

PL Instrukcja obsługi

Budzik

Nr produktu 1547767: Budzik radiowy EFW 7002

Nr produktu 1555096: Budzik radiowy EFW 7000

Nr produktu 1555101: Budzik radiowy EFW 7001

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt służy do wskazywania czasu. Zegar można ustawiać automatycznie drogą radiową lub ręcznie. Produkt posiada alarm z funkcją drzemki. Zasilanie baterią AA (brak w zestawie).

Użytkowanie jest dozwolone tylko w zamkniętych pomieszczeniach, a więc nie na wolnym powietrzu. Należy bezwzględnie unikać kontaktu z wilgocią, np. w łazience itp.

Ze względów bezpieczeństwa oraz certyfikacji, produktu nie można w żaden sposób przebudowywać i/lub zmieniać. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, może on ulec uszkodzeniu. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, itp. Dokładnie przeczytaj instrukcję obsługi i zachowaj ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie zawarte tutaj nazwy firm i nazwy produktów są znakami towarowymi należącymi do poszczególnych właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Zakres dostawy

- Budzik
- Instrukcja użytkowania



Aktualne instrukcje obsługi

Pobierz aktualne instrukcje obsługi, klikając link www.conrad.com/downloads lub skanując przedstawiony kod QR. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.

Objaśnienie symboli



Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie wskazuje na ważne wskazówki w tej instrukcji użytkowania, których należy bezwzględnie przestrzegać.



Symbol strzałki można znaleźć przy specjalnych poradach i wskazówkach związanych z obsługą.

Wskazówki bezpieczeństwa



Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przestrzegać zawarte w niej wskazówki dotyczące bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzebraniem wskazówek bezpieczeństwa i informacji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Poza tym w takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.

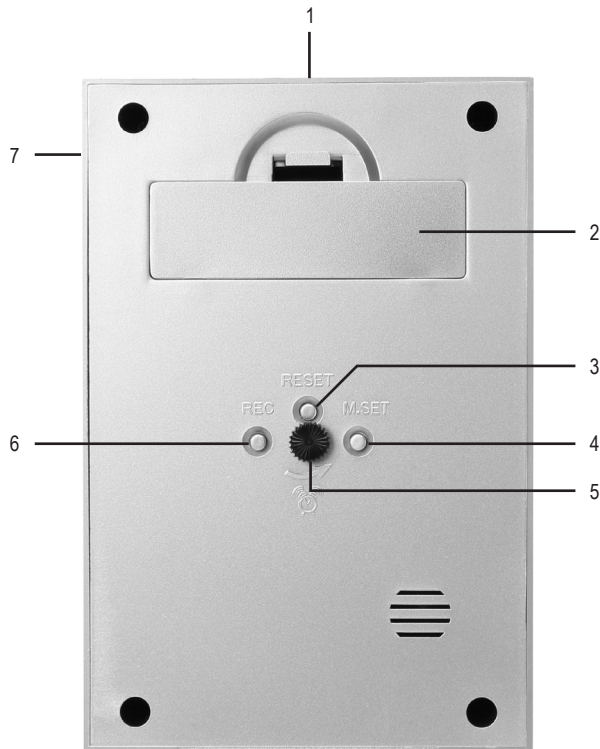
a) Ogólne

- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Dopilnuj, aby materiały opakowaniowe nie zostały pozostawione bez nadzoru. Mogą one stać się niebezpieczną zabawką dla dzieci!
- Chroń produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażaj produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest zapewniona, jeśli produkt:
 - posiada widoczne uszkodzenia,
 - nie działa prawidłowo,
 - był przechowywany przez dłuższy okres czasu w niekorzystnych warunkach lub
 - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek produktu nawet z niewielkiej wysokości spowodują jego uszkodzenie.
- Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii zasady działania, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.
- Prace konserwacyjne, regulacje i naprawy mogą być przeprowadzane wyłącznie przez specjalistę lub specjalistyczny warsztat.
- Jeśli pojawiają się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.

b) Baterie/Akumulatory

- Baterie/akumulatory należy wkładać zgodnie z właściwą polaryzacją.
- Wyjąć baterię/akumulator, jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, aby uniknąć uszkodzenia z powodu wycieku. Nieszczelne lub uszkodzone baterie/akumulatory w kontakcie ze skórą mogą powodować oparzenia. Podczas obchodzenia się z uszkodzonymi bateriami/akumulatorami należy nosić rękawice.
- Baterie/akumulatory należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Nie należy pozostawiać ich bez nadzoru, gdyż mogą zostać połknięte przez dzieci lub zwierzęta domowe.
- Nie rozbierać baterii/akumulatorów, nie powodować zwarc, ani też nie wrzucać ich do ognia. Nigdy nie należy ładować jednorazowych baterii. Istnieje niebezpieczeństwo wybuchu!

