

# Funk-Nostalgiewecker

Art.-Nr.: 10562

## BEDIENUNGSANLEITUNG

*Lesen Sie sich diese Bedienungsanleitung bitte aufmerksam durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.*

### ACHTUNG:

- Nicht im Freien aufstellen.
- Vor hohen Temperaturen und Feuchtigkeit schützen.
- Von Kindern und Haustieren fern halten. Dieses Produkt enthält Kleinteile, die von Kindern oder Haustieren verschluckt werden könnten.
- Neue und alte Batterien nicht zusammen verwenden. Beide Batterien gleichzeitig wechseln.
- Bei längerem Nichtgebrauch des Weckers Batterien herausnehmen.

### Elemente:

1. Batteriefach
2. Zeiteinstelltaste
3. Funktionstasten für „MODE“, „SET“, „UP“, „DOWN“ und „MOTOR ADJ“
4. LCD-Anzeige auf 12-Uhr-Position
5. LCD-Anzeige auf 9-Uhr-Position
6. LCD-Anzeige auf 6-Uhr-Position
7. Wecktaste: „EIN“, „AUS“

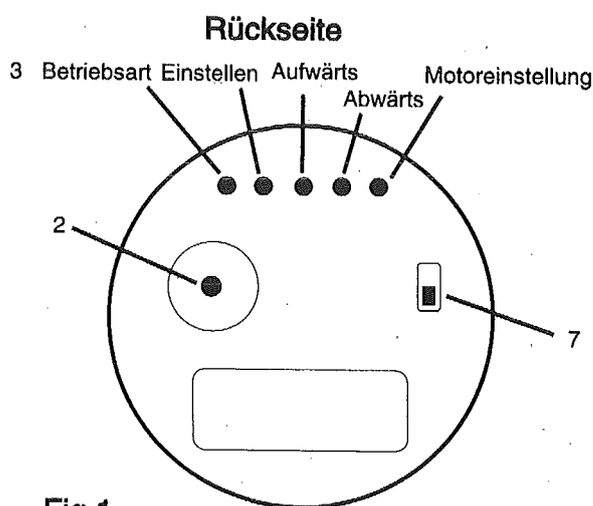


Fig.1

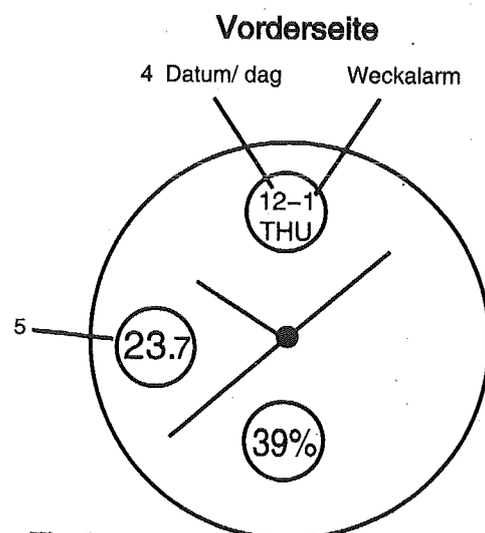


Fig.2

## **Einstellen von Stunde, Minute und Datum**

Diese Uhr stellt sich automatisch auf die genaue Zeit ein, indem sie ein Funksignal empfängt, das in Frankfurt, Deutschland, ausgesendet wird. Das Funksignal hat eine Reichweite von 1500 km und kann somit in allen europäischen Ländern empfangen werden. Die Umstellung zwischen Sommer- und Winterzeit erfolgt ebenfalls automatisch.

Die Uhr zeigt stets die genaue Zeit, weil sie täglich das Funksignal empfängt und die Zeitanzeige automatisch korrigiert, wenn sie nicht mit dem empfangenen Zeitsignal übereinstimmt.

## **Automatische Einstellung von Datum und Uhrzeit per Funksignal**

1. Wenn die Uhr zum ersten Mal benutzt wird, so müssen alle drei Zeiger auf 12 Uhr stehen. Das ist werkseitig bereits voreingestellt. Wenn die Zeiger nicht in der richtigen Position stehen, so stellen Sie den Stunden- und den Minutenzeiger manuell mit Hilfe der Zeiteinstelltaste (Nr. 2 in Abb. 1) auf 12 Uhr. Stellen Sie dann den Sekundenzeiger auf 12 Uhr, indem Sie die Taste „MOTOR ADJ“ gedrückt halten.
2. Öffnen Sie den Batteriefachdeckel auf der Rückseite der Uhr (siehe Nr. 1 in Abb. 1).
3. Legen Sie 2 Batterien des Typs AA (R6) 1,5 V ein. Achten Sie auf die richtige Polung (plus und minus). Wenn die Batterien richtig herum eingelegt wurden, ertönt ein Klingel- oder Piepton. Das zeigt an, dass die Uhr nach dem Funksignal sucht, um automatisch Uhrzeit und Datum einzustellen.
4. Schließen Sie den Batteriefachdeckel.
5. Stellen Sie die Uhr auf einem Tisch ab und bewegen Sie sie nicht mehr. Es kann zwischen 3 und 15 Minuten dauern, bis das Funksignal korrekt empfangen wurde. Nach erfolgreichem Empfang bewegen sich die Zeiger selbsttätig in die richtige Stellung und zeigen dann die korrekte Zeit an. Die LCD-Anzeige in der 12-Uhr-Position zeigt das Datum an.

