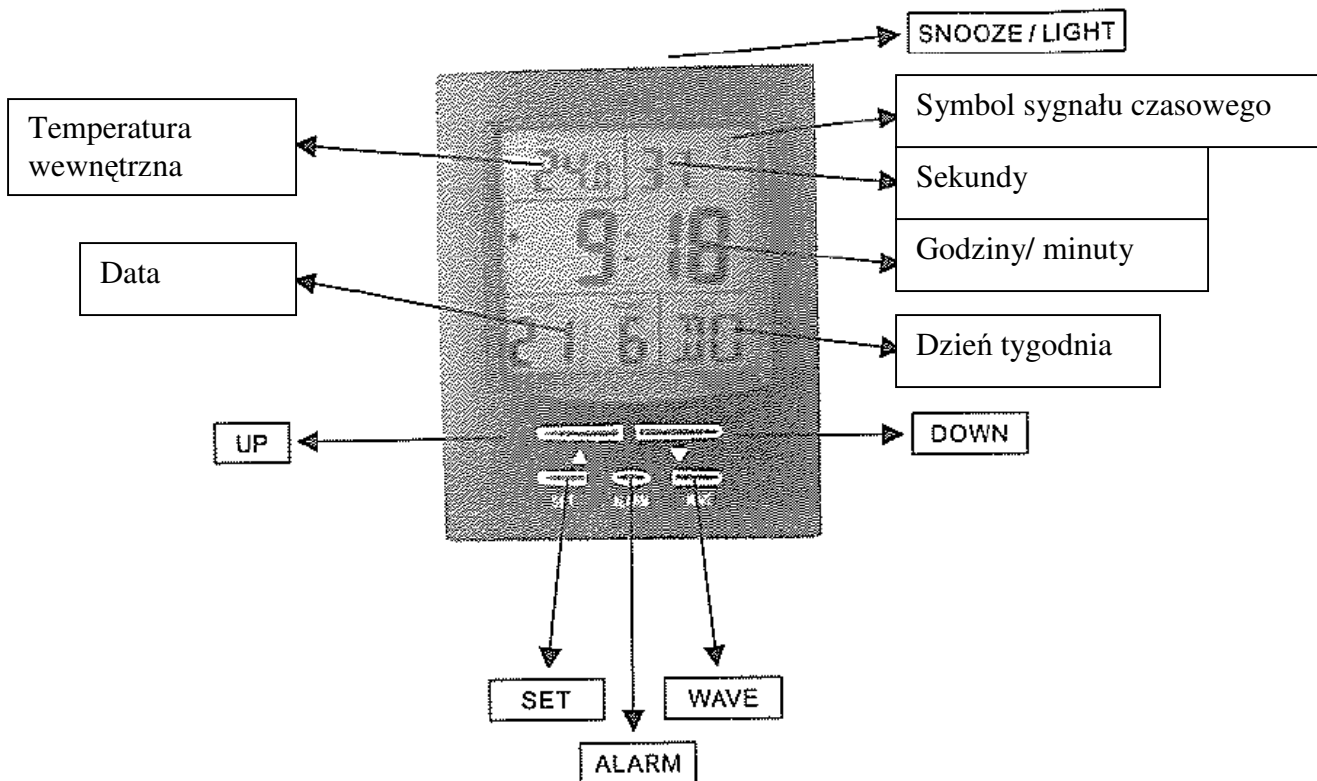


Budzik Instrukcja Obsługi
Wskazówki bezpieczeństwa

W przypadku uszkodzeń, które powstały w wyniku niezastosowania się wskazówek niniejszej instrukcji obsługi, roszczenie gwarancyjne wygasa! Dla szkód wynikowych oraz szkód cielesnych i materialnych, wynikających z niezgodnego z przeznaczeniem obchodzenia się z urządzeniem lub nieprzestrzegania wskazówek bezpieczeństwa, nie przejmujemy odpowiedzialności cywilnej! Istotne informacje zostały w niniejszej instrukcji oznaczone wykrzyknikiem.

