

Bedienungsanleitung Funkarmbanduhr mit Sprachausgabe

Automatische Zeiteinstellung

Ihre sprechende Funkuhr nimmt das DCF Signal der deutschen Atomuhr jede Nacht um 3:00 Uhr auf. Nach Empfang des Signals wird die Zeit automatisch aktualisiert. Das empfangene Funksignal schließt sowohl die Standardzeit- als auch die Sommerzeitdaten ein. Sie können die Zeit auch manuell einstellen, wenn kein DCF Signal empfangen werden kann (z.B. im Ausland mit einem anderen oder keinem Funksignal).

Ansage der Uhrzeit

Betätigen Sie den **rechten oberen Knopf** und die Armbanduhr wird Stunde und Minute ansagen.

Ansage des Datums

Betätigen Sie den **rechten unteren Knopf** und die Armbanduhr wird den Tag und den Monat sprechen.
Wenn das DCF Signal nicht empfangen wird, z.B. nach einem Batteriewechsel oder im Ausland mit einem anderen Funksignal, hat die Uhr keine Datumsansagefunktion.

Ansage der Weckzeit

Betätigen Sie den **linken oberen Knopf** und die Armbanduhr wird die eingestellte Weckzeit sprechen.
Wenn der Wecker ausgeschaltet ist, hören Sie "Wecker ist aus".

Empfangsstatusprüfung

Betätigen Sie den **linken unteren Knopf**.
Wenn das Funksignal empfangen wird, spricht die Uhr "Deutsche Zeit nach DCF aktualisiert".
Wenn das DCF Signal nicht empfangen wird, hören Sie "DCF Zeitsignal nicht aktualisiert".

Synchronisieren der Zeiger mit der aktuellen Uhrzeit:

Wenn die Zeiger der Uhr nicht mehr die aktuelle Uhrzeit anzeigen, führen Sie folgende Schritte durch:

1. Drücken und halten Sie den rechten oberen Knopf.
2. Während die Uhr die Stunde und Minute ansagt, drücken und halten Sie zusätzlich den linken unteren Knopf, bis sich die Zeiger schnell drehen.
3. Kurz bevor die Zeiger 12:00 Uhr erreichen, drücken einmal den rechten oberen Knopf zum Stoppen der Zeiger.
4. Betätigen Sie nun den rechten oberen Knopf sooft, bis die Zeiger genau auf 12:00 Uhr stehen

Korrekte Positionen für die Signalaufnahme:

-Das Metallarmband sollte das Gehäuse nicht berühren, siehe Abbildungen unten (Es kann z.B. eine Streichholzschachtel zwischen Gehäuse und dem Band platziert werden).



Menueführung:

1. Drücken Sie für ca. 5 Sekunden den **linken unteren Knopf** um in den Einstellmodus zu gelangen.
Als erstes werden Sie zum Einstellen der Weckzeit aufgefordert.

2. Betätigen Sie nun kurz den **linken unteren Knopf** und folgen den sprachgeführten Anweisungen um den

Wecker ein- bzw. auszuschalten.

3. Oder betätigen Sie den **linken unteren Knopf** erneut, um zur manuellen Zeiteinstellung zu gelangen.

Einstellung der Weckzeit:

Drücken Sie für ca. 5 Sekunden den **linken unteren Knopf**, die Uhr spricht: "Drücken Sie links oben zur Weckzeiteinstellung".

Nachdem Sie dieser Anweisung gefolgt sind können Sie die gewünschte Weckzeit mit Hilfe der Sprachführung problemlos einstellen und bestätigen. Die Armbanduhr wird dann die eingestellte Weckzeit ansagen.

Die Alarmdauer beträgt 30 Sekunden, Sie können den Alarm abschalten indem Sie einen beliebigen Knopf drücken. Der Alarm ist ein täglicher Alarm und wird 24 Stunden später erneut ertönen. Wenn Sie den Alarm deaktivieren möchten folgen Sie den folgenden Schritten.

Wecker ein-, ausschalten

Drücken Sie zunächst für ca. 5 Sekunden den **linken unteren Knopf** und ein 2. Mal kurz, sobald die Uhr zu sprechen beginnt.

Folgen Sie nun den sprachgeführten Anweisungen um den Wecker ein-, bzw. auszuschalten.

Wenn der tägliche Alarm ausgeschaltet wird, spricht die Uhr "Wecker ist aus".

Manuelle Zeiteinstellung:

Dies ist eine Möglichkeit, wenn Ihre Armbanduhr die Zeit nicht automatisch einstellt. Sie sollten diese Funktion nur anwenden, wenn Sie in Länder ohne DCF Signal reisen. Es ist notwendig die Armbanduhr auf Ihre Ortszeit einzustellen, sobald Sie von einem solchen Land zurückkommen, ansonsten wird Ihre Armbanduhr nicht fähig sein das Funksignal um 3:00 Uhr zu empfangen, da viele Länder in anderen Zeitzonen liegen.

Drücken Sie zunächst für ca. 5 Sekunden den **linken unteren Knopf** und zwei Mal kurz, sobald die Uhr zu sprechen beginnt.

Folgen Sie nun den sprachgeführten Anweisungen um die gewünschte Uhrzeit einzustellen.

5. Drücken und halten Sie nun gleichzeitig den linken oberen Knopf und den linken unteren Knopf, bis Sie einen kurzen Signalton zur Bestätigung hören, oder warten Sie eine Minute, bis zur automatischen Bestätigung.

6. Legen Sie die Uhr in die Nähe eines Fensters und warten Sie ca. 5 bis 15 Minuten, bis die Uhr das DCF Signal empfangen hat und die korrekte Zeit eingestellt ist.

