



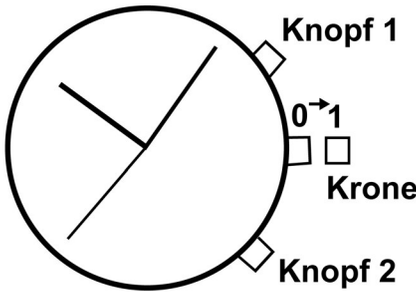
Für Mensch und Umwelt

Bedienungsanleitung Solar-Funkwerk W325, Sender DCF77 Mainflingen bei Frankfurt am Main

No. W325 09/13

Produkteigenschaften:

- Funkgesteuerte automatische Zeiteinstellung und Zeitumstellung für Sommer- und Winterzeit
- **Senderruf**
- **Weltweite manuelle Zeitumstellung**
- **Solar Uhrwerk** mit wieder aufladbarer Speicherzelle und Überladungsschutz
- **Dunkelgangreserve** 1-3 Monate, je nach Ladezustand der Speicherzelle. Bei Vollladung 3 Monate
- **Sleep Funktion**, zum Energiesparen, wird aktiviert wenn die Uhr 3 Tage im Dunkeln liegt. Die Zeiger stoppen bei 12:00 Wenn sie wieder ins Licht kommt, erfolgt automatischer Empfang. Der Tag ist dann manuell einzustellen.
- Bei längerer Dunkelphase wird die Uhr durch Drücken eines beliebigen Knopfes, 1 oder 2, aktiviert.
- **Niedrigenergieanzeige**: Der Sekundenzeiger springt jeweils um 2 Sekunden.



LADEZEIT-TABELLE Lichtquelle	Beleuchtungsstärke	Für Voll-Ladung	Für tägl. Bedarf
Tageslicht / Sonnenschein	40 klx	3 Std.	25 Min.
Tageslicht / bewölkt	10 klx	12 Std.	50 Min.
Kunstlicht 40W	5 klx	24 Std.	2,5 Std.
Kunstlicht 60W	1 klx	120 Std.	5 Std.

Speicherzelle laden

- Stellen Sie sicher, dass die aufladbare Speicherzelle ausreichend aufgeladen ist, siehe Ladetabelle.
- **Für die Aufbewahrung der Uhr empfiehlt sich ein Ort mit Lichteinfall.**
- Es empfiehlt sich alle 2-3 Monate, jedoch spätestens bei Niedrigenergieanzeige, die Uhr bei Sonnen-/Tageslicht voll aufzuladen.**

Achtung! Wenn die Speicherzelle längere Zeit völlig entladen ist, besteht die Gefahr der Beschädigung!

1. Grundeinstellung

(Wichtig für die korrekte Einstellung der Solar-Funkuhr)
Durch starke Erschütterungen oder Magnetfelder kann die Zeigerstellung von der intern gespeicherten Funkzeit abweichen. Die Grundeinstellung dient der erneuten Synchronisation der Zeiger mit der intern gespeicherten Funkzeit.

- Ziehen Sie die Krone auf **Stufe 1** und drücken Sie den **Knopf 1** so oft, bis der Sekundenzeiger auf 12 steht.
- Drehen Sie die Krone ein wenig, bis alle 3 Zeiger genau auf der 12 stehen.

- Drücken Sie die Krone nun wieder hinein, auf Normalposition und der Empfang beginnt, der Sekundenzeiger springt auf 11.

2. Senderruf

Diese Funktion dient der Suche und der Einstellung des Funksignals. Drücken Sie Knopf 1 für 3 Sekunden. Die Sendersuche beginnt, wenn der Sekundenzeiger auf 11:00 Uhr rotiert. Die Uhr versucht nun das Funksignal zu empfangen, der Vorgang dauert ca. 3-8 Minuten. War die Übertragung erfolgreich, wird sich automatisch die korrekte Funkuhrzeit einstellen. War die Übertragung nicht erfolgreich, wird der Sekundenzeiger auf 6:00 Uhr anhalten, nach 30 Sekunden stellt sich dann wieder die Uhrzeit ein, die zuvor eingestellt war.

