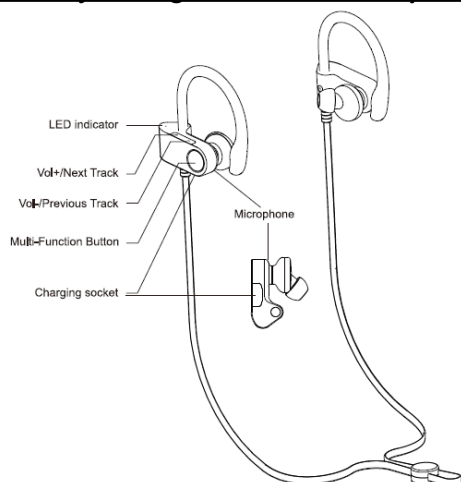


Instrukcja obsługi słuchawek dousznych Bluetooth BTE-110



EN	PL
LED indicator	Wskaźnik LED
Vol+/Next Track	Głoś.+/Następna ścieżka
Vol-/Previous Track	Głoś.-/Poprzednia ścieżka
Multi-Function Button	Przycisk wielofunkcyjny
Charging socket	Gniazdo ładowania
Microphone	Mikrofon

****** *Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy przeczytać wszystkie instrukcje.*

WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE Bluetooth:

1. **Włączanie:** Naciśnij i przytrzymaj przycisk wielofunkcyjny na 3 sekundy, aż LED zamiga na niebiesko 3 razy.

Instrukcja obsługi słuchawek dousznych Bluetooth BTE-110

2. Wyłączenie: Naciśnij i przytrzymaj przycisk wielofunkcyjny na 3 sekundy, aż urządzenie się wyłączy.
3. Jeśli w trybie gotowości wskaźnik LED zmieni kolor z NIEBIESKIEGO na CZERWONY, wyłącz urządzenie, by oszczędzać energię.
4. Parowanie Bluetooth:
 - A. Naciśnij i przytrzymaj przycisk wielofunkcyjny na 6 sekund.
Wskaźnik LED zacznie migać na NIEBIESKO i CZERWONO, oznaczając tryb parowania.
 - B. Włącz funkcję Bluetooth w urządzeniu mobilnym i wybierz „**BTE-110**”, by sparować.
Urządzenie mobilne poinformuje, jeśli parowanie zostanie zakończone powodzeniem.

Odbieranie połączeń:

Naciśnij i przytrzymaj przycisk wielofunkcyjny, by odebrać połączenie przechodzące.

Kończenie połączeń:

Naciśnij i przytrzymaj przycisk wielofunkcyjny, by zakończyć aktywne połączenie.

Oddzwanianie:

Naciśnij dwukrotnie przycisk wielofunkcyjny, by ponownie wybrać ostatni numer.

Ładowanie:

- Włóż wtyczkę micro USB do portu ładowania i podłącz drugi koniec USB do komputera lub kompatybilnej ładowarki ściennej.
- Podczas ładowania wskaźnik LED zapali się na CZERWONO. Po pełnym naładowaniu LED zmieni kolor na NIEBIESKI.

Sterowanie głośnością:

- Naciśnij przycisk „+”, aby zwiększyć głośność.
- Naciśnij przycisk „-”, aby zmniejszyć głośność.

Wybór poprzedniej/następnej ścieżki:

- Naciśnij i przytrzymaj przycisk „+”, aby wybrać poprzednią ścieżkę.
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk „-”, aby wybrać następną ścieżkę.

WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE, PRAWA AUTORSKIE DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie zawierają materiały, komponenty i substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli ze zużytymi materiałami (wyrzucanymi urządzeniami elektrycznymi i elektronicznymi oraz bateriami) nie postępuje się właściwie.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są zaznaczone przekreślonym symbolem pojemnika na śmieci, patrz poniżej. Ten symbol oznacza, że urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie nie powinny być wyrzucane razem z innymi odpadami domowymi, lecz powinny być wyrzucane oddzielnie.

Użytkownicy powinni przekazywać zużyte baterie do odpowiednich, wyznaczonych punktów. W ten sposób zapewniasz, że baterie podlegają procesowi recyklingu zgodnie z rozporządzeniami władz i nie będą szkodzić środowisku.

We wszystkich miastach powstały punkty zbiórki, gdzie można oddać bezpłatnie urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie do stanowisk recyklingu bądź innych miejsc zbiórki, albo urządzenia i baterie mogą być odebrane z domu. Dodatkowe informacje znajdują się w wydziale technicznym urzędu miasta.

Inter Sales A/S niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego BTE-110 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełna treść deklaracji zgodności UE jest dostępna pod poniższym adresem internetowym: www.denver-electronics.com. Kliknij IKONĘ wyszukiwania na górze strony. Wpisz numer modelu: BTE-110 Teraz wejdź na stronę produktu. Czerwona dyrektywa znajduje się w „do pobrania/inne do pobrania”.

Zakres częstotliwości pracy:

Maks. moc wyjściowa:

Importer:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania

www.facebook.com/denverelectronics