

DENVER®

Instrukcja obsługi
Głośnik Bluetooth

BTL-62



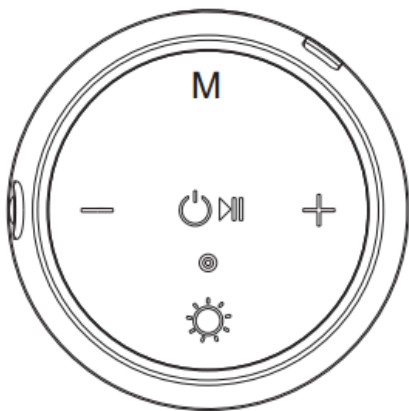
www.denver-electronics.com

Przed korzystaniem z tego produktu proszę uważnie i w pełni przeczytać tę instrukcję obsługi.





Wskazówki użytkowania

Po włączeniu głośnika, rozpocznie się standardowe uruchomienie trybu Bluetooth. Można wówczas łatwo sparować posiadany smartfon lub PC dla funkcji Bluetooth. Jeśli parowanie nie zostanie wykonane w ciągu 10 minut, to głośnik przejdzie do stanu uśpienia i w celu sparowania trzeba go wyłączyć i włączyć ponownie.

Nacisnąć przycisk „M”, by przełączyć funkcje,



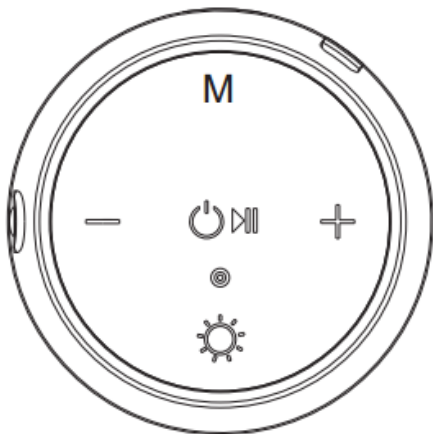
Opisy przycisków:

- (1) : Włącznik
- (2) Port wejścia liniowego: 3,5 port wejścia audio
- (3)  Odtwarzanie/pauza: Wstrzymanie i odtwarzanie w trybie odtwarzania. W trybie Bluetooth, podczas wykonywania połączenia, pełnią rolę przycisków odbierania połączenia oraz rozłączania. Podwójne naciśnięcie to ponowne wybranie ostatniego numeru telefonu.
- (4)  Ściszenie/Dalej: Długie naciśnięcie zmniejsza głośność. W trybie FM, krótkie naciśnięcie przełącza na poprzednią częstotliwość, w trybie muzyki, krótkie naciśnięcie przełącza na poprzedni utwór.
- (5)  Zwiększenie głośności/poprzednia częstotliwość: Długie naciśnięcie zwiększa głośność, w trybie FM, krótkie naciśnięcie przełącza na następną częstotliwość, w trybie muzyki, krótkie naciśnięcie przełącza na następny utwór

(6) M - przełącznik trybu: przełączenie do trybu radia FM, w trybie „FM”, długie naciśnięcie przez 3 sekundy powoduje przestrojenie.

(Uwaga: krótkie naciśnięcie = przetrzymanie klawisza przez krócej niż 1 sekundę, długie naciśnięcie = przetrzymanie klawisza przez około 3 sekundy)

Przycisk podświetlenia:



Światło migocze po włączeniu trybu (sinusoidalny wzrost i opadanie wszystkich kolorów)


naciśnij 1 tryb 1 (wielokolorowa zmieniająca się kombinacja

optyczna)



naciśnij 2 tryb 2 (zmiana dwóch kolorów z podwójną linią)



naciśnij 3 tryb 3  (światło wyłączone)



naciśnij 4 tryb 4 (światło wyłączone)




naciśnij 5 tryb (jeden kolor porusza się w górę pasma świetlnego)



naciśnięcie kolejne przywraca stan początkowy.



1.  przycisk trybu światła: _____



Jak wyłączyć i włączyć



Naciśnij przycisk na długo, by WŁĄCZYĆ i naciśnij przycisk na długo, by WYŁĄCZYĆ.

Podłączenie urządzeń Bluetooth (telefon komórkowy/Laptop/IPHONE/IPAD itd.)

1. Włączyć głośnik i upewnić się, że jest w trybie Bluetooth. Migocze wskaźnik niebieski i słychać piski.
2. W posiadanym smartfonie lub PC, znaleźć **BTL-62** na liście urządzeń Bluetooth i wybrać do sparowania.
3. Po pomyślnym sparowaniu głośnik wyda pisk a w posiadanym telefonie będzie uwidocznione podłączenie głośnika.
4. Po pomyślnym podłączeniu, urządzenia z Bluetooth mogą być odtwarzane poprzez głośnik. Wskaźnik niebieski będzie powoli migotał w trybie odtwarzania przez Bluetooth.

