

Inhalt

Bevor Sie beginnen ...

Anzeigen

Navigieren zwischen den Modi

Aufladen per Solarenergie

Nützliche Funktionen

Zeiteinstellung

Zeiteinstellung über ein Zeitsignal

Übersicht

Angemessener Standort für Signalempfang

Bereiche des Zeitsignalempfangs

Automatischer Empfang des Zeitsignals

Manueller Empfang des Zeitsignals

Empfangsanzeige

Vorsichtsmaßnahmen beim Signalempfang

Einstellen der Uhrzeit über die Uhrbedienung

Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug

Verwenden von Mobile Link mit einem Mobiltelefon

Vorbereitung

① Installieren Sie die erforderliche App auf Ihrem Telefon.

② Konfigurieren Sie die Bluetooth-Einstellungen.

③ Koppeln Sie die Uhr mit einem Smartphone.

Automatische Zeiteinstellung

Konfigurieren der Erinnerungseinstellungen

Konfigurieren der Weltzeiteinstellungen

Telefon-Finder

Konfigurieren der Uhr-Einstellungen

Ändern der Heimatstadt- und Sommerzeiteinstellung

Überprüfen des Akkustands der Uhr

Registrieren des aktuellen Standorts (TIME & PLACE)

Verbindung

Verbinden mit einem Telefon

Trennen von einem Telefon

Entkoppeln

Wenn Sie ein anderes Telefon erwerben

Erinnerungen

Speichern eines Termins oder Jahrestags

Prüfen von Erinnerungsnachrichten

Weltzeit

Ablesen der Weltzeit

Einstellung der Weltzeitstadt

Austauschen der Heimatstadt- und Weltzeit

Alarmer und Stundensignale

Konfigurieren der Alarmerinstellungen

Aktivieren/Deaktivieren eines Alarms oder des Stundensignals

Stoppen eines Alarms

Ermitteln des Ein-/Aus-Status eines Alarms

Stoppuhr

Messen abgelaufener Zeit

Messen der Zwischenzeit

Messen der Zeiten der Erst- und Zweitplatzierten

Timer

Einstellen der Uhrzeit

Verwenden des Timers

Beleuchtung

Manuelles Beleuchten des Displays

Auto-Beleuchtung

Konfigurieren der Einstellung für die Auto-Beleuchtung

Festlegen der Beleuchtungsdauer

Weitere Einstellungen

Umschalten zwischen 12-Std.- und 24-Std.-Uhrzeitformat

Ändern des Datumsanzeigeformats

Angabe der Sprache für den Wochentag

Aktivieren des Bedienungskontrolltons

Konfigurieren der Einstellungen für die Stromsparfunktion

Uhr auf die werkseitigen Standardeinstellungen zurücksetzen

Wechseln der Zeitzone

Sonstige Informationen

Tabelle der Städte

Zeittabelle Sommerzeit

Unterstützte Telefone

Technische Daten

Hinweise zu Mobile Link

Urheberrechte und eingetragene Urheberrechte

Problemlösung

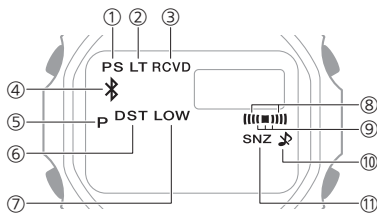
Bevor Sie beginnen ...

Dieser Abschnitt bietet einen Überblick über die Uhr und stellt praktische Verwendungsmöglichkeiten vor.

Hinweis

- Die Abbildungen in dieser Bedienerführung wurden entworfen, um die Erklärungen zu ergänzen. Eine Abbildung kann vom tatsächlichen Objekt abweichen.

Anzeigen

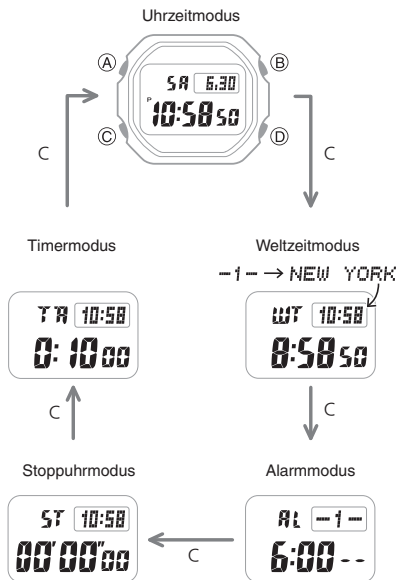


- Wird angezeigt, wenn die Stromsparfunktion aktiviert ist.
- Wird angezeigt, wenn die Auto-Beleuchtung aktiviert ist.
- Wird angezeigt, wenn die Zeiteinstellung durch Empfang eines Zeitsignals oder die Verbindung mit einem Telefon erfolgreich war.
 - Die [RCVD]-Anzeige verschwindet in folgenden Fällen.
 - Sobald Sie die Einstellungen zu ihrer Heimatstadt (Uhrzeit und Datum, Stadt, Sommerzeit) über die Uhrbedienung geändert haben
 - Sobald die Uhr von der Standard- auf die Sommerzeit oder von der Sommer- auf die Standardzeit gewechselt hat
 - Sobald der Versuch, ein Zeitsignal zu empfangen, gescheitert ist
 - Sobald der Versuch, über ein Smartphone die Zeiteinstellung vorzunehmen, gescheitert ist
- Wird angezeigt, wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und einem Telefon besteht.
- Wird während PM-Zeiten angezeigt, wenn das 12-Std.-Uhrzeitformat verwendet wird.
- Wird angezeigt, wenn die Uhr Sommerzeit anzeigt.
- Wird bei niedrigem Akkuladestand angezeigt.
- Wird angezeigt, wenn ein Alarm eingestellt ist.
- Wird angezeigt, wenn das Stundensignal aktiviert ist.
- Wird angezeigt, wenn der Bedienungskontrollton stummgeschaltet ist.
- Wird angezeigt, wenn die Schlummerfunktion aktiviert ist.

Navigieren zwischen den Modi

Drücken Sie (C), um zwischen den Modi zu wechseln.

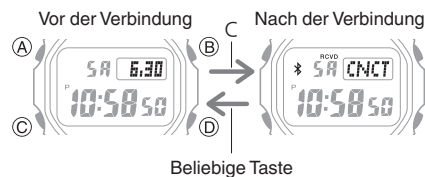
- Halten Sie in einem beliebigen Modus (C) ca. eine Sekunde lang gedrückt, um zum Uhrzeitmodus zu wechseln.



● Verbinden mit einem Telefon

Halten Sie (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt, um eine Verbindung mit einem Telefon herzustellen.

- Um die Verbindung zu trennen, drücken Sie einen beliebigen Knopf.

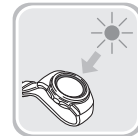


Aufladen per Solarenergie

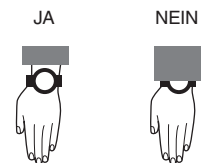
Diese Uhr wird mit Strom aus einem wiederaufladbaren (sekundären) Akku betrieben, der von einem Solarmodul gespeist wird. Das Solarmodul ist in das Zifferblatt integriert, und Strom wird erzeugt, wenn das Zifferblatt Licht ausgesetzt ist.

● Aufladen der Uhr

Wenn Sie die Uhr nicht tragen, sollten Sie sie an einem hellen Ort aufbewahren.



Achten Sie beim Tragen der Uhr darauf, dass das Zifferblatt (das Solarmodul) nicht durch den Ärmel Ihrer Kleidung verdeckt wird. Die Effizienz der Energiegewinnung verringert sich auch, wenn das Zifferblatt nur teilweise blockiert ist.



Wichtig!

- Je nach Lichtintensität und lokalen Bedingungen kann die Uhr sich unangenehm aufheizen, wenn sie zum Laden im Licht liegt. Achten Sie darauf, sich nach dem Laden keine Verbrennungen zuzufügen. Vermeiden Sie bei der Aufladung der Uhr folgende Bedingungen, bei denen zu hohe Temperaturen vorherrschen können:
 - Auf dem Armaturenbrett eines in der Sonne geparkten Fahrzeugs
 - In der Nähe einer Glühlampe oder einer anderen Wärmequelle
 - Unter direkter Sonneneinstrahlung oder an anderen heißen Orten über längere Zeiträume

● Niedriger Akkuladestand

Bei einem niedrigen Akkuladestand blinkt [LOW], und die folgenden Funktionen werden deaktiviert.

- Zeitsignalempfang
- Beleuchtung
- Sounds (Alarmer usw.)
- Verbindung mit einem Telefon



Wenn die Akkuladung weiter abnimmt, blinkt [CHG]. Wenn dies geschieht, werden alle Funktionen deaktiviert.



● Akku leer

Bei leerem Akku erlischt die Signalanzeige. Datenspeicher geht verloren, und die Uhr-Einstellungen kehren zu den ursprünglichen Werkseinstellungen zurück.

Wichtig!

- Wenn der Akku nur noch wenig geladen oder sogar leer ist, sollten Sie das Zifferblatt (Solarmodul) der Uhr so bald wie möglich einer Lichtquelle aussetzen.
- Wenn der Akku leer ist und die Uhr einer Lichtquelle ausgesetzt wird, beginnt [CHG] zu blinken. Setzen Sie die Uhr so lange der Lichtquelle aus, bis die aktuelle Uhrzeit auf dem Display angezeigt wird.

Hinweis

- Wenn [R] blinkt, bedeutet dies, dass alle Funktionen außer dem Uhrzeitmodus aufgrund von hohem Stromverbrauch vorübergehend deaktiviert werden.



● Richtlinien zu Ladezeiten

Die folgende Tabelle enthält Richtlinien zu den geschätzten Ladezeiten.

Erforderliche Ladezeit für eine eintägige Verwendung

Beleuchtungsstufe	Ungefähre Ladezeit	
Hoch ↓ Niedrig	①	8 Minuten
	②	30 Minuten
	③	48 Minuten
	④	8 Stunden

Erforderliche Zeit zum Erreichen der nächsten Ladestufe

3459

Beleuchtungsstufe	Ungefähre Ladezeit	
	Laden Stufe 1	Laden Stufe 2
Hoch ↓ Niedrig	①	3 Stunden / 45 Stunden
	②	10 Stunden / 168 Stunden
	③	16 Stunden / 270 Stunden
	④	208 Stunden / -

3461

Beleuchtungsstufe	Ungefähre Ladezeit	
	Laden Stufe 1	Laden Stufe 2
Hoch ↓ Niedrig	①	3 Stunden / 45 Stunden
	②	10 Stunden / 169 Stunden
	③	16 Stunden / 274 Stunden
	④	210 Stunden / -

Laden Stufe 1 :

Zeitraum zwischen vollständiger Entleerung des Akkus und der erneuten Funktionsfähigkeit der Uhr.

Laden Stufe 2 :

Zeitraum zwischen der erneuten Funktionsfähigkeit der Uhr und der vollständigen Ladung.

Beleuchtungsstufe

- ① Sonniger Tag, im Freien (50.000 Lux)
- ② Sonniger Tag, neben einem Fenster (10.000 Lux)
- ③ Bewölkter Tag, neben einem Fenster (5.000 Lux)
- ④ Innen, Beleuchtung mit Leuchtstoffröhren (500 Lux)

Hinweis

- Die Ladezeit ist abhängig von der lokalen Umgebung.

● Stromsparfunktion

Wenn die Uhr zwischen 22 Uhr und 6 Uhr etwa eine Stunde lang an einem dunklen Ort aufbewahrt wird, erlischt das Display, und die Uhr wechselt in den Stromsparmodus der Stufe 1. Wenn die Uhr sechs oder sieben Tage lang in diesem Zustand belassen wird, wechselt die Uhr in den Stromsparmodus der Stufe 2.

Stromsparfunktion Stufe 1 :

Das digitale Display erlischt, um Strom zu sparen. Die Uhr kann in diesem Zustand mit einem Telefon verbunden werden.

Stromsparfunktion Stufe 2 :

Das digitale Display erlischt, um Strom zu sparen. Alle Funktionen sind deaktiviert.

Verlassen des Stromsparmodus

Verwenden Sie eines der folgenden Verfahren, um die Stromsparfunktion zu verlassen.

- Drücken Sie einen beliebigen Knopf.
- Bringen Sie die Uhr an einen hellen Ort.
- Aktivieren Sie die Auto-Beleuchtung, indem Sie die Uhr in einem bestimmten Winkel zu Ihrem Gesicht halten.

