


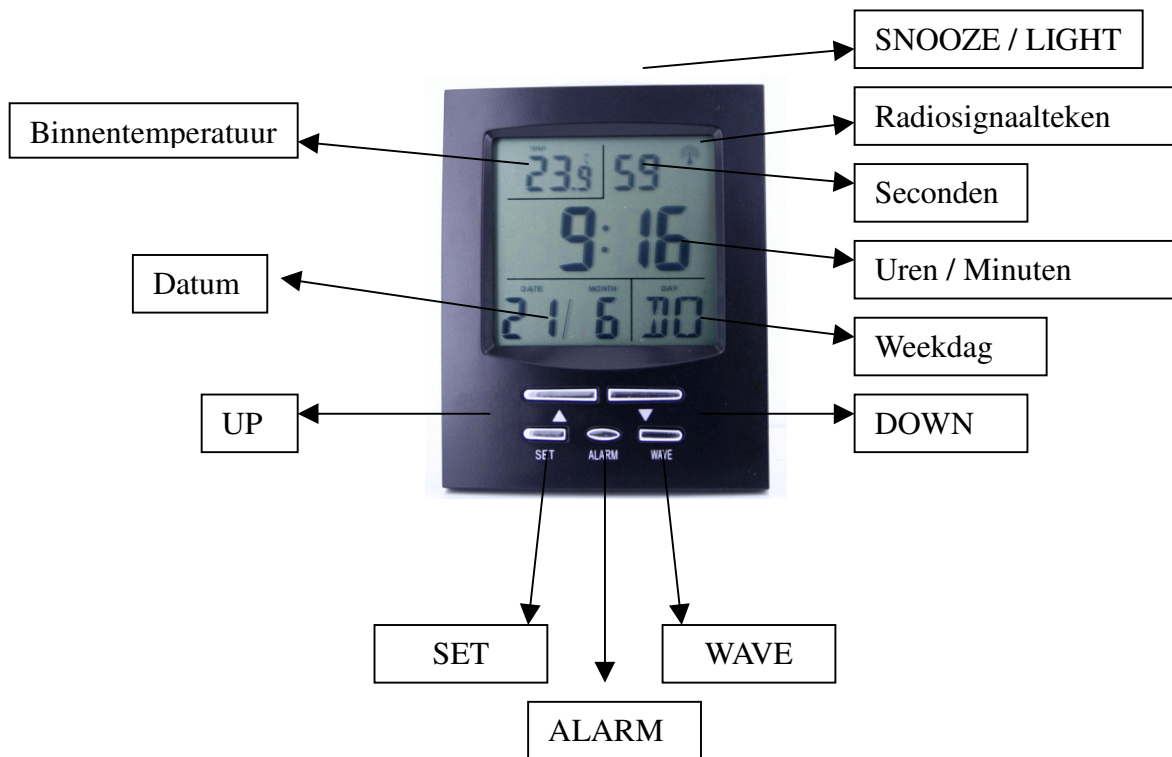
## Radiogestuurde wekker gebruiksaanwijzing

### **Veiligheidsinstructies**

Schade die voortvloeit uit het niet naleven van dit handbook leidt tot het vervallen van de garantie!  
 We nemen geen verantwoordelijkheid op ons voor daaruit voortvloeiende schade of eigendomsschade of lichamelijke letsels bij ongepast gebruik of het negeren van de veiligheidsinstructies! Belangrijke opmerkingen, die strikt gevolgd moeten worden, zijn gekenmerkt door een uitroepteken.

- Niet-toegelaten omschakeling en/of wijziging van het product is onaanvaardbaar omwille van veiligheids- en goedkeuringsredenen (CE).
- Het apparaat mag aan geen enkele mechanische belasting blootgesteld worden.
- Laat verpakkingsmateriaal niet achteloos rondslingeren; deze kunnen voor kinderen gevaarlijk speelgoed opleveren.
- Het apparaat mag uitsluitend in droge ruimten binnenshuis worden toegepast.
- Leef de veiligheidsbepalingen van de beroepsorganisatie na voor Elektrische toestellen en installaties in industriële en commerciële gebouwen.

Indien bepaalde vragen nog steeds onbeantwoord blijven in deze handleiding, contacteer dan onze Technische Dienst, of een andere deskundige.