Tryb AUX/wejście pomocnicze.

W trybie dowolnym, wetknąć wtyk 3,5 mm do głośnika Bluetooth oraz źródła audio z którego chce się słuchać. Głośnik Bluetooth przełączy się automatycznie na wejście pomocnicze.

Korzystanie z radia FM

Nacisnąć klawisz **M**, by przejść do trybu FM.

Długie naciśnięcie **M** sprawi automatyczne wyszukiwanie kanałów. Niebieski wskaźnik będzie migotał. Po zakończeniu wyszukiwania system automatycznie się ustawi na pierwszej znalezionej stacji. Aby stację zmienić krótko nacisnąć **+** lub **-**.

Uwaga: Podłączyć kabel USB dla lepszego odbioru FM. Działa on jako antena.

Ładowanie głośnika

Przed pierwszym użyciem proszę naładować głośnik. Aby głośnik naładować, proszę wetknąć wtyk mikro USB do portu USB głośnika a drugi wtyk USB do portu komputera lub do zasilacza

USB (nie załączony). Pełne ładowanie akumulatora może trwać do 6-ciu godzin (przy pierwszym ładowaniu proszę czas ładowania wydłużyć). Pod zakończeniu ładowania czerwony wskaźnik wyłączy się.

Najczęściej zadawane pytania

Nie można połączyć się i odtwarzać

- 1) Sprawdzić ustawienia Bluetooth w posiadanym telefonie lub PC. (Niektóre PC nie mogą być użyte do audio Bluetooth)
 - 2) Sprawdzić, czy głośnik jest odpowiednio naładowany. Jeśli czerwony wskaźnik migocze po włączeniu głośnika, to proszę go naładować.
 - 3) Proszę wyłączyć urządzenie, sparować ponownie urządzenia Bluetooth i spróbować ponownie.
- * Jeśli powyższe działania nie rozwiążą problemów, to proszę skontaktować się ze sprzedawcą.

Zły odbiór radiowy

- ★ Ponownie wyszukać stacje w otwartej przestrzeni
- ★ Dla lepszego odbioru FM proszę włożyć kabel USB jako antenę zewnętrzną

Specyfikacja:

Specyfikacje głośnika: 40 MM×3 W

Wyjście: 3 W*2

Charakterystyka częstotliwościowa: 200 Hz-20 KHz

Czułość: 100 db±5 db

Sygnał/szum: ≥90 dB

Zniekształcenia: ≤ 5%

Specyfikacja Bluetooth: Bluetooth 2.1

Protokół komunikacji Bluetooth:

Obsługuje zaawansowany tryb transmisji audio (A2DP) wer. 1.2

Obsługuje tryb zdalnego sterowania (AVRCP) wer. 1.0

Zakres komunikacji Bluetooth do 10 m

Zasilanie: Wbudowany akumulator litowy

Czas ładowania: 6 godzin (podczas pierwszego ładowania należy przedłużyć czas ładowania)

Czas odtwarzania Bluetooth: 8 godzin

Zasilacz: Port micro USB, wejście pomocnicze

3,5 mm

Wymiary: 76 x 76 x 174mm

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. PRAWA
AUTORSKIE DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com

CE



Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie zawierają materiały, komponenty i substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeżeli zużyte materiały (urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie) nie są utylizowane prawidłowo.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są oznaczone symbolem przekreślonego

pojemnika na śmieci (zob. poniżej). Ten symbol oznacza, że urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie nie powinny być utylizowane razem z odpadami komunalnymi.

Ważne jest, abyś jako użytkownik końcowy wyrzucał zużyte baterie w odpowiednich i przeznaczonych do tego miejscach. W ten sposób można zapewnić prawidłowy recykling zużytych baterii zgodnie z przepisami i bez zagrożenia środowiska.

We wszystkich miastach wyznaczono punkty zbiórki (np. recykling), w których można bezpłatnie oddać zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie, a nawet zapewniono możliwość ich odbioru w miejscu zamieszkania użytkowników. Dodatkowe informacje można uzyskać w wydziale technicznym urzędu miasta.

Inter Sales A/S niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego BTL-62 jest zgodny z

dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności EU jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <http://www.denver-electronics.com/denver-btl-62/>

Zakres częstotliwości pracy: 2.402-2.480GHz

Maks. moc wyjściowa: 2.06dBm

Importer:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

www.facebook.com/denverelectronics