

**PL Instrukcja użytkownika**

**Moduł dźwiękowy 2 x 20 sek.**

Nr zamów. 1430928

**Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem**

Za pomocą modułu dźwiękowego na dwóch różnych kanałach można nagrać i odtworzyć odgłosy, muzykę lub głos trwające ok. 20 sekund. Moduł zasilany jest trzema bateriami AA/Mignon (nie są objęte dostawą). Każdy kanał można odtwarzać dowolną ilość razy.

Modyfikacja oraz przebudowa produktu są zabronione! Należy bezwzględnie przestrzegać zasad bezpieczeństwa!

**Zawartość zestawu**

- Moduł dźwiękowy 2 x 20 sek.
- Instrukcja użytkownika



**Aktualne instrukcje użytkownika**

Pobierz aktualne instrukcje użytkownika za pomocą łącza [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) lub przeskanuj widoczny kod QR. Należy przestrzegać instrukcji przedstawionych na stronie internetowej.

**Objaśnienia symboli**

- Ten symbol oznacza niebezpieczeństwo podczas obsługi, działania albo użytkowania urządzenia.
- Symbol strzałki oznacza specjalne uwagi i wskazówki dotyczące obsługi.

**Zasady bezpieczeństwa i ostrzeżenia przed zagrożeniem**

**Należy przeczytać uważnie całą instrukcję przed rozpoczęciem obsługi, zawiera ona informacje ważne dla prawidłowej pracy produktu.**

W przypadku uszkodzeń spowodowanych niezastosowaniem się do tej instrukcji użytkownika, rękojmia/gwarancja wygasa! Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za szkody pośrednie!

W przypadku uszkodzenia mienia lub ciała spowodowanego niewłaściwym użytkowaniem urządzenia lub nieprzebraniem zasad bezpieczeństwa, producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności! W niniejszych przypadkach wygasa wszelka rękojmia/gwarancja. To urządzenie nie jest zabawką, dlatego też powinno być trzymane z dala od dzieci.

Nie należy zostawiać baterii bez nadzoru. W przeciwnym wypadku mogą zostać połknięte przez dzieci lub zwierzęta domowe. W przypadku połknięcia należy jak najszybciej skontaktować się z lekarzem.

Baterii nie należy rozładowywać, zwracać ani wrzucać do ognia. Istnieje niebezpieczeństwo wybuchu. Należy unikać odtwarzania nagrania bezpośrednio do ucha, aby uniknąć uszkodzenia słuchu.

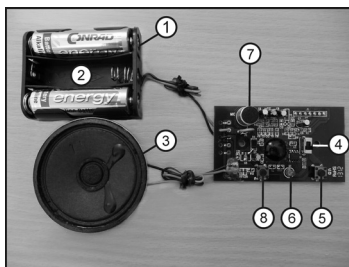
**Uruchomienie, montaż i obsługa**

Z chwilą dostawy produkt jest gotowy do użycia. Umieść baterie w komorze baterii (1) zgodnie z polaryzacją. Zwróć przy tym uwagę na oznaczenia (+/-) na komorze baterii (2).

**Baterie ulegają samorozładowaniu. Dodatkowo elektronika wymaga niewielkiej ilości prądu również w trybie uśpienia. Dlatego żywotność baterii jest ograniczona.**

Wymiana baterii jest wymagana, gdy poziom głośności zmniejszy się lub urządzenie przestanie funkcjonować. Zaleca się natychmiastową wymianę pustych baterii, aby zapobiec uszkodzeniom powodowanym wyciekami baterii. Wewnętrzna pamięć z zapisanymi informacjami (odgłosami/muzyką/głosem) podczas wymiany baterii zostaje zachowana.

Podczas montażu komory baterii, głośnika i podłączonego za pomocą kabla modułu należy zwrócić uwagę na to, by kable nie zostały zmiażdżone ani przecięte oraz na to, by płytka modułu nie stykała się z metalowymi przedmiotami. Ryzyko zwarcia, które może potencjalnie doprowadzić do uszkodzenia modułu! Polecamy używać do montażu dwustronnej taśmy klejącej. Moduł jest już gotowy do pierwszego nagrania.