Hinweis

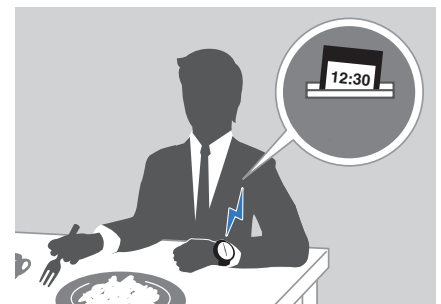
- Die Uhr wird in folgenden Situationen nicht in die Stromsparfunktion versetzt.
 - Alarmmodus
 - Wenn sich die Uhr im Stoppuhrmodus befindet
 - Wenn sich die Uhr im Timermodus befindet
- Sie können die Energiesparfunktion aktivieren und deaktivieren.
 - 🔗 [Konfigurieren der Einstellungen für die Stromsparfunktion](#)
- Bitte beachten Sie, dass die Uhr auch dann in die Stromsparfunktion wechseln kann, wenn das Zifferblatt durch Ihre Ärmel verdeckt wird, während Sie sie tragen.

Nützliche Funktionen

Die Kopplung der Uhr mit Ihrem Telefon erleichtert die Bedienung der Uhrenfunktionen.

Automatische Zeiteinstellung

🔗 [Automatische Zeiteinstellung](#)



Auswahl von mehr als 300 Weltzeitstädten

[Konfigurieren der Weltzeiteinstellungen](#)



Speichern von Jahrestagen und Terminen

[Konfigurieren der Erinnerungseinstellungen](#)



Darüber hinaus können Sie eine Reihe weiterer Uhr-Einstellungen mit Ihrem Telefon konfigurieren.

Zur Übertragung von Daten an eine Uhr und zum Konfigurieren der Einstellungen müssen Sie zunächst die Uhr mit Ihrem Telefon koppeln.

[Vorbereitung](#)

Zeiteinstellung

Ihre Uhr kann Datums- und Uhrzeitinformationen auch über ein Smartphone beziehen. Dazu müssen Sie eine Verbindung mit einem Smartphone herstellen und über dieses Zeitsignale empfangen. Diese verwendet die Uhr dann, um ihre Einstellungen anzupassen.

Wichtig!

- Deaktivieren Sie die automatische Zeiteinstellung, wenn Sie sich in einem Flugzeug oder in einem anderen Bereich, in dem der Empfang von Funkwellen verboten oder eingeschränkt ist, befinden.
- [Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug](#)

Mithilfe der nachfolgenden Informationen können Sie die Zeiteinstellung ganz nach Ihren Wünschen vornehmen.

Verwenden Sie ein Telefon?

Es wird empfohlen, die Zeit über eine Smartphone-Verbindung einzustellen.

[Automatische Zeiteinstellung](#)

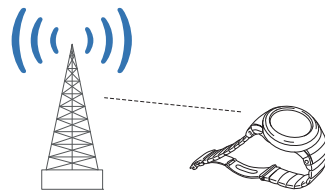


Können Sie in Ihrer Region ein Zeitsignal empfangen?

Um die Stadt Ihrer Heimatzeit einzustellen, ist ein Zeitsignal erforderlich. Uhrzeit- und Tageseinstellungen der Uhr hingegen lassen sich auch ohne Signal vornehmen.

[Bereiche des Zeitsignalempfangs](#)

[Einstellung der Heimatstadt](#)



Außer den oben genannten.

Wenn Sie keine Verbindung mit einem Smartphone herstellen und kein Zeitsignal empfangen können, können Sie die Zeiteinstellung auch über die Knöpfe der Uhr vornehmen.

[Einstellen der Uhrzeit über die Uhrbedienung](#)



Zeiteinstellung über ein Zeitsignal

Übersicht

Die Einstellungen der Uhr für Zeit und Datum können gemäß einem erhaltenen Zeitsignal angepasst werden.

Wichtig!

- Wenn Sie sich an einem Ort befinden, wo ein Zeitsignal empfangen werden kann, und Sie möchten das Signal empfangen, wählen Sie eine Stadt in Ihrer Zeitzone als Heimatstadt aus, die den Empfang von Zeitsignalen unterstützt. Die Uhr zeigt die falsche Zeit an, wenn die Heimatstadt falsch eingestellt ist.
- Die Uhr empfängt in der Regel kein automatisches Signal, während sie mit einem Telefon gekoppelt ist. Der automatische Empfang wird jedoch ausgeführt, wenn zwischen der Uhr und dem Telefon über einen Tag lang keine Verbindung bestand.

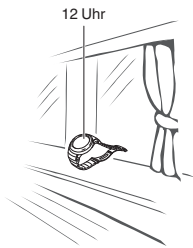
Hinweis

- Bereiche, in denen der Empfang eines Zeitsignals unterstützt wird, sind begrenzt. Wenn die Uhr sich in einem Bereich befindet, in dem kein Empfang eines Zeitsignals möglich ist, verbinden Sie sie mit einem Telefon, um die Datums- und Uhrzeiteinstellungen anzupassen.
- [Bereiche des Zeitsignalempfangs](#)

Angemessener Standort für Signalempfang

Ein Zeitkalibrierungssignal kann empfangen werden, während sich die Uhr neben einem Fenster befindet.

- Richten Sie die Uhr so aus, dass die 12 zum Fenster zeigt.
- Es sollten keine Metallgegenstände in der Nähe der Uhr sein.
- Bewegen Sie die Uhr nicht.
- Führen Sie keine Funktionen auf der Uhr aus.



Hinweis

- In den im Folgenden beschriebenen Bereichen können Probleme beim Empfang des Zeitkalibrierungssignals auftreten.
 - Zwischen oder in der Nähe von Gebäuden
 - Während der Fahrt in einem Fahrzeug
 - In der Nähe von Haushaltsgeräten, Bürogeräten, Handys, usw.
 - Auf einer Baustelle, an einem Flughafen oder an anderen Orten, an denen Störungen durch Funkwellen erfolgen
 - In der Nähe von Hochspannungsleitungen
 - Im Gebirge oder hinter einer Bergkuppe

Bereiche des Zeitsignalempfangs

● Japan (JJY)

Die japanischen Zeitzeichensender befinden sich auf dem Berg Ōtakadoya in der Präfektur Fukushima und dem Berg Hagane in den Präfekturen Fukuoka/Saga. Der Empfangsbereich der japanischen Zeitsignale liegt in einem Radius von etwa 1000 km um beide Sender.

● China (BPC)

Der chinesische Zeitzeichensender befindet sich in Shangqiu in der Provinz Henan. Der Empfangsbereich des chinesischen Zeitsignals liegt in einem Radius von etwa 1500 km um den Sender.

● USA (WWVB)

Der US-amerikanische Zeitzeichensender befindet sich in Fort Collins, Colorado. Der Empfangsbereich des US-amerikanischen Zeitsignals liegt in einem Radius von etwa 3000 km um den Sender.

● Vereinigtes Königreich (MSF)/ Deutschland (DCF77)

Der britische Zeitzeichensender befindet sich in Anthorn in der Grafschaft Cumbria. Der deutsche Zeitzeichensender befindet sich in Mainflingen, südöstlich von Frankfurt. Der Empfangsbereich der britischen und deutschen Zeitsignale liegt in einem Radius von etwa 1500 km um beide Sender.

Hinweis

- Auch wenn Sie sich innerhalb des normalen Empfangsbereichs eines Zeitkalibrierungssignals befinden, kann ein Empfang durch folgende Faktoren beeinträchtigt werden: geographische Gegebenheiten, Wetter, Jahreszeit, Tageszeit, Störungen durch Funkwellen.

Automatischer Empfang des Zeitsignals

Die automatische Zeitkalibrierung über das Signal und die folgende Anpassung der Zeit- und Datumseinstellung wird zwischen Mitternacht und 5:00 Uhr ausgeführt. Sobald der Signalempfang erfolgreich war, werden an diesem Tag keine weiteren automatischen Empfangsvorgänge durchgeführt.

Vorbereitung

Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.

🔗 Navigieren zwischen den Modi



Legen Sie die Uhr in die Nähe eines Fensters oder an einen anderen Ort, an dem der Empfang gut ist.

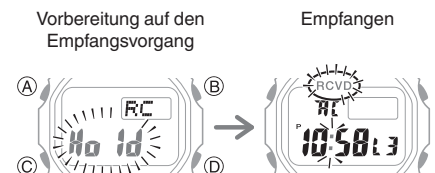
- [RCVD] blinkt, wenn der Empfang des Zeitsignals läuft.
- Wenn das Signal empfangen wurde, werden Zeit- und Datumseinstellungen automatisch vorgenommen, und es erscheint die [RCVD]-Anzeige.

Hinweis

- Der Empfang dauert zwischen zwei Minuten und etwa 10 Minuten. In Einzelfällen kann der Vorgang bis zu 20 Minuten dauern.

Manueller Empfang des Zeitsignals

1. Legen Sie die Uhr in die Nähe eines Fensters oder an einen anderen Ort, an dem das Zeitsignal empfangen werden kann.
2. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.
🔗 Navigieren zwischen den Modi
3. Halten Sie (D) ca. zwei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, wenn [RCVD] zu blinken beginnt.
Dies deutet darauf hin, dass der Empfang des Zeitsignals begonnen hat.



Hinweis

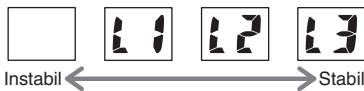
- Wenn der Empfang erfolgreich war, wird [RCVD] angezeigt, und die Zeit- und Datumseinstellungen werden automatisch angepasst.
- Wenn aus einem bestimmten Grund kein Signal empfangen werden konnte, verschwindet die [RCVD]-Anzeige und [NG] oder [ERR] werden angezeigt. Drücken Sie einen beliebigen Knopf, um erneut die unkonfigurierte Uhrzeit aufzurufen.
- Der Empfang des Zeitsignals ist nicht möglich, wenn in Ihrer Heimatstadt kein Zeitsignal empfangen werden kann oder wenn die Funktion Ihres Smartphones zur Standorterfassung deaktiviert ist.

Empfangsanzeige

Während ein Empfangsvorgang läuft, wird der aktuelle Status auf dem Display angezeigt, wie unten dargestellt. Die Anzeige ändert sich je nach Signalqualität. Verwenden Sie die Empfangsanzeige, um einen Ort mit stabilem Signalempfang zu finden.



Empfangsanzeige



Vorsichtsmaßnahmen beim Signalempfang

- Wenn die Uhr nicht in der Lage ist, die Zeit gemäß einem Kalibrierungssignal anzupassen, beträgt die durchschnittliche Genauigkeit der Zeitmessung ca. ±15 Sekunden pro Monat.
- Bitte beachten Sie, dass ein interner Dekodierungsprozess der Uhr nach dem Signalempfang dazu führen kann, dass die Zeitangabe sich minimal verschiebt (um weniger als eine Sekunde).
- Der Empfang des Zeitsignals ist nicht möglich, wenn einer der folgenden Umstände auftritt.
 - Bei niedrigem Akkuladestand
 - Während sich die Uhr im Stoppuhrmodus, Timermodus oder Alarmmodus befindet
 - Während der Stromsparfunktion der Stufe 2
 - Timer-Countdown wird durchgeführt
 - Wenn die automatische Zeiteinstellung deaktiviert ist
 - Wenn sich die eingestellte Heimatstadt in einem Bereich befindet, in dem das Zeitsignal nicht empfangen werden kann
 - Wenn sich die Uhr außerhalb des Empfangsbereichs des Zeitsignals befindet

- Wenn der Empfang erfolgreich war, werden die Datums- und Uhrzeiteinstellungen automatisch gemäß der Heimatstadt- und Sommerzeiteinstellungen angepasst. In den unten genannten Fällen wird die Sommerzeit nicht korrekt umgesetzt.
 - Wenn die Start- und Enddaten und -zeiten der Sommerzeit oder andere diesbezügliche Regelungen von Behörden geändert werden
- Wenn Ihre Uhr mit einem Smartphone verbunden ist, müssen Sie das Smartphone so einstellen, dass G-SHOCK Connected Ihre Standortdaten erfassen kann. Selbst wenn Sie sich in einem Gebiet innerhalb des Empfangsbereichs eines Zeitsignals befinden, schlägt der Empfang fehl, wenn die Einstellungen den Signalempfang verhindern.
- Ab Juli 2018 entfällt in China die Sommerzeit. Wenn China die Sommerzeit zukünftig wieder einführt, ist die für China angezeigte Zeit möglicherweise nicht mehr korrekt.

