

INSTRUKCJA OBSŁUGI ZEGARU WT8900

1. CECHY PRODUKTU

- Zegar ścienny DCF-77 sterowany sygnałem z możliwością ręcznego ustawienia lub odbioru radiowego w Europie.
- Poza zasięgiem odbioru sygnału radiowego zegar nadaje się do użytku jako zegar kwarcowy.
- Wywołanie nadajnika.
- Łatwa obsługa wszystkich funkcji poprzez przyciski z tyłu zegarka.
- Automatyczna zmiana czasu zimowego/letniego i odwrotnie.

2. DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------|------------------------------------|
| Zintegrowany odbiornik radiowy: | częstotliwość odbioru 77,5 kHz |
| Antena: | Wewnętrzna ferrytowa |
| Czułość odbiorcza: | <60μV/m |
| Bateria: | 1 x 1,5V Mignon typ alkaliczny LR6 |
| Zakres temperatur pracy | 0°C do 50°C |

3. URUCHOMIENIE

Radio z zegarem zasilane jest baterią alkaliczną 1,5V Mignong typu LR6 (nie jest dostarczana w zestawie).

1. Włóż prawidłowo spolaryzowaną baterię do zegara.
2. Po zasileniu zegara jest on gotowy do pracy.
3. Odczyt sygnału radiowego czasu jest automatyczny.

Po włożeniu baterii najpierw uruchamia się wskazówka sekundowa, następnie wskazówka godzinowa, a potem minutowa. W szybkim obrocie wszystkie wskazówki ustawione są na godzinie 12. Po udanym odbiorze sygnału radiowego wskazówki są automatycznie ustawiane na aktualny czas. Zegar jest porównywany i kontrastowany z sygnałem DCF-77 wielokrotnie w ciągu dnia.

4. RĘCZNE USTAWIANIE CZASU

Naciśnij przycisk "M Set" z tyłu radia z zegarem na dłużej niż 3 sekundy. Teraz każde naciśnięcie przycisku powoduje przesunięcie czasu o jedną minutę. Ustawienie sekund nie jest wykonywane. Jeśli przycisk "M Set" nie zostanie wciśnięty przez ponad 7 sekund, ustawienie jest zakończone i zegar kontynuuje pracę jako zegar kwarcowy. Jeśli zegar wróci do obszaru odbioru z nadajnikiem DCF-77, wskazówki zsynchronizują się automatycznie z aktualnym czasem.

5. WYWOŁANIE NADAJNIKA

Naciśnij przycisk "Rec" z tyłu obudowy zegarka na dłużej niż 3 sekundy. Wszystkie wskazówki zatrzymane. Najpierw działa sekundnik, potem wskazówki godzinowe i minutowe, aż wszystkie ustawią się na godzinie 12 w szybkim obrocie. Zegar radiowy zacznie wtedy ponownie odbierać sygnał radiowy. Po udanym odbiorze wszystkie wskazówki są automatycznie ustawiane na aktualny czas radiowy.

6. WYMIANA BATERII

1. Wyjąć zużytą baterię.
2. Po wyłączeniu baterii wszystkie ustawienia godzin pracy radia są kasowane.
3. Po włożeniu nowej baterii (1,5V Mignon alkaliczna typu LR6), przestrzegając prawidłowej polaryzacji, zegar jest gotowy do rozpoczęcia pracy.

Po zakończeniu użytkowania baterię należy poddać profesjonalnej utylizacji. Oddaj zużytą baterię do sprzedawcy akumulatorów lub innych punktów zbiórki.

7. MOŻLIWE ZABURZENIA ODBIORU

| Problem | Przyczyna | Rozwiązanie |
|--|--|--|
| Sygnał czasowy dla czasu godzinowego nie może być przyjęty | Burze lub elementy metalowe w budynkach. Nieprzerwane działanie urządzeń domowych, telewizorów, komputerów osobistych z monitorami. W obszarze zakłóceń około 2 km wokół powyższych instrumentów nie można odbierać informacji o czasie. | W trosce o niezakłócony odbiór, zegary nie powinny być umieszczane w pobliżu potencjalnych źródeł zakłóceń. Zmiana położenia zegara. Wyjmij na krótko baterię i włóż ją ponownie |