### **Eigenschappen:**

- Radiogestuurde DCF-77 klok
- Weergave van de binnentemperatuur ( in °C of °F )
- 12/24-uursformaat:
- Kalender
- 2 dagelijkse alarmen met sluimerfunctie

### **In gebruik nemen:**

Open het batterijvakje en plaats een 1,5 V AAA-batterij. Let op de juiste polariteit.

Op het LCD-display verschijnt "0:00" en de klok begint naar het radiosignaal te zoeken.

(Onder optimale omstandigheden wordt de radiogestuurde tijd al na 3-5 minuten ontvangen en weergegeven.)

Het radiosignaalteken op het display knippert tijdens het zoeken en alle andere toetsen zijn geblokkeerd.

Als het radiosignaalteken stopt met knipperen, dan werd de tijd goed ontvangen.

Als de tijd niet werd ontvangen, verdwijnt het radiosignaalteken van het display.

In dat geval zet u de wekker op een andere plek, niet in de buurt van storingsbronnen zoals televisie,

magnetron of computer, door op de achterkant van de wekker op de reset-knop te drukken, start de klok opnieuw een poging om het signaal te ontvangen.

### **Automatische tijdsontvangst**

Het toestel probeert dagelijks om 1:00 uur het tijdsignaal te ontvangen. Als de ontvangst is mislukt, wordt er tussen 2:00 uur en 7:00 uur elk uur een nieuwe poging gestart. Als ook deze ontvangst niet is geslaagd, dan wordt dit de volgende dag herhaald.


### **Werking van de wave-toets**

Om een handmatige radio-ontvangst te starten, drukt u op de wave-toets en de klok zoekt naar het tijdsignaal. Om deze ontvangst te stoppen, drukt u opnieuw op de wave-toets. Het radiosignaalteken wordt niet meer weergegeven. De klok loopt als kwartsklok tot aan de volgende automatische tijdsontvangst door.

### **Temperatuurweergave in °C of °F**

Om bij de weergave van de temperatuur tussen °C en °F heen en weer te wisselen, drukt u op de down-toets.

### **Weergave van de batterijlading**

Als het batterijteken "  " wordt weergegeven, moet de batterij worden vervangen.

### **De tijd handmatig instellen**

Om de tijd handmatig in te stellen, drukt u op de set-toets en houdt u deze 3 seconden ingedrukt. Het "jaar" begint te knipperen. Bij elk opnieuw indrukken van set verandert de weergave in deze volgorde:

JAAR → MAAND → DATUM → DAG →  
12/24 UURSWEERGAVE → TIJDSZONE → UREN → MINUTEN

U kunt de weergegeven waarden met de up- of down-toets instellen

De weekdagweergave staat in 7 talen ter beschikking. (GE=Duits, EN=Engels, FR=Frans, IT=Italiaans, ES=Spaans, NE=Nederlands en DA=Deens)

Om de ingestelde waarden over te nemen, moet tot slot de SET-toets nogmaals worden ingedrukt.

### **De tijdzone**

De tijdzone kan worden gebruikt als de wekker buiten Duitsland in gebruik is, waar weliswaar wel het DCF-tijdsignaal kan worden ontvangen, maar een andere tijdzone dan in Duitsland geldig is. (bijv. Portugal, delen van Groot-Brittannië)

### **Wekker instellen (alarm1 & alarm 2)**

De klok heeft twee dagelijkse alarmen.

Druk een keer op de alarm-toets om het eerste alarm in te stellen en twee keer om het tweede alarm in te stellen.

Druk op de alarm-toets en houd deze 3 seconden lang ingedrukt.

De uren voor het eerste alarm beginnen te knipperen, u kunt met 'Up' of 'Down' worden ingesteld.

Druk op de alarm-toets, de minuten voor het eerste alarm beginnen te knipperen.

Druk op de alarm-toets, de uren voor het tweede alarm beginnen te knipperen.

Druk op de alarm-toets, de minuten voor het tweede alarm beginnen te knipperen.

U kunt de knipperende waarden met de Up- of Down-toets instellen.

### **Alarm in- of uitschakelen**

In de weergave 'Alarm1' of 'Alarm2' kan het alarm door de Up-toets uit- of ingeschakeld worden.

