

# Instrukcja obsługi lokalizatora kluczy

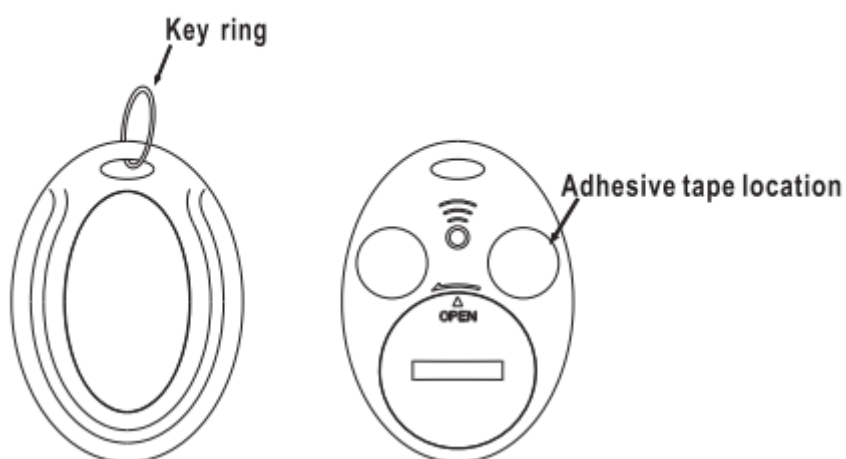
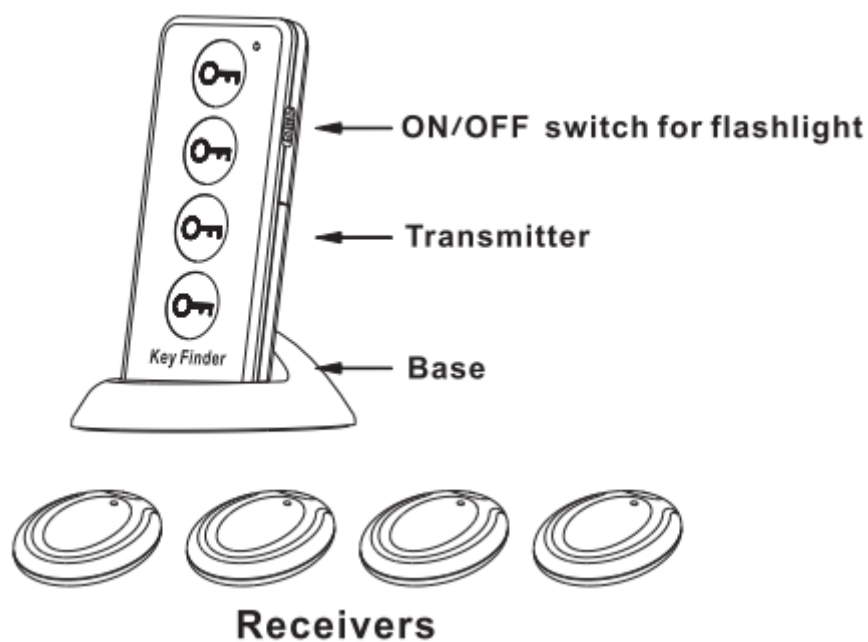


## ***Wprowadzenie***

Ta wyszukiwarka kluczy zdalnych może pomóc szybko znaleźć zgubione klucze, piloty, torebkę, okulary, laskę i inne łatwo zgubione przedmioty. Wystarczy jedno naciśnięcie przycisku oznaczonego kolorem, a sygnał dźwiękowy i błyski doprowadzą Cię do znalezienia zagubionych przedmiotów.

Jest to unikalny zdalny lokalizator kluczy z latarką LED. Przełącznik ON/OFF znajduje się po prawej stronie nadajnika, co umożliwia łatwe włączanie i wyłączanie latarki LED. Jest to niezwykle przydatne, gdy musisz znaleźć coś w ciemności.

Wyszukiwarka kluczy ze wspornikiem podstawy jest również dobrym wyświetlaczem do stolika do herbaty, ławki pod telewizor, łóżka, biurka komputerowego, półki na książki itp. Nadajnik można wyjąć z podstawy i można go zabrać ze sobą, aby znaleźć zagubione przedmioty.



## ***Instalacja baterii***

### **A. Nadajnik**

Wymaga 2 nowych baterii AAA 1.5 V (brak w zestawie).

