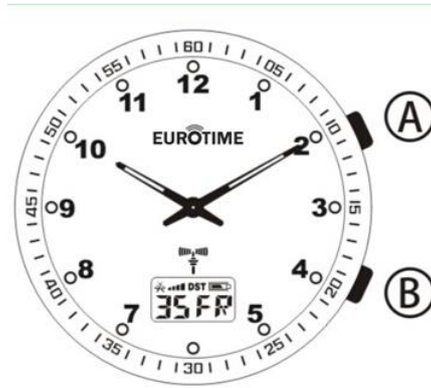


Sehr geehrter Kunde,

Vielen Dank, dass Sie sich für unsere Funkarmbanduhr entschieden haben. Diese Uhr empfängt ausschließlich das DCF-Funkwellensignal für Mitteleuropa.

Für die optimale Nutzung halten Sie sich bitte an folgende Anleitung:



### 1. Die Funktionen

- 2 Zeiger für die Zeitanzeige
- 24 Zeitzonen, ewiger Kalender
- LCD-Anzeige für Tag, Datum und Sekunde
- Über Zeitzonenfunktion Anzeige der Zeitzone
- Meldung über niedrigen Batteriestand auf dem LCD

### 2. Lieferzustand

Die Uhr wird in der Einstellung der Zeitzone Mitteleuropa geliefert. Von Ihrer Seite sind also keine Einstellungen notwendig.

Über einfachen Druck auf die Taste B können Sie die Anzeige auf dem LCD-Feld wie folgt der Reihe nach einstellen:

**Permanente Anzeige der Sekunden und Wochentag (englisch), die Zeitzone (EU für Mitteleuropa), die Uhrzeit digital, das Datum und der Monat.**

**Bitte kontrollieren Sie, ob im oberen Teil des LCD-Feldes**

- |                |   |
|----------------|---|
| <b>Links:</b>  | <b>kleiner Funkturm</b>                   |
| <b>Rechts:</b> | <b>DST (Sommerzeit ist eingeschaltet)</b> |
- Diese Anzeige erfolgt nicht während der Winterzeit.**

Sollte diese Anzeige nicht erfolgen, verfahren Sie bitte wie folgt:

Taste „B“ für ca. 2 Sekunden gedrückt halten, um in den manuellen Modus zur Aktivierung des Empfangs zu wechseln.

Der kleine Funkturm links auf dem LCD-Feld blinkt und rechts neben diesem erscheinen aufsteigende Balken. Diese zeigen die Stärke des Funksignals an.

Sollten diese nicht erscheinen, positionieren Sie die Uhr bitte in der Nähe eines Fensters.

Sobald die Empfangsstärken-Anzeige erlischt, hat die Uhr den Empfang abgeschlossen.

**Ansonsten empfängt die Uhr die Uhrzeit täglich automatisch um 3.00, 4.00 und 5.00 Uhr.**

### **3. Zeitzoneneinstellung**

Auf Reisen können Sie Ihre Funkuhr manuell auf die korrespondierende Zeitzone einstellen. Hier verfahren Sie wie folgt:

Betätigen Sie die Taste „A“ für ca. 3 Sekunden – es erscheint die blinkende Anzeige „EU“.

Den Vorgang beenden Sie durch Druck auf die Taste „A“ – es erscheint blinkende „AUTO“ – dies bedeutet, dass die Sommerzeit automatisch immer angezeigt wird.

Dies können Sie durch Betätigen der Taste „B“ ein- oder ausschalten.

Sie betätigen wiederum Taste „A“ – blinkende Stunde, >>„A“ – blinkende Minute, >>>„A“ – blinkende Sekunde, >>>„A“ – blinkendes Jahr, >>>>„A“ – blinkender Monat, >>>>>„A“ – blinkendes Datum.

Jeweils durch Druck auf die Taste „B“ können Sie die LCD-Anzeigen verändern.

Am Ende quittieren Sie Ihre Eingabe durch Druck auf die Taste „A“.

Danach stellt sich die Analoganzeige auf diese Einstellung ein.

Betätigen Sie länger als eine Minute keine Taste, kehrt die Anzeige auf die Eingangseinstellung zurück.

### **4. Die Uhr zeigt eine völlig falsche Uhrzeit an oder die Batterie wurde gewechselt**

Drücken und Halten Sie „A“ für ca. 6 Sekunden, bis auf dem LCD-Feld „:00:00“ erscheint.

Die Zeiger beginnen sich sofort zu bewegen.

Jetzt lassen Sie die Zeiger bis auf 12:00 Uhr laufen und halten diese durch Druck auf „B“ an.

Sollte die Zeigerstellung zu korrigieren sein, drücken Sie wiederholt „B“, bis die Zeiger, jetzt in kleinen Schritten, die gewünschte Position erreicht haben.

Diese Einstellung bestätigen Sie durch Druck auf „A“ für ca. 2 Sekunden, die Uhr beginnt sofort den Funkempfang und stellt sich nach 3-5 Minuten automatisch ein.

Zur Erklärung:

Jede Funkuhr benötigt einen sogenannten Referenzpunkt. Dieser ist die 12:00 Uhr Position.

Von das aus rechnet die Uhr aufgrund des Funksignals die Uhrzeit hoch.

Das bedeutet, dass bei einem falschen Referenzpunkt logischerweise auch eine falsche Uhrzeit hochgerechnet wird.

### Entsorgung

#### Entsorgung von Elektrik- und Elektronikgeräten



Im Interesse unserer Umwelt und um die verwendeten Rohstoffe möglichst vollständig zu recyceln, ist der Verbraucher aufgefordert, gebrauchte und defekte Geräte zu den öffentlichen Sammelstellen für Elektroschrott zu bringen. Das Zeichen der durchgestrichenen Mülltonne mit Rädern bedeutet, dass dieses Produkt an einer Sammelstelle für Elektronikschrott abgegeben werden muss, um es durch Recycling einer bestmöglichen Rohstoffwiederverwertung zuzuführen.

#### Entsorgung verbrauchter Batterien



Der Benutzer ist gesetzlich verpflichtet, unbrauchbare Batterien zurückzugeben. Eine Entsorgung von verbrauchten Batterien im Hausmüll ist verboten! Batterien die gefährliche Substanzen enthalten, sind mit dem Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne gekennzeichnet. Das Symbol bedeutet, dass dieses Produkt nicht im Hausmüll entsorgt werden darf. Unter dem Symbol steht ein Kürzel für die im Produkt enthaltene gefährliche Substanz: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei. Sie können unbrauchbare Batterien kostenlos bei entsprechenden Sammelstellen Ihres Müllentsorgungsunternehmens oder bei Läden, die Batterien führen, zurückgeben. Somit werden Sie Ihren gesetzlichen Pflichten gerecht und tragen zum Umweltschutz bei!

Länder, in denen R&TTE Anforderungen erfüllt sind:  
Alle Länder der EU, Schweiz und Norwegen



### Anhang:

Zeitzonentabelle

Zeitzone	Anzeige	Empfangsbereich
Berlin	EU	DCF, MSF
Cairo	2H	DCF
Moskau	3H	
Dubai	4H	
Karachi	5H	
Dakka	6H	
Bangkok	7H	
Peking	CN	Japan 60
Tokio	JP	jap 40, 60
Sydney	10H	
Noumea	11H	
Auckland	12H	
Neuseeland	-12H	
Midway	-11H	
Honolulu	-10H	
Anchorage	-9H	WWVB
Los Angeles	US-P	WWVB
Denver	US-M	WWVB
Chicago	US-C	WWVB
New York	US-E	WWVB
Caracas	- 4H	
Rio de Janei	- 3H	
Recife	- 2H	
Azoren	- 1H	
London	UK	MDF, DCF

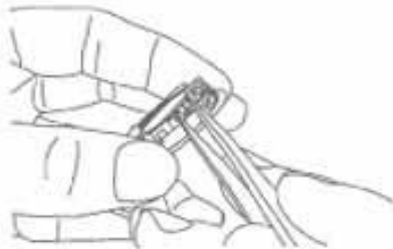
The procedure of the battery replacement  
Instruktionen zum Batteriewechsel



step 1. use an open knife to open the case back  
1. Öffnen Sie den Batteriedeckel



step 2. take out the plastic holder  
2. Entfernen Sie die Werkhalterung

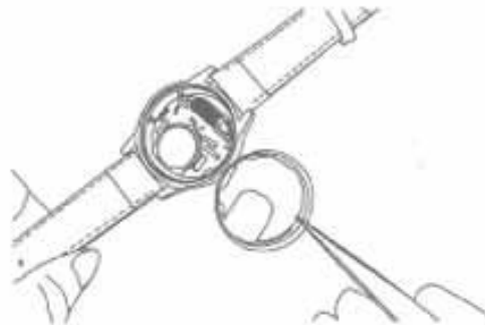


step 3. take out the battery by pick out the battery clip  
3. Nehmen Sie die Batterie heraus

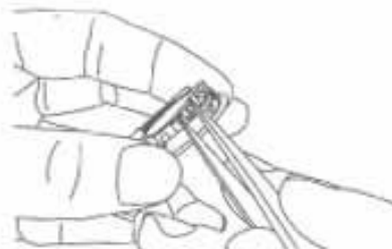
The procedure of the battery replacement  
Instruktionen zum Batteriewechsel



step 1. use an open knife to open the case back  
1. Öffnen Sie den Batteriedeckel



step 2. take out the plastic holder  
2. Entfernen Sie die Werkhalterung



step 3. take out the battery by pick out the battery clip  
3. Nehmen Sie die Batterie heraus