## **Wenn die Uhrzeit nach dem Einlegen der Batterien nicht automatisch eingestellt wird**

1. Überprüfen Sie die Batterien. Sie müssen geladen und richtig herum eingelegt sein.
2. Die Empfangsstärke des Funksignals hängt vom Aufstellungsort der Uhr ab. Wenn es Schwierigkeiten beim Signalempfang gibt, so muss der Empfang eventuell mehrere Male manuell eingeleitet werden. Dazu drücken Sie die „DOWN“-Taste etwa 5 Sekunden lang. Die Zeiger bleiben stehen, und das Signalsuchsymbol auf der LCD-Anzeige in der 12-Uhr-Position beginnt zu blinken. Stellen Sie die Uhr auf einem Tisch ab und bewegen Sie sie nicht mehr. Die Funksignalsuche kann zwischen 3 und 15 Minuten dauern. Nach erfolgreichem Empfang bewegen sich die Zeiger selbsttätig in die richtige Stellung und zeigen dann die korrekte Zeit an. Die LCD-Anzeige in der 12-Uhr-Position zeigt das Datum an.

## Manuelle Einstellung von Uhrzeit und Datum

Wenn sich die Uhr außerhalb der Reichweite des Funksignals befindet, so muss sie manuell eingestellt werden.

Stellen Sie den EIN/AUS-Schalter in die AUS-Position (OFF) und drücken dann „SET“, bis ein Piepton ertönt. Die Zeiger bleiben stehen. Die Zeit ist auf der LCD-Anzeige in der 12-Uhr-Position zu sehen. Die Sekundenanzeige blinkt.

1. Durch Drücken der „MODE“-Taste schalten Sie der Reihe nach durch: Sekunden → Stunde → Minuten → Jahr → Monat → Tag → Zeitzone → Art der Uhreinstellung → Zurück zum Normalbetrieb. Drücken Sie die „UP“- oder „DOWN“-Taste für die Einstellung von Sekunde, Stunde, Minute, Jahr usw.
2. Die Zeitzoneneinstellung ist +1 oder -1 Stunde für Paris und Brüssel. Für Frankreich und die meisten anderen europäischen Ländern wird die Zeitzone nicht geändert.
3. Art der Uhreinstellung: Hier dürfen KEINE Änderungen vorgenommen werden.

## Temperaturablesung

Die LCD-Anzeige in der 9-Uhr-Position zeigt die Temperatur an. In der Datum- und Tag-Anzeige in der 12-Uhr-Position kann von Grad Celsius zu Grad Fahrenheit umgeschaltet werden, indem die „UP“-Taste einmal gedrückt wird.

Eine Eigenheit bei der Anzeige der Temperatur ist die Darstellung runder Zahlen. Zum Beispiel wird 20° als 20° angezeigt. Andere Temperaturen werden als Zahlen mit einer einzelnen Dezimalstelle angezeigt, zum Beispiel 22.3°.

## Luftfeuchtigkeit

Die LCD-Anzeige in der 6-Uhr-Position zeigt die Raumlufffeuchte an.

## Einstellung der Weckzeit

1. Drücken Sie in der Datum- und Tag-Anzeige zweimal die „MODE“-Taste. In der LCD-Anzeige erscheint „12:00 AL“.
2. Drücken Sie die „SET“-Taste, bis die Stunde zu blinken beginnt.
3. Stellen Sie die Stunde mittels der „UP“- und „DOWN“-Tasten ein.
4. Drücken Sie die „MODE“-Taste, um die Minuten einzustellen. Benutzen Sie die „UP“- und „DOWN“-Tasten wie in Punkt 3 oben.
5. Drücken Sie die „SET“-Taste, um den Weckalarm zu aktivieren. Das Symbol „••“ erscheint in der LCD-Anzeige in der 12-Uhr-Position. Um den Weckalarm zu deaktivieren, drücken Sie dreimal die „UP“-Taste. Das Symbol „••“ erlischt.
6. Drücken Sie die „MODE“-Taste, um zur Datumsanzeige zurückzukehren.

Wenn die EIN/AUS-Taste (Nr. 7 in Abb. 1) auf EIN (ON) steht, so ertönt ein Dauerton. Wenn sie in