BEDIENUNGSANLEITUNG: Funkwerk W347A, Sender DCF77 Mainflingen bei Frankfurt am Main

Produkteigenschaften:

- Funkgesteuerte, automatische Zeiteinstellung und Zeitumstellung für Sommer- und Winterzeit
- Ewiger Kalender
- Senderruf
- Niedrig Batterie Anzeige
- Zeitzonen Wechsel möglich: Englisch (-1Std) / Deutsch / Griechisch (+1Std.)
- Bis zu 4-5 Jahre Batterielaufzeit
- LCD Display Anzeige in deutsch, englisch, japanisch



Grundeinstellung (Wichtig für die korrekte Einstellung der 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.

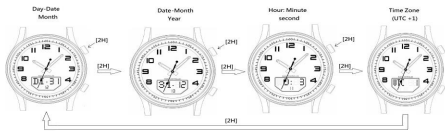
- Halten Sie 2H und 4H für 5 Sekunden gedrückt Der Sekundenzeiger bleibt stehen und im Display erscheint MP 0.
- Halten Sie nun 2H gedrückt bis der Sekundenzeiger zu laufen beginnt. Warten Sie ab, bis Minuten- und Sekundenzeiger auf kurz vor Zwölf Uhr stehen. Drücken Sie erneut 2H, um den Zeigerlauf anzuhalten. Dann drücken Sie schrittweise auf 2H, um den Sekundenzeiger genau auf Zwölf Uhr zu stellen. Jetzt sollten die beiden Zeiger genau auf Zwölf Uhr stehen.
- Drücken Sie 4H. Im LCD Display erscheint HP
- Drücken Sie 2H schrittweise, bis im LCD Display die Stunde angezeigt wird, auf die der Stundenzeiger steht.
- Drücken Sie 4H. Die Grundeinstellung ist nun abgeschlossen. Die Uhr versucht das Funksignal zu empfangen und stellt sich dann auf die korrekte Uhrzeit ein. Dieser Vorgang kann bis zu 8 Minuten dauern.

Manueller Senderruf

Ein manueller Senderruf ist grundsätzlich immer möglich, kann jedoch durch schlechte Wetterbedingungen oder elektronische Geräte in der näheren Umgebung gestört werden

- Halten Sie 2H für 5 Sekunden gedrückt.
- Das LCD Display zeigt den Signalempfang an. Der Vorgang dauert ca. 3-8 Minuten.
- War der Empfang erfolgreich, wird eine Antenne Angezeigt.
 Umstellung der Anzeige im LCD Display

Drücken Sie 2H um die gewünschte Anzeige zu wählen.



Sprachwahl der Anzeige im LCD Display

Sie können das LCD Display in englisch, deutsch und japanisch einstellen.

- Drücken Sie 2H bis der Wochentag eingestellt ist.
- Halten Sie 4H für 3 Sekunden gedrückt, die Anzeige blinkt.
- Drücken Sie 2H um auszuwählen.
- Drücken Sie 4H, um Ihre Wahl zu speichern. Der Wochentag wird nun in der ausgewählten Sprache angezeigt.

Einstellung der Zeitzone (+/- 1 Std.) 5.

- Drücken Sie 4H für 3 Sekunden, wenn im LCD Display das UTC angezeigt wird.
- Drücken Sie 2H, um zu wählen, UTC 0 für englische Zeitzone(-1Std.), UTC 1 für deutsche Zeitzone, UTC 2 für die griechische Zeitzone (+1Std.)
- Drücken Sie 4H, um Ihre Auswahl zu bestätigen. Die Zeiger rotieren auf die aktuelle Zeit.

6. Niedrig Batterieanzeige

Ist die Batterieladug niedrig, wird das im Display angezeigt.