- Ze względów bezpieczeństwa oraz dopuszczenia do użytkowania (CE) nie dopuszczalne jest samodzielne przebudowywanie lub zmiana konstrukcji urządzenia.
- Urządzenie powinno nie powinno być wystawiane na silne mechaniczne obciążenia. Opakowania nie wolno pozostawiać w dowolnym miejscu; może ono stać się niebezpieczną zabawką w rękach dziecka.
- Baterie należy trzymać z daleka od dzieci. Nie wolno ich pozostawiać w dostępnym miejscu, ponieważ mogą zostać połknięte przez dzieci lub zwierzęta domowe.
- Nigdy nie wolno doładowywać baterii. Zagrożenie wybuchu!
- Należy zadbać o to, aby baterie nie zostały rozebrane, nie uległy zwarciu lub zostały wrzucone do ognia.
- Konserwacja i naprawy może wykonywać jedynie specjalista lub warsztat specjalistyczny.

W razie wątpliwości, których nie można wyjaśnić przy pomocy niniejszej instrukcji obsługi należy się zgłosić do naszego Serwisu lub innego specjalisty.


Właściwości

- Sterowany radiowo zegar DCF-77
- Wskazanie temperatury wewnętrznej (w °C lub °F)
- Wskazywanie godziny w formacie 12/24-godzinnym
- Kalendarz
- 2-dzienne alarmy z funkcją drzemki

Uruchomienie:

Otworzyć pojemnik na baterie i włożyć baterię 1,5 V AAA. Zachować odpowiednią biegunowość. Wyświetlacz LCD wskaże „0:00” i zegar rozpocznie wyszukiwanie sygnału radiowego.

(W optymalnych warunkach odbiór i wskazanie czasu radiowego nastąpi już po 3-5 minutach).

Oznaczenie sygnału radiowego na wyświetlaczu przestanie migać, gdy sygnał radiowy czasu zostanie poprawnie odebrany.

Gdy sygnał radiowy czasu nie zostanie odebrany, symbol sygnału radiowego zniknie z wyświetlacza.

W takim przypadku budzik należy ustawić w innym miejscu, z daleka od źródeł zakłóceń takich jak telewizor, mikrofalówka czy komputer, nacisnąć na guzik Reset z tyłu budzika, zegar rozpocznie ponowne wyszukiwanie.

Automatyczny odbiór czasu

Urządzenie co dziennie o godzinie 1:00 ponownie odbierze sygnał czasowy. Jeśli odbiór będzie niepoprawny, w godzinach od 2:00 do 7:00 urządzenie będzie co godzinę ponawiało próbę odbioru. Jeśli i te próby nie przyniosą pożądanego efektu, próba zostanie ponowiona kolejnego dnia.


Funkcja przycisku Wave

Aby zainicjować ręczny odbiór radiowy, nacisnąć przycisk Wave, a zegar rozpocznie wyszukiwanie sygnału czasowego. Aby zatrzymać wyszukiwanie odbioru, nacisnąć ponownie przycisk Wave. Symbol sygnału radiowego nie zostanie wskazany. Zegar będzie pracował jak zegar kwarcowy aż do kolejnej późniejszej próby odbioru sygnału czasu.

Wskazanie temperatury w °C lub °F

Aby zmienić jednostkę wskazywania temperatury °C lub °F, nacisnąć przycisk Down.

Wskazanie stanu naładowania baterii

Gdy pojawi się symbol baterii „”, należy wymienić baterię.

Ręczne ustawienie czasu

Aby ręcznie ustawić czas, nacisnąć i przytrzymać przycisk Set na 3 sekundy.

„Zaczną migać wskazanie „roku”. Przy każdym kolejnym naciśnięciu Set wskazanie będzie się zmieniało w następujący sposób:

ROK -> MIESIAC -> DATA -> DZIEŃ ->

WSKAZANIE W FORMACIE 12/24-GODZINNYM -> STREFA CZASOWA -> GODZINY -> MINUTY

Wskazywane wartości można zmieniać przy pomocy przycisku Up lub Down,

Wskazanie dnia tygodnia jest dostępne w 7 językach. (GE – niemiecki, EN – angielski, FR – francuski, IT – włoski, ES – hiszpański, NE – holenderski, DA – duński)

Aby zatwierdzić ustawione wartości należy pod koniec jeszcze raz nacisnąć przycisk SET.

Strefa czasowa

Strefy czasowej można użyć, gdy budzik używany jest poza obszarem Niemiec, w miejscu gdzie istnieje możliwość odbioru sygnału radiowego, ale obowiązuje inna strefa czasowa niż w Niemczech 9np. Portugalia, część Wielkiej Brytanii)

Ustawić budzik (alarm 1 & alarm 2)

Budzik ma dwa dzienne alarmy.

Nacisnąć jeden raz przycisk alarmu aby ustawić pierwszy alarm, oraz dwukrotnie aby ustawić drugi alarm.

