

Podręcznik obsługi

Ilustracja obsługi:



English	Polski
Touch Speaker Mesh	Dotykowa siatka głośnika
Three levels light	Trój-poziomowe oświetlenie
Bluetooth/charge indicator	Wskaźnik Bluetooth/ladowania
ON/OFF	WŁ./WYŁ.
MIC	Mikrofon


BTL-30

Materiał	ABS
Akumulator litowo-jonowy	3,7 V
Moc wyjściowa głośnika	3 W
Charakterystyka częstotliwościowa	50 HZ-20 KHZ
Zakres transmisji	10 metrów
Wymiary produktu:	Φ 95 mm x 122 mm
Wyjście audio	Gniazdo do 3,5-mm kabla
Moc wejściowa	Wejście DC 5 V/500 mA

Czas pracy po pełnym naładowaniu:

10 godzin odtwarzania muzyki przy normalnym poziomie głośności 70%, 10 godzin oświetlenia na najwyższym poziomie jasności

Wyłącznik zasilania:

Naciśnij na długo , by włączyć lub wyłączyć. Głośnik włączy się w trybie Bluetooth. Naciśnij przełącznik trybu, by włączyć tryb oświetlenia, gdy głośnik pracuje. Światło włączy się po delikatnym dotknięciu. Tryb Bluetooth włączy się natychmiast po kliknięciu ikony przyciski trybu (jeśli włożona została karta TF, automatycznie rozpocznie się odtwarzanie muzyki na karcie). Przed sparowaniem i rozpoczęciem odtwarzania muzyki z karty TF rozlegną się komendy głosowe.

Ikona przycisku:

1. Ikona trybu:

włącza tryb Bluetooth oraz odtwarzanie muzyki z karty TF; dowolna zmiana trybu oświetlenia

2. Tryb muzyki Bluetooth:

Naciśnij na krótko „▶▶+”, by odtworzyć następną ścieżkę. Naciśnij na długo, by zwiększyć poziom głośności.

Naciśnij na krótko „▶▶-”, by odtworzyć poprzednią ścieżkę. Naciśnij na długo, by zmniejszyć poziom głośności.

3. Wykonywanie połączenia jak z zestawem głośnomówiącym:

Odbieranie oraz rozłączanie połączenia:

Przy połączeniu przychodzącym z głośnika rozlegnie się dźwięk. Kliknij „▶||” , by odebrać połączenie. Kliknij „▶||” , by rozłączyć.

4. Odtwarzanie muzyki z karty TF:

☞ Jeśli karta została włożona, urządzenie przechodzi do trybu odtwarzania muzyki z karty TF automatycznie.

Naciśnij na krótko „▶▶+”, by odtworzyć następną ścieżkę. Naciśnij na długo, by zwiększyć poziom głośności.

Naciśnij na krótko „▶▶-”, by odtworzyć poprzednią ścieżkę. Naciśnij na długo, by zmniejszyć poziom głośności.

Odtwarzanie lub wstrzymanie muzyki kliknięciem

☞ Jeśli odtwarzana jest muzyka w trybie karty TF, kliknięcie przycisku TRYB przełączy tryb na Bluetooth

5. Tryb wejścia pomocniczego audio:

Podłącz 3,5-mm kabel pomocniczy do gniazda. Głośnik może zostać podłączony do takich urządzeń jak telefon komórkowy, komputer, tablet, odtwarzacz mp3.

W trybie wejścia pomocniczego audio naciśnij przycisk „▶▶+”, by zwiększyć poziom głośności lub „▶▶-”, by zmniejszyć poziom głośności. Pozostałe przyciski nie działają.

W każdym trybie po podłączeniu 3,5 mm kabla audio głośnik przełączy się automatycznie do trybu wejścia audio.

Funkcja lampy

Naciśnij na długo włącznik głośnika na spodzie. Włącz oświetlenie, lekko naciskając osłonę u góry.

Lampa się zaświeci na najciemniejszym poziomie 1. Jasność może być ustawiona poprzez naciskanie górnej osłony. Dostępne są 3 poziomy jasności: niska, średnia oraz wysoka.

Naciśnięcie górnej osłony, gdy aktywny jest tryb wysokiej jasności, wyłączy oświetlenie.

WSZELKIE 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, 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.

Importer:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania

www.facebook.com/denverelectronics

Niniejszym firma Inter Sales A/S oświadcza, że niniejszy produkt DENVER (BTL-30) jest zgodny z podstawowymi wymaganiami i innymi odpowiednimi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.

Kopię Deklaracji zgodności można otrzymać na stronie

Inter Sales A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania