

Umwelteinflüsse auf Funkempfang

Die Uhr empfängt kabellos die genaue Uhrzeit. Wie bei allen kabellosen Geräten kann der Funkempfang durch folgende Einflüsse beeinträchtigt sein:

- lange Übertragungswege
- naheliegende Berge und Täler
- nahe Autobahnen, Gleisen, Flughäfen, Hochspannungsleitungen, etc.
- nahe Baustellen
- inmitten hoher Gebäude
- in Betonbauten
- nahe elektrischer Geräte (Computer, Fernseher, etc) und metallischer Gegenstände
- in bewegten Fahrzeugen

Platzieren Sie die Uhr an einem Ort mit optimalem Empfang, z.B. in der Nähe von Fenstern und entfernt zu metallischen oder elektrischen Gegenständen.

Vorsichtsmaßnahmen

- Dieses Gerät ist ausschließlich für den Gebrauch in Innenräumen gedacht.
- Setzen Sie das Gerät nicht extremer Gewalteinwirkung oder Stößen aus.
- Setzen Sie das Gerät nicht hohen Temperaturen, direktem Sonnenlicht, Staub und Feuchtigkeit aus.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit ätzenden Materialien.
- Werfen Sie das Gerät nicht ins Feuer. Es könnte explodieren.
- Öffnen Sie nicht das Gehäuse und manipulieren Sie nicht bauliche Bestandteile des Geräts.

Batterie-Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie nur Alkali-Batterien, keine wiederaufladbaren Batterien.
- Legen Sie die Batterien unter Beachtung der Polarität (+/-) richtig ein.
- Ersetzen Sie stets einen vollständigen Batteriesatz.
- Mischen Sie niemals alte und neue Batterien.
- Entfernen Sie erschöpfte Batterien sofort.
- Entfernen Sie die Batterien bei Nichtnutzung.
- Laden Sie die Batterien nicht auf und werfen Sie sie nicht ins Feuer. Sie könnten explodieren.
- Bewahren Sie die Batterien nicht in der Nähe von Metallobjekten auf, da ein Kontakt einen Kurzschluss verursachen kann.
- Setzen Sie Batterien keinen hohen Temperaturen, extremer Feuchtigkeit oder direktem Sonnenlicht aus.
- Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Verschlucken der Batterien kann zum Erstickten führen.

Verwenden Sie das Produkt ausschließlich für den vorgesehenen Zweck!

Hinweispflicht nach dem Batteriegesetz



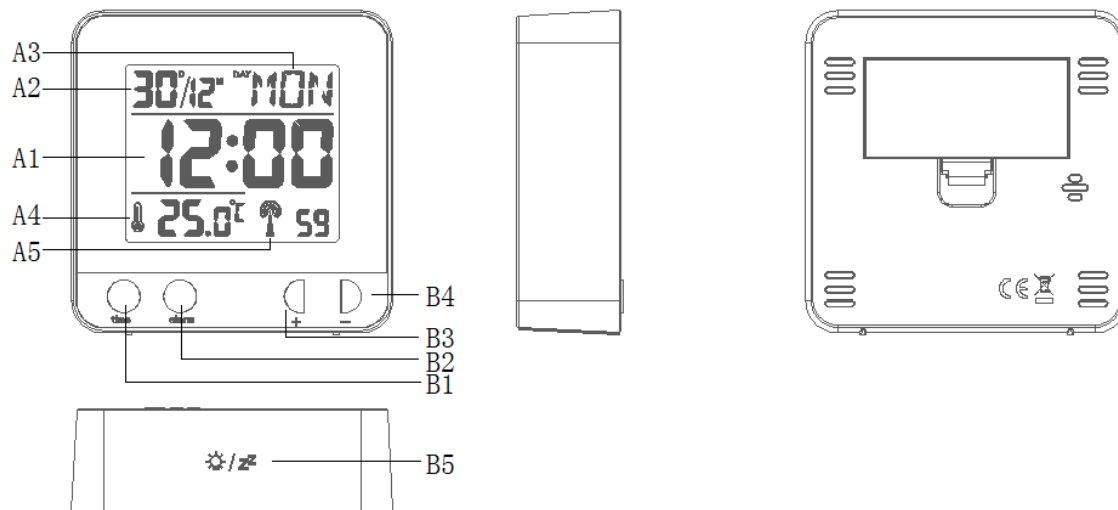
Altbatterien gehören nicht in den Hausmüll. Wenn Batterien in die Umwelt gelangen, können diese Umwelt- und Gesundheitsschäden zur Folge haben. Sie können gebrauchte Batterien unentgeltlich bei ihrem Händler und Sammelstellen zurückgeben. Sie sind als Verbraucher zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet!

Hinweispflicht nach dem Elektronikgerätegesetz



Laut Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) gehört Elektroschrott nicht in den Hausmüll, sondern ist zu recyceln oder umweltfreundlich zu entsorgen. Entsorgen Sie ihr Gerät in einen Recycling Container oder an eine lokale Abfallsammelstelle.

Tastenfunktionen



Teil A LCD

1. Uhrzeit
2. Datum
3. Woche
4. Temperatur
5. Funksymbol DCF-77

Teil B Tasten

1. **“time”** Taste
2. **“alarm”** Taste
3. **“+”** Taste
4. **“-“** Taste
5. **“☀ / zZ “** Taste

Technische Daten:

- ▶ DCF 77 - Funkuhr
- ▶ Uhrzeit in 12/24 Uhr Format
- ▶ Manuelle Zeiteinstellung
- ▶ Kalender bis zum Jahr 2099
- ▶ Datums- und Wochentagsanzeige
- ▶ Temperaturanzeige in °C oder °F
- ▶ Automatische Schlummerzeit: 5 Minuten
- ▶ Temperaturmessbereich: Innen: -9.9°C ~ 49.9°C (Kalibrierungszeit: 60 seconds)
- ▶ Batterie: 2x AAA 1.5V (nicht inklusive)

Information:

- ▶ Wenn Sie die Batterien einlegen leuchten alle Symbole auf dem Display auf und es ertönt ein Signalton für 2 Sekunden. Der Wecker wird etwa 7 Minuten benötigen um die Funkuhrzeit empfangen zu können.

Manuelle Zeiteinstellung:


- ▶ Drücken und halten Sie die **“time”** Taste für 2 Sekunden, die Zeitzone beginnt zu blinken. Benutzen Sie die **“+”** und **“-“**Taste um die richtige Zeitzone einzustellen.
(0 für Deutschland, -1 für UK)
- ▶ Drücken Sie die **“time”** Taste um die Einstellung zu bestätigen, die Stundenanzeige beginnt zu blinken. Benutzen Sie die **“+”** und **“-“** Taste um die Stunde einzustellen.
- ▶ Drücken Sie die **“time”** Taste um die Einstellung zu bestätigen, die Minutenanzeige beginnt zu blinken. Benutzen Sie die **“+”** und **“-“** Taste um die Minute einzustellen.
- ▶ Drücken Sie die **“time”** Taste um die Einstellung zu bestätigen, die Jahresanzeige zeigt 2011

- und beginnt zu blinken. Benutzen Sie die “+” und “-“ Taste um das Jahr einzustellen.
- ▶ Drücken Sie die „**time**“ Taste um die Einstellung zu bestätigen, die Monatsanzeige beginnt zu blinken. Benutzen Sie die “+” und “-“ Taste um den Monat einzustellen.
 - ▶ Drücken Sie die “**time**” Taste um die Einstellung zu bestätigen, die Wochentagsanzeige beginnt zu blinken. Benutzen Sie die “+” und “-“ Taste um den Tag einzustellen.
 - ▶ Drücken Sie die “**time**” Taste um die Einstellung zu bestätigen, die Sprache beginnt zu blinken. Benutzen Sie die “+” und “-“ Taste um die Sprache einzustellen.
(GER, FRA, ITA, NET, ESP, DAN, ENG)
 - ▶ Drücken Sie die “**time**” Taste um die Einstellung zu bestätigen und zu schließen.
 - ▶ In der Zeitanzeige, drücken Sie die “+” Taste um die 12/24h Stundenanzeige zu wechseln.