Einstellen der Uhrzeit über die Uhrbedienung

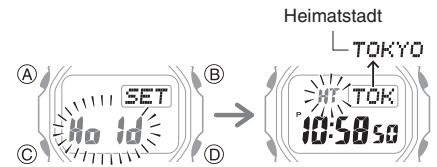
● Einstellung der Heimatstadt

Gehen Sie wie in diesem Abschnitt beschrieben vor, um eine Stadt als Heimatstadt einzustellen. Wenn Sie sich in einem Gebiet befinden, in dem Sommerzeit üblich ist, können Sie die Sommerzeit aktivieren bzw. deaktivieren.

Hinweis

- Die werkseitige Voreinstellung für die Sommerzeit aller Städte ist [AUTO]. In vielen Fällen können Sie die Uhr mithilfe der [AUTO]-Einstellung verwenden, ohne zwischen Sommer- und Standardzeit wechseln zu müssen.

1. Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt, bis [HT] blinkt.



2. Verwenden Sie (D) und (B), um die Einstellung für die Heimatstadt zu ändern.
 - Nähere Informationen finden Sie im Folgenden.
 - 🔗 [Tabelle der Städte](#)

3. Drücken Sie (C).

4. Drücken Sie (D) zur Auswahl der Sommerzeiteinstellung.

Bei jedem Drücken von (D) werden die verfügbaren Einstellungen in der unten angegebenen Reihenfolge durchlaufen.

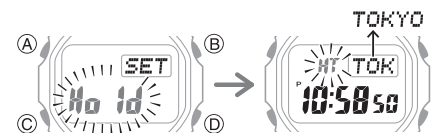
- [AUTO]
Die Uhr wechselt automatisch von Standard- zu Sommerzeit.
- [OFF]
Die Uhr zeigt immer die Standardzeit an.
- [ON]
Die Uhr zeigt immer die Sommerzeit an.



5. Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

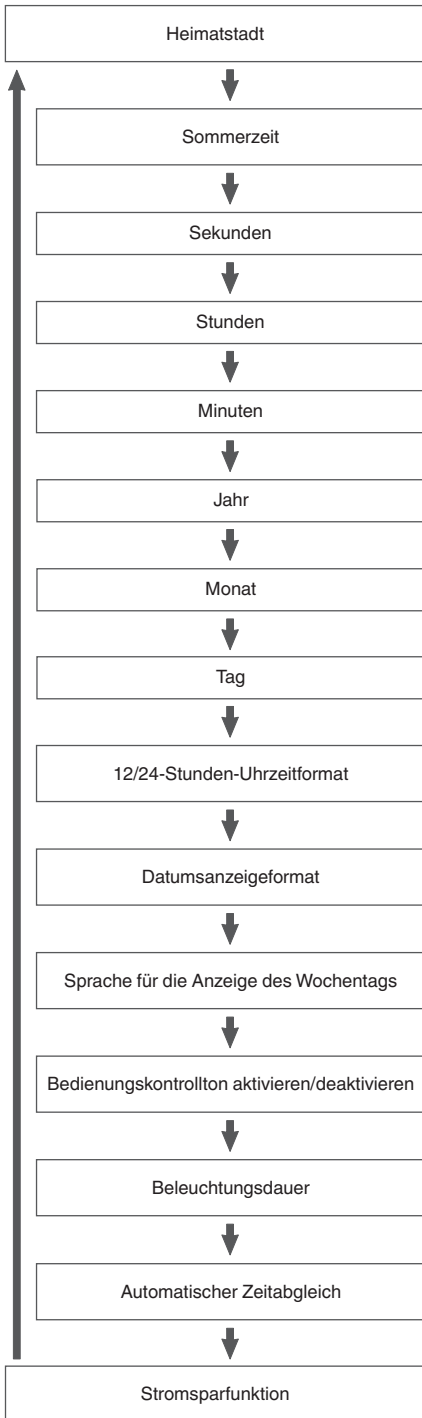
● Einstellen von Zeit/Datum

1. Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt, bis [HT] blinkt.



2. Drücken Sie (C) so oft, bis die von Ihnen gewünschte Einstellung blinkt.

- Jedes Drücken von (C) führt zum Blinken der nächsten Einstellungen in der unten angegebenen Reihenfolge.

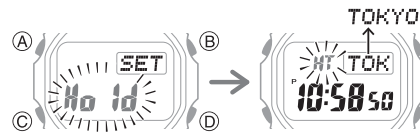


3. Konfigurieren Sie die Datums- und Uhrzeiteinstellungen.
 - Sekunden auf 00 zurückzusetzen: Drücken Sie (D). Der Wert 1 wird den Minuten hinzugefügt, wenn sich die Anzeige zwischen 30 und 59 Sekunden befindet.
 - Verwenden Sie (D) und (B) zum Ändern der anderen Einstellungen.
4. Wiederholen Sie die Schritte 2 bis 3, um die anderen Einstellungen zu konfigurieren.
5. Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

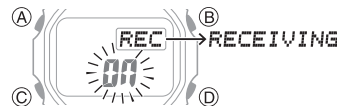
Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug

Wenn Sie sich in einem Krankenhaus, Flugzeug oder an anderen Orten aufhalten, an denen der Empfang eines automatischen Signals oder eine Verbindung mit einem Telefon Probleme verursachen könnte, können Sie wie unten beschrieben vorgehen, um die Funktion zu deaktivieren. Wiederholen Sie den Vorgang, um die automatische Zeiteinstellung erneut zu aktivieren.

1. Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt, bis [HT] blinkt.



2. Drücken Sie 13 Mal (C). Hierdurch wird [RECEIVING] angezeigt.



3. Drücken Sie (D), um die gewünschte automatische Zeiteinstellung auszuwählen.
 [OFF]: Automatische Zeiteinstellung deaktiviert.
 [ON]: Aktivieren der automatischen Zeiteinstellung.
4. Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

Verwenden von Mobile Link mit einem Mobiltelefon

Solange eine Bluetooth-Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon besteht, wird die Zeit auf der Uhr automatisch angepasst. Sie können auch die anderen Einstellungen der Uhr ändern.

Hinweis

- Diese Funktion ist nur dann verfügbar, wenn G-SHOCK Connected auf dem Telefon ausgeführt wird.
 - Dieses Kapitel beschreibt die Bedienung von Uhr und Telefon.
- 🕒 : Bedienung der Uhr
 📱 : Bedienung des Telefons

Vorbereitung

- ① Installieren Sie die erforderliche App auf Ihrem Telefon.

Suchen Sie in Google Play oder dem App Store nach der CASIO „G-SHOCK Connected“-App, und installieren Sie diese auf Ihrem Smartphone.

- ② Konfigurieren Sie die Bluetooth-Einstellungen.

Aktivieren von Bluetooth am Telefon.

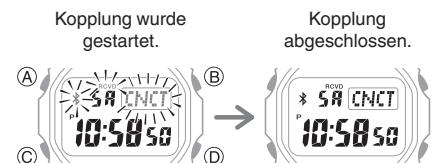
Hinweis

- Details zu den Einstellverfahren finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Telefons.

- ③ Koppeln Sie die Uhr mit einem Smartphone.

Bevor Sie die Uhr zusammen mit einem Telefon verwenden können, müssen Sie sie zunächst koppeln.

1. Bringen Sie das zu koppelnde Telefon in die Nähe der Uhr (in einen Umkreis von einem Meter).
2. 📱 Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
3. 📱 Führen Sie die auf dem zu koppelnden Telefon angezeigte Aktion durch.
 - Wenn Sie aufgefordert werden, das Telefon zu koppeln, befolgen Sie die Anweisung auf dem Telefonbildschirm.
 - Wenn die Kopplung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, werden entweder [NG] oder [ERR] vorübergehend auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück. Wiederholen Sie den Kopplungsvorgang von Anfang an.



Hinweis

- Wenn Sie G-SHOCK Connected das erste Mal starten, wird eine Meldung auf Ihrem Smartphone angezeigt, und Sie werden gefragt, ob Sie die Standorterkennung aktivieren möchten. Nehmen Sie die Einstellungen so vor, dass Standortdaten auch im Hintergrund verwendet werden können.

Automatische Zeiteinstellung

Sie können die Einstellungen der Uhr so konfigurieren, dass sie sich täglich zu voreingestellten Zeiten mit einem Telefon verbindet und die Zeiteinstellungen anhand von Informationen, die von einem Online-Zeitserver abgerufen werden, anpasst.

● Nutzung dieser Funktion

Die Uhr passt die Uhrzeiteinstellung vier Mal am Tag nach einem festgelegten Zeitplan an. Wenn Sie Ihre Uhr im Uhrzeitmodus lassen, erfolgt die Zeiteinstellung automatisch und ohne Benutzereingriff.



Wichtig!

- Unter den folgenden Bedingungen kann die Uhr die automatische Zeiteinstellung möglicherweise nicht durchführen:
 - Wenn die Uhr zu weit vom gekoppelten Telefon entfernt ist
 - Wenn die Kommunikation aufgrund von Funkstörungen usw. nicht möglich ist.
 - Wenn das Telefon eine Systemaktualisierung durchführt

Hinweis

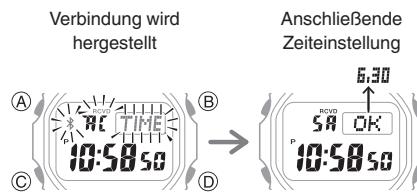
- Wenn eine Weltzeitstadt in G-SHOCK Connected angegeben ist, wird die Zeiteinstellung ebenfalls automatisch durchgeführt.
- Die Uhr stellt zu folgenden Zeiten eine Verbindung zum Telefon her und führt die automatische Zeiteinstellung durch: 0:30 Uhr, 6:30 Uhr, 12:30 Uhr und 18:30 Uhr. Die Verbindung wird automatisch unterbrochen, nachdem die automatische Zeiteinstellung abgeschlossen ist.
- Ein automatischer Empfang des Zeitsignals wird durchgeführt, wenn seit über einem Tag keine automatische Zeiteinstellung basierend auf einer Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon mehr erfolgt ist.

● Sofortige Zeiteinstellung aktivieren

Die Zeiteinstellung der Uhr wird jedes Mal automatisch angepasst, wenn Sie eine Verbindung zwischen der Uhr und einem Telefon herstellen. Wenn Sie die automatische Zeiteinstellung der Uhr auslösen möchten, führen Sie folgende Schritte aus, um eine Verbindung mit einem Telefon herzustellen.

1. Bringen Sie das Telefon in einen Umkreis von einem Meter an die Uhr.
2. Wechseln Sie auf der Uhr in den Uhrzeitmodus.
 ☞ Navigieren zwischen den Modi
3. Drücken Sie (D).

[TIME] blinkt, um anzuzeigen, dass die Uhr den Verbindungsvorgang gestartet hat. Sobald Uhr und Telefon miteinander verbunden sind, wird [OK] angezeigt, und die Uhr passt ihre Zeiteinstellung an die Angabe auf dem Telefon an.



Hinweis

- Die Verbindung wird automatisch unterbrochen, nachdem die Zeiteinstellung abgeschlossen ist.
- Wenn die Zeiteinstellung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, werden entweder [NG] oder [ERR] angezeigt.
- [RCVD] blinkt, wenn der Empfangsvorgang beginnt, und [RCVD] erscheint, nachdem er abgeschlossen ist.

Konfigurieren der Erinnerungseinstellungen

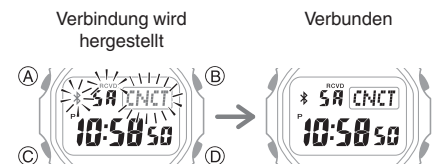
Wenn Sie mithilfe von G-SHOCK Connected eine Erinnerung für einen Termin, Jahrestag oder ein anderes Ereignis, das Sie nicht vergessen möchten, festgelegt haben, erinnert Sie die Uhr am angegebenen Datum.

- Sie können bis zu fünf Erinnerungen festlegen.

1. ☑ Tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. ☑ Halten Sie (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt, bis ☑ und [CNCT] auf dem Display erscheinen.

Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wurde, hören ☑ und [CNCT] auf zu blinken.

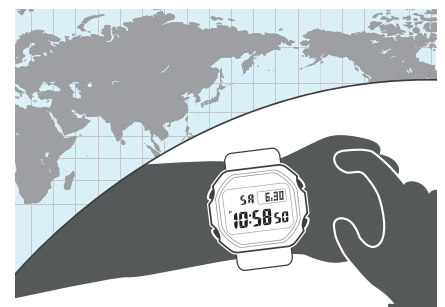
- Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, werden entweder [NG] oder [ERR] vorübergehend auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.



3. ☑ Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Erinnerungseinstellungen zu konfigurieren.
 - Sie können einen Erinnerungstitel mit bis zu 18 alphanumerischen Zeichen eingeben.

