

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.

1. Eigenschaften

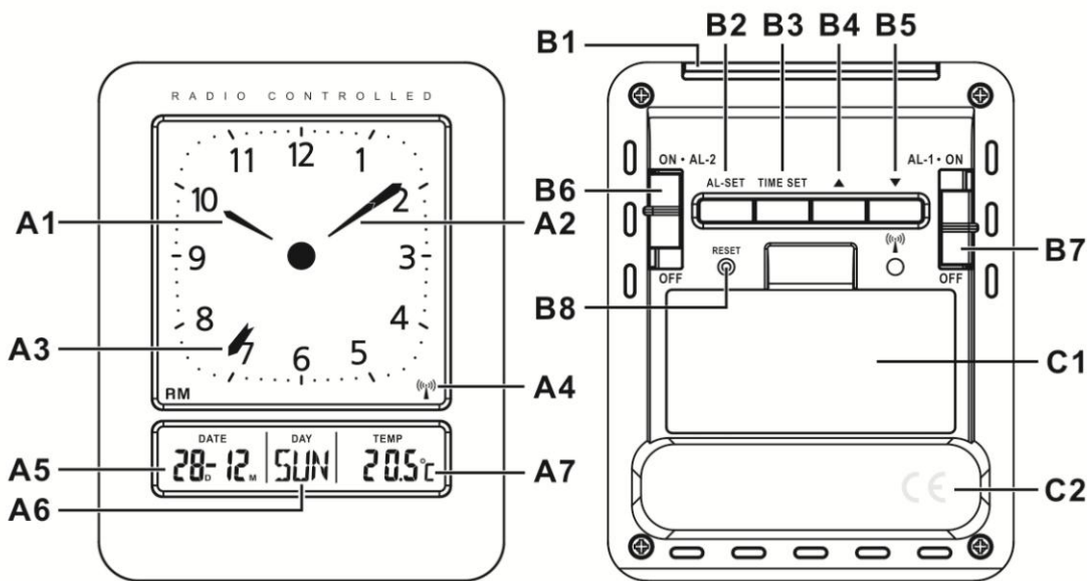
1.1 Uhrzeit

- Funkuhr-Funktion manuell ein- und abschaltbar
- Dual-Alarm-Funktion
- Kalender bis zum Jahr 2099
- Wochentag in 8 Sprachen wählbar
- PM-Indikator

1.2 Temperatur

- Messbereich im Innenraum: -9.9°C ~+ 50°C
- Einheit °C / °F einstellbar

2. Gerätefunktionen



Part A-LCD

- A1: Stunde
- A2: Minute
- A3: Sekunde
- A4: Funkempfangs-Symbol

- A5: Datum
- A6: Wochentag
- A7: Temperatur

Part B-Tasten

- B1: "SNOOZE/LIGHT" Taste
- B2: "AL SET" Taste
- B3: "TIME SET" Taste
- B4: "▲" Taste

- B5: "▼ (📶)" Taste
- B6: "AL 2 ON/OFF" Schieberegler
- B7: "AL 1 ON/OFF" Schieberegler
- B8: "RESET" Taste

Part C-Aufbau

- C1: Batteriefach
- C2: Standfuß

3. Inbetriebnahme:

- Öffnen Sie das Batteriefach (C1)
- Legen Sie 2 x AAA Batterien unter Beachtung der richtigen Polarität ein

- Schließen Sie das Batteriefach
- Stellen Sie das Gerät auf einen flachen Untergrund; das Gerät ist nun Betriebsbereit.

4. Uhrzeit und Alarm Einstellungen

4.1 Uhrzeit per Funkempfang:

- Nach Inbetriebnahme des Gerätes versucht die Uhr automatisch den Funkempfang zu finden. Das Funkempfangs-Ikon “” (A4) blinkt auf dem LCD.

 (A4) blinkt, Funksignal wird gesucht	 (A4) leuchtet, Funksignal erfolgreich empfangen	 (A4) verschwindet, Funksignal nicht empfangen
---	--	--

- Das Gerät sucht jeden Tag um 2.00Uhr und 3.00Uhr das Funksignal neu um die genaue Uhrzeit beizubehalten. Wird das Funksignal nicht gefunden erlischt das “” auf dem LCD und die Uhr versucht um 4.00Uhr und 5.00Uhr das Funksignal erneut zu empfangen.
- Um das Funksignal manuell zu suchen drücken Sie die “” Taste (B5) für 3Sekunden. Jeder Empfangsversuch benötigt mehrere Minuten. Wenn der Empfang fehlschlägt erlischt das Symbol “” auf dem LCD und der Suchlauf nach dem Funksignal wiederholt sich zur nächsten vollen Stunde. Schlägt der Suchlauf z.B. um 8:20 fehl, wird um 9:00 automatisch neu gesucht.
- Beenden Sie den Suchlauf, indem Sie die “” Taste (B5) für 3 Sekunden halten.
- “DST” wird auf dem LCD angezeigt, wenn der Sommerzeit-Modus aktiv ist.