3. Empfangskontrolle

(Eingangskontrolle des letzten Funksignals. Das Signal wird jede Nacht zwischen 3 und 4 Uhr gesendet/empfangen)

Drücken Sie **Knopf 2**.

Der Sekundenzeiger rotiert auf 12:00 Uhr, wenn die vorherige Sendersuche erfolgreich war. War die Sendersuche nicht erfolgreich, rotiert der Sekundenzeiger auf 6 Uhr, bleibt für 5 Sekunden stehen, nach ca. 3 Minuten wird die Funkzeit wieder angezeigt.

4. Manueller Modus

Wenn Sie die Uhr außerhalb der Reichweite des DCF77-Funksignals bzw. in einer anderen Zeitzone benutzen wollen, müssen Sie die Zeit manuell einstellen.

Um die Zeit manuell einstellen zu können, ziehen Sie die Krone auf **Stufe 1** und drücken **Knopf 1**, bis der Sekundenzeiger auf 6:00 Uhr steht. Dann halten Sie **Knopf 2** für 5 Sekunden gedrückt. Der Sekundenzeiger läuft nun bis 12:00 Uhr weiter. Dann drehen Sie die Krone, bis die gewünschte Zeit eingestellt ist. Drücken Sie die Krone wieder zurück, der Sekundenzeiger fängt an zu laufen und die Ortszeit ist eingestellt.

5. Reset

(Wechsel vom Manuellen Modus zum Funk-Modus)

Verfahren Sie nach Punkt 1 (Grundeinstellung).

6. Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass sich diese Armbanduhr in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

7. Dieses Produkt entspricht den EMV Richtlinien der EU

8. Wasserdichtigkeit gemäß DIN 8310

Die Wasserdichtigkeit Ihrer Uhr ist auf dem Gehäuseboden vermerkt und ist im Neuzustand wie folgt:

WR:

Waschen, Regen, Spritzer = NEIN, Duschen = NEIN, Baden = NEIN, Schwimmen = NEIN, Tauchen ohne Ausrüstung = NEIN

3 Bar: Waschen, Regen, Spritzer = JA, Duschen = NEIN, Baden = NEIN, Schwimmen = NEIN, Tauchen ohne Ausrüstung = NEIN

5 Bar: Waschen, Regen, Spritzer = JA, Duschen = NEIN, Baden = JA, Schwimmen = NEIN, Tauchen ohne Ausrüstung = NEIN

10 Bar: Waschen, Regen, Spritzer = JA, Duschen = NEIN, Baden = JA, Schwimmen = JA, Tauchen ohne Ausrüstung = NEIN

9. Hinweise zum Umweltschutz

- Entsorgung von Altgeräten. Dieses Produkt darf nach Ende seiner Lebensdauer nicht dem normalen Haushaltsabfall zugeführt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für Recycling von elektrischen Geräten abgegeben werden. Das Symbol auf dem Produkt oder der Bedienungsanleitung weist darauf hin. Die Werkstoffe sind gemäß Ihrer Kennzeichnung wieder verwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutze unserer Umwelt. Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstellen.
- Verbrauchte Batterien entsorgen! Uhr nicht wegwerfen, sondern umweltgerecht entsorgen! Hierfür bestehende Sammelplätze oder Sondermüllplätze benutzen!
- Entsorgung der Verpackungsmaterialien. Verpackungsmaterialien sind Rohstoffe und somit wieder verwertbar. Bitte führen Sie diese im Interesse des Umweltschutzes einer ordnungsgemäßen Entsorgung zu! Ihre Gemeindeverwaltung informiert Sie gerne.

Trend News Europe GmbH

Eichholzer Strasse 3c
21436 Marschacht
Deutschland

