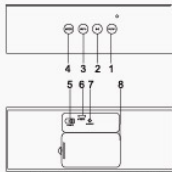


POZYCJA NR: BTS-61 MK2
GŁOŚNIK BLUETOOTH
Podręcznik (Polski)

Specyfikacja

Wersja Bluetooth: V 2.0
Zasięg transmisji: do 10-ciu metrów
Moc wyjściowa: 3W*2
Charakterystyka częstotliwościowa: 80Hz -19kHz
Czułość wejścia: 800mV 1kHz
Stosunek sygnał/szum: >=85dB
Zniekształcenia: =<0,6% Pwy=2W
Napięcie wejściowe: DC 5V 200-500mAh
Akumulator: 5C bateria 400mAh
Czas ładowania: około 2 godziny
Czas odtwarzania: około 1.5 godziny

Instrukcja obsługi



1. Głośność+ /Następny, naciśnięcie i przytrzymanie Głośność+, naciśnięcie krótko dla Następny.
2. Funkcja Odtwarzanie/Pauza i wywołania, naciśnięcie i przytrzymanie dla ZAL./ WYL. Bluetooth.
3. Głośność - / Poprzedni, naciśnięcie i przytrzymanie Głośność - , naciśnięcie krótko dla Poprzedni.
4. Bluetooth / radio FM / WEJŚCIE POMOCNICZE.
5. Wyłącznik zasilania: WŁĄCZENIE / WYŁĄCZENIE.
6. Ładowanie poprzez połączenie z PC.
7. WEJŚCIE POMOCNICZE.
8. Akumulator zewnętrzny.

Wskazówki użytkownika

1. Włączyć ON/OFF na ON, by rozpocząć działanie.
2. Pierwszym trybem po włączeniu jest tryb BT (Bluetooth), naciśnięcie raz przycisk „MODE”, by odbierać radio FM, słycać będzie muzykę lub szum. Powtórne przyciśnięcie „MODE” spowoduje podłączenie wejścia pomocniczego „Aux in”, wskaźnik niebieski będzie szybko migotał.
3. W trybie BT słycać będzie piśnięcie, funkcja Bluetooth jest gotowa do sparowania urządzeń. Włączyć funkcję Bluetooth w telefonie komórkowym i wyszukać urządzenie o nazwie „BTS-61”. Po 5 sekundach będzie słycać piśnięcie. Po wykonaniu należy

POL-1

- jednocześnie naciśnięcie przyciski sparowania można rozpocząć słuchanie muzyki.
4. W trybie radio FM, naciśnięcie „odtworzenie / pauza”, rozpocznie się automatyczne wyszukiwanie kanałów, naciśnięcie Vol- lub Vol+ zmienia kanał (przed zmianą na tryb FM, można wykorzystać kabel wejścia pomocniczego jako antenę zewnętrzną dla uzyskania silniejszego sygnału).
 5. Aby skasować istniejące sparowanie Bluetooth należy jednocześnie naciśnięcie przyciski Głośność- / Następny i Głośność+ / Poprzedni.
 6. W trakcie ładowania świeci się czerwony wskaźnik, zgaśnie po całkowitym naładowaniu.

Uwaga

Urządzenie nie może być używane przez osoby niepełnosprawne fizycznie, zmysłowo lub umysłowo (włączając w to dzieci), albo nie posiadające doświadczenia i wiedzy, o ile nie mają nadzoru lub przeszkolenia dotyczącego użytkowania urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.

WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE, PRAWA AUTORSKIE DENVER ELECTRONICS A/S



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.

Ważne jest, abyś jako użytkownik końcowy wyrzucił zużyte baterie w odpowiednich i przeznaczonych do tego miejscach. 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.

Firma Inter Sales A/S niniejszym deklaruje, że ten produkt (BTS-61 MK2) jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i innymi odnośnymi zaleceniami Dyrektywy 1999/5/EC. Kopię Deklaracji zgodności można otrzymać od:

Inter Sales A/S
Stavneagervej 22, DK-8250 Egaa, Dania/Denmark

Importeur:
DENVER ELECTRONICS A/S
Stavneagervej 22, DK-8250 Egaa, Danimarca
www.facebook.com/denverelectronics

POL-2