

Inbetriebnahme

1. Bedienungsanleitung Funkuhr lautlos

Ziehen Sie den Sicherheitsstift (4) und legen Sie 1 x AA-Batterie in das Batteriefach auf der Rückseite der Uhr ein. Achten Sie dabei auf das Plus- und Minuszeichen der Batterie. Es muss mit den Plus- und Minuszeichen des Batteriefachs übereinstimmen.

2. So stellen Sie die Uhrzeit ein

Sobald die Batterie eingelegt ist, stellt sich die Uhr automatisch auf 12:00 Uhr ein. Der Sekundenzeiger bewegt sich zuerst, gefolgt von den Minuten- und Stundenzeigern. Sobald dies geschehen ist empfängt die Uhr das Funksignal. Sie stellt sich innerhalb von 3 bis 12 Minuten auf die richtige Zeit ein.

Wenn sich die Uhr nach 12 Minuten nicht selbst eingestellt hat, stellen Sie sie mindestens zwei Meter entfernt von anderen elektrischen Geräten hin, wie z.B. Fernsehen, Computer oder Radios, da möglicherweise Signalstörungen auftreten können. Im größeren Umkreis zum Sender-Standort, 1.500 km und mehr, können aufgrund der speziellen Ausbreitung von Langwellen topographische und meteorologische Verhältnisse den Empfang beeinträchtigen.



Wenn sich die Uhr nach 10 Minuten noch immer nicht von selbst eingestellt hat, ist das Signal an diesem Ort zu schwach und sie wird sich auf die Ausgangsposition von 12:00 Uhr stellen. Ab diesem Zeitpunkt wird sie jede volle Stunde versuchen ein Signal zu finden. Schafft die Uhr es 6 mal in Folge nicht sich automatisch einzustellen wird sie diesen Modus verlassen. Nun können Sie die Uhr zu einer Signalsuche zwingen. Stellen Sie sie an einen anderen Ort und halten Sie die REC-Taste (3) für 3 Sekunden gedrückt, damit die Uhr das Funksignal empfängt. Sollte es dennoch zu Signalstörungen kommen, müssen Sie die Uhr manuell einstellen.

3. Stellen Sie die Uhr manuell ein

Halten Sie die M SET-Taste (1) 3 Sekunden lang gedrückt, die Uhr wird nun in die manuelle Einstellung wechseln. In diesem Modus kann man die Uhr stellen indem man die M SET-Taste (1) länger als eine Sekunde gedrückt hält. Das Halten bewegt die Zeiger, das Loslassen stoppt sie. Kurzes Drücken bewegt den Minutenzeiger um eine Minute. Wird die Taste für 7 Sekunden nicht gedrückt verlässt die Uhr diesen Modus und läuft normal weiter.

Nach der manuellen Einstellung wird die Uhr immer um 02:01 Uhr, 03:01 Uhr und 04:01 Uhr versuchen ein Signal zu empfangen. Sollte sie wieder keins finden wird sie sich auf ihre eingestellte Zeit zurücksetzen.

4. Allgemeine Batteriewarnung

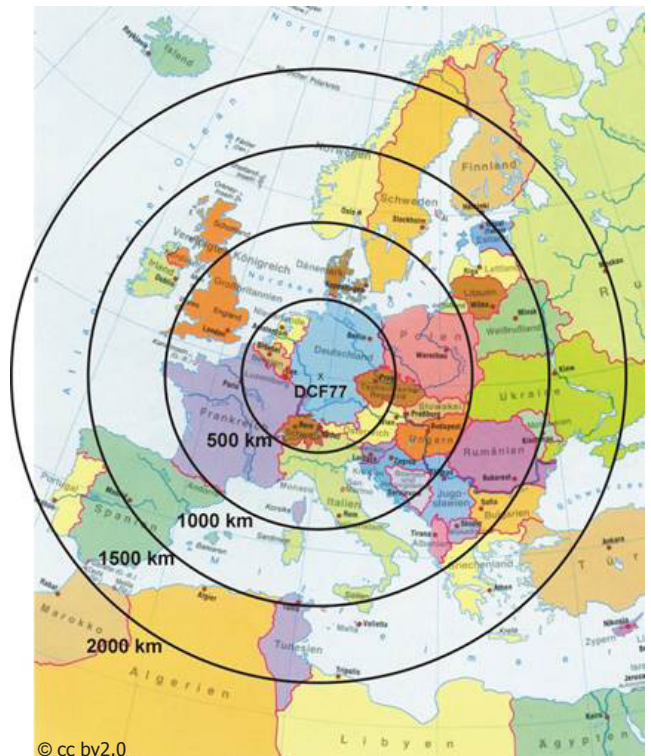
Verwenden Sie nur die empfohlenen Batterien. Achten Sie auf den korrekten Sitz der Batterien. Beachten Sie dabei die Plus- und Minuszeichen an der Batterie und am Batteriefach. Bewahren Sie unbenutzte Batterien in ihrer Verpackung auf und halten Sie sie von Metallgegenständen fern, die einen Kurzschluss verursachen könnten. Entfernen Sie leere Batterien aus Geräten. Entfernen Sie die Batterien aus Geräten, die längere Zeit nicht mehr benutzt werden. Beaufsichtigen Sie Kinder immer beim Umgang mit Batterien. Denken Sie daran, kleine Knopfzellen und AAA-Batterien von kleinen Kindern fernzuhalten, da diese leicht verschluckt werden können. Beim Verschlucken von Batterien sofort einen Arzt aufsuchen. Batterien niemals ins Feuer werfen. Versuchen Sie niemals, normale Batterien aufzuladen. Verwenden Sie keine wiederaufladbaren Batterien, da diese das Uhrwerk beschädigen können.

5. Empfangsgebiet

Unsere Funkuhren werden mit dem Zeitzeichensender DCF77, ein Langwellensender in Mainflingen bei Frankfurt am Main, mit der in Deutschland geltenden gesetzlichen Zeit versorgt.

Es wird die mitteleuropäische Winter- und Sommerzeit übertragen. Das DCF77-Signal kann bis etwa 1.500/2.000 km empfangen werden. Je näher man am Signal ist um so eher ist es gewährleistet, dass das Signal ankommt.

Reichweiten:



6. Informationen zur Batterieverordnung

Batterien dürfen nicht in den Hausmüll gegeben werden. Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien als Endverbraucher gesetzlich verpflichtet. Sie können Batterien nach Gebrauch in der Verkaufsstelle oder in deren unmittelbarer Nähe (z.B. in Kommunalen Sammelstellen oder im Handel) unentgeltlich zurückgeben. Batterien oder Akkus, die Schadstoffe enthalten, sind mit dem Symbol einer durchgekrenzten Mülltonne gekennzeichnet. In der Nähe zum Mülltonnensymbol befindet sich die chemische Bezeichnung des Schadstoffes. „CD“ steht für Cadmium, „Pb“ für Blei und „Hg“ für Quecksilber.

7. Zurücksetzen

Drücken Sie auf den „Reset“-Knopf (2). Die Stunden- / Minuten- / Sekundenzeiger bewegen sich auf die 12 Uhr Position und es folgt der Prozess des ersten Einschaltens.