4.2 Manuelle Uhrzeiteinstellungen:

- In der Zeitanzeige, drücken Sie den “ TIME SET” Knopf (B3) um die Anzeige auszuwählen :

Uhrzeit & Datum → Uhrzeit & Jahr

- In der Zeitanzeige, halten Sie die “TIME SET” Taste (B3) für 3 Sekunden gedrückt um in den Uhr/Kalender Einstellungsmodus zu kommen.
- Drücken Sie “▲” (B4) oder “▼” (B5) um die Einstellung vorzunehmen und drücken Sie anschließend die “TIME SET” Taste (B3) um die Einstellungen zu bestätigen.

(Indem die “▲” (B4) oder “▼” (B5) Taste gedrückt gehalten wird, kann die Einstellung beschleunigt werden)

- Die Reihenfolge der Einstellungen wird wie folgt dargestellt: RCC (Funkuhr) AN/AUS, 12/24 Zeitformat für Weckzeit, Zeitzone, Stunde, Minute, Jahr, Monat, Datum, Sprache des Wochentags, C/F (Einheit der Temperatur)
- Es gibt 8 Sprachen, Englisch, Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Niederländisch, Polnisch und

Tschechisch, für den Wochentag.

Die Sprachen und die ausgewählten Abkürzungen für jeden Tag der Woche finden Sie in der folgenden Tabelle.

Sprache	Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag
Englisch, ENG	SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
Deutsch, GER	SON	MON	DIE	MIT	DON	FRE	SAM
Französisch, FRE	DIM	LUN	MAR	MER	JEU	VEN	SAM
Spanisch, SPA	DOM	LUN	MAR	MIE	JUE	VIE	SAB
Italienisch, ITA	DOM	LUN	MAR	MER	GIO	VEN	SAB
Niederländisch, DUT	ZON	MAA	DIN	WOE	DON	VRI	ZAT
Polnisch, POL	NIE	PON	WTO	SRO	CZW	PIA	SOB
Tschechisch, CZE	NED	PON	UTE	STR	CTV	PAT	SOB

Hinweis:

- (1) Alle Einstellungen werden nach etwa 15 Sekunden automatisch beendet, wenn keine Taste gedrückt wird.
- (2) Zeitzone: Wenn kein Funksignal empfangen wird, sollte die Zeitzone auf 00 gesetzt bleiben. Die Zeitzone wird in Ländern benutzt wo das Funksignal empfangen werden kann, aber die Zeitzone unterschiedlich zu der deutschen Zeit ist. (i.e. GMT+1).
- (3) Befindet sich die Temperatur außerhalb des Messbereichs wird LL.L (unter der Minimumtemperatur) oder HH.H (über der Maximumtemperatur) auf dem LCD angezeigt.
- (4) 12/24 Zeitformat ist ausschließlich für die Weckzeit.

4.3 Dual-Alarm Einstellungen:

- Drücken Sie die "AL SET" Taste (B2), Zeit des 1. Alarms blinkt, drücken Sie die "▲" (B4) oder "▼" (B5) Taste um die Weckzeit einzustellen. Drücken Sie die "AL SET" Taste (B2) um die Einstellung zu bestätigen und zu den Einstellungen für den 2. Alarm zu gelangen. Drücken Sie die "▲" (B4) oder "▼" (B5) Taste um die Weckzeit für Alarm 2 einzustellen. Drücken Sie die "AL SET" Taste (B2) um zu bestätigen und die Einstellung zu beenden.

4.4.1 Weckalarm ein- und ausschalten:

- Schieben Sie den Regler "AL 1" oder "AL 2" auf "ON" um ALARM 1 oder 2 zu aktivieren. Die Alarmzeit und das dazugehörige Symbol "⦿" erscheint auf dem Display. Schieben Sie den Regler "AL 1" oder "AL 2" auf "OFF" um den Alarm auszuschalten. Das Alarmsymbol "⦿" verschwindet vom Display.

4.4.2 Schlumeralarm-Funktion:

- Wenn der Alarm ausgelöst wird, drücken Sie eine beliebige Taste (außer der „SNOOZE“ Taste). Der Alarm ertönt 2 Minuten lang, bevor er von selbst stoppt.
- Drücken Sie die “SNOOZE/LIGHT” (B1) Taste wenn der Alarm ertönt. “” blinkt auf dem LCD. Der Alarm verstummt für etwa 4 Minuten, dann ertönt der Alarm erneut. Der Schlumeralarm kann maximal 8 mal benutzt werden.

6. Hintergrundbeleuchtung

- Drücken Sie die “LIGHT” Taste (B1) und das Hintergrundlicht leuchtet für etwa 15 Sekunden.