

ednet.



Słuchawki nauszne BeatLight

Instrukcja obsługi

83221 • 83222

Słuchawki 83221 i 83222 firmy Ednet są wyposażone w przewód do kontroli głośności i wbudowane efekty świetlne LED do użytku ze smartfonem. Po poprawnym założeniu słuchawek, przewód powinien znajdować się po lewej stronie. Ustawienie dwóch muszli słuchawkowych można wyregulować, przesuwając je do góry lub do dołu, aby zwiększyć komfort dopasowania.

Aby chronić słuch, należy zawsze rozpoczynać słuchanie muzyki ustawiając niski poziom głośności odtwarzacza muzyki lub urządzenia służącego do odtwarzania, a następnie stopniowo zwiększać głośność, aż do komfortowego poziomu.



WAŻNE! Długie korzystanie ze słuchawek przy wysokim poziomie głośności może powodować uszkodzenia słuchu. Dbając o bezpieczeństwo na drodze, nie należy korzystać ze słuchawek podczas prowadzenia samochodu lub podczas jazdy na rowerze. Należy pamiętać, iż słuchawki z izolacją zakłóceń takie, jak niniejszy model, bardzo skutecznie blokują zewnętrzny hałas, w tym także dźwięki ostrzegawcze. Należy zawsze zwracać uwagę na otoczenie i nie korzystać z niniejszych słuchawek w sytuacjach, które wymagają słyszenia dźwięków ostrzegawczych.

SPECYFIKACJE

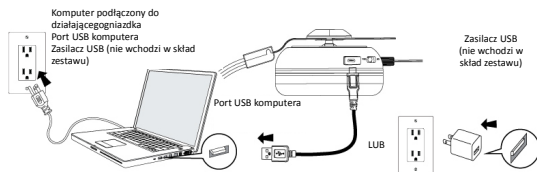
Typ	Dynamiczne
Przetwornik głośnika	40mm
Impedancja	32 omy
Pasma przenoszenia	20 Hz ~ 20 kHz
Maks. moc wejściowa	20 mW
Akumulator wielokrotnego ładowania	Akumulator litowo-jonowy 500 mAh
Przewód	Przewód o długości 1,2 m
Wtyczka	Posrebrzana wtyczka stereo 3,5 mm
Czułość	105 dB ± 3 dB

KOLOROWE EFEKTY ŚWIETLNE WIELOKROTNEGO ŁADOWANIA

Jedną z cech charakterystycznych urządzeń 83221 i 83222 są ulokowane wewnątrz słuchawek diody LED zmieniające kolor. Diody podświetlają przezroczyste, akrylowe wsporniki dołączone do muszli słuchawkowych.

Funkcja zmiany koloru diod LED jest zasilana akumulatorem wielokrotnego ładowania, który zapewni nieprzerwaną pracę systemu podświetlenia do 12 godzin, gdy akumulator jest w pełni naładowany (100%). Kabel USB do ładowania akumulatora znajduje się w zestawie. Zaleca się naładowanie słuchawek 83221 lub 83222 co najmniej 2 godziny przed pierwszym użyciem.

UWAGA: Wbudowany akumulator zapewnia zasilanie tylko diodom podświetlającym, nie słuchawkom. Ze słuchawek można korzystać jak ze standardowych słuchawek przewodowych. Aby naładować akumulator, należy się upewnić, że włącznik/wyłącznik oświetlenia znajduje się w pozycji „OFF”. Podłącz wtyczkę micro USB dostarczonego kabla do portu micro USB znajdującego się na spodzie słuchawki z oznaczeniem „L”, jak pokazano na rysunku. Następnie podłącz dużą wtyczkę USB do zasilanego portu USB laptopa, komputera lub zasilacza USB/AC.



Podczas ładowania akumulatora podświetlenie słuchawek będzie delikatnie świecić się na czerwono. Podświetlenie wyłączy się, gdy akumulator zostanie w pełni naładowany.

UWAGA: Jeśli poziom naładowania wbudowanego akumulatora jest niski, podświetlenie słuchawek zacznie migać na czerwono co 5 sekund po przesunięciu włącznika/wyłącznika na pozycję „ON”. Ten sygnał świetlny przypomina o tym, iż wkrótce należy naładować akumulator. Jednakże jeśli akumulator jest całkowicie rozładowany, podświetlenie nie włączy się, a słuchawki będą działać normalnie.

Aby włączyć efekty świetlne, należy ustawić włącznik/wyłącznik na pozycję „ON”. Słuchawki 83221 i 83222 firmy Ednet zapewniają 4 różne efekty świetlne, które można wybrać poprzez naciśnięcie przycisku „Tryb LED”. Dostępne są poniższe efekty oświetleniowe:

1. Spektrum kolorów – kolory płynnie przechodzą jeden w drugi.
 2. Ulubiony kolor – wciśnij przycisk „Tryb LED”, gdy wyświetli się Twój ulubiony kolor, aby zatrzymać przechodzenie kolorów na swoim ulubionym kolorze.
 3. Światło migające do rytmu – kolory migają i zmieniają się wraz z rytmem muzyki.
 4. Pulsujące kolory – nagłe zmiany kolorów bez przechodzenia jednego koloru w drugi
- Słuchawki zapamiętują tryb, który został wybrany jako ostatni. Po włączeniu efektów świetlnych (przesunięciu włącznika na pozycję „Wł.”), automatycznie włączy się ostatni wybrany tryb

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

Słuchawki nauszne BeatLight: 1 szt.

Kabel ładujący micro USB: 1 szt.

Instrukcja użytkownika: 1 szt.