

## Sluchawki bezprzewodowe



Nr modelu: ML85

## Sluchawki obslugi

Bezprzewodowe sluchawki o stylowym wygladzie i ergonomicznej konstrukcji, wyposazone w stereofoniczne przetworniki dzwiku i najnowszy chipset nRF5340, zapewniajaj wysokej jakosci bezprzewodowy dzwiek o niskim czasie opoznienia.

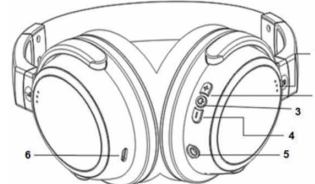
### Zawartosc paczki

- Sluchawki
- 3,5 mm odlaczany kabel pomocniczy
- Kabel USB-C do ladowania
- Twardy futeral
- Odpinana torba z siatki
- Instrukcja obslugi

### Specyfikacja produktu

- Chipset: Nordic nRF5340
- Zakres pracy: do 10 m
- Czas ladowania: 3 godziny
- Czas pracy: 35-40 godzin
- Wymiary: 21,0 (dl.) x 16,0 (szer.) x 8 (wys.) cm (rozlozony)
- 21,0 (dl.) x 16,0 (szer.) x 5 (wys.) cm (zlozony)
- Waga: 221g
- Czestotliwosc robocza: 2,4-2,485 GHz
- Moc wyjsciowa dzwiku: 15 mW x 2
- Moc zasilania: 0,1W

## Przyciski i wskaźniki



1. Dioda LED
2. Glosnosc +
3. Przycisk wielofunkcyjny (MFB) (wl./wyl. zasilania, parowanie i przywracanie ustawien fabrycznych)
4. Glosnosc -
5. Gniazdo audio 3,5 mm
6. Port ladowania USB-C

### Rozpoczecie pracy

Aby uzyc bezprzewodowych sluchawek stereo ML85, wykonaj ponizsze kroki:

1. Upewnij sie, ze sluchawki bezprzewodowe sa w pelni naladowane.
2. Sparuj naladowane sluchawki bezprzewodowe z bezprzewodowym urzadzeniem Minelab

### Ladowanie sluchawek

Podlacz kabel ladujacy USB-C do gniazda USB-C (6) sluchawek. Dioda LED bedzie swiecic na czerwono podczas ladowania.

## Wylaczenie sluchawek

Nacisnij i przytrzymaj MFB (3), az zaswieci sie dioda LED (1) zacznie migac na niebiesko przez 1 sekunde, a nastepnie zacznie migac na czerwono i niebiesko. Sluchawki automatycznie przechodza w tryb parowania, gdy zadne urzadzenie nie jest sparowane.

### Wylaczenie sluchawek

Nacisnij i przytrzymaj MFB (3) przez 2 sekundy, az sluchawki sie wylacza.

### Parowanie sluchawek

1. Umiesc sluchawki i wykrywacz w odleglosci nie wiekszej niz jeden metr od siebie.
2. Upewnij sie, ze sluchawki sa wylaczone.
3. Nacisnij i przytrzymaj MFB (3), az zaswieci sie dioda (1) zacznie migac na czerwono i niebiesko.
4. Nacisnij i przytrzymaj przycisk komunikacji bezprzewodowej na wykrywaczu przez 2 sekundy. Wszystkie symbole sieci bezprzewodowej beda migac.
5. Po zakonczeniu parowania, dioda LED (1) bedzie migac na niebiesko raz na 3 sekundy i zostanie polaczona z wykrywaczem.

**Notatka:** Jesli parowanie nie moze zostac zakonczzone, sluchawki beda kontynuowac probe parowania, az do nawiązania polaczenia.

### Polacz sie z ostatnio sparowanym urzadzeniem

Sluchawki polacza sie z ostatnio sparowanym urzadzeniem. Jesli parowanie przebieglo pomyslnie, dioda LED (1) bedzie migac na niebiesko co 3 sekundy. Jesli parowanie nie moze zostac zakonczzone, sluchawki beda kontynuowac probe parowania, az do nawiązania polaczenia.

## Zmiana poziomu glosnosc

Nacisnij jeden raz przycisk Glosnosc - (4), aby zmniejszyc glosnosc. Nacisnij jeden raz przycisk Glosnosc + (2), aby wzroszyc glosnosc.

### Resetowanie do domyslonych ustawien fabrycznych (w tym usunięcie parowania)

Upewnij sie, ze sluchawki sa wylaczone. Nacisnij MFB (3) przez okolo 10 sekund, az dioda LED (1) zamiga dwukrotnie na czerwono i niebiesko, a nastepnie zwolnij przycisk. Sluchawki beda teraz w trybie parowania, a wskaźnik LED (1) bedzie migac na czerwono i niebiesko. Wszystkie wzczesniej sparowane urzadzenia zostana anulowane.