**Nagrywanie głosu/dźwięków**

W celu nagrania głosu ustaw przełącznik (4) w pozycji „REC” (patrz oznaczenie na płytce). Naciśnij teraz przycisk (5) dla pierwszego kanału (pamięć) i przytrzymaj ten przycisk podczas nagrywania. Urządzenie wyda krótki sygnał dźwiękowy i zaświeci się kontrolna dioda LED (6). Poprzez mikrofon (7) można nagrywać żądaną informację (odgłosy/muzykę/głos) przez około 20 sekund. Aby zakończyć nagrywanie, należy zwolnić przycisk. Dioda LED (6) zgaśnie i usłyszysz podwójny sygnał dźwiękowy.

Jeśli czas nagrywania trwa ponad 20 sekund, nagranie zostanie automatycznie zakończone. W takim przypadku zabrzmi podwójny sygnał dźwiękowy i dioda LED (6) zgaśnie. Kolejne naciśnięcie przycisku usunie lub nadpisze pamięć nagrywania. W celu nagrania drugiego kanału (pamięć) postępuj tak, jak to opisano powyżej, naciskając przycisk „8”.

**Odtwarzanie głosu/odgłosów**

W celu odtworzenia nagrania ustaw przełącznik (4) w pozycji „PLY” (patrz oznaczenie na płycie). Aktywuj teraz żądany kanał (pamięć), naciskając krótko przycisk „5” albo „8”. Zapisane informacje zostaną jednorazowo odtworzone w takiej długości, jaką wynosi nagranie. Podczas odtwarzania zaświeci się dioda LED (6).

Odtwarzanie zakończy się automatycznie i dioda LED (6) zgaśnie. Odtwarzanie zostanie od razu zakończone i dioda LED (6) zniknie, gdy ponownie naciśniesz te same przyciski. Możesz też zakończyć odtwarzanie kanału, naciskając przycisk innego kanału. W takim wypadku odtworzony zostanie inny kanał.

Jeżeli przytrzymasz wciśnięty przycisk kanału, informacja zostanie w pełni odtworzona i będzie powtarzana tak długo, aż puścisz przycisk. Rozpoczęta sekwencja zostanie jeszcze odtworzona do końca.

**Utylizacja**

**a) Informacje ogólne**

- Produkty elektryczne/elektroniczne nie są odpadami domowymi!
- Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.
- Należy usunąć wszystkie włożone baterie/akumulatory i pozbyć się ich w odpowiedni sposób, oddzielnie od produktu.

**b) Baterie i akumulatory**

Konsument jest prawnie zobowiązany (odpowiednimi przepisami dotyczącymi baterii) do zwrotu wszystkich zużytych baterii i akumulatorów; utylizacja wraz z odpadami z gospodarstw domowych jest zabroniona!

- Baterie i akumulatory zawierające substancje szkodliwe oznaczone są tym symbolem, oznaczającym na zakaz pozbywania się ich wraz z odpadkami domowymi. Oznaczenia odpowiednich metali ciężkich są następujące: Cd = kadm, Hg = rtęć, Pb = ołów (oznaczenia znajdują się na bateriach/akumulatorach, np. pod symbolem kosza na śmieci widniejącym po lewej stronie).

Zużyte akumulatory, baterie oraz ogniwa guzikowe można bezpłatnie oddawać na lokalne wysypiska śmieci, do oddziałów firmy producenta lub wszędzie tam, gdzie sprzedawane są baterie/akumulatory/ogniwa guzikowe.

Dzięki temu spełniają Państwo wymogi prawne oraz przyczyniacie się do ochrony środowiska.

**Dane techniczne**

Napięcie robocze.....	4,5 V/DC (3 x AA/Mignon)
Zużycie prądu podczas odtwarzania ....	< 80 mA
Zużycie prądu podczas nagrywania .....	< 25 mA
Zużycie prądu w trybie uśpienia .....	< 15 µA
Warunki użytkowania.....	5 °C do 45 °C; < 80% wilgotności względnej bez kondensacji
Warunki przechowywania.....	10 °C do 30 °C; < 70% wilgotności względnej bez kondensacji
Tom.....	≥ 92 dB (w odległości 10 cm)