Information:

- ▶ Nach 30 Sekunden ohne betätigen einer Taste, beendet die Uhr automatisch die Einstellungen.

Einstellen des Weckalarms:


Es kann ein täglicher Alarm eingestellt werden. Um den Alarm zu aktivieren bzw. zu deaktivieren, drücken Sie die “**alarm**” Taste. Auf dem LCD erscheint das “” Symbol, wenn der Alarm eingeschaltet ist.

- ▶ Drücken und halten Sie die “**alarm**” Taste für 2 Sekunden bis das Alarmsymbol blinkt. Drücken Sie die “+” und “-“ Tasten um die gewünschte Alarmzeit einzustellen und die “**time**” Taste um die Alarmzeit einzustellen.
- ▶ Die Stundenanzeige des Alarms beginnt zu blinken. Benutzen Sie die “+” und “-“Taste um die Stunde einzustellen. Drücken Sie die “**time**” Taste um die Einstellung zu bestätigen.
- ▶ Die Minutenanzeige des Alarms beginnt zu blinken. Benutzen Sie die “+” und “-“Taste um die Minute einzustellen. Drücken Sie die “**time**” Taste um die Einstellung zu bestätigen und zu beenden.

Information:

- ▶ Nach 30 Sekunden ohne betätigen einer Taste, beendet die Uhr automatisch die Einstellungen.
- ▶ Der Alarm ertönt für 2 Minuten wenn er nicht durch Drücken einer Taste beendet wird und ertönt nach 24 Stunden erneut.
- ▶ Steigender Alarmton (Crescendo, Dauer: 2 Minuten) die Lautstärke ändert sich während des Alarms 4 mal.

Automatische Schlummerfunktion:

- ▶ So aktivieren Sie die automatische Schlummerfunktion: Drücken Sie während der Alarm ertönt die “ / **ZZ**” Taste um die Schlummerfunktion zu aktivieren. Wenn die Schlummerfunktion aktiv ist erscheint das “**ZZ**” Symbol auf dem Display.
- ▶ Der Alarm ertönt nach 5 Minuten erneut.
- ▶ Die Schlummerfunktion kann durch Drücken einer beliebigen Taste beendet werden.

°C/°F Temperaturanzeige:

- ▶ Die Temperatur wird in °C oder °F angezeigt. Drücken Sie die “-“ Taste um zwischen den Einheiten zu wechseln.

Empfang des Funksignals:

- ▶ Die Uhr startet automatisch die **DCF** Signalsuche nachdem die Batterien gewechselt wurden. Das Funksymbol beginnt zu blinken.
- ▶ Um 01:00 Uhr führt die Funkuhr automatisch eine Synchronisation mit dem **DCF** Signal statt um eventuelle Abweichungen zu korrigieren. Wenn dieser Synchronisationsversuch erfolglos ist (das Funksymbol verschwindet vom Display), startet zur nächsten vollen Stunde automatisch ein weiterer Versuch. Dieser Vorgang wird automatisch bis zu 5 mal wiederholt.
- ▶ Um eine manuelle **DCF** Signalsuche zu starten, drücken und halten Sie die “-“ Taste. Wird innerhalb von 7 Minuten kein Signal empfangen, stoppt die **DCF** Signalsuche (das Funksymbol verschwindet vom Display) und startet automatisch zur nächsten vollen Stunde.

Information:

- ▶ Bei dem Versuch das **DCF** Signal zu empfangen, funktioniert keine Taste außer “☀️ / ZZ”, um die **DCF** Funksignalfunktion zu verlassen, drücken Sie die “-“ Taste für 2 Sekunden.
- ▶ Wenn die Uhr das **DCF** Signal nicht empfangen kann (weil der Abstand zum Sender zu groß ist), haben Sie die Möglichkeit (wie oben erwähnt) die Uhrzeit manuell einzustellen. Sobald das **DCF** Signal empfangen werden kann, wird die Uhr sich automatisch einstellen.
- ▶ Wir empfehlen einen Mindestabstand von 2.5m zu allen Störquellen.