Elementy obsługowe



- 1 Przycisk SNOOZE/LIGHT
- 2 Pokrywa komory baterii
- 3 Przycisk RESET
- 4 Przycisk M.SET
- 5 Regulator ostrości
- 6 Przycisk REC
- 7 Przełącznik przesuwny

Wkładanie lub wymiana baterii

- Zdjąć pokrywę komory na baterie znajdującej się z tyłu urządzenia.
- Włożyć 1 baterię AA zachowując właściwą polaryzację. Należy przy tym przestrzegać oznaczeń biegunowości, znajdujących się w środku komory na baterie. Taśma ułatwia wyjmowanie baterii przez delikatne wyciągnięcie z komory baterii. Dlatego pasek należy umieszczać pod baterią.
- Po włożeniu baterii wskazówki ustawiają się na godzinie 12:00 i tak pozostaną. W pierwszej kolejności produkt szuka sygnału DCF.
- Zamknąć komorę na baterie.

→ Jeśli zegar będzie zwalniał lub wskazów zatrzymują się, baterię należy wymienić.

Odbiór sygnału DCF

Zaraz po włożeniu baterii rozpocznie się pierwsza próba odbioru sygnału DCF. Wskazówki ustawią się w pozycji początkowej i po udanym odbiorze DCF ustawiona zostanie aktualna godzina.

→ Rozpoznanie sygnału DCF i jego analiza trwa kilka minut. W tym czasie nie poruszaj produktem. Nie naciskaj żadnych przycisków ani przełączników!

Ze słabym odbiorem sygnału należy się liczyć np. przy oknach z metalizowanego szkła izolowanego, konstrukcjach z betonu zbrojonego, tapetach pokrytych specjalną powłoką, w pobliżu urządzeń elektronicznych lub w piwnicach.

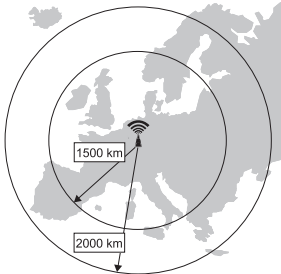
Jeśli po 12 minutach wskazówki nie ustawią się na właściwej godzinie, na aktualny czas przetwarzania, należy zmienić miejsce zegara i wcisnąć na 5 sekund przycisk **REC**. W ten sposób uruchomiona zostaje próba odbioru.

Synchronizacja z czasem DCF jest automatycznie przeprowadzana każdego dnia. Dzięki temu odchylenie wynosi mniej niż jedna sekunda na dzień.

Sygnal DCF nadawany jest z nadajnika w miejscowości Mainflingen (w pobliżu Frankfurtu nad Menem). Jego zasięg wynosi 1500 km, a w idealnych warunkach odbioru, nawet do 2000 km.

Sygnal DCF zawiera między innymi dokładną godzinę (odchyłka teoretycznie jedna sekunda na milion lat!) i datę.

W oczywisty sposób eliminuje to kłopoty związane z ręczną regulacją czasu letniego i zimowego.



Ręczna próba odbioru DCF

- Wcisnąć na około 5 sekund przycisk **REC**. W ten sposób uruchomiona zostaje próba odbioru.
- Trwa to od 3 do 12 minut, aż pojawi się aktualna godzina.

Ręczne ustawianie czasu



Czas nie można ustawić ręcznie, gdy produkt szuka sygnału DCF.

- Przycisk **M.SET** wcisnąć na około 5 sekund. Zwolnić przycisk, gdy wskazówka sekundnika zatrzyma się.
- Trzymać wciśnięty przycisk **M.SET**, aż wskazówki ustawią się na właściwej godzinie. Zwolnić na chwilę przycisk.
- Krótko nacisnąć przycisk **M.SET**, aby wskazówkę minutową przesunąć o jedną minutę. W ten sposób można ustawić czas z dokładnością do minuty.

→ Jeśli w ciągu około 8 sekund żaden przycisk nie zostanie naciśnięty, tryb ustawiania zostanie wyłączony i zegar zacznie działać normalnie.

Gdy produkt ponownie odbierze sygnał DCF, godzina zostanie automatycznie ustawiona drogą radiową.

Budzik

→ Gdy jest włączony, alarm uruchamia się dwa razy dziennie w odstępie 12 godzin.

a) Ustawianie alarmu

- Czas alarmu jest ustawiany czerwoną wskazówką.
- Aby ustawić godzinę alarmu, należy kręcić kółkiem w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara.