Wenn das DCF Signal vorübergehend nicht empfangen werden kann, beginnt das Uhrwerk und die Zeiger ab 12:00 Uhr zu laufen bis das DCF-Signal empfangen wird, spätestens in der folgenden Nacht um 3:00 Uhr.

Manuelle Synchronisierung mit dem DCF Signal

Wenn das DCF Signal nicht aktualisiert ist, können Sie jederzeit einen manuellen Abgleich durchführen:

1. Halten Sie den **linken oberen Knopf** für ca. 5 Sekunden gedrückt.
2. Legen Sie die Uhr in die Nähe eines Fensters (siehe auch nächster Abschnitt).
3. Warten Sie 5 bis 15 Minuten, bis die Uhr das DCF Signal empfangen hat und die korrekte Zeit eingestellt ist. Während der Signalsuche ist die Sprachausgabe der Uhr ausgeschaltet.
4. Betätigen Sie dann den **linken unteren Knopf**, um den Status abzufragen. Bei erfolgreichem Empfang spricht die Uhr „Deutsche Zeit nach DCF aktualisiert“. Sollte „DCF Zeitsignal nicht aktualisiert“ angesagt werden, wiederholen Sie den Vorgang an einem anderen Ort.

Hinweis: Die automatische Zeitsynchronisierung um 3:00 Uhr funktioniert aufgrund günstigerer Empfangsbedingungen in der Nacht besser als der manuelle Abgleich tagsüber.

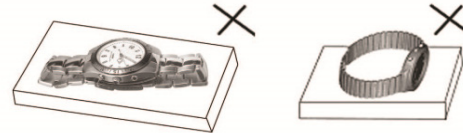
Empfangsmethode der Funkarmbanduhr

Für einen störungsfreien Signalempfang, positionieren Sie die Uhr in der Nähe eines Fensters.

Inkorrekte Positionen für die Armbanduhr mit Metallarmband:

-Vermeiden Sie möglichst den Kontakt zwischen Metallarmband und dem Uhrgehäuse, damit der Signalempfang nicht gestört wird.

-Die Uhr sollte nicht auf der Seite liegen, da in dieser Position eine Funksignalaufnahme nicht gewährleistet ist.



Nachdem Sie Ihre Einstellung bestätigt haben, wird die Armbanduhr automatisch die Zeit die Sie eingestellt haben nach kurzer Zeit anzeigen. Ohne DCF Funksignal ist keine Datumsansage möglich.

Gründe für Nichtempfangen des Funksignals:

- Außerhalb der Reichweite des DCF Signals
- In einem Gebäude mit dicken Mauern
- Metallgegenstände, die das Funksignal blockieren
- Störungen durch Computermonitor oder Fernseher

Legen Sie die Armbanduhr in die Nähe eines Fensters, da dort der Empfang am besten ist. Wie Sie die Uhr richtig positionieren finden sie unter "Korrekte Positionen für Signalaufnahme".

Wenn die Armbanduhr kein Funksignal aufnehmen kann, funktioniert sie auf die gleiche Weise wie eine herkömmliche Armbanduhr. Die Zeit wird korrigiert, sobald sie das Funksignal empfängt.

Batteriewechsel

Die Armbanduhr benötigt eine CR2032 Batterie, ein Juwelier oder Uhrenspezialist sollte die Batterie wechseln, um eine Beschädigung der Uhr und einen eventuellen Verlust des Garantieanspruchs zu vermeiden.

Wenn die Batterie leer ist, stellen sich die Zeiger automatisch auf 12 Uhr und die Sprachausgabe wird deaktiviert.

Falls die Zeiger nach dem Batteriewechsel nicht auf 12 Uhr stehen, warten Sie ca. 15 Minuten auf den Signalton und unternehmen Sie anschließend folgende Schritte:

1. Drücken Sie den **rechten oberen Knopf** solange, bis Sie die Zeitanzeige gehört haben, halten Sie den Knopf weiterhin gedrückt und betätigen Sie zusätzlich den **linken unteren Knopf** für ca. 10 Sekunden bis sich die Zeiger schnell drehen.
2. Betätigen Sie kurz bevor die Zeiger 12 Uhr erreichen den **rechten oberen Knopf** sooft, bis die Zeiger genau auf 12:00 Uhr stehen.
3. Legen Sie die Uhr an ein Fenster um den bestmöglichen Empfang zu erhalten. Wenn Ihre Armbanduhr nach ca. 1 Stunde nicht die aktuelle Zeit anzeigt und ansagt, können Sie die Zeit manuell synchronisieren, oder abwarten bis das Funksignal um 3:00 Uhr frühs empfangen wird.

Batterie-Rücknahme

Das Produkt enthält 1 (einmal entladbare) Lithium-Batterie CR 2032.

Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Altbatterien können Schadstoffe für die Umwelt und Gesundheit enthalten.

Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet Batterien nach Gebrauch zurückzugeben, z. B. bei den öffentlichen Sammelstellen oder dort, wo derartige Batterien verkauft werden.

Schadstoffhaltige Batterien sind mit dem Zeichen "durchgestrichene Mülltonne" und einem der chemischen Symbole Cd (= Batterie enthält Cadmium), Hg (= Batterie enthält Quecksilber) oder Pb (=Batterie enthält Blei) versehen.

Achtung: Der Artikel ist nicht spritzwassergeschützt. Sprechende Produkte haben am Gehäuse Öffnungen über die der Schall austritt und keine Feuchtigkeit eindringen darf, da die Elektronik ansonsten beschädigt wird und die Garantie erlischt.