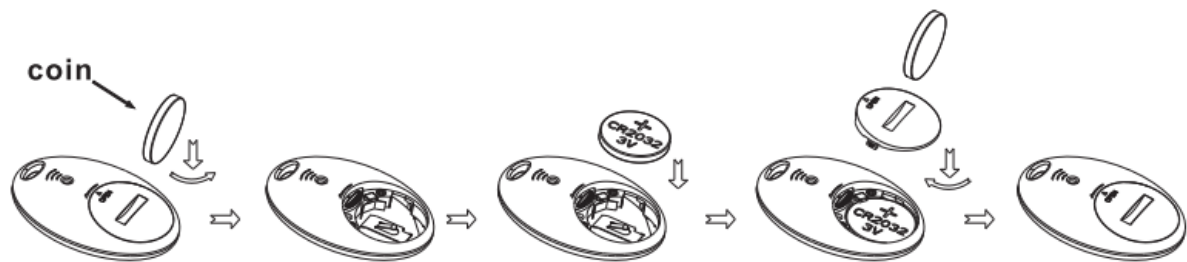
Wykonaj poniższe czynności, aby zainstalować baterie w nadajniku.

1. Zdejmij komorę baterii znajdującą się z tyłu nadajnika.
2. Zainstaluj baterie zgodnie z oznaczeniami (+) i (-) wewnątrz komory baterii.
3. Wciśnij komorę baterii z powrotem na miejsce.

## B. Odbiornik

Każdy odbiornik wymaga jednej baterii guzikowej CR2032 (w zestawie).

1. Za pomocą małej monety włóż w szczelinę na pokrywie baterii i odkręć ją w kierunku wskazywanym przez strzałkę.
2. Włóż baterię do komory baterii, upewnij się, że strona „+” baterii jest skierowana do góry.
3. Załóż pokrywę baterii i dobrze wkręć ją na miejsce.



### ( Installing new batteries)

#### Ostrzeżenie:

- > Nie mieszaj starych i nowych baterii.
- > Nie mieszaj baterii alkalicznych, standardowych (węglowo-cynkowych) ani akumulatorów.



■ Chroń środowisko i przestrzegaj prawa. Proszę prawidłowo obchodzić się ze starą baterią.

Nigdy nie wyrzucaj go do kosza na śmieci.

## **Działanie**

1. Przymocuj odbiorniki z kodami samochodowymi do swoich częstych dziesiątek za pomocą peruk z kluczami lub podwójnej taśmy z zdrową żoną.
2. Naciśnij i zwolnij odpowiednią palkę oznaczoną kolorem na nadajniku Me.
3. Odbiornik ma zasięg h (30-50 metrów). wyda sygnał dźwiękowy, a tymczasem zacznie migać dioda h6catot.
4. t nie słycać żadnego sygnału dźwiękowego, zmień zegarek lub użyj soczewki ostatniego rzędu i ponownie naciśnij przycisk.

## **Oświadczenie FCC**

Zmiany lub modyfikacje, które nie zostały wyraźnie zatwierdzone przez stronę odpowiedzialną za zgodność, mogą unieważnić uprawnienia użytkownika. 10  
Obsługuj urządzenie.

To urządzenie zostało przetestowane i uznane za zgodne z ograniczeniami dla urządzeń cyfrowych klasy B. Zgodnie z częścią 1501 przepisów FCC. Limity te mają na celu zapewnienie rozsądnej ochrony przed szkodliwymi zakłóceniami w instalacji mieszkaniowej. Ten sprzęt generuje zastosowania i może wypromieniowywać energię o częstotliwości radiowej. jeśli nie jest zainstalowany i używany zgodnie z instrukcją. może powodować szkodliwe zakłócenia w komunikacji radiowej Nie ma jednak gwarancji, że zakłócenia nie wystąpią w konkretnej instalacji. II to urządzenie powoduje szkodliwe zakłócenia w odbiorze radiowym lub telewizyjnym, co można stwierdzić wyłączając i włączając urządzenie. zachęca się użytkownika do podjęcia próby usunięcia zakłóceń za pomocą co najmniej jednego z następujących środków:  
Zmiana orientacji lub zmiana położenia anteny odbiorczej.  
- Zwiększyć odległość między sprzętem a odbiornikiem.  
— Podłącz urządzenie do gniazdka w innym obwodzie niż ten, do którego podłączony jest odbiornik. — Skonsultuj się ze sprzedawcą lub doświadczonym technikiem radiowo-telewizyjnym w celu uzyskania pomocy  
To urządzenie jest zgodne z częścią IS przepisów FCC. Działanie urządzenia podlega następującym dwóm warunkom, które nie mogą powodować szkodliwych zakłóceń. oraz (2) to urządzenie musi akceptować wszelkie odbierane zakłócenia, w tym zakłócenia, które mogą powodować niepożądane działanie.