Nigdy nie kręcić pokrętle w kierunku przeciwnym. W przeciwnym razie mechanizm może ulec uszkodzeniu.

b) Włączanie/wyłączanie alarmu

Alarm można włączyć lub wyłączyć za pomocą bocznego przełącznika suwakowego.

- Przełącznik suwakowy u góry (pozycja ON): Alarm włączony
- Przełącznik suwakowy na dole (pozycja OFF): Alarm wyłączony

c) Funkcja drzemki

Gdy pojawi się alarmowy sygnał dźwiękowy, należy nacisnąć przycisk **SNOOZE/LIGHT**. Alarm włączy się ponownie po 5 minutach.

d) Wyłączenie dźwięku budzika

Gdy odtwarzany jest dźwiękowy sygnał alarmowy, przesunąć przełącznik w dół do pozycji **OFF**. W przeciwnym razie alarm zamilknie 2 minutach.

Podświetlanie tarczy zegara

Nacisnąć przycisk **SNOOZE/LIGHT**, aby na ok. 5 sekund włączyć podświetlenie ekranu.

Resetowanie

Jeśli występują zakłócenia w funkcjonowaniu, nacisnąć przycisk **RESET**. Wskaźniki ustawią się na godzinie 12:00 i rozpocznie się szukanie sygnału DCF.

Miejsce montażu

- Produkt należy ustawić na równej, płaskiej i stabilnej powierzchni.
- Powierzchnie wartościowych mebli należy chronić za pomocą odpowiedniej podkładki. W przeciwnym razie mogą pojawić się zarysowania.
- Ustawić produkt w taki sposób, aby się nie kiwał.
- Aby zapewnić dobry odbiór DCF, budzik radiowy nie powinien znajdować się w pobliżu elektronicznych urządzeń, kabli, metalowych części itd.

Pielęgnacja i czyszczenie

- W żadnym wypadku nie należy używać agresywnych środków czyszczących, alkoholu czyszczącego lub innych chemicznych roztworów, gdyż może to uszkodzić obudowę lub nawet wpłynąć negatywnie na działanie.
- Do czyszczenia produktu używaj suchej, niepozostawiającej włókien szmatki.
- Podczas czyszczenia nie należy zbyt mocno naciskać na powierzchnie, aby uniknąć zarysowań.

Deklaracja zgodności (DOC)

My, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, deklarujemy, że produkt ten jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy 2014/53/UE.

→ Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.conrad.com/downloads

Wybierz język, klikając na symbol flagi i wprowadź numer katalogowy produktu w polu wyszukiwania; następnie możesz pobrać deklarację zgodności UE w formacie pdf.

Utylizacja

a) Produkt



Urządzenia elektroniczne mogą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstw domowych. Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

Wyjąć wszystkie włożone baterie i wyrzucić je oddzielnie od produktu.

b) Baterie/Akumulatory



Konsument jest prawnie zobowiązany (rozporządzenie dotyczące baterii) do zwrotu wszystkich zużytych baterii/akumulatorów. Wyrzucanie baterii z odpadami domowymi jest zabronione.

Zawierające szkodliwe substancje baterie/akumulatory oznaczone są symbolem, który wskazuje na zakaz wyrzucania z odpadami domowymi. Oznaczenia dla metali ciężkich: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów (oznaczenia znajdują się na bateriach/akumulatorach np. pod ikoną kosza na śmieci po lewej stronie).

Zużyte baterie/akumulatory można także oddawać do nieodpłatnych gminnych punktów zbiorczych, do naszych sklepów, lub gdziekolwiek, gdzie sprzedawane są baterie.

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

Dane techniczne

Zasilanie	1 x bateria 1,5 V, typ AA (brak w zestawie)
Pobór prądu	≤20 µA (stan czuwania), ≤280 µA (działanie)
Żywotność baterii	1 rok
Czas trwania alarmu	2 min
Czas drzemki	5 min
Częstotliwość	77,5 kHz
Warunki pracy	0 do +50 °C, maks. 90 % wilgotności względnej
Warunki przechowywania	-20 do +70 °C, maks. 90 % wilgotności względnej
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	80 x 120 x 42 mm
Waga	173 g

To jest publikacja firmy Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, Niemcy (www.conrad.com).

Wszelkie prawa odnośnie tego tłumaczenia są zastrzeżone. Wszelkiego rodzaju reprodukcje, np. kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub rejestracja w urządzeniach elektronicznych do przetwarzania danych wymagają pisemnej zgody wydawcy. Powielanie w całości lub w części jest zabronione. Publikacja ta odpowiada stanowi technicznemu urządzeń w chwili druku.

Copyright 2017 by Conrad Electronic SE.

*1547767_55096_55101_v2_1117_02_IPL_m_pl