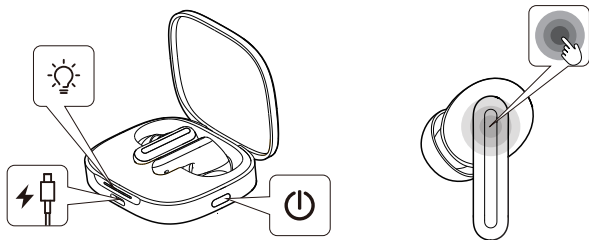
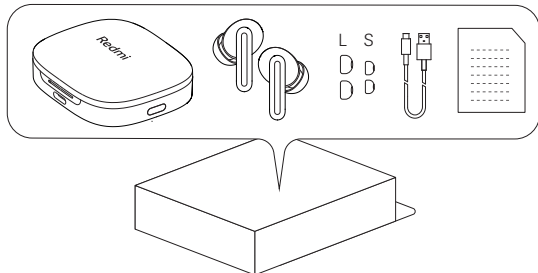


Przegląd produktu

Przed użyciem przeczytaj uważnie niniejszą instrukcję i zachowaj ją na przyszłość

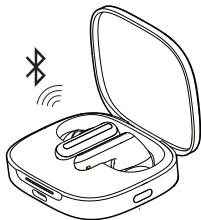


Zawartość opakowania



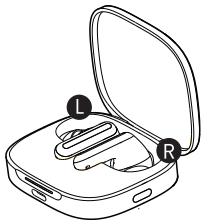
Pierwsze uruchomienie

Otwórz etui ładujące, lampka zacznie migać a słuchawki automatycznie przejdą w tryb parowania.



Użytkowanie

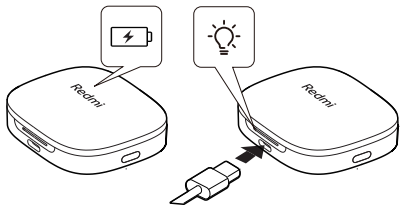
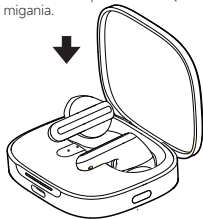
Noś słuchawki we właściwą stronę, delikatnie je obracaj aby zapewnić bezpieczne i wygodne ułożenie.



Ładowanie

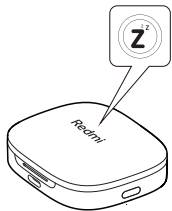
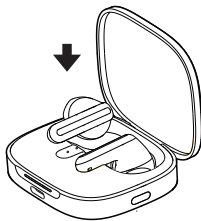
Ładowanie słuchawek: umieść słuchawki w etui ładującym, po zamknięciu etui ładowanie słuchawek rozpocznie się automatycznie.

Ładowanie etui: użyj dołączonego przewodu zasilającego typu C, aby naładować etui. Podczas ładowania lampka na etui będzie migać, gdy ładowanie zostanie zakończone lampka będzie świecić bez migania.



Włączanie

Po otwarciu etui ładującego, słuchawki automatycznie uruchamiają się.



Tryb uśpienia

Umieść słuchawki w etui ładującym i zamknij etui, słuchawki automatycznie rozłączą się i przejdą w tryb uśpienia.

Łączenie i parowanie

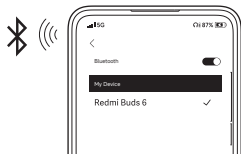
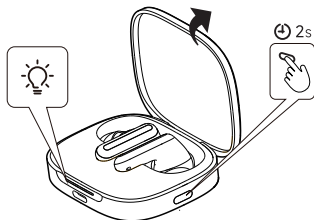
1. Otwórz etui, przytrzymaj przycisk boczny etui przez 2 sekundy, aż lampka etui zacznie migać przelącując słuchawki w tryb parowania.
2. Włącz Bluetooth na urządzeniu i wyszukaj słuchawki w dostępnych urządzeniach, a następnie połącz.

UWAGA: Otwarcie etui po raz pierwszy automatycznie aktywuje tryb parowania. W codziennym użytkowaniu otwarcie etui powoduje automatyczne połączenie z ostatnio sparowanym urządzeniem (urządzenie musi znajdować się w zasięgu połączenia słuchawek).