Konfigurieren der Weltzeiteinstellungen

Wenn Sie eine Weltzeitstadt mit G-SHOCK Connected festlegen, wird die Weltzeitstadt der Uhr entsprechend geändert. Die Uhr-Einstellungen können so konfiguriert werden, dass der Wechsel zur Sommerzeit für die Weltzeitstadt automatisch erfolgt.

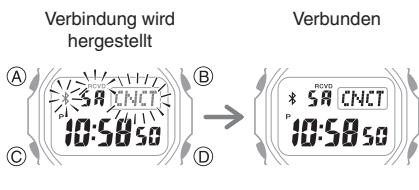


Hinweis

- G-SHOCK Connected Weltzeit ermöglicht Ihnen die Auswahl einer von ca. 300 Städten als Weltzeitstadt.

● Auswählen einer Weltzeitstadt

1. Tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt, bis und [CNCT] auf dem Display erscheinen.
Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wurde, hören und [CNCT] auf zu blinken.
 - Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, werden entweder [NG] oder [ERR] vorübergehend auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.

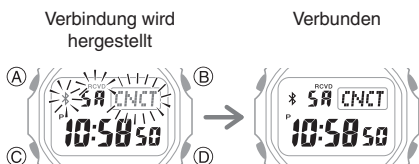


3. Führen Sie den Vorgang durch, der auf Ihrem Telefonbildschirm angezeigt wird. Die Weltzeiteinstellung wird auf der Uhr dargestellt.

● Erstellen einer Benutzerstadt

Zusätzlich zu den rund 300 in G-SHOCK Connected verfügbaren Städten können Sie einen Ort auf einer Karte im Bildschirm angeben und eine Benutzerstadt erstellen.

1. Tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt, bis und [CNCT] auf dem Display erscheinen.
Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wurde, hören und [CNCT] auf zu blinken.
 - Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, werden entweder [NG] oder [ERR] vorübergehend auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.



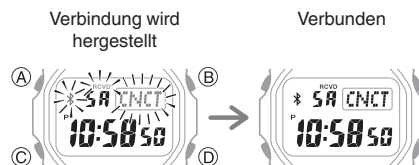
3. Führen Sie den Vorgang durch, der auf Ihrem Telefonbildschirm angezeigt wird. Die Weltzeiteinstellung wird auf der Uhr dargestellt.

Hinweis

- Sie können bis zu fünf Orte als Benutzerstädte registrieren.
- Jeder Benutzerstadt können Sie einen Namen mit bis zu 18 Zeichen zuweisen.

● Konfigurieren der Sommerzeiteinstellung

1. Tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt, bis und [CNCT] auf dem Display erscheinen.
Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wurde, hören und [CNCT] auf zu blinken.
 - Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, werden entweder [NG] oder [ERR] vorübergehend auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.



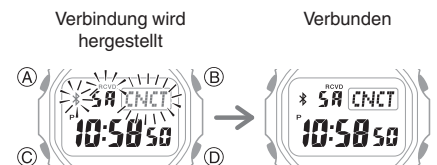
3. Führen Sie die auf dem Telefon angezeigte Aktion durch, um eine Sommerzeiteinstellung auszuwählen.
 - „Auto“
Die Uhr wechselt automatisch von Standard- zu Sommerzeit.
 - „OFF“
Die Uhr zeigt immer die Standardzeit an.
 - „ON“
Die Uhr zeigt immer die Sommerzeit an.

Hinweis

- Wenn die Sommerzeit auf „Auto“ eingestellt ist, wechselt die Uhr automatisch zwischen Standard- und Sommerzeit. Sie müssen nicht manuell zwischen Standard- und Sommerzeit umschalten. Wenn Sie sich in einer Region befinden, in der keine Sommerzeit gilt, können Sie die Sommerzeiteinstellung der Uhr auf „Auto“ belassen.
- Wenn Sie die Uhrzeit manuell auf der Uhr ändern, beendet dies den automatischen Wechsel zwischen Standard- und Sommerzeit.
- Weitere Informationen zu den Perioden der Sommerzeit finden Sie in der „Zeittabelle Sommerzeit“ oder unter G-SHOCK Connected.

● Wechseln zwischen Weltzeit und Heimatzeit

1. Tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt, bis und [CNCT] auf dem Display erscheinen.
Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wurde, hören und [CNCT] auf zu blinken.
 - Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, werden entweder [NG] oder [ERR] vorübergehend auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.



3. Führen Sie den auf dem Bildschirm des Telefons dargestellten Vorgang durch, um zwischen der Heimatzeit und der Weltzeit zu wechseln.

Hinweis

- Nach dem Wechseln der Heimat- und Weltzeit wird 24 Stunden lang keine automatische Zeiteinstellung vorgenommen.

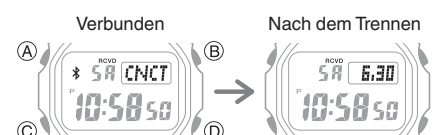
Telefon-Finder

Sie können den Telefon-Finder verwenden, um einen Ton auf dem Telefon auszulösen, damit Sie es leicht finden können. Dieser Ton wird zwangsweise ausgegeben, selbst wenn sich das Telefon im Lautlos-Modus befindet.

Wichtig!

- Verwenden Sie diese Funktion nicht in Bereichen, in denen Klingeltöne unzulässig sind.
- Der Ton wird in hoher Lautstärke ausgegeben. Verwenden Sie diese Funktion nicht, wenn Sie über Kopfhörer mit dem Telefon verbunden sind.

1. Wenn die Uhr mit einem Telefon verbunden ist, drücken Sie einen beliebigen Knopf, um die Verbindung zu trennen.

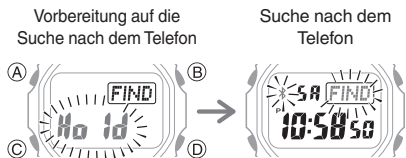


2. Halten Sie (C) in einem beliebigen Modus ca. zwei Sekunden lang gedrückt, um zum Uhrzeitmodus zu wechseln.

3. Halten Sie (D) ca. fünf Sekunden lang gedrückt, bis und [FIND] auf dem Display blinken.

Das Telefon gibt einen Ton aus, wenn es eine Verbindung mit der Uhr herstellt.

- Es dauert ein paar Sekunden, bevor am Telefon ein Signal ertönt.



4. Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Ton auszuschalten.

- Sie können aber nur während der ersten 30 Sekunden nach Beginn der Tonausgabe eine beliebige Taste drücken, um den Telefonton auszuschalten.

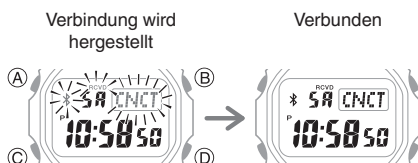
Konfigurieren der Uhr-Einstellungen

Die Alarmzeit, Timer-Startzeit und andere Einstellungen können auch über G-SHOCK Connected konfiguriert werden.

1. Tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt, bis und [CNCT] auf dem Display erscheinen.

Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wurde, hören und [CNCT] auf zu blinken.

- Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, werden entweder [NG] oder [ERR] vorübergehend auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.



3. Wählen Sie die Einstellung aus, die Sie ändern möchten, und führen Sie dann den auf dem Telefonbildschirm angezeigten Vorgang durch.

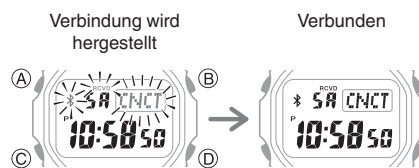
Ändern der Heimatstadt- und Sommerzeiteinstellung

1. Tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.

2. Halten Sie (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt, bis und [CNCT] auf dem Display erscheinen.

Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wurde, hören und [CNCT] auf zu blinken.

- Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, werden entweder [NG] oder [ERR] vorübergehend auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.



3. Führen Sie die auf dem Telefon angezeigte Aktion durch, um für die Heimatstadt die Sommerzeiteinstellung zu ändern.

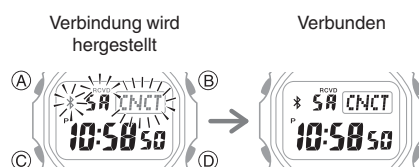
Überprüfen des Akkustands der Uhr

Gehen Sie wie nachstehend beschrieben vor, um den aktuellen Ladezustand mit G-SHOCK Connected zu überprüfen.

1. Tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
2. Halten Sie (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt, bis und [CNCT] auf dem Display erscheinen.

Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wurde, hören und [CNCT] auf zu blinken.

- Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, werden entweder [NG] oder [ERR] vorübergehend auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.



3. Verwenden Sie G-SHOCK Connected zum Überprüfen des Ladezustandes.

Registrieren des aktuellen Standorts (TIME & PLACE)

Mit den folgenden Schritten können Sie Ihren aktuellen Standort sowie Uhrzeit und Datum erfassen, während Sie unterwegs sind. Die erfassten Standortdaten können auf einer G-SHOCK Connected-Karte angezeigt werden, solange Ihre Uhr mit dem Smartphone verbunden ist.

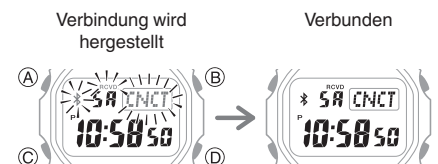
● Registrieren des aktuellen Standorts

1. Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus. [Navigieren zwischen den Modi](#)
2. Wenn Sie sich am Standort befinden, den Sie erfassen möchten, drücken Sie (D).

So werden der Breiten- und Längengrad des Standorts, an dem Sie sich in dem Moment befinden, in dem Sie (D) drücken, zusammen mit Datum und Uhrzeit der Standorterfassung im Telefonspeicher gespeichert.

● Anzeigen eines erfassten Standorts auf einer Karte

1. Tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
 2. Halten Sie (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt, bis und [CNCT] auf dem Display erscheinen.
- Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wurde, hören und [CNCT] auf zu blinken.
- Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, werden entweder [NG] oder [ERR] vorübergehend auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.



3. Führen Sie die auf dem Smartphone angezeigten Schritte aus, um Daten zu erfassten Standorten anzuzeigen.

Hinweis

- Sie können G-SHOCK Connected verwenden, um erfasste Standortdaten zu löschen.

Verbindung

Verbinden mit einem Telefon

In diesem Kapitel erfahren Sie, wie Sie eine Bluetooth-Verbindung mit einem Telefon, das mit der Uhr gekoppelt ist, herstellen.

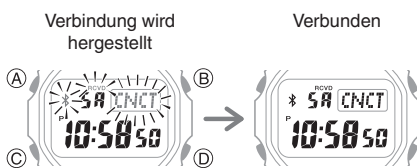
- Wenn die Uhr nicht mit dem Telefon gekoppelt ist, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, beachten Sie die Informationen unten, und koppeln Sie die Geräte.

🔗 ③ [Koppeln Sie die Uhr mit einem Smartphone.](#)

1. Bringen Sie das Telefon in einen Umkreis von einem Meter an die Uhr.
2. 🗲 Halten Sie (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt, bis 🗲 und [CNCT] auf dem Display erscheinen.

Wenn eine Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon hergestellt wurde, hören 🗲 und [CNCT] auf zu blinken.

- Wenn die Verbindung aus einem bestimmten Grund fehlschlägt, werden entweder [NG] oder [ERR] vorübergehend auf dem Display angezeigt. Die Uhr kehrt anschließend in den Uhrzeitmodus zurück.



Wichtig!

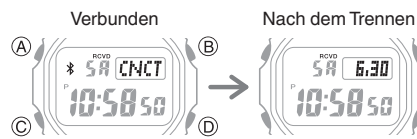
- Wenn beim Herstellen einer Verbindung Probleme auftreten, könnte dies bedeuten, dass G-SHOCK Connected auf dem Telefon nicht ausgeführt wird. Tippen Sie auf dem Startbildschirm des Telefons auf das Symbol „G-SHOCK Connected“. Nachdem die App gestartet wurde, drücken Sie ca. drei Sekunden lang den Knopf (C) der Uhr.

Hinweis

- Die Verbindung wird beendet, wenn Sie auf der Uhr oder dem Telefon eine bestimmte festgelegte Zeit lang keine Funktion ausführen. Um das Zeitlimit für die Verbindung festzulegen, führen Sie mit G-SHOCK Connected folgenden Vorgang durch: „Uhr-Einstellungen“ → „Verbindungsdauer“. Wählen Sie als Nächstes eine Einstellung von 3 Minuten, 5 Minuten oder 10 Minuten aus.

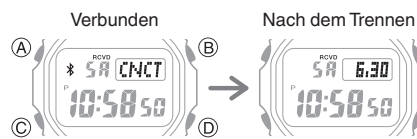
Trennen von einem Telefon

Durch Drücken eines beliebigen Knopfs wird die Bluetooth-Verbindung getrennt, und Sie kehren in den Uhrzeitmodus zurück.



