



Instrukcja obsługi

GŁOŚNIK BLUETOOTH BPS-165

POŁĄCZENIE
BLUETOOTH

ODTWARZACZ
MP3

PORT
USB/CZYTNIK
KART MICRO SD

WEJŚCIE AUX



<https://facebook.com/Denver.eu>



FR
Cet appareil et
ses accessoires
sont recyclables

À DÉPOSER
EN MAGASIN



À DÉPOSER
EN DÉCHÈTERIE



OU

Points de collecte sur www.quefairemesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

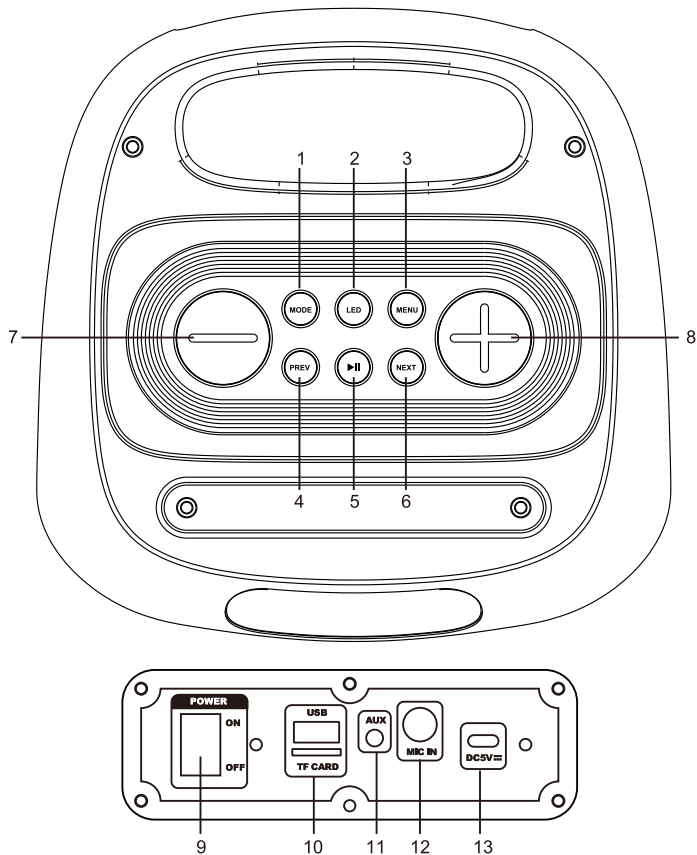
Zasady bezpieczeństwa

Przed pierwszym użyciem produktu należy przeczytać uważnie instrukcje dot. bezpieczeństwa i zachować je do wykorzystania w przyszłości.


1. Produkt nie jest zabawką. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
2. Ostrzeżenie: produkt zawiera baterie litowo-polimerowe.
3. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt, które mogłyby próbować pogryźć lub połknąć produkt.
4. Temperatura pracy i przechowywania produktu wynosi od 0 do 40 stopni Celsjusza. Temperatury niższe lub wyższe niż podane powyżej mogą wpływać na działanie urządzenia.
5. Nigdy nie otwierać produktu. Dotknięcie podzespołów wewnętrznych może spowodować porażenie prądem. Naprawy lub czynności serwisowe powinny być wykonywane tylko przez wykwalifikowany personel.
6. Nie narażać na działanie wysokich temperatur, wody, wilgoci i promieni słonecznych!
7. Chronić słuch przed głośnym dźwiękiem. Głośne dźwięki mogą uszkodzić uszy i grozić utratą słuchu.
8. Zasięg bezprzewodowej technologii Bluetooth wynosi około 10 m (30 stóp). Maksymalny zasięg może się różnić w zależności od obecności przeszkód (ludzie, metalowe przedmioty, ściany itp.) i zakłóceń elektromagnetycznych.
9. Mikrofałe emitowane przez urządzenie Bluetooth mogą wpływać na działanie elektronicznych urządzeń medycznych.
10. Urządzenie nie jest wodoodporne. W przypadku kontaktu urządzenia z wodą lub ciałami obcymi może dojść do powstania pożaru lub porażenia prądem. W przypadku kontaktu urządzenia z wodą lub ciałami obcymi natychmiast zaprzestać korzystania z urządzenia.
11. Urządzenie można ładować tylko za pomocą dostarczonego kabla USB.
12. Nie używać z produktem nieoryginalnych akcesoriów, ponieważ może to spowodować nieprawidłowe działanie produktu.













Firma Denver A/S zastrzega sobie prawo do błędów w druku.

Firma Denver A/S nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie błędy techniczne lub typograficzne i zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian produktów i instrukcji obsługi bez uprzedniego powiadomienia. W razie zauważenia jakichkolwiek nieścisłości lub błędów należy nas poinformować, używając adresu podanego na okładce.

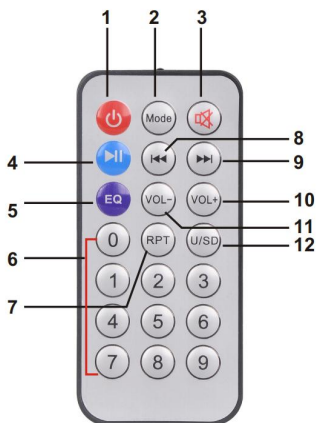





Panel sterowania:

1.  : Naciśnięcie w celu przełączania pomiędzy różnymi trybami pracy: tryb BT, tryb karty MicroSD, tryb dysku USB, tryb AUX.