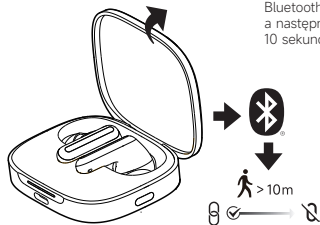
Podwójne połączenie

Słuchawki można połączyć z dwoma urządzeniami Bluetooth jednocześnie. Po pomyślnym połączeniu słuchawek z pierwszym urządzeniem Bluetooth umieść je ponownie w etui ładującym i zostaw otwartą pokrywę etui. Przytrzymaj przycisk na spodzie etui przez 2 sekundy, aż lampka zacznie migać. Oznacza to, że słuchawki są gotowe do sparowania z drugim urządzeniem.

Uwaga: Podwójne połączenie jest domyślnie wyłączone. Możesz włączyć tę funkcję, w aplikacji Xiaomi Earbuds w dodatkowych ustawieniach.

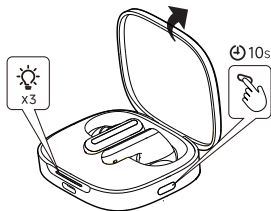


Rozłączanie połączenia



Przywracanie ustawień fabrycznych

W przypadku problemu z parowaniem lub połączeniem, zresetuj słuchawki: anuluj sparowanie na urządzeniu Bluetooth, umieść słuchawki w etui z otwartą pokrywą, a następnie przytrzymaj przycisk na spodzie etui przez 10 sekund aż lampka zamiga trzykrotnie.



Interaktywna obsługa

połączony urządzeniu lub w aplikacji Xiaomi Earbuds.

Połączenia:

Dwukrotne stuknięcie: Odbieranie/
Rozłączanie

Trzykrotne stuknięcie: Odrzucanie

Muzyka:

Dwukrotne stuknięcie: Start/Stop

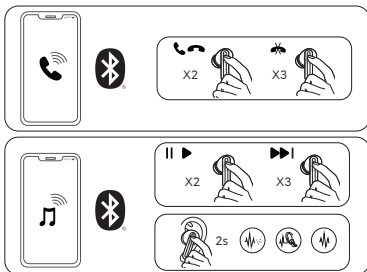
Trzykrotne stuknięcie: Następný utwór

Przytrzymanie przez 2 sekundy

Tryb kontaktu

Redukcja szumów

Wyłączony



Nawiązywanie połączenia z aplikacją



1. Zeskanuj kod QR, aby pobrać i zainstalować słuchawki Xiaomi w celu włączenia dodatkowych funkcji.
2. Postępuj zgodnie z instrukcjami w aplikacji, aby połączyć słuchawki.

Uwaga: Podczas procesu łączenia upewnij się, że funkcja Bluetooth w smartfonie jest włączona. Wtóż słuchawki do etui ładującego, otwórz pokrywę i upewnij się, że smartfon znajduje się w pobliżu etui.

*Aplikacja Xiaomi Earbuds obsługuje telefony komórkowe z systemem Android 6.0 i nowszym oraz iOS 14.0 i nowszym.

*Proszę zaktualizować aplikację do najnowszej wersji.

Dane techniczne

Nazwa: Wireless Earphones

Model: M2429E1

Gniazdo ładowania: Type-C

Wejście słuchawek: 5 V \equiv 150 mA

Wejście etui z funkcją ładowania: 5 V \equiv 500 mA

Wyjście etui z funkcją ładowania: 5 V \equiv 300 mA

Łączność bezprzewodowa: Bluetooth® 5.4

Temperatura eksploatacji: od 0°C do 45°C

Zasięg komunikacji bezprzewodowej: 10 m
(w środowisku wolnym od przeszkód)

Częstotliwość pracy: od 2402 MHz do 2480 MHz

Maksymalna moc nadawcza: <20 dBm (dla UE)



Moc dostarczana przez ładowarkę wynosi od [2.5] W, wymaganych przez urządzenia radiowe, do [5] W w celu uzyskania maksymalnej szybkości ładowania.