Entkoppeln

1. 🗲 Wenn die Uhr mit einem Telefon verbunden ist, drücken Sie einen beliebigen Knopf, um die Verbindung zu trennen.



2. 🗲 Tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol.
3. 🗲 Führen Sie die auf dem Telefon angezeigte Aktion durch, um die Kopplung aufzuheben.

Wenn Sie ein anderes Telefon erwerben

Sie müssen eine Kopplung durchführen, wenn Sie zum ersten Mal eine Bluetooth-Verbindung mit einem Telefon herstellen möchten.

🔗 ③ [Koppeln Sie die Uhr mit einem Smartphone.](#)

Erinnerungen

Wenn Sie mithilfe von G-SHOCK Connected einen Termin, Jahrestag oder ein anderes Ereignis, das Sie nicht vergessen möchten, aufzeichnen, erinnert Sie die Uhr am angegebenen Datum.

Vorbereitung

Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.

🔍 [Navigieren zwischen den Modi](#)



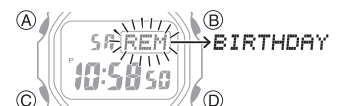
Speichern eines Termins oder Jahrestags

Sie können die Uhr mit einem Smartphone verbinden und G-SHOCK Connected zum Speichern von Terminen und Jahrestagen verwenden.

🔍 [Konfigurieren der Erinnerungseinstellungen](#)

Prüfen von Erinnerungsnachrichten

[REM] blinkt auf dem Display während eines Datums, für das Sie einen Jahrestag oder Ereignis mit G-SHOCK Connected erstellt haben. Drücken Sie eine beliebige Taste außer (B), um den Titel, der der Erinnerung zugewiesen wurde, anzeigen zu lassen.



Nachdem der Titel einmal angezeigt wurde, wird das Datum der Erinnerung angezeigt, wobei der Punkt zwischen Monat und Tag blinkt. Durch Drücken von (A), während der Punkt blinkt, können Sie den Titel erneut anzeigen lassen.

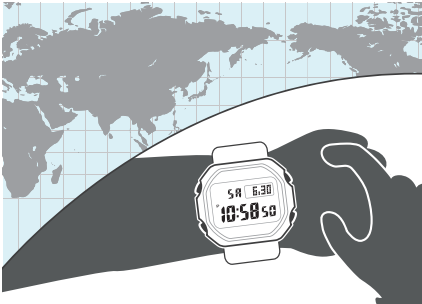


Hinweis

- Wenn Sie die Displaybeleuchtung an einem Datum mit Erinnerung aktivieren, blinkt das Display einige Sekunden lang rot, nachdem sich die Beleuchtung automatisch ausgeschaltet hat.

Weltzeit

Weltzeit ermöglicht Ihnen die Feststellung der aktuellen Uhrzeit in einer von 39 Städten weltweit sowie der UTC-Zeit (Coordinated Universal Time).



Vorbereitung

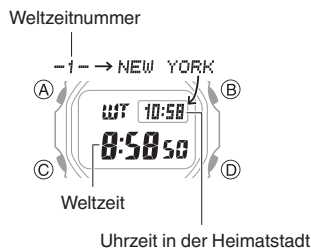
Wechseln Sie in den Weltzeitmodus.

Navigieren zwischen den Modi



Ablesen der Weltzeit

Nach dem Wechsel in den Weltzeitmodus werden die Weltzeitnummer und der Städtenamen zunächst angezeigt. Danach sieht das Display wie folgt aus.



- Durch Drücken von (A) wird die Stadt für die angezeigte Zeit angezeigt.
- Um die ausgewählte Weltzeitstadt zu ändern, drücken Sie (D).

Einstellung der Weltzeitstadt

Sie können bis zu fünf Städte als Weltzeit-Favoriten angeben. Wenn Sie sich in einem Gebiet befinden, in dem Sommerzeit üblich ist, können Sie die Sommerzeit aktivieren bzw. deaktivieren.

Hinweis

- Die werkseitige Voreinstellung für die Sommerzeit aller Städte ist [AUTO]. In vielen Fällen können Sie die Uhr mithilfe der [AUTO]-Einstellung verwenden, ohne zwischen Sommer- und Standardzeit wechseln zu müssen.

1. Verwenden Sie (D), um die Weltzeitnummer anzuzeigen, deren Einstellungen Sie konfigurieren möchten.



2. Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt. Dadurch blinkt [WT] auf dem Display.



3. Verwenden Sie (D) und (B), um die Stadt anzuzeigen, die Sie der Weltzeitnummer zuordnen möchten.
4. Wenn Sie die Sommerzeiteinstellung ändern möchten, drücken Sie auf (C).
5. Drücken Sie (D) zur Auswahl der Sommerzeiteinstellung.

Bei jedem Drücken von (D) werden die verfügbaren Einstellungen in der unten angegebenen Reihenfolge durchlaufen.

- [AUTO]
Die Uhr wechselt automatisch von Standard- zu Sommerzeit.
- [OFF]
Die Uhr zeigt immer die Standardzeit an.
- [ON]
Die Uhr zeigt immer die Sommerzeit an.



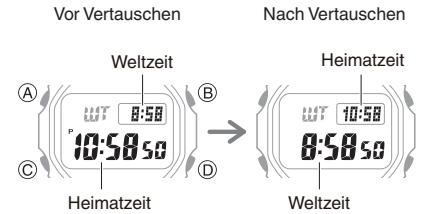
6. Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

Hinweis

- Wenn [UTC] als Stadt ausgewählt ist, können Sie die Sommerzeiteinstellung weder ändern noch prüfen.

Austauschen der Heimatstadt- und Weltzeit

Drücken Sie gleichzeitig (A) und (B), um die Zeit Ihrer Heimatstadt und der Weltzeitstadt zu vertauschen.



Hinweis

- Diese Funktion ist besonders nützlich, wenn Sie in eine andere Zeitzone wechseln müssen. Für Informationen darüber, wie sie zu verwenden ist, gehen Sie zu dem Abschnitt unten.
 Wechseln der Zeitzone

Alarmer und Stundensignale

Die Uhr piept, wenn die Alarmzeit erreicht wird. Sie können bis zu vier tägliche Alarmer und einen täglichen Alarm mit Schlummerfunktion konfigurieren. Das Stundensignal lässt die Uhr stündlich zur vollen Stunde piepen.

- Bei der Schlummerfunktion wird der Alarm bis zu sieben Mal im Abstand von jeweils fünf Minuten wiederholt.
- Der Alarmton wird in den unten beschriebenen Fällen stummgeschaltet.
 - Bei niedrigem Akkuladestand
 - Wenn die Stromsparfunktion der Stufe 2 aktiv ist
 Stromsparfunktion

Vorbereitung

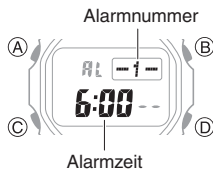
Wechseln Sie in den Alarmmodus.

Navigieren zwischen den Modi

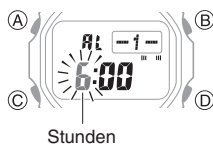


Konfigurieren der Alarmeinstellungen

- Verwenden Sie (D), um den Alarmbildschirm (Alarmnummer [1] bis [4] oder [SNZ]) anzuzeigen, dessen Einstellung Sie ändern möchten.



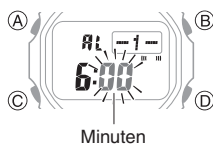
- Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt. Dadurch blinken die Stunden.



- Verwenden Sie (D) und (B) zum Ändern der Stundeneinstellung.
 - Wenn Sie das 12-Stunden-Uhrzeitformat verwenden, gibt [P] Nachmittag (PM) an.



- Drücken Sie (C). Dadurch blinken die Minuten.



- Verwenden Sie (D) und (B) zum Ändern der Minuteneinstellung.
- Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.
- Drücken Sie drei Mal auf (C), um zum Uhrzeitmodus zurückzukehren.

Hinweis

- Außerdem können Sie mit G-SHOCK Connected die Einstellungen für die Alarmzeit konfigurieren.

Aktivieren/Deaktivieren eines Alarms oder des Stundensignals

- Verwenden Sie (D), um das Element anzuzeigen, das Sie aktivieren/deaktivieren möchten: Alarmnummer [1] bis [4] oder [SNZ] oder den Bildschirm mit dem stündlichen Zeitsignal ((SIG)).



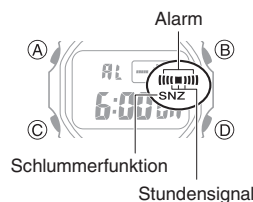
- Drücken Sie jeweils auf (A), um den angezeigten Alarm oder das Stundensignal ein- bzw. auszuschalten.

Stoppen eines Alarms

Wenn Sie, während der Piepton ausgegeben wird, eine beliebige Taste drücken, wird dieser gestoppt.

Ermitteln des Ein-/Aus-Status eines Alarms

Wenn Sie einen Alarm oder das Stundensignal aktivieren, wird der entsprechende Indikator auf dem Display angezeigt.



Stoppuhr

Die Stoppuhr kann abgelaufene Zeit von bis zu 23 Stunden, 59 Minuten und 59 Sekunden (24 Stunden) messen.

Vorbereitung

Wechseln Sie in den Stoppuhrmodus.

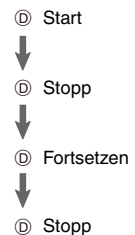
🔗 Navigieren zwischen den Modi



Messen abgelaufener Zeit



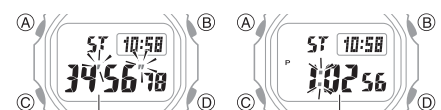
- Verwenden Sie die folgenden Vorgänge, um die verstrichene Zeit zu messen.



- Die abgelaufene Zeit wird für die erste Stunde der Messung in Einheiten von 1/100 Sekunden angezeigt. Nach der ersten Stunde wird die abgelaufene Zeit in Einheiten von einer Sekunde angezeigt.

Erste Stunde

Nach der ersten Stunde



Minuten, Sekunden, 1/100 Sekunden

Stunde, Minute, Sekunde

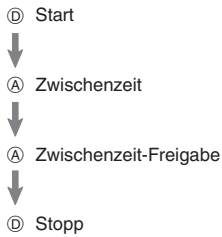
- Drücken Sie (A), um die abgelaufene Zeit auf Null zurückzusetzen.

Messen der Zwischenzeit



1. Gehen Sie wie folgt vor, um Zwischenzeiten zu messen.

- Bei jedem Drücken von (D) wird die abgelaufene Zeit bis zu diesem Punkt (Zwischenzeit) lang angezeigt.



- Die abgelaufene Zeit wird für die erste Stunde der Messung in Einheiten von 1/100 Sekunden angezeigt. Nach der ersten Stunde wird die abgelaufene Zeit in Einheiten von einer Sekunde angezeigt.

Erste Stunde

Nach der ersten Stunde



Minuten, Sekunden,
1/100 Sekunden



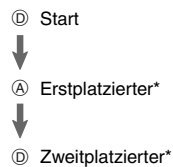
Stunde, Minute,
Sekunde

2. Drücken Sie (A), um die abgelaufene Zeit auf Null zurückzusetzen.

Messen der Zeiten der Erst- und Zweitplatzierten



1. Verwenden Sie die folgenden Vorgänge, um die verstrichene Zeit zu messen.



* Zeigt die Zeit des Erstplatzierten an.

- Die abgelaufene Zeit wird für die erste Stunde der Messung in Einheiten von 1/100 Sekunden angezeigt. Nach der ersten Stunde wird die abgelaufene Zeit in Einheiten von einer Sekunde angezeigt.

Erste Stunde

Nach der ersten Stunde



Minuten, Sekunden,
1/100 Sekunden



Stunde, Minute,
Sekunde

- Drücken Sie (A), um die Zeit des Zweitplatzierten anzuzeigen.
- Drücken Sie (A), um die abgelaufene Zeit auf Null zurückzusetzen.

Timer

Der Timer zählt von einer von Ihnen festgelegten Startzeit herunter. Ein Piepton wird ausgegeben, wenn das Ende des Countdowns erreicht wurde.

- Der Piepton wird in den unten beschriebenen Fällen stummgeschaltet.
 - Bei niedrigem Akkuladestand

Vorbereitung

Wechseln Sie in den Timermodus.

Navigieren zwischen den Modi



Einstellen der Uhrzeit

Die Startzeit des Countdowns kann in Schritten von jeweils 1 Sekunde bis zu 24 Stunden eingestellt werden.

- Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt. Dadurch blinken die Stunden.



Stunden

- Verwenden Sie (D) und (B), um die Stundeneinstellung des Timers zu ändern.
- Drücken Sie (C). Dadurch blinken die Minuten.



Minuten

- Verwenden Sie (D) und (B), um die Minuteneinstellung des Timers zu ändern.
- Drücken Sie (C). Dadurch blinken die Sekunden.



Sekunden

- Verwenden Sie (D) und (B), um die Sekundeneinstellung der Zielzeit zu ändern.
- Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

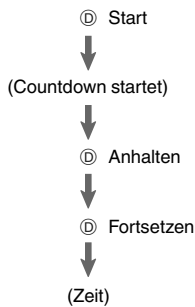
Hinweis

- Darüber hinaus können Sie über G-SHOCK Connected die Timereinstellungen festlegen.

Verwenden des Timers



- Gehen Sie wie folgt vor, um einen Timer-Vorgang durchzuführen.



- Ein Ton wird für 10 Sekunden ausgegeben, wenn das Ende des Countdowns erreicht wird.
- Um einen unterbrochenen Countdown auf die Startzeit zurückzusetzen, drücken Sie (A).

- Drücken Sie eine beliebige Taste, um den Ton auszuschalten.

Beleuchtung

Die Uhr verfügt über ein LED-Licht, das Sie verwenden können, um im Dunkeln das Display ca. zwei Sekunden lang zu beleuchten. Wenn Sie die Beleuchtung aktivieren, wird sie zunächst allmählich heller und dann allmählich dunkler. Die Uhr hat auch eine Auto-Beleuchtungsfunktion, die das Display automatisch beleuchtet, wenn die Uhr in einem bestimmten Winkel gehalten wird, damit das Display im Dunkeln abgelesen werden kann.

Manuelles Beleuchten des Displays

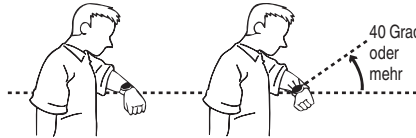
Durch Drücken von (B) wird die Beleuchtung eingeschaltet.



- Die Beleuchtung wird automatisch ausgeschaltet, wenn der Alarm ertönt.

Auto-Beleuchtung

Wenn die Auto-Beleuchtung aktiviert ist, wird die Display-Beleuchtung automatisch aktiviert, wenn die Uhr in einem Winkel von 40 Grad oder mehr gehalten wird und es dunkel ist.



Wichtig!

- Auto-Beleuchtung funktioniert möglicherweise nicht ordnungsgemäß, wenn die Uhr sich in einem horizontalen Winkel von mindestens 15 Grad von der Horizontalen befindet, wie in der Abbildung unten zu sehen.



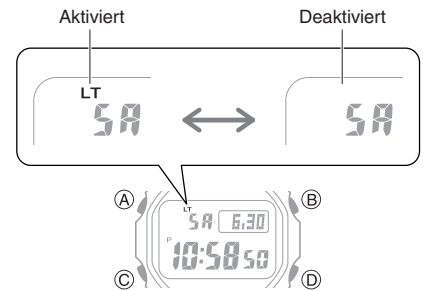
- Die Auto-Beleuchtung geht möglicherweise ungewollt an und verbraucht Strom, wenn die Uhr durch Ihren Ärmel vom Licht abgeschirmt wird.
- Eine elektrostatische Aufladung oder Magnetwellen können ein ordnungsgemäßes Funktionieren der Auto-Beleuchtung beeinflussen. Ist dies der Fall, senken Sie Ihren Arm und winkeln Sie ihn dann erneut vor Ihrem Gesicht an.
- Wenn Sie die Uhr bewegen, hören Sie vielleicht ein leises Scheppern. Dies liegt daran, dass der Schalter für die Auto-Beleuchtung die aktuelle Ausrichtung der Uhr ermittelt. Es bedeutet keine Fehlfunktion.

Hinweis

- Die Auto-Beleuchtung wird deaktiviert, wenn eine der folgenden Situationen auftritt.
 - Alarm, Timeralarm oder andere Pieptöne

Konfigurieren der Einstellung für die Auto-Beleuchtung

- Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.
 - ☞ Navigieren zwischen den Modi
- Halten Sie (B) etwa drei Sekunden lang gedrückt.
 - Jedes Mal, wenn Sie (B) ca. drei Sekunden lang gedrückt halten, wechselt die Auto-Beleuchtung zwischen aktiviert und deaktiviert.



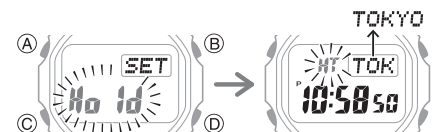
Festlegen der Beleuchtungsdauer

Sie können eine Beleuchtungsdauer von zwei oder vier Sekunden festlegen.

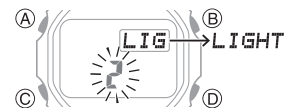
- Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.
 - ☞ Navigieren zwischen den Modi



- Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt, bis [HT] blinkt.

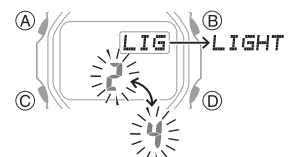


- Drücken Sie (C) 12 Mal, um [LIGHT] anzuzeigen.



- Drücken Sie (D), um zwischen den beiden Beleuchtungsdauer-Einstellungen zu wechseln.

[2]: 2 Sekunden lange Beleuchtung
[4]: 4 Sekunden lange Beleuchtung



- Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

Weitere Einstellungen

In diesem Abschnitt wird erläutert, wie Sie andere Uhr-Einstellungen vornehmen können.

Vorbereitung

Wechseln Sie in den Uhrzeitmodus.

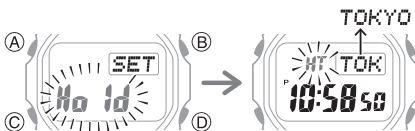
🔍 Navigieren zwischen den Modi



Umschalten zwischen 12-Std.- und 24-Std.-Uhrzeitformat

Sie können entweder das 12-Stunden-Format oder das 24-Stunden-Format für die Zeitanzeige auswählen.

1. Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt, bis [HT] blinkt.

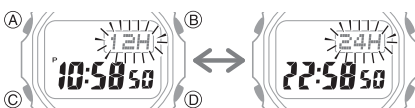


2. Drücken Sie acht Mal (C).
Dadurch blinkt [12H] oder [24H] auf dem Display.



3. Drücken Sie (D), um bei der Einstellung zwischen [12H] (12-Std.-Uhrzeitformat) und [24H] (24-Std.-Uhrzeitformat) zu wechseln.

12-Std.-Uhrzeitformat 24-Std.-Uhrzeitformat

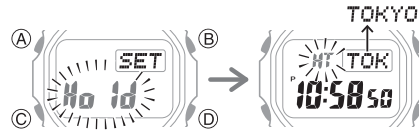


4. Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

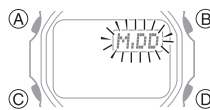
Ändern des Datumsanzeigeformats

Sie können entweder Monat/Tag oder Tag/Monat als Datumsanzeigeformat wählen.

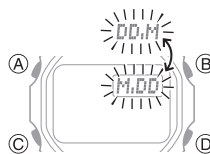
1. Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt, bis [HT] blinkt.



2. Drücken Sie neun Mal (C).
Dadurch blinkt [M.DD] oder [DD.M] auf dem Display.



3. Verwenden Sie (D), um [M.DD] (Monat/Tag) oder [DD.M] (Tag/Monat) auszuwählen.

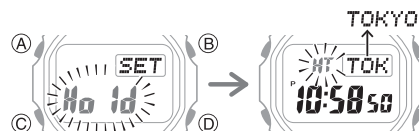


4. Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

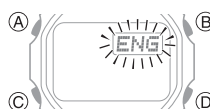
Angabe der Sprache für den Wochentag

Sie können eine von sechs Sprachen für die Anzeige des Wochentags im Uhrzeitmodus auswählen.

1. Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt, bis [HT] blinkt.



2. Drücken Sie 10 Mal (C).
Dadurch blinkt die Spracheinstellung.



3. Verwenden Sie (D), um eine Sprache auszuwählen.

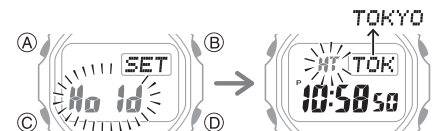
[ENG]: Englisch
[ESP]: Spanisch
[FRA]: Französisch
[DEU]: Deutsch
[ITA]: Italienisch
[PyC]: Russisch

4. Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

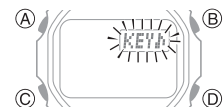
Aktivieren des Bedienungskontrolltons

Gehen Sie wie nachstehend beschrieben vor, um den Ton zu aktivieren bzw. zu deaktivieren, der bei einem Knopfdruck ausgegeben wird.

1. Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt, bis [HT] blinkt.



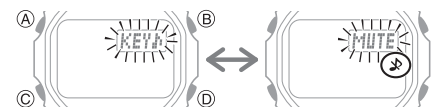
2. Drücken Sie 11 Mal (C).
Dadurch blinkt [KEY] oder [MUTE] auf dem Display.



3. Verwenden Sie (D), um [KEY] oder [MUTE] auszuwählen.

[KEY]: Der Bedienungskontrollton ist aktiviert.

[MUTE]: Der Bedienungskontrollton ist stumm geschaltet.



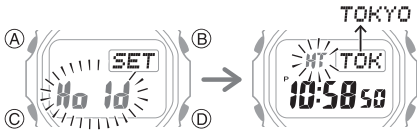
4. Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

Hinweis

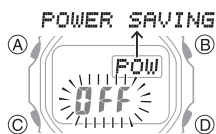
- Beachten Sie, dass der Alarm- und Timer-Ton auch ausgegeben werden, wenn der Bedienungskontrollton stummgeschaltet ist.

Konfigurieren der Einstellungen für die Stromsparfunktion

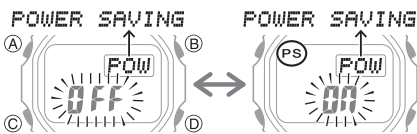
- Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt, bis [HT] blinkt.



- Drücken Sie 14 Mal (C). Hierdurch wird [POWER SAVING] angezeigt.



- Drücken Sie jeweils auf (D), um die Einstellung ein- bzw. auszuschalten.
[ON]: Stromsparfunktion aktiviert.
[OFF]: Stromsparfunktion deaktiviert.



- Drücken Sie (A), um den Einstellungsbildschirm zu verlassen.

Hinweis

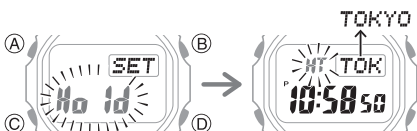
- Informationen zur Stromsparfunktion finden Sie im Folgenden.
[Stromsparfunktion](#)

Uhr auf die werkseitigen Standardeinstellungen zurücksetzen

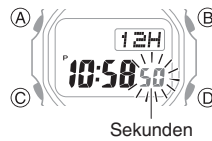
In diesem Abschnitt wird beschrieben, wie Sie die folgenden Uhr-Einstellungen auf ihre werkseitigen Standardeinstellungen zurücksetzen.

- Uhr-Einstellungen
- Erinnerungen
- Alarm
- Stoppuhr

- Halten Sie (A) ca. zwei Sekunden lang gedrückt, bis [HT] blinkt.



- Drücken Sie zwei Mal (C). Dies führt dazu, dass die Sekunden blinken.



- Halten Sie (B) ca. sieben Sekunden lang gedrückt. Halten Sie den Knopf gedrückt, bis [ALL] auf dem Display nicht mehr blinkt.

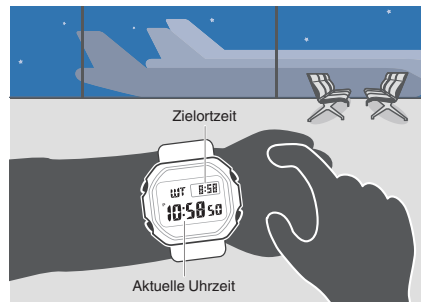


Wechseln der Zeitzone

Benutzen Sie das unten beschriebene Verfahren, um die Datums- und Zeiteinstellungen der Uhr leicht an einen Zielort anzupassen.

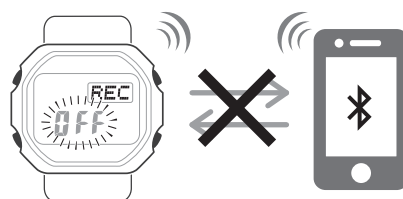
● Vor dem Einsteigen

- Konfigurieren Sie die Weltzeit auf die aktuelle Zeit an Ihrem Reiseziel.



