

CITIZEN®

BEDIENUNGSANLEITUNG

RX8218-A

CW-181A

BEDIENUNGSANLEITUNG

VORBEREITUNG ZUM EINSATZ

1. Nehmen Sie die Batteriefachabdeckung ab, indem Sie die Verschlussaste nach oben drücken.
2. Legen Sie 2 neue Batterien der Größe "AA" unter Beachtung der Polarisierungsangaben, wie angegeben, in das Batteriefach ein.
3. Schließen Sie das Batteriefach wieder.
4. Sobald die Batterien eingelegt wurden, erscheinen kurz alle LCD-Segmente, und anschließend funktioniert die Funkuhr im Zeitsignalempfangsmodus.
5. Die RC Funkuhr versucht nun nach ca. 10 Sekunden das Funkzeitsignal zu empfangen.

Anmerkung:

Wenn nach dem Einlegen der Batterien keine Anzeige in der LCD-Anzeige erscheint, dann sollten Sie zwei neue Batterien einlegen, oder die RÜCKSETZEN-Taste (RESET) mittels eines spitzen Gegenstandes, wie z.B. einem Drahtende, betätigen. In manchen Fällen kann es sein, dass das Funkzeitsignal nicht sofort empfangen wird. Aufgrund atmosphärischer Störungen kann das Funkzeitsignal oftmals besser während der Nachtstunden empfangen werden.

FUNKTIONEN-TASTEN

- MODUS-Taste:** Umschalten zwischen Normalzeit-Modus und Alarmzeit-Modus.
- SET-Taste:** Weiterschalten zwischen den Einstellung im Editionsmodus.
- EINSTELLEN-Taste:** Umschalten zwischen Anzeige für Datum/Monat und Jahr, während die Uhr im Normalzeitmodus funktioniert. Einstellen der Anzeige, während die Uhr im Normalzeit-Einstellmodus funktioniert. ALARM/SCHLUMMERN-Funktion EIN/AUS, während die Uhr im Alarmzeit-Modus funktioniert.
- °C/°F-Taste:** Betätigen Sie die Taste einmal, um zwischen den Anzeigeformaten °C und °F umzuschalten. Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um einen Testempfang des Zeitsignals zu erzwingen.
- MAX/MIN-Taste:** Betätigen Sie die Taste, um die Werte für die gespeicherten Maximum- oder Minimum-Werte für die Temperatur anzuzeigen.
- SCHLUMMERN-Taste:** Beenden des ablaufenden RC Funkzeitsignalempfangs, oder Abschalten des Alarmtons.
- RÜCKSETZEN-Taste:** Betätigen Sie die Taste falls eine Betriebsstörung auftritt, oder nachdem Sie neue Batterien eingelegt haben; verwenden Sie einen spitzen Gegenstand, um die RÜCKSETZEN-Taste zu betätigen.

SIGNALSTÄRKE-INDIKATOR FÜR FUNKZEITSIGNAL-EMPfang

Der Signalstärke-Indikator zeigt die Signalstärke in 3 Stufen an. Ein blinkendes Wellensegment bedeutet, dass der Empfang des Funkzeitsignals abläuft. Die Signalstärke wird wie folgt angezeigt:



Sobald die RC Funkuhr das Funkzeitsignal erfolgreich empfängt, erscheint das Synchronisation-Symbol in der LCD-Anzeige.

Nachdem das Funkzeitsignal erfolgreich empfangen wurde, erlischt der Funkzeitsignalempfangsindikator.