Uwaga: Z powodu właściwości sygnału Bluetooth w gęstym środowisku, w którym interferencja elektromagnetyczna wynosi 2,4 GHz, może wystąpić spontaniczne rozłączenie lub brak dźwięku.

Obsługiwane systemy: Produkt ten obsługuje jedynie niektóre systemy Android lub iOS. Aby uzyskać więcej szczegółów, odwiedź stronę produktu na www.mi.com.

Informacje dotyczące europejskiej dyrektywy WEEE



Wszystkie produkty oznaczone tym symbolem są uznane za odpady sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE zgodnie z Dyrektywą 2012/19/UE) i nie mogą być wyrzucane po zakończeniu okresu użytkowania wraz z innymi odpadami. W celu ochrony zdrowia ludzi oraz środowiska naturalnego należy przekazać zużyty sprzęt do wyznaczonego punktu utylizacji wyznaczonego przez instytucje rządowe lub lokalne. Prawidłowe usunięcie zużytego produktu pomaga w zapobieganiu potencjalnym negatywnym skutkom oddziaływania na środowisko naturalne i zdrowie ludzi. Więcej informacji można uzyskać w urzędzie lokalnym lub od instalatora.



Znak CE jest stosowany do produktu i wbudowanego akumulatora.

Niniejszym firma Xiaomi Communications Co., Ltd. oświadcza, że urządzenie radiowe typu M2429E1 jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE oraz Rozporządzeniem (UE) 2023/1542. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny na następującej stronie internetowej: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>


Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa

Przed rozpoczęciem korzystania z niniejszego urządzenia należy przeczytać poniższe zalecenia, które pomogą zapewnić optymalne działanie urządzenia oraz uniknąć niebezpiecznego użytkowania lub niedozwolonych działań.

- Informacje o produkcie i oznaczenia certyfikatów znajdują się na etui z funkcją ładowania. Nie korzystaj ze słuchawek podczas prowadzenia pojazdu i przestrzegaj stosowanych przepisów regionalnych lub krajowych.
- Należy stosować wyłącznie zasilacze zgodne z miejscowymi normami bezpieczeństwa lub certyfikowane i dostarczone przez kwalifikowanych producentów.
- Nie demontuj, nie uderzaj, nie zginiataj ani nie wrzucaj produktu do ognia, gdyż może to spowodować eksplozję.
- Produkt wyposażony jest w baterię, której nie można wyjąć ani wymienić. Aby uniknąć uszkodzenia baterii lub produktu, nie należy jej demontować ani samodzielnie wymieniać. Bateria może być wymieniona wyłącznie w autoryzowanym serwisie na ten sam typ. Wymiana baterii na niewłaściwy typ może spowodować utratę zabezpieczenia (np. zapalenie się, wybuch i wyciek elektrolitu powodującego korozję). Nie wyrzucaj baterii do śmieci, które mają trafić na wysypisko. Podczas utylizacji baterii należy przestrzegać lokalnych przepisów lub rozporządzeń.
- Umieszczanie baterii w kominku lub gorącym piekarniku oraz miżdżenie lub przecinanie baterii może doprowadzić do eksplozji.
- Nie używaj produktu w czasie burzy. Burza może sprawić, że produkt nie będzie działał prawidłowo, a także zwiększa ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Pozostawianie baterii w ekstremalnie wysokich temperaturach może skutkować eksplozją lub wyciekiem

łatwopalnych płynów lub gazów.

- Pozostawienie baterii w środowisku o bardzo niskim ciśnieniu powietrza może skutkować eksplozją lub wyciekami łatwopalnych płynów lub gazów.
- Słuchawki i ich akcesoria mogą zawierać drobne części. Trzymaj je poza zasięgiem dzieci.
- Jeśli na obszarze kontaktu ze skórą pojawią się oznaki zaczerwienienia i obrzęku, natychmiast przestań go używać i zasięgnij pomocy medycznej.
- Używanie tego produktu może osłabić Twoją percepcję zewnętrznych sygnałów ostrzegawczych. Upewnij się, że otoczenie jest bezpieczne podczas korzystania.

 Aby zapobiec możliwemu uszkodzeniu słuchu, nie używaj tego produktu przy dużym poziomie głośności przez długi czas.

 Symbol wskazuje napięcie DC.