

Słuchawki bezprzewodowe



Nr modelu: ML85

Instrukcja obsługi

Bezprzewodowe słuchawki o stylowym wyglądzie i ergonomicznej konstrukcji, wyposażone w stereofoniczne przetworniki dźwięku i najnowszy chipset nRF5340, zapewniają wysokiej jakości bezprzewodowy dźwięk o niskim czasie opóźnienia.

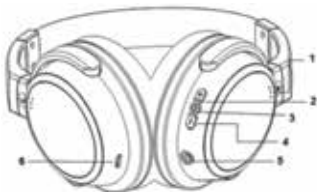
Zawartość paczki

- Słuchawki
- 3,5 mm odłączany kabel pomocniczy
- Kabel USB-C do ładowania
- Twardy futerał
- Odpinana torba z siatki
- Instrukcja obsługi

Specyfikacja produktu

- Chipset: Nordic nRF5340
- Zakres pracy: do 10 m
- Czas ładowania: 3 godziny
- Czas pracy: 35-40 godzin
- Wymiary: 21,0 (dł.) x 16,0 (szer.) x 8 (wys.) cm (rozłożony)
21,0 (dł.) x 16,0 (szer.) x 5 (wys.) cm (złożony)
- Waga: 221g
- Częstotliwość robocza: 2,4-2,485 GHz
- Moc wyjściowa dźwięku: 15 mW x 2
- Moc zasilania: 0,1W

Przyciski i wskaźniki



1. Dioda LED
2. Głośność +
3. Przycisk wielofunkcyjny (MFB) (wł./wył. zasilania, parowanie i przywracanie ustawień fabrycznych)
4. Głośność –
5. Gniazdo audio 3,5 mm
6. Port ładowania USB-C

Rozpoczęcie pracy

Aby użyć bezprzewodowych słuchawek stereo ML85, wykonaj poniższe kroki:

1. Upewnij się, że słuchawki bezprzewodowe są w pełni naładowane.
2. Sparuj naładowane słuchawki bezprzewodowe z bezprzewodowym urządzeniem Minelab

Ładowanie słuchawek

Podłącz kabel ładujący USB-C do gniazda USB-C (6) słuchawek. Dioda LED będzie świecić na czerwono podczas ładowania.

Włączanie słuchawek

Naciśnij i przytrzymaj MFB (3), aż zaświeci się dioda LED (1) zacznie migać na niebiesko przez 1 sekundę, a następnie zacznie migać na czerwono i niebiesko. Słuchawki automatycznie przechodzą w tryb parowania, gdy żadne urządzenie nie jest sparowane.

Wyłączanie słuchawek

Naciśnij i przytrzymaj MFB (3) przez 2 sekundy, aż słuchawki się wyłączą.

Parowanie słuchawek

1. Umieść słuchawki i wykrywacz w odległości nie większej niż jeden metr od siebie.
2. Upewnij się, że słuchawki są wyłączone.
3. Naciśnij i przytrzymaj MFB (3), aż zaświeci się dioda (1) zacznie migać na czerwono i niebiesko.
4. Naciśnij i przytrzymaj przycisk komunikacji bezprzewodowej na wykrywaczu przez 2 sekundy.
Wszystkie symbole sieci bezprzewodowej będą migać.
5. Po zakończeniu parowania, dioda LED (1) będzie migać na niebiesko raz na 3 sekundy i zostanie połączona z wykrywaczem.

Notatka: Jeśli parowanie nie może zostać zakończone, słuchawki będą kontynuować próbę parowania, aż do nawiązania połączenia.

Połącz się z ostatnio sparowanym urządzeniem

Słuchawki połączą się z ostatnio sparowanym urządzeniem. Jeśli parowanie przebiegło pomyślnie, dioda LED (1) będzie migać na niebiesko co 3 sekundy. Jeśli parowanie nie może zostać zakończone, słuchawki będą kontynuować próbę parowania, aż do nawiązania połączenia.

Zmiana poziomu głośności

Naciśnij jeden raz przycisk Głośność – (4), aby zmniejszyć głośność.
Naciśnij jeden raz przycisk Głośność + (2), aby zwiększyć głośność.

Resetowanie do domyślnych ustawień fabrycznych (w tym usunięcie parowania)

Upewnij się, że słuchawki są wyłączone. Naciśnij MFB (3) przez około 10 sekund, aż dioda LED (1) zamiga dwukrotnie na czerwono i niebiesko, a następnie zwolnij przycisk. Słuchawki będą teraz w trybie parowania, a wskaźnik LED (1) będzie migać na czerwono i niebiesko. Wszystkie wcześniej sparowane urządzenia zostaną anulowane.