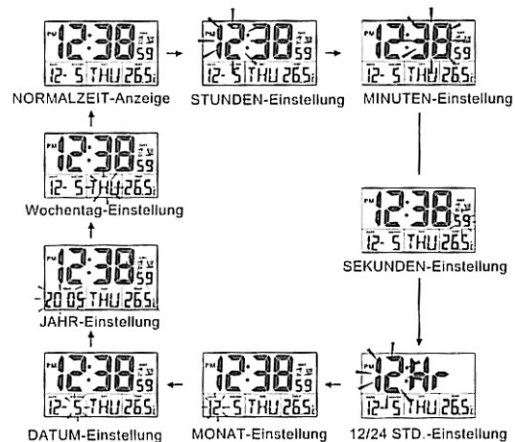
Anmerkung:

1. Betätigen Sie die °C/°F-Taste, um den Empfang des Funkzeitsignals manuell zu aktivieren. Aktivieren Sie den manuellen Funkzeitsignalempfangsmodus so wenig wie möglich. Der Funkzeitsignalempfangsmodus bleibt ca. 6 - 12 Minuten aktiviert. Im Funkzeitsignalempfangsmodus verbraucht die Uhr mehr Strom als im Normalbetrieb, und die Lebensdauer der Batterien verkürzt sich dadurch unter Umständen erheblich.
2. An Orten wo Funkinterferenzen auftreten, kann die Uhr das Funkzeitsignal nicht, oder nicht zuverlässig empfangen; der Funkzeitsignalempfang wird wieder fortgesetzt, sobald die Störungen nicht mehr vorhanden sind.

MANUELLE EINSTELLUNG VON ZEIT UND DATUM

Falls die Uhr das Funkzeitsignal längere Zeit nicht erfolgreich empfangen kann, dann können Sie die Zeitanzeige auch manuell einstellen. Sobald die Uhr das Funkzeitsignal wieder empfangen kann, wird die Zeitanzeige automatisch mit dem empfangenen Zeitsignal synchronisiert.

1. Halten Sie die "SET"-Taste ca. 2 Sekunden lang gedrückt bis die STUNDEN-Anzeige blinkt.
2. Betätigen Sie die "EINSTELLEN"-Taste (ADJUST), um die blinkende Anzeige aufwärts einzustellen.
3. Betätigen Sie die "SET"-Taste nochmals, um zur nächsten Einstellung zu gelangen. Die Einstellsequenz ist: Stunden - Minuten - Sekunden - 12/24 STD. - Monat - Datum - Jahr - Wochentag-Anzeigesprache.
4. Betätigen Sie die "EINSTELLEN"-Taste, um die Sprache für die Wochentag-Anzeige einzustellen: GB = Englisch, FR = Französisch; DE = Deutsch, ES = Spanisch, IT = Italienisch
5. Betätigen Sie die "MODUS"-Taste, um den Einstellmodus zu verlassen.



ALARM EINSTELLUNG

1. Betätigen Sie die "MODUS"-Taste während die Normalzeitanzeige erscheint, um den Alarmzeit-Modus aufzurufen.
2. Halten Sie die "SET"-Taste 2 Sekunden lang gedrückt, bis die STUNDEN-Anzeige blinkt.
3. Betätigen Sie die "EINSTELLEN"-Taste (ADJUST), um die Stundenanzeige aufwärts einzustellen.
4. Wiederholen Sie den obigen Vorgang, um die Alarm-Minute einzustellen.
5. Betätigen Sie die "MODUS"-Taste, um den Einstellmodus zu verlassen.



DER EINSATZ DER ALARM-UND SCHLUMMERN-FUNKTIONEN

1. Stellen Sie die Alarmzeit wie im obigen Abschnitt beschrieben ein.
2. Aktivieren Sie die Alarmfunktion, indem Sie die "EINSTELLEN"-Taste betätigen bis der Indikator erscheint.
3. Aktivieren Sie die Schlummern-Taste, indem Sie die "EINSTELLEN"-Taste betätigen bis der "Zz" Schlummern-Indikator erscheint.
4. Betätigen Sie die "EINSTELLEN"-Taste (ADJUST), bis der Indikator in der Anzeige erlischt, um die Schlummern-Funktion zu deaktivieren.