Nacisnąć i przytrzymać przycisk alarmu przez 3 sekundy.

Wskazanie godzinowe dla pierwszego alarmu zacznie migać, można je ustawić przy pomocy przycisków Up i Down.

Nacisnąć przycisk alarmu, zacznie migać wskazanie minutowe dla pierwszego alarmu.

Nacisnąć przycisk alarmu, zacznie migać wskazanie godzinowe dla drugiego alarmu.

Nacisnąć przycisk alarmu, zacznie migać wskazanie minutowe dla drugiego alarmu.

Migające wartości można ustawić przy pomocy przycisków Up i Down.

Włączanie i wyłączanie alarmu

Na wskazaniu alarmu 1 i alarmu 2 można włączyć lub wyłączyć alarm używając przycisku Up.

Włączenie alarmu 1 lub alarmu 2 będzie wskazywał dzwonek z liczbą 1 lub 2.

Jeśli oba alarmy są włączone, na wyświetlaczu znajdują się dwa dzwonki.

Funkcja Snooze

Gdy alarm zacznie dzwonecząc, nacisnąć przyciski Snooze/Light aby uaktywnić funkcję Snooze.

Alarm przestanie dzwonecząc i po około 5 minut nastąpi jego powtórzenie.

Po naciśnięciu przycisku Alarm, alarm zostanie zatrzymany a jego powtórzenie nastąpi kolejnego dnia o tej samej porze.

Aby całkowicie wyłączyć alarm, np. na weekend, patrz ustęp „Włączanie i wyłączanie alarmu”.

Oświetlenie

Nacisnąć przycisk Snooze/Light, aby włączyć podświetlenie

Funkcja Reset

Jeśli zegar był narażony np. na elektryczne zakłócenia, może reagować w nietypowy sposób lub wskazywać nieprawidłowe dane. W takim przypadku nacisnąć przycisk Reset z tyłu. Wszystkie ustawienia zostaną skasowane, a zegar rozpocznie wyszukiwanie sygnału.

Przycisku Reset należy użyć po każdej wymianie baterii.

Wskazówki ogólne

Poprawa odbioru sygnału czasowego

Zegar ustawić w miejscu, które jest najmniej narażone na zakłócenia, takie jak promieniowanie, urządzenia telewizyjne lub monitory komputera. Oczywiście odbiór radiowy jest najlepszy w nocy, ponieważ wówczas występuje najmniejsza ilość zakłóceń.

Utylizacja

Utylizacja urządzeń elektrycznych i elektronicznych



Dla ochrony środowiska oraz, aby dokonać pełnego recyklingu używanych surowców, użytkownik jest zobowiązany do oddania zużytych lub uszkodzonych urządzeń do publicznych stacji zbiorczych dla szrotu elektronicznego.

Oznaczenie w postaci przekreślonego kontenera na śmieci z kółkami oznacza, że dany produkt musi bezwzględnie zostać przekazany do stacji zbiorczej szrotu elektronicznego, aby dokonać jego możliwie najlepszej jakości obróbki surowcowej.

Utylizacja zużytych baterii/ akumulatorków



Użytkownik jest zobowiązany przepisami, do zwrotu zużytych baterii i akumulatorków. Utylizacja zużytych baterii i akumulatorków z domowymi śmieciami jest zabroniona! Baterie i akumulatorki, zawierające substancje niebezpieczne, oznakowane są znakiem z przekreślonym pojemnikiem na śmieci. Symbol ten oznacza, że produkt nie może być utylizowany ze śmieciami domowymi. Pod niniejszym symbolem znajduje się skrót zwartej w produkcie substancji niebezpiecznej. CD= Cadm, Hg= rtęć, PB= ołów

Zużyte baterie akumulatorki można bezpłatnie oddać do odpowiednich stacji zbiorczych właściwych dla Państwa przedsiębiorstwa zajmującego się utylizacją śmieci lub kraju. Tym samym spełnione zostaną ustawowe obowiązki oraz przyczynimy się do ochrony środowiska.

Deklaracja zgodności

Glunz-Uhren GmbH, Herdstr. 13, 78 166 Donaueschingen, oświadczamy, że w przypadku zgodnego z przeznaczeniem zastosowania urządzenie odpowiada wymogom §3 FTEG (artykuł 3 dyrektywy R & TTE).

O deklarację zgodności można poprosić pod adresem:

sales@glunz-uhren.de