Używaj kabel, dostarczony do słuchawek 3,5 mm

Kabel audio 3,5 mm jest dołączony do zestawu, gdy akumulator słuchawek jest rozładowany. Możesz także użyć kabla audio z urządzeniami, które nie posiadają funkcji bezprzewodowego przesyłania dźwięku.

Rozwiązywanie problemów

Jeśli nie możesz podłączyć słuchawek do urządzenia, spróbuj wykonać następujące czynności:

- Upewnij się, że słuchawki są włączone i odpowiednio naładowane.
- Upewnij się, że słuchawki są sparowane z urządzeniem.
- Upewnij się, że funkcja łączności bezprzewodowego dźwięku w urządzeniu jest włączona. Szczegółowe instrukcje znajdują się w podręczniku użytkownika urządzenia.
- Upewnij się, że słuchawki znajdują się w promieniu 10 metrów od rozlokowania urządzenia i nie ma między nimi żadnych przeszkód, takich jak ściany lub inne urządzenia elektroniczne.
- Jeśli powyższe kroki nie rozwiążą problemu, naładuj słuchawki i wyłącz oraz włącz urządzenie ponownie.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Nigdy nie pozwalaj dzieciom bawić się słuchawkami — istnieje ryzyko zadławienia małymi częściami.
- Należy przestrzegać wszystkich znaków nakazujących wyłączenie urządzenia elektrycznego lub produktu radiowego RF w wyznaczonych miejscach. Mogą to być szpitale, obszary wybuchowe i środowiska potencjalnie wybuchowe.
- Wyłącz słuchawki przed wejściem na pokład samolotu.
- Nigdy nie montuj ani nie przechowuj słuchawek nad obszarem napełnienia poduszki powietrznej, ponieważ w przypadku wywołania poduszki powietrznej może dojść do poważnych obrażeń.
- Nie otwieraj ani nie niszc wbudowanej baterii.
- Baterie należy utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie wyrzucaj razem z odpadami domowymi.
- Wbudowany akumulator słuchawek należy ładować wyłącznie zgodnie z instrukcjami, zawartymi w instrukcji obsługi.
- Unikaj ładowania słuchawek w ekstremalnych temperaturach.

Pielęgnacja i konserwacja słuchawek

- Wyłącz słuchawki przed włożeniem ich do kieszeni lub torby.
- Nie należy narażać słuchawek na działanie płynów, wilgoci, ponieważ słuchawki nie są wodoodporne.
- Do czyszczenia słuchawek nie należy używać ściernych rozpuszczalników czyszczących.
- Nie należy narażać słuchawki na działanie skrajnych temperatur. Zakres temperatur przechowywania wynosi od -0°C do $+60^{\circ}\text{C}$ (stopni Celsjusza).
- Nie wrzucaj słuchawek do ognia, ponieważ może to spowodować wybuch.
- Nie dopuszczaj do kontaktu słuchawek z ostrymi przedmiotami, ponieważ może to spowodować zarysowania i uszkodzenia.
- Nie próbuj rozkręcać słuchawek, ponieważ nie zawierają one elementów, które można serwisować.
- Jeśli słuchawki nie są używane przez dłuższy czas, przechowuj je w suchym miejscu wolnym od ekstremalnych temperatur i kurzu.

Możliwość aktualizacji oprogramowania

Słuchawki ML85 można zaktualizować za pomocą złącza USB-C. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.minelab.com/support.

KOMPATYBILNOŚĆ BEZPRZEWODOWA

Technologia bezprzewodowa, zastosowana w słuchawkach ML85, jest kompatybilna tylko z niektórymi wykrywaczami metali Minelab. Więcej informacji można znaleźć na stronie www.minelab.com/support.

Firma Minelab zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w projekcie, wyposażeniu i cechach technicznych w dowolnym czasie i bez powiadomienia, a Minelab™ jest znakiem towarowym firmy Minelab Electronics Pty. Limited.

Wskazania LED

Stan	Stan diody LED
Stan parowania	Naprzemiennie czerwony niebieski
Ładowanie	Nieprzerwany czerwony
Podłączono	Miga na niebiesko co 3 sekundy
Nie podłączono	Miga na niebiesko 3 razy na sekundę