

DENVER REC-34 - PRZEWODNIK SZYBKIEGO URUCHOMIENIA

www.facebook.com/denverelectronics

Uruchomienie (zegar sterowany radiem)

1. Otworzyć przedział baterii i włożyć baterie.
2. Po włożeniu baterii zegar będzie wyszukiwał sygnał o częstotliwości DCF (📡 na LCD migocze "ΔPCPF" jeżeli sygnał jest prawidłowy).
3. Po naciśnięciu „fali” przez dwie sekundy uruchomione zostaje ręczne wyszukiwanie. Przy braku odbioru przez 5 minut, wyszukiwanie się zatrzymuje.
4. 📡 oznacza, że sygnał został odebrany z powodzeniem.

Ręczne ustawienie czasu

1. Gdy LCD wyświetla TIME (czas), przytrzymać przycisk "TIME" (tryb) przez 2 sekundy, by przejść do ustawień zegara / kalendarza.
2. Naciśnięcie przycisk "UP" lub "DOWN", by skorygować ustawienia i naciśnięcie przycisk "TIME" (tryb), by potwierdzić każde ustawienie.
3. Kolejność ustawień jest następująca: Wyświetlanie 12/24 godz., Godzina, Minuta, Rok, Miesiąc, Dzień i język.

Ustawienie alarmu budzika

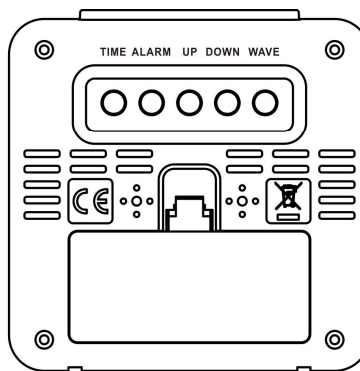
1. Przytrzymać przycisk "TIME" przez 2 sekundy, by przejść do ustawień czasu ALARM. Naciśnięcie przycisk "UP" „DOWN", by skorygować ustawienia czasu ALARM.
2. Naciśnięcie przycisk "ALARM" (alarm/wskaz./wykaz.), by ALARM wskazywał lub wykazywał.

Strefa czasowa

Fabrycznie urządzenie jest ustawione na czas GMT+1. Aby to zmienić należy przez dwie sekundy nacisnąć przycisk TIME (czas), następnie najpierw wybrać 24h (24 godz.), nacisnąć raz powtórnie, następnie zmienić strefę czasu na lokalną (fabrycznie ustawiona jest 00=GMT+1) i potwierdzić naciskając ponownie czas. Następnie ustawić czas ręcznie, albo poczekać aż powróci do trybu normalnego i nacisnąć przycisk WAVE (fala), by rozpocząć wyszukiwanie czasu RCC.

Inne użycia

Naciśnięcie przycisk "DOWN", by wybrać temperaturę w stopniach Celsjusza lub Fahrenheita.



DENVER[®]

www.denver-electronics.com



Sprzęt elektryczny i elektroniczny zawiera materiały, elementy oraz substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli materiał odpadowy (wyrzucony sprzęt elektryczny, elektroniczny) nie są właściwie potraktowane.

Sprzęt elektryczny i elektroniczny i baterie oznaczone są przekreślonym symbolem śmietnika, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że sprzęt elektryczny i elektroniczny nie powinien być wyrzucany z innymi odpadami domowymi, ale powinien być usuwany oddzielnie.

Wszystkie miasta mają ustalone miejsca zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego, gdzie można go bezpłatnie oddać w stacjach recyklingu i innych miejscach zbiórki lub zlecić jego odbiór z gospodarstw domowych. Dodatkowa informacja jest dostępna w wydziale technicznym miasta.

Importeur:
DENVER ELECTRONICS A/S
Stavneagervej 22
DK-8250 Egaa
Danimarca
www.facebook.com/denverelectronics