### Uzywaj kabel, dostarczony do sluchawek 3,5 mm

Kabel audio 3,5 mm jest dolaczony do zestawu, gdy akumulator sluchawek jest rozladowany. Mozesz takze uzyc kabla audio z urzadzeniami, ktore nie posiadaja funkcji bezprzewodowego przesylenia dzwiku.

### Rozwiazywanie problemow

Jesli nie mozesz podlaczyc sluchawek do urzadzenia, sprubuj wykonac nastepujace czynnosci:

- Upewnij sie, ze sluchawki sa wlaczone i odpowiednio naladowane.
- Upewnij sie, ze sluchawki sa sparowane z urzadzeniem.
- Upewnij sie, ze funkcja lacznosci bezprzewodowego dzwiku w urzadzeniu jest wlaczona. Szczegolowe instrukcje znajduja sie w podreczniku uzytkownika urzadzenia.
- Upewnij sie, ze sluchawki znajduja sie w promieniu 10 metrow od rozlokowania urzadzenia i nie ma miedzy nimi zadnych przeszkod, takich jak sciany lub inne urzadzenia elektroniczne.
- Jesli powyzsze kroki nie rozwiaza problemu, naladuj sluchawki i wylacz oraz wlacz urzadzenie ponownie.

## Informacje dotyczace bezpieczenstwa

- Nigdy nie pozwalaj dzieciom bawic sie sluchawkami — istnieje ryzyko zadlawienia malymi czesciami.
- Nalezyc przestrzegac wszystkich znakow nakazuujacych wylaczenie urzadzenia elektrycznego lub produktu radiowego RF w wyznaczonych miejscach. Mogu to byc szpitale, obszary wybuchowe i srodowiska potencjalnie wybuchowe.
- Wylacz sluchawki przed wejsciem na poklad samolotu.
- Nigdy nie montuj ani nie przechowuj sluchawek nad obszarem napelnienia poduszki powietrznej, poniewaz w przypadku wyzolenia poduszki powietrznej moze dojsc do powaznych obrazen.
- Nie otwieraj ani nie niszc wzbudowanej baterii.
- Baterie nalezyc uzywac zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie wyrzucaj razem z odpadami domowymi.
- Wbudowany akumulator sluchawek nalezyc ladowac wylacznie zgodnie z instrukcjami, zawartymi w instrukcji obslugi.
- Unikaj ladowania sluchawek w ekstremalnych temperaturach.

### Pielegnacja i konserwacja sluchawek

- Wylacz sluchawki przed wlozeniem ich do kieszeni lub torby.
- Nie nalezyc narazac sluchawek na dzialanie plynow, wilgoci, poniewaz sluchawki nie sa wodoodporne.
- Do czyszczenia sluchawek nie nalezyc uzywac sciernych rozpuszczalnikow czyszczacych.
- Nie nalezyc narazac sluchawki na dzialanie skrajnych temperatur. Zakres temperatur przechowywania wynosi od -0°C do +60°C (stopni Celsjusza).
- Nie wrzucaj sluchawek do ognia, poniewaz moze to spowodowac wybuch.
- Nie dopuszczaj do kontaktu sluchawek z ostrymi przedmiotami, poniewaz moze to spowodowac zarysowania i uszkodzenia.
- Nie probuj rozkrzac sluchawek, poniewaz nie zawieraja one elementow, ktore moza serwisowac.
- Jesli sluchawki nie sa uzywane przez dluzszy czas, przechowuj je w suchym miejscu wolnym od ekstremalnych temperatur i kurzu.

## Mozliwosc aktualizacji oprogramowania

Sluchawki ML85 moza zaktualizowac za pomoca zlacza USB-C. Wiecej informacji moza znalezc na stronie [www.minelab.com/support](http://www.minelab.com/support).

### KOMPATYBILNOSC BEZPRZEWODOWA

Technologia bezprzewodowa, zastosowana w sluchawkach ML85, jest kompatybilna tylko z niektorymi wykrywaczami metali Minelab. Wiecej informacji moza znalezc na stronie [www.minelab.com/support](http://www.minelab.com/support).

Firma Minelab zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w projekcie, wyposazeniu 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
ladowanie	Nieprzerwany czerwony
Podlaczono	Miga na niebiesko co 3 sekundy
Nie podlaczono	Miga na niebiesko 3 razy na sekunde

1

2

3

4

5

6

4901-0425-PL-1

7