

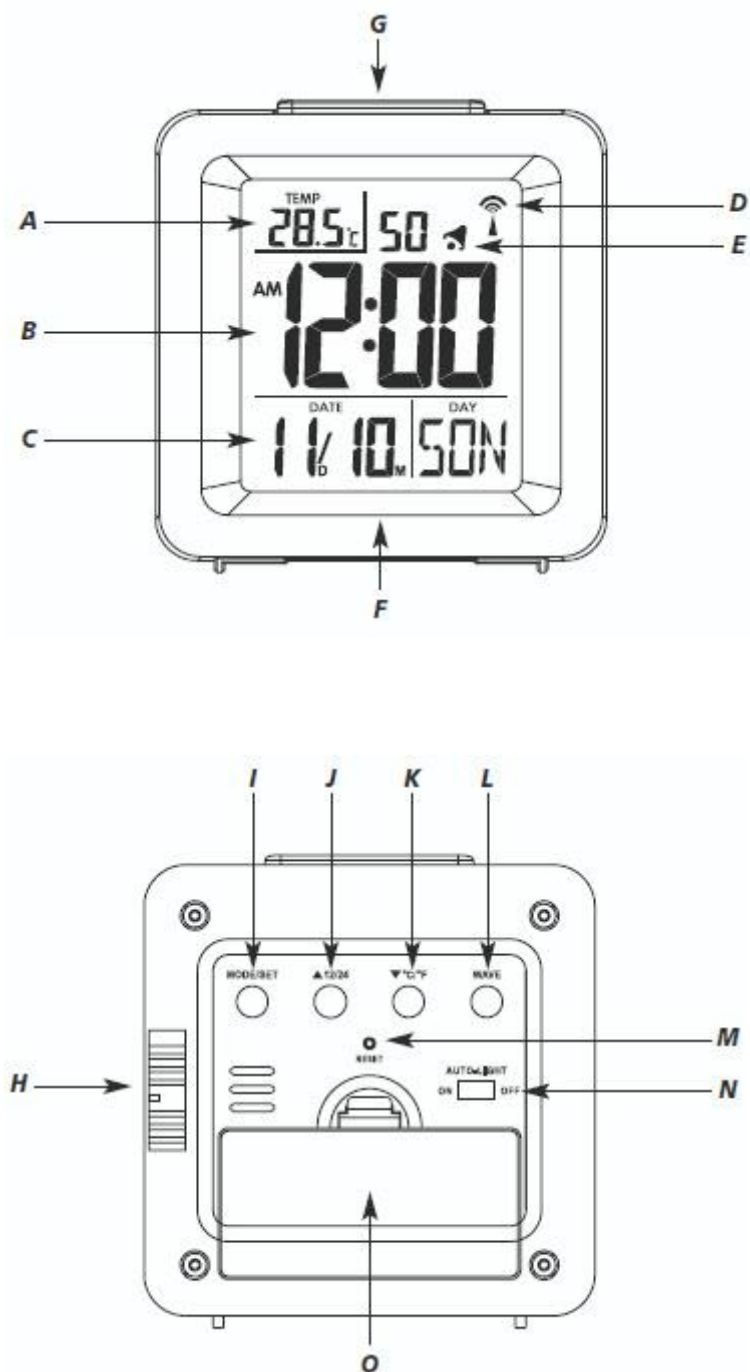
INSTRUKCJA OBSŁUGI



Budzik radiowy TFA Cube

Nr produktu 672097





1. Cechy:

- Budzik radiowy wysokiej precyzji
- Wskaźnik wewnętrznej temperatury
- Z funkcją strefy czasowej, i ustawień ręcznych
- Kalendarz (data, miesiąc, dzień tygodnia)
- Alarm z funkcją drzemki
- Automatyczne podświetlenie z czujnikiem światła

2. Elementy

Przód (Rysunek 1)

A: Wyświetlacz temperatury

B: Zegar

C: Data z dniem tygodnia

D: Symbol DCF

E: Symbol alarmu

F: Symbol podświetlenia

G: Przycisk SNOOZE/LIGHT (drzemka/podświetlenie)

Tył (Rysunek 2)

H: Przełącznik ALARM

I: Przycisk MODE/SET

J: Przycisk ▲/12/14

K: Przycisk ▼/°C/°F

L: Przycisk Wave

M: Przycisk RESET

N: Przełącznik AUTO-LIGHT

O: Komora baterii

3. Rozpoczęcie pracy

- Ściągnij folię ochronną z wyświetlacza
- Ściągnij taśmę izolacyjną z baterii
- Zegar rozpocznie wyszukiwanie częstotliwości sygnału DCF symbol DCF zaświeci się na wyświetlaczu LCD. Kiedy sygnał zostanie poprawnie wykryty po 3 do 10 minutach, czas sterowany radiowo oraz symbol DCF pojawią się na stałe
- Jeśli odbiór sygnału nie powiedzie się, wyszukiwanie zatrzyma się i będzie powtórzone co godzinę
- Zegar ma możliwość odczytywania sygnału ręcznie poprzez przyciśnięcie przycisku WAVE prze 3 sekundy
- W przypadku jeśli zegar nie może wykryć sygnału DCF (na przykład gdy pojawią się zakłócenia, nie wystarczająca odległość od nadanego sygnału i tym podobne), czas może zostać ustawiony ręcznie. Zegar w takim wypadku będzie działać jak normalny zegar kwacrowy (zobacz akapit 4.1 ustawianie zegara, strefy czasowej i kalendarza)