Dieses Produkt entspricht den EMV Richtlinien der EU

Wasserdichtigkeit gemäß DIN 8310

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

Waschen, Regen, Spritzer = NEIN, Duschen = NEIN, Baden = NEIN, Schwimmen = NEIN, Tauchen ohne Ausrüstung = NEIN Waschen, Regen, Spritzer = JA, Duschen = NEIN, Baden = NEIN, Schwimmen = NEIN, Tauchen ohne Ausrüstung = NEIN WR: 3 Bar Waschen, Regen, Spritzer = JA, Duschen = NEIN, Baden = JA, Schwimmen = NEIN, Tauchen ohne Ausrüstung = NEIN Waschen, Regen, Spritzer = JA, Duschen = NEIN, Baden = JA, Schwimmen = JA, Tauchen ohne Ausrüstung = NEIN Waschen, Regen, Spritzer = JA, Duschen = NEIN, Baden = JA, Schwimmen = JA, Tauchen ohne Ausrüstung = NEIN 5 Bar: 10 Bar:

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 zuständigen Entsorgungsstellen.
- Verbrauchte Batterien entsorgen! Uhr nicht wegwerfen, sondern umweltgerecht entsorgen! Hierfür bestehende Sammelplatze 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.









OPERATING MANUAL: radio-controlled movement W347A, transmitter DCF77 Mainflingen, Frankfurt am Main

Product features:

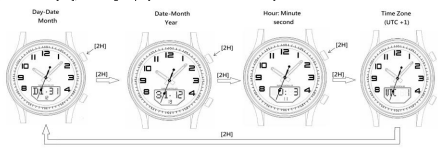
- --- With radio controlled function.
- --- with battery low indicator.
- --- the user can change the time zones for UK, Germany and Greece.
- --- automatically setting DST or Winter time
- --- day can be displayed in English, Germany or Japanese
- --- long battery life for 4 to 5 years

Dial and Pusher Buttons



Main LCD Display Mode:

By press button [2H], following display mode can be shown one by one.



1. Time Signal Recepition

To activate the time signal reception by holding down [2H] for about 3 second. the time signal reception will take 3 to 8 minutes. If the reception is successful, the antenna icon will be displayed.

2. Manual setting the analog time zone

When time zone is displayed, press and hold pusher [4H] for about 3 second it will enter the setting mode: time zone is flashing and then press [2H] can change the time zone to 0 for UK,1for Germany and 2 for Greece. Complete the setting by press [4H] and the hands will fast rotate to new position and LCD will be update accordingly.

3. The language to display the day

When day is displayed, press and hold [4H] for about 3 seconds, the LCD will flashing, press [2H] to change the setting to GE for Germany, JP for Japanese or En for English. press[4H] to confirm the setting, day will be display in the language changed.

4. Low battery indication

When battery is low, LB will be displayed.

5. Hand Calibration

The second hand may lost synchronization with the digital time due to strong external magnetic field or mechanical shocking. When second hand is moving normally, hold both [2H] and [4H] for about 5 seconds, the LCD will first show MP 0, press [2H] once will increment the second hand or hold it for about 3 seconds, the second hand will be rotating continuously, press again will stop it. In this way, adjust both second hand and minute hand to 12H position then press [4H] once, the display will change to HP X, if X is not match with the position of hour hand, press [2H] to change this figure so that it indicate the position of hour hand. For example, the hour hand is stopped at 10 position, then press [2H] so that the LCD display HP 10.

End the calibration by press [4H]. It will go to reception and. After reception, the hand will be update quickly.

6. This point equates to the EMV guidelines of the EU.

7.Water Resistance according to DIN 8310

The water resistance rating is shown on the back of the watch. The rating for a new watch is as follows:

WR: Not water resistant.

3 Bar: Can withstand splashes of water while washing hands or rain.

5 Bar: Can withstand splashes of water while washing hands or rain. Suitable for taking a bath.

10 Bar: Can withstand splashes of water while washing hands or rain. Suitable for taking a bath and swimming but should not be used for diving.

Ensure that the crown is returned to the normal operating position before the watch comes in contact with water.