- [Verwenden von G-SHOCK Connected zum Konfigurieren der Einstellungen](#)
- [Konfigurieren der Einstellungen mit den Uhrfunktionen](#)

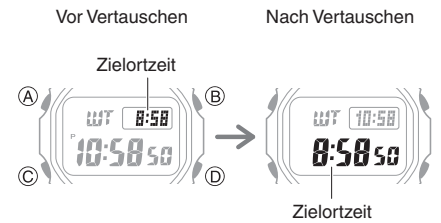
- Deaktivieren Sie die automatische Zeiteinstellung.



- [Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug](#)

● Im Flugzeug, bevor Sie am Zielort ankommen

- Tauschen Sie die Zeitangabe Ihres Abreiseorts mit der Zeitangabe des Zielorts.



- [Verwenden von G-SHOCK Connected zum Konfigurieren der Einstellungen](#)
- [Konfigurieren der Einstellungen mit den Uhrfunktionen](#)

● Nach der Ankunft

- Passen Sie die Zeiteinstellung an.
[Sofortige Zeiteinstellung aktivieren](#)
- Aktivieren Sie die automatische Zeiteinstellung.
[Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug](#)

Sonstige Informationen

Die folgenden Abschnitte enthalten Informationen, die sich nicht auf die Bedienung beziehen, die Sie aber dennoch kennen sollten. Greifen Sie bei Bedarf auf diese Informationen zurück.

Tabelle der Städte

Stadt		Zeitver- schie- bung
UTC	Koordinierte Weltzeit	0
LONDON	London	0
PARIS	Paris	+1
ATHENS	Athen	+2
JEDDAH	Dschidda	+3
TEHRAN	Teheran	+3,5
DUBAI	Dubai	+4
KABUL	Kabul	+4,5
KARACHI	Karatschi	+5
DELHI	Delhi	+5,5
KATHMANDU	Kathmandu	+5,75
DHAKA	Dhaka	+6
YANGON	Rangun	+6,5
BANGKOK	Bangkok	+7
HONG KONG	Hongkong	+8
PYONGYANG	Pjöngjang	+8,5
EUCLA	Eucla	+8,75
TOKYO	Tokio	+9
ADELAIDE	Adelaide	+9,5
SYDNEY	Sydney	+10
LORD HOWE ISLAND	Lord-Howe-Insel	+10,5
NOUMEA	Noumea	+11
WELLINGTON	Wellington	+12
CHATHAM ISLAND	Chatham-Inseln	+12,75
NUKU'ALOFA	Nuku'alofa	+13
KIRITIMATI	Kiritimati	+14
BAKER ISLAND	Baker-Insel	-12
PAGO PAGO	Pago Pago	-11
HONOLULU	Honolulu	-10
MARQUESAS ISLANDS	Marquesas-Inseln	-9,5
ANCHORAGE	Anchorage	-9
LOS ANGELES	Los Angeles	-8
DENVER	Denver	-7
CHICAGO	Chicago	-6
NEW YORK	New York	-5
HALIFAX	Halifax	-4
ST. JOHN'S	Saint Johns	-3,5
RIO DE JANEIRO	Rio de Janeiro	-3
F. DE NORONHA	Fernando de Noronha	-2
PRAIA	Praia	-1

- Die Informationen in der obigen Tabelle sind auf dem Stand vom Januar 2018.
- Zeitzonen können sich ändern, und die UTC-Differenzen können von den in der Tabelle oben dargestellten abweichen. Wenn dies geschieht, verbinden Sie die Uhr mit einem Telefon, um die aktuellen Informationen zur Zeitzone abzurufen.

Zeittabelle Sommerzeit

Wenn [AUTO] für eine Stadt ausgewählt ist, in der Sommerzeit gilt, wird automatisch zu den in der Tabelle genannten Daten zwischen Sommer- und Standardzeit gewechselt.

Hinweis

- Die Start- und Enddaten der Sommerzeit an Ihrem aktuellen Standort können von den Angaben unten abweichen. Wenn dies geschieht, können Sie neue Sommerzeitinformationen für Ihre Heimatstadt und die Weltzeitstadt an die Uhr senden, indem Sie sie mit einem Telefon verbinden. Wenn die Uhr nicht mit einem Telefon verbunden ist, können Sie die Einstellung für die Sommerzeit manuell ändern.

Name der Stadt	Start der Sommerzeit	Ende der Sommerzeit
London	01:00 Uhr, letzter Sonntag im März	02:00 Uhr, letzter Sonntag im Oktober
Paris	02:00 Uhr, letzter Sonntag im März	03:00 Uhr, letzter Sonntag im Oktober
Athen	03:00 Uhr, letzter Sonntag im März	04:00 Uhr, letzter Sonntag im Oktober
Teheran	00:00 Uhr, 22. oder 21. März	00:00 Uhr, 22. oder 21. September
Sydney, Adelaide	02:00 Uhr, erster Sonntag im Oktober	03:00 Uhr, erster Sonntag im April
Lord-Howe-Insel	02:00 Uhr, erster Sonntag im Oktober	02:00 Uhr, erster Sonntag im April
Wellington	02:00 Uhr, letzter Sonntag im September	03:00 Uhr, erster Sonntag im April
Chatham-Inseln	02:45 Uhr, letzter Sonntag im September	03:45 Uhr, erster Sonntag im April
Anchorage	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
Los Angeles	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
Denver	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
Chicago	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
New York	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
Halifax	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
Saint Johns	02:00 Uhr, zweiter Sonntag im März	02:00 Uhr, erster Sonntag im November
Rio de Janeiro	00:00 Uhr, dritter Sonntag im Oktober	00:00 Uhr, dritter Sonntag im Februar, oder 00:00 Uhr, vierter Sonntag im Februar

- Die Informationen in der obigen Tabelle sind auf dem Stand vom Januar 2018.

Unterstützte Telefone

Informationen zu Telefonen, die Sie mit der Uhr verbinden können, finden Sie auf der CASIO Website.

https://world.casio.com/os_mobile/wat/

Technische Daten

Genauigkeit bei normaler Temperatur :

Durchschnittlich ± 15 Sekunden pro Monat, wenn die Zeiteinstellung über ein empfangenes Zeitkalibrierungssignal oder die Kommunikation mit einem Telefon nicht möglich ist.

Uhrzeitmodus :

Stunde, Minute, Sekunde, Jahr, Monat, Tag, Wochentag
 vorm./nachm. (P)/24-Std.-Uhrzeitformat
 Vollständiger automatischer Kalender (2000 bis 2099) *
 * Jahresanzeige nur im Einstellungsbildschirm.

Funktionen für den Signalempfang :

Automatischer Empfang, manueller Empfang
 Automatischer Wechsel zur Sommerzeit
 Automatische Senderauswahl (für JJY, MSF/DCF77)
 Empfangbare Rufzeichen:
 JJY (40 kHz/60 kHz), WWVB (60 kHz), MSF (60 kHz), DCF77 (77,5 kHz), BPC (68,5 kHz)
 AUS: Signalempfang deaktiviert

Weltzeit :

Zeigt die aktuelle Uhrzeit in 39 Städten (39 Zeitzonen) und für UTC an, automatische Sommerzeiteinstellung
 Wechsel zwischen Heimatstadt/ Weltzeitstadt

Stoppuhr :

Maßeinheit: 1/100 Sek. (erste Stunde); 1 Sekunde (nach der ersten Stunde)
 Messbereich: 23 Stunden 59 Minuten 59 Sekunden (24 Stunden)
 Messfunktionen: Abgelaufene Zeit, Zwischenzeit, Erst- und Zweitplatzierter

Alarm :

Zeitalarme
 Alarme: 5 (mit einem Alarm mit Schlummerfunktion)
 Einstellungseinheiten: Stunden, Minuten
 Piepton: 10 Sekunden
 Stundensignal
 Signaltöne jede Stunde zur vollen Stunde

Timer :

Maßeinheit: 1 Sekunde
 Countdown-Bereich: 24 Stunden
 Einstellungseinheit: 1 Sekunde
 Zeit: 10 Sekunden langer Ton

Mobile Link :

Automatische Zeiteinstellung
 Uhrzeit wird automatisch auf die voreingestellte Zeit eingestellt.
 One-Touch-Zeitkorrektur
 Manuelle Verbindung und Zeiteinstellung
 Telefon-Finder
 Vorgang auf der Uhr gibt einen Alarmton auf dem Mobiltelefon aus.
 Weltzeit
 Aktuelle Uhrzeit für ca. 300 Städte für die Uhr
 Wechsel zwischen Heimatzeit/Weltzeit
 Funktion für die Ausgangsstadt (Ort und Name)
 Automatischer Wechsel zur Sommerzeit
 Automatischer Wechsel zwischen Standard- zu Sommerzeit.
 Timereinstellungen
 Alarmeinstellungen
 Erinnerung
 Erinnert Sie an Jahrestage und andere wichtige Daten.
 Spezifikationen der Datenkommunikation
 Bluetooth®
 Frequenzband: 2400 MHz bis 2480 MHz
 Maximale Sendeleistung: 0 dBm (1 mW)
 Kommunikationsreichweite: bis zu 2 Meter (je nach Umgebung)

Andere :

LED-Licht, Beleuchtungsdauer, vollständige Auto-Beleuchtung, Stromsparfunktion, Bedienungskontrollton ein/aus, Reihenfolge Monat/Tag, Sprache für den Wochentag, automatische Zeiteinstellung ein/aus

Stromversorgung :

Solarmodul und Akku
 Akkubetriebszeit: ca. 10 Monate
 Bedingungen:
 Unter den folgenden Bedingungen keinem Licht ausgesetzt.
 Automatische Zeiteinstellung: 4 Mal/Tag
 Alarm: Einmal (10 Sekunden)/Tag
 Beleuchtung: Einmal (2 Sekunden)/Tag
 Stromsparfunktion: 6 Stunden/Tag

Die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Hinweise zu Mobile Link

● Rechtliche Hinweise

- Diese Uhr erfüllt die Gesetze zu Funkverbindungen verschiedener Länder und Regionen bzw. hat in diesen eine Genehmigung erhalten. Die Verwendung dieser Uhr in einer Region, in der diese Uhr nicht die geltenden Gesetze zu Funkverbindungen erfüllt bzw. keine Genehmigung erhalten hat, kann eine kriminelle Handlung darstellen. Weitere Informationen finden Sie auf der CASIO Website.
<https://world.casio.com/ce/BLE/>
- Die Nutzung dieser Uhr in einem Flugzeug ist durch die Luftfahrtgesetze der einzelnen Länder eingeschränkt. Leisten Sie unbedingt den Anweisungen des Fluggersonals Folge.

● Hinweise zur Verwendung von Mobile Link

- Wenn Sie diese Uhr in Kombination mit einem Telefon verwenden, sorgen Sie dafür, dass die Uhr und das Telefon nahe beieinander bleiben. Als Richtlinie wird eine Reichweite von zwei Metern empfohlen, wobei jedoch die örtliche Umgebung (Wände, Möbel usw.), die Gebäudekonstruktion und weitere Faktoren eine erheblich kleinere Reichweite erfordern können.
- Diese Uhr kann von anderen Geräten beeinträchtigt werden (elektrische Geräte, audiovisuelle Geräte, Büroeinrichtung usw.) Insbesondere kann sie durch den Betrieb eines Mikrowellengeräts beeinträchtigt werden. Die Uhr kann gegebenenfalls nicht ungestört mit einem Telefon kommunizieren, wenn ein Mikrowellengerät in der Nähe in Betrieb ist. Umgekehrt kann diese Uhr Störgeräusche beim Radioempfang und Störungen des TV-Bildes verursachen.
- Bluetooth dieser Uhr verwendet denselben Frequenzbereich (2,4 GHz) wie Wireless-LAN-Geräte, wobei die Verwendung solcher Geräte in unmittelbarer Umgebung dieser Uhr zu Funkstörungen, niedrigeren Kommunikationsgeschwindigkeiten und Geräuschen in der Uhr und im Wireless-LAN-Gerät oder sogar zum Fehlschlagen der Kommunikation führen kann.

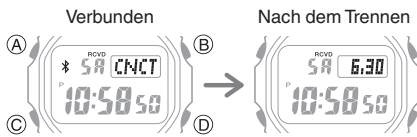
● Abbrechen der Ausstrahlung von Funkwellen durch diese Uhr

Die Uhr strahlt Funkwellen aus, wenn die ✱-Anzeige blinkt oder angezeigt wird. Zudem verbindet sich die Uhr vier Mal am Tag automatisch mit einem Telefon, um die Uhrzeiteinstellung anzupassen.