4. Sposób obsługi

4.1 Ręczne ustawienie zegara, strefy czasowej i kalendarza

- Przytrzymaj przycisk MODE/SET w normalnym trybie. Cyra godziny zacznie świecić. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼ aby ustawić godzinę.
- Naciśnij przycisk MODE/SET i sekwencję ustawień opisaną poniżej: Minuty, sekundy, rok, sekwencję miesiąc/dzień lub dzień/miesiąc, miesiąc, datę, strefę czasową oraz język dnia tygodnia. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼ aby wprowadzić żądane ustawienia.
- Zatwierdź przyciskiem MODE/SET
- Wyświetlanie sekwencji daty dzień/miesiąc(DM) lub miesiąc/dzień (MD): W sekwencji miesiąc/dzień istnieją 2 różne sposoby wyświetlania daty: Miesiąc/data (MID wersja Amerykańska) lub data/miesiąc (DIM wersja Europejska)
- Strefa czasowa jest używana dla państw gdzie odbiór sygnału DCF jest możliwy lecz gdy strefa czasowa jest inna od czasu DCF. (na przykład +1= jedna godziana później)
- Język dnia tygodnia: Niemiecki (GER), Holenderski (NET), Polski (POL), Czeski(CZ) i Angielski (ENG)
- Przytrzymanie przycisków ▲ lub ▼ spowoduje wejście do trybu przyspieszonego
- Jeśli żadnen z przycisków nie zostanie użyty w okresie 30 sekund, spowoduje to automatyczne wyjście z trybu ustawień
- Ręczne ustawienie czasu może zostać nadpisane przez czas DCF kiedy sygnał DCF zostanie poprawnie odebrany

4.2 Wyświetlanie godzin w trybie 12/24


- Naciśnij przycisk ▲/12/24 w normalnym trybie aby wybrać tryb wyświetlania godzin 12 lub 24
- W przypadku trybu 12 godzinnego, AP lub PM pojawi się na wyświetlaczu

4.3 Wyświetlanie °C/°F

- Naciśnij przycisk ▼/°C/°F aby zmienić pomiędzy wyświetlaniem jednostek temperatury Celsjusza i Fahrenheita

4.4 Ustawienie alarmu

- Naciśnij przycisk MODE/SET
- „AL” pojawi się na wyświetlaczu
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk MODE/SET
- Cyfry godzin zaczną migać. Naciśnij przycisk ▼ lub ▲ aby ustawić godziny.
- Naciśnij ponownie przycisk MODE/SET i ustaw minuty w ten sam sposób
- Przytrzymanie przycisków ▼ lub ▲ spowoduje wejście w tryb przyspieszony
- Zatwierdź zmiany przyciskiem MODE/SET
- Aby aktywować funkcję alarmu przełącz przełącznik ALARM na ON (włączony)

- Symbol  pojawi się na wyświetlaczu
- Kiedy zabrzmie alarm (3 różne dzwonki), możesz go zatrzymać używając przełącznika ALARM
- Możesz włączyć funkcję drzemki poprzez naciśnięcie przycisku SNOOZE/LIGHT
- Symbol **Zz** zaświeci się i alarm zostanie przerwany na 4 minuty

5. Podświetlenie

- Naciśnij przycisk SNOOZE/LIGHT . Podświetlenie włączy się na 5 sekund
- Produkt jest wyposażony w czujnik światła który włącza podświetlenie automatycznie w ciemności. Użyj przełącznika AUTO-LIGHT w tylnej części zegara aby włączyć lub wyłączyć podświetlenie.

6. Wymiana baterii

- Wymień baterie gdy wyświetlacz zacznie słabo świecić
- Otwórz komorę baterii i włóż baterie (2x 1,5 V AA), pamiętając o właściwej polaryzacji
Uwaga: prosimy nie wyrzucać starych urządzeń elektronicznych i wyczerpanych baterii do śmietnika w domu. Aby chronić środowisko zabierz je do odpowiednich miejsc skupu/utylizacji zgodnie z międzynarodowymi lub lokalnymi przepisami.

7. Konserwacja

- Trzymaj produkt w suchym miejscu
- Nie narażaj produktu na wpływ ekstremalnych temperatur, wibracji czy wstrząsów
- Czyść zegar miękką suchą ściereczką. Nie używaj rozpuszczalników ani środków do czyszczenia
- Unikaj umieszczenia produktu w pobliżu możliwych źródeł zakłóceń takich jak komputer/telewizor
- Użyj szpilki albo naciśnij przycisk RESET, jeśli produkt nie działa poprawnie. Wymień baterie

8. Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Produkt nie jest zabawką, trzymaj go z daleka od dzieci
- Produkt nie może zostać użyty w celach medycznych lub do użytku publicznego, jest przeznaczony tylko do użytku domowego
- Specyfikacja produktu może się zmienić bez odpowiedniej informacji
- Niewłaściwe użytkowanie lub nieautoryzowane otwarcie produktu będzie skutkować utratą gwarancji

9. Specyfikacja

Zegar sterowany radiowo: DCF-77 (77,5kHz)

Zasięg pomiaru temperatury wewnętrznej: -5°C.....+50°C (+23°F.....+122°F)

Baterie: 2 x 1,5 V AA (zawarte)

<http://www.conrad.pl>