Als het Alarm1 of Alarm2 ingeschakeld is, wordt dit door een bel met het cijfer 1 of 2 weergegeven.

Zijn beide alarmen ingeschakeld, dan verschijnen er 2 bellen op het display.

### **Sluimerfunctie**

Als het alarm is afgegaan, drukt u op de snooze/light-toets om de sluimerfunctie te activeren.

Het alarm stopt en wordt na circa 5 seconden herhaald.

Door indrukken van de toets 'alarm' wordt het alarm gestopt en de volgende dag op hetzelfde tijdstip herhaald.

Om het alarm helemaal uit te schakelen, bijv. in het weekend, zie paragraaf "Alarm in- of uitschakelen".

## Verlichting

Druk op snooze/light-toets om de verlichting in te schakelen.

## Reset-functie

Als de klok bijv. door elektrische storingen werd beïnvloed, kan de klok vreemd reageren of verkeerde gegevens weergeven. Druk in dat geval op de reset-toets op de achterkant. Alle instellingen worden gewist en de klok begint het tijdsignaal te zoeken.

Gebruik na het vervangen van de batterijen ook de reset-toets.

## Algemeen

### **Verbetering van de ontvangst van het tijdsignaal**

Plaats uw klok op een standplaats met zo min mogelijk storingsbronnen, zoals elektronische stralingen, televisietoestellen of computermonitors. Normaal gesproken is de radio-ontvangst 's nachts het gunstigst, aangezien dan de minste storingen optreden.

### **Afvoer van batterijen:**

Batterijen mogen niet bij het huisvuil worden gegooid. Voor een deskundige afvoer van batterijen staan in winkels die batterijen verkopen en in de gemeentelijke inzamelpunten passende bakken ter beschikking.

### **Afvoer van verpakkingsmateriaal:**

Verpakkingsmateriaal is een grondstof en kan dus hergebruikt worden. Brengt u dit in het belang van de milieubescherming naar een inzamelpunt!

### **Afvoer van afgedankte apparatuur:**

Gooi het toestel, als het afgedankt is, in het belang van de milieubescherming niet bij het huisvuil, maar lever het bij een officieel inzamelpunt in. Over inzamelpunten en de openingstijden ervan kunt u informatie krijgen bij de verantwoordelijke instanties in uw woonplaats.

## Afvalverwijdering

### **Verwijder gebruikte elektrische en elektronische apparatuur**



In het belang van ons milieu en om de gebruikte grondstoffen zo volledig mogelijk te recyclen, wordt de gebruiker verzocht om gebruikte en defecte apparaten naar de openbare verzamelplaatsen voor elektroafval te brengen. Het teken van de doorgestreepte afvalcontainer met wielen betekent dat dit product bij een verzamelpunt voor elektronisch afval afgegeven moet worden om het door recycling weer zo goed mogelijk tot grondstof te verwerken en opnieuw in de kringloop te brengen.

### **Verwijdering van gebruikte batterijen/ accu's!**



De gebruiker is wettelijk verplicht om afgedankte batterijen en accu's in te leveren. Het is verboden om gebruikte batterijen bij het huishoudelijke afval te deponeren! Batterijen/accu's die gevaarlijke stoffen bevatten, zijn voorzien van het symbool met de doorgekruiste afvalbak. Het symbool geeft aan dat het verboden is om dit product via het huishoudelijke afval af te voeren. De chemische symbolen voor de betreffende gevaarlijke stoffen zijn Cd = cadmium, Hg = kwik, Pb = lood. Afgedankte batterijen en accu's kunnen gratis worden ingeleverd bij de plaatselijke inzamelpunten (gemeentewerf, afvalverwerking), bij onze winkels of bij een winkel waar batterijen/accu's worden verkocht. Zo vervult u uw wettelijke verplichtingen en draagt u bij tot de bescherming van het milieu!

## Verklaring van overeenstemming

Wij, Glunz-Uhren GmbH, Herdstr. 13, 78166 Donaueschingen, verklaren, dat dit product bij bedoeld gebruik aan de fundamentele eisen van de §3 FTEG (artikel 3 van de R & TTE) voldoet.

De verklaring van overeenstemming kunt u hier bestellen: [sales@glunz-uhren.de](mailto:sales@glunz-uhren.de)



51177V1141107