Wenn Sie sich in einem Krankenhaus, in einem Flugzeug oder an einem anderen Ort befinden, an dem die Verwendung von Funksignalen unzulässig ist, führen Sie den unten stehenden Vorgang durch, um die Erzeugung von Funksignalen zu unterbinden.

- Unterbinden von Funksignalen

Drücken Sie eine beliebige Taste, um die Bluetooth-Verbindung zu trennen.



- Deaktivieren der automatischen Zeiteinstellung
Konfigurieren Sie die G-SHOCK Connected-Einstellungen, um die Zeiteinstellung zwischen Uhr und Telefon zu deaktivieren.

☞ [Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug](#)

Urheberrechte und eingetragene Urheberrechte

- Die Bluetooth®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. und werden von CASIO Computer Co., Ltd. ausschließlich unter Lizenz verwendet.
- iPhone und App Store sind eingetragene Marken von Apple Inc. in den USA und weiteren Ländern.
- iOS ist eine Marke oder eingetragene Marke von Cisco Systems, Inc.
- GALAXY ist eine eingetragene Marke von Samsung Electronics Co., Ltd.
- Android und Google Play™ sind Marken oder eingetragene Marken von Google LLC.
- Andere hierin verwendete Firmen- und Produktnamen sind Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Unternehmen.

Problemlösung

Signalempfang (Zeitkalibrierungssignal)

Q1 Die Uhr kann keine Informationen empfangen.

Ist der Akku der Uhr geladen?

Ein Signalempfang ist nicht möglich, solange der Akku schwach ist. Setzen Sie die Uhr dem Licht aus, bis sie ausreichend aufgeladen ist.

☞ [Aufladen per Solarenergie](#)

Befindet sich die Uhr im Uhrzeitmodus?

Der Empfang des Zeitsignals kann nur durchgeführt werden, wenn sich die Uhr im Uhrzeitmodus befindet. Kehren Sie zum Uhrzeitmodus zurück.

☞ [Navigieren zwischen den Modi](#)

Ist die Einstellung Ihrer Heimatstadt richtig für Ihren Standort?

Die Uhr zeigt die falsche Zeit an, wenn die Heimatstadt falsch eingestellt ist. Ändern Sie Ihre Heimatstadt, um Ihren Standort korrekt wiederzugeben.

☞ [Einstellung der Heimatstadt](#)

Ist die Uhr mit einem Telefon verbunden?

Automatischer Empfang von Signalen über die Uhr ist deaktiviert, während sie mit einem Telefon verbunden ist.

☞ [Zeiteinstellung über ein Zeitsignal](#)

Nachdem Sie die obigen Punkte geprüft haben, kann die Uhr immer noch keine Daten empfangen.

Unter den unten beschriebenen Bedingungen ist ein Empfang des Zeitkalibrierungssignals nicht möglich.

- Wenn die Stromsparfunktion der Stufe 2 aktiv ist
- Timer-Countdown wird durchgeführt

Wenn kein Empfang möglich ist, können Sie die Uhrzeit- und Datumseinstellungen manuell anpassen.

Q2 Der Signalempfang schlägt immer fehl.

Befindet sich die Uhr an einem Ort mit gutem Empfang?

Überprüfen Sie Ihre Umgebung, und bringen Sie die Uhr an einen Ort, an dem ein besserer Signalempfang möglich ist.

☞ [Angemessener Standort für Signalempfang](#)

Haben Sie es vermieden, die Uhr während des Empfangsvorgangs zu berühren?

Halten Sie die Uhr möglichst ruhig, und führen Sie keine Aktionen aus, während ein Empfangsvorgang läuft.

Ist ein Alarm eingestellt, der zur gleichen Zeit ertönt, zu der der Signalempfang erfolgt?

Der laufende Empfangsvorgang wird angehalten, wenn der Alarm ertönt. Deaktivieren Sie den Alarm.

☞ [Aktivieren/Deaktivieren eines Alarms oder des Stundensignals](#)

Sendet der Signalsender in Ihrer Gegend ein Signal?

Der Sender des Zeitkalibrierungssignals sendet möglicherweise kein Signal. Versuchen Sie es später erneut.

Q3 Der Signalempfang sollte erfolgreich verlaufen sein, aber das Datum und/oder die Uhrzeit ist falsch.

Passen Sie die Uhrzeit- und Datumseinstellungen manuell an.

☞ [Einstellen der Uhrzeit über die Uhrbedienung](#)

Ich kann die Uhr nicht mit einem Telefon koppeln.

Q1 Ich konnte noch nie eine (Kopplung) Verbindung zwischen Uhr und Telefon herstellen.

Verwenden Sie ein unterstütztes Telefonmodell?

Prüfen Sie, ob das Telefonmodell und dessen Betriebssystem von der Uhr unterstützt werden. Informationen zu unterstützten Telefonmodellen finden Sie auf der Webseite von CASIO.

https://world.casio.com/os_mobile/wat/

Haben Sie G-SHOCK Connected auf Ihrem Telefon installiert?

G-SHOCK Connected muss auf dem Telefon installiert werden, um eine Verbindung mit der Uhr herzustellen.

🔗 ① **Installieren Sie die erforderliche App auf Ihrem Telefon.**

Sind die Bluetooth-Einstellungen Ihres Telefons richtig konfiguriert?

Konfigurieren Sie die Bluetooth-Einstellungen Ihres Telefons. Details zu den Einstellverfahren finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Telefons.

iPhone-Benutzer

- „Einstellungen“ → „Bluetooth“ → Ein
- „Einstellungen“ → „Datenschutz“ → „Bluetooth“ → „G-SHOCK Connected“ → Ein

Android-Benutzer

- Aktivieren Sie Bluetooth.

Außer den oben genannten.

Bei einigen Telefonen muss BT Smart deaktiviert sein, um G-SHOCK Connected nutzen zu können. Details zu den Einstellverfahren finden Sie in der Bedienungsanleitung Ihres Telefons.

Tippen Sie auf dem Startbildschirm auf:
 „Menü“ → „Einstellungen“ → „Bluetooth“
 → „Menü“ → „BT Smart-Einstellungen“
 → „Deaktivieren“.

Ich kann die Uhr nicht erneut mit dem Telefon verbinden.

Q1 Die Uhr stellt keine erneute Verbindung mit dem Telefon her, nachdem die Verbindung unterbrochen wurde.

Wird G-SHOCK Connected ausgeführt?

Die Uhr kann sich nur dann erneut mit dem Telefon verbinden, wenn G-SHOCK Connected auf dem Telefon ausgeführt wird. Tippen Sie auf dem Startbildschirm des Telefons auf das Symbol „G-SHOCK Connected“. Halten Sie auf der Uhr den MODE-Knopf (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt.



Haben Sie versucht, das Telefon aus- und dann wieder einzuschalten?

Schalten Sie das Telefon aus und dann wieder ein, und tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol. Halten Sie als Nächstes auf der Uhr den MODE-Knopf (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt.



Q2 Ich kann keine Verbindung herstellen, während sich mein Telefon im Flugmodus befindet.

Eine Verbindung mit der Uhr ist nicht möglich, wenn sich das Telefon im Flugmodus befindet. Nachdem Sie den Flugmodus des Telefons verlassen haben, rufen Sie den Startbildschirm auf und tippen Sie auf das Symbol „G-SHOCK Connected“. Halten Sie auf der Uhr den MODE-Knopf (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt.



Q3 Ich habe die Bluetooth-Einstellung des Telefons von aktiviert auf deaktiviert umgestellt und kann jetzt keine Verbindung mehr herstellen.

Aktivieren Sie auf dem Telefon erneut die Funktion Bluetooth, rufen Sie dann den Startbildschirm auf, und tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol. Halten Sie als Nächstes auf der Uhr den MODE-Knopf (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt.



Q4 Ich kann keine Verbindung mehr herstellen, nachdem ich das Telefon ausgeschaltet habe.

Schalten Sie das Telefon ein, und tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol. Halten Sie auf der Uhr den MODE-Knopf (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt.



Verbindung zwischen Telefon und Uhr

Q1 Ich kann keine Verbindung zwischen Telefon und Uhr herstellen.

Haben Sie versucht, das Telefon aus- und dann wieder einzuschalten?

Schalten Sie das Telefon aus und dann wieder ein, und tippen Sie auf das „G-SHOCK Connected“-Symbol. Halten Sie als Nächstes auf der Uhr den MODE-Knopf (C) ca. drei Sekunden lang gedrückt.



Wurde die Uhr erneut mit dem Telefon gekoppelt?

Koppeln Sie sie nach dem Löschen von Kopplungsinformationen aus G-SHOCK Connected erneut.

🔗 **Entkoppeln**

Wenn Sie keine Verbindung herstellen können...

Gehen Sie wie nachstehend beschrieben vor, um die Kopplungsinformationen auf der Uhr zu löschen, und koppeln Sie dann die Uhr und das Telefon erneut.

① Halten Sie (A) mindestens zwei Sekunden lang gedrückt, bis [HT] zu blinken beginnt.

② Drücken Sie zweimal (C).

③ Halten Sie (B) mindestens drei Sekunden lang gedrückt. Lassen Sie den Knopf los, sobald [CLR] angezeigt wird.

Wechseln zu einem anderen Telefonmodell

Q1 Verbinden der aktuellen Uhr mit einem anderen Telefon.

Koppeln der Uhr mit dem Telefon.

🔗 [Wenn Sie ein anderes Telefon erwerben](#)

Automatische Zeiteinstellung über eine Bluetooth-Verbindung (Zeiteinstellung)

Q1 Wann korrigiert die Uhr ihre Zeit?

Die Uhr stellt zu folgenden Zeiten eine Verbindung zum Telefon her und führt die automatische Zeiteinstellung durch: 0:30 Uhr, 6:30 Uhr, 12:30 Uhr und 18:30 Uhr. Die Verbindung wird automatisch unterbrochen, nachdem die automatische Zeiteinstellung abgeschlossen ist. Ein automatischer Empfang des Zeitsignals wird zudem durchgeführt, wenn seit über einem Tag keine automatische Zeiteinstellung basierend auf einer Verbindung zwischen der Uhr und dem Telefon mehr erfolgt ist.

Q2 Automatische Zeiteinstellung wird nicht zu einer geplanten Uhrzeit durchgeführt.

Wird die automatische Zeiteinstellung nicht nach dem normalen Zeitplan durchgeführt?

Beachten Sie, dass nach dem Wechseln der Heimat- und Weltzeit oder nach einer manuellen Zeiteinstellung auf der Uhr 24 Stunden lang keine automatische Zeiteinstellung vorgenommen wird. Die automatische Zeiteinstellung wird 24 Stunden nach den oben beschriebenen Vorgängen fortgesetzt.

Wird ein Timer-Countdown durchgeführt?

Die automatische Zeiteinstellung wird nicht zu den geplanten Uhrzeiten durchgeführt, wenn ein Timer-Countdown durchgeführt wird. Halten Sie den Timer-Countdown an.

🔗 [Timer](#)

Ist die automatische Zeiteinstellung aktiviert?

Die automatische Zeiteinstellung wird nur dann zu den geplanten Uhrzeiten durchgeführt, wenn diese Funktion aktiviert ist. Aktivieren Sie die automatische Zeiteinstellung.

🔗 [Verwenden der Uhr in einer medizinischen Einrichtung oder einem Flugzeug](#)

Q3 Wenn ich (D) drücke, verbindet sich die Uhr nicht mit einem Telefon und passt die Uhrzeit nicht an.

Die Uhr passt die Zeit durch Drücken auf (D) nicht an, wenn ein Timer-Countdown durchgeführt wird. Halten Sie den Timer-Countdown an, und drücken Sie anschließend (D) erneut.

Q4 Die Zeit wird nicht richtig angezeigt.

Die Uhrzeiteinstellungen des Telefons sind möglicherweise falsch. Es kann keine Verbindung mit dem Netzwerk herstellen, da es sich außer Reichweite befindet etc. Verbinden Sie in solchen Fällen das Telefon mit dem Netzwerk, und passen Sie dann die Zeiteinstellungen an.

Alarmer

Q1 Der Alarm ertönt nicht.

Ist der Akku der Uhr geladen?

Setzen Sie die Uhr dem Licht aus, bis sie ausreichend aufgeladen ist.

🔗 [Aufladen per Solarenergie](#)

Ist der Alarm aktiviert?

Aktivieren Sie den Alarm.

🔗 [Aktivieren/Deaktivieren eines Alarms oder des Stundensignals](#)