BEDIENUNGSANLEITUNG

VORBEREITUNG ZUM EINSATZ

1. Nehmen Sie die Batteriefachabdeckung ab, indem Sie die Verschlussaste nach oben drücken.
2. Legen Sie 2 neue Batterien der Größe "AA" unter Beachtung der Polarisierungsangaben, wie angegeben, in das Batteriefach ein.
3. Schließen Sie das Batteriefach wieder.
4. Sobald die Batterien eingelegt wurden, erscheinen kurz alle LCD-Segmente, und anschließend funktioniert die Funkuhr im Zeitsignal-Empfangsmodus.
5. Die RC Funkuhr versucht nun nach ca. 10 Sekunden das Funkzeitsignal zu empfangen.

Anmerkung:

Wenn nach dem Einlegen der Batterien keine Anzeige in der LCD-Anzeige erscheint, dann sollten Sie zwei neue Batterien einlegen, oder die RÜCKSETZEN-Taste (RESET) mittels eines spitzen Gegenstandes, wie z.B. einem Drahtende, betätigen. In manchen Fällen kann es sein, dass das Funkzeitsignal nicht sofort empfangen wird. Aufgrund atmosphärischer Störungen kann das Funkzeitsignal oftmals besser während der Nachtstunden empfangen werden.

FUNKTIONEN-TASTEN

MODUS-Taste: Umschalten zwischen Normalzeit-Modus und Alarmzeit-Modus.

SET-Taste: Weiterschalten zwischen den Einstellung im Editionsmodus.

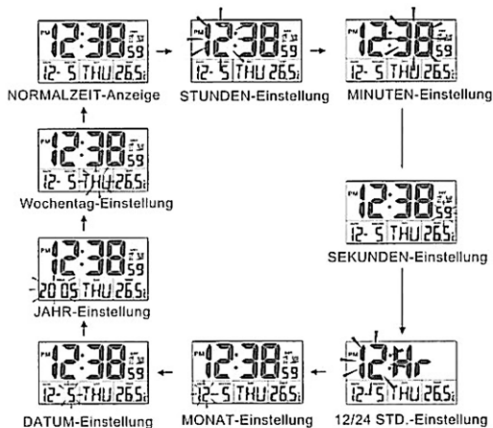
EINSTELLEN-Taste: Umschalten zwischen Anzeige für Datum/Monat und Jahr, während die Uhr im Normalzeitmodus funktioniert. Einstellen der Anzeige, während die Uhr im Normalzeit-Einstellmodus funktioniert. ALARM/SCHLUMMERN-Funktion EIN/AUS, während die Uhr im Alarmzeit-Modus funktioniert.

°C/°F-Taste: Betätigen Sie die Taste einmal, um zwischen den Anzeigeformaten °C und °F umzuschalten. Halten Sie die Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um einen Testempfang des Zeitsignals zu erzwingen.

MAX/MIN-Taste: Betätigen Sie die Taste, um die Werte für die gespeicherten Maximum- oder Minimum-Werte für die Temperatur anzuzeigen.

SCHLUMMERN-Taste: Beenden des ablaufenden RC Funkzeitsignalempfangs, oder Abschalten des Alarmtons.

RÜCKSETZEN-Taste: Betätigen Sie die Taste falls eine Betriebsstörung auftritt, oder nachdem Sie neue Batterien eingelegt haben; verwenden Sie einen spitzen Gegenstand, um die RÜCKSETZEN-Taste zu betätigen.



ALARM EINSTELLUNG

1. Betätigen Sie die "MODUS"-Taste während die Normalzeitanzeige erscheint, um den Alarmzeit-Modus aufzurufen.
2. Halten Sie die "SET"-Taste 2 Sekunden lang gedrückt, bis die STUNDEN-Anzeige blinkt.
3. Betätigen Sie die "EINSTELLEN"-Taste (ADJUST), um die Stundenanzeige aufwärts einzustellen.
4. Wiederholen Sie den obigen Vorgang, um die Alarm-Minute einzustellen.
5. Betätigen Sie die "MODUS"-Taste, um den Einstellmodus zu verlassen.



DER EINSATZ DER ALARM-UND SCHLUMMERN-FUNKTIONEN

1. Stellen Sie die Alarmzeit wie im obigen Abschnitt beschrieben ein.
2. Aktivieren Sie die Alarmpunktion, indem Sie die "EINSTELLEN"-Taste betätigen bis der "Zz" Indikator erscheint.
3. Aktivieren Sie die Schlummern-Taste, indem Sie die "EINSTELLEN"-Taste betätigen bis der "Zz" Schlummern-Indikator erscheint.
4. Betätigen Sie die "EINSTELLEN"-Taste (ADJUST), bis der Indikator in der Anzeige erlischt, um die Schlummern-Funktion zu deaktivieren.

BESCHREIBUNG DER FUNKUHR

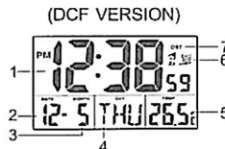
1. LCD-Anzeige
2. MODUS-Taste
3. SET-Taste
4. EINSTELLEN-Taste (ADJUST)
5. °C/°F
6. MAX/MIN-Taste
7. SCHLUMMERN-Taste
8. RÜCKSETZEN-Taste



ANZEIGE-SYMBOLE

Normalzeit-Modus

1. Zeit
2. Datum
3. Monat
4. Wochentag
5. Temperatur
6. Zeitsignalsstärke-Indikator
7. Sommerzeit-Indikator



Alarmzeit-Modus

1. Alarmzeit
2. Alarm-Modus
3. Schlummern-Indikator
4. Alarm-Indikator



SOMMERZEIT (DST)

Diese Uhr wurde so programmiert, dass diese automatisch die Sommerzeit anzeigt. Der "DST" Sommerzeit-Indikator erscheint während die Sommerzeit angezeigt wird.

Hinweis:

Wenn die Schlummern-Funktion aktiviert wurde, dann ertönt der Alarm nach 4 Minuten erneut; die Funktion kann bis zu 4-mal wiederholt werden. Der Alarm dauert jeweils 60 Sekunden.

BATTERIEN AUSWECHSELN

Sobald die LCD-Anzeige schwächer wird, sollten Sie die Batterien unverzüglich gegen 2 neue Batterien der Größe "AA" auswechseln.

Hinweis:

Vorsicht! Bitte entsorgen Sie leere Batterien stets vorschriftsmäßig auf umweltfreundliche und sichere Weise.



Vorsicht

Diese Funkuhr empfängt die genaue Uhrzeit über ein Funkzeitsignal. Wie bei anderen Geräten auch, kann der Empfang durch die folgenden Einflüsse, aber auch andere Störungen beeinträchtigt werden:

- Große Entfernung vom Sender
- Nahe gelegene Berge oder Täler
- Hohe Gebäude in der Nachbarschaft
- Nahe gelegene Eisenbahn, Hochspannungsleitungen, usw.
- Schnellstraßen, Flughäfen, usw.
- Nahe gelegene Baustellen
- Empfang in Stahlbetongebäuden
- In der Nähe betriebene Elektrogeräte
- Schlechtes Wetter
- Funkempfang in Fahrzeugen
- Nahe gelegene Metallkonstruktionen



- Wir empfehlen dem Benutzer diese Uhr nachts in Betrieb zu nehmen, so dass die Uhr das Funkzeitsignal während der Nacht zuverlässig empfangen kann.

Hinweise zum Aufstellungsort

Diese Uhr empfängt das Funkzeitsignal genau wie ein TV-Gerät oder ein Radio. Achten Sie stets darauf, dass Sie das Gerät in der Nähe eines Fensters oder an anderen Orten aufstellen, wo ein guter Empfang gewährleistet ist. Vermeiden Sie die Aufstellung an den oben genannten Orten, da dort der Empfang gestört werden könnte.