2.  : Nacisnąć krótko, aby wybrać tryb podświetlenia LED. Nacisnąć i przytrzymać, aby wyłączyć podświetlenie. Krótko nacisnąć ponownie, aby włączyć podświetlenie.
3.  : Nacisnąć w celu przełączania pomiędzy regulacją głośności mikrofonu, tonów wysokich, tonów niskich, echa.
4.  : Poprzedni utwór.
5.  : Nacisnąć krótko, aby odtworzyć/wstrzymać muzykę. Nacisnąć i przytrzymać, aby połączyć TWS.
6.  : Następny utwór.
7.  : służy do zmniejszania poziomu głośności.
8.  : służy do zwiększania poziomu głośności.
9.  : Przełącznik włączania/wyłączania.
10.  : Gniazdo USB i karty MicroSD.
11.  : Wejście Aux.
12.  : Wejście mikrofonu.
13.  : Port ładowania.

Pilot:



1. przycisk włączania/wyłączania.
2. MODE: nacisnąć, aby przełączać między trybami.
3. WYCISZENIE: nacisnąć, aby włączyć wyciszenie.
4. : Nacisnąć krótko, aby odtworzyć/wstrzymać muzykę. Nacisnąć i przytrzymać, aby połączyć TWS.
5. EQ: nacisnąć, aby wybrać ustawienia korektora.
6. 0–9: służą do bezpośredniego wyboru utworu.
7. RPT: nacisnąć, aby powtórzyć utwór.
8. : służy do wyboru poprzedniego utworu z USB/MicroSD/BT.
9. : aby wybrać następną utwór z USB/MicroSD/BT.
10. VOL+: służy do zwiększania poziomu głośności.
11. VOL-: służy do zmniejszania poziomu głośności.
12. Przełączanie między USB a kartą MicroSD.

OPIS FUNKCJI

1. Ładowanie głośnika

Aby naładować wbudowany akumulator głośnika, należy podłączyć zasilacz (brak w zestawie) do portu ładowania. Należy upewnić się, że używany jest odpowiedni zasilacz 5 V DC. W przeciwnym razie akumulator ulegnie przegrzaniu i uszkodzeniu. Podczas ładowania wskaźnik ładowania będzie migać. Przesłanie migać po całkowitym naładowaniu.

2. Funkcja Bluetooth

- Po włączeniu produktu głośnik automatycznie przejdzie w tryb BT.
- Lub naciśnij przycisk MODE, aby przejść do trybu BT.
- Przełączyć urządzenie przenośne (telefon komórkowy, komputer itd.) w tryb parowania Bluetooth. Wyszukać dostępne urządzenia Bluetooth, a następnie z listy znalezionych urządzeń wybrać pozycję Denver BPS-165.
- Po pomyślnym sparowaniu urządzenia będzie się ono łączyć automatycznie w ciągu 10 sekund z ostatnio połączonym urządzeniem, gdy zostanie włączone ponownie. (Uwaga: w danym momencie produkt można połączyć tylko z jednym urządzeniem Bluetooth).

3. Funkcja TWS

- Włączyć dwa głośniki i przełączyć je w tryb Bluetooth.
- Wyłączyć funkcję Bluetooth na telefonie lub innym urządzeniu Bluetooth. Naciśnięcie i przytrzymanie przycisk odtwarzania/wstrzymania na dowolnym głośniku, na wyświetlaczu pojawi się komunikat „t-ON”, a następnie „BLUE”. Następnie rozlegnie się komunikat głosowy potwierdzający, że oba głośniki zostały połączone poprzez Bluetooth.
- Włączyć funkcję Bluetooth na telefonie komórkowym i wyszukać pobliskie urządzenia. Z listy znalezionych urządzeń wybrać pozycję „Denver BPS-165”.
- Następnie rozlegnie się komunikat głosowy potwierdzający, że telefon komórkowy został połączony z głośnikami. Od teraz można słuchać muzyki na dwóch głośnikach.

4. Tryb USB

1. Podłączyć urządzenie USB do portu USB głośnika.
2. Alternatywnie naciśnięcie przycisk MODE, aby przejść do trybu USB.
3. Naciśnięcie krótko przycisk ODTWARZANIE/WSTRZYMANIE, aby odtworzyć lub wstrzymać odtwarzanie muzyki.

5. Tryb wejścia pomocniczego

1. Podłączyć przewód audio z wtykiem 3,5 mm do wejścia Aux urządzenia.
2. Naciśnij MODE, aby przełączyć się na tryb wejścia pomocniczego.
3. Na urządzeniu źródłowym wybrać żądany utwór i włączyć jego odtwarzanie.

6. Tryb karty MicroSD

1. Włożyć kartę SD do gniazda. Tryb karty SD zostanie uruchomiony automatycznie.
2. Alternatywnie naciśnięcie przycisk MODE, aby przejść do trybu karty MicroSD.
3. Naciśnięcie przycisk ODTWARZANIE/WSTRZYMANIE, aby odtworzyć lub wstrzymać muzykę.

Uwaga: wszystkie produkty mogą zostać zmienione bez uprzedzenia. Zastrzegamy sobie prawo do błędów i pomyłek w tym podręczniku.

WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE. COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Sprzęt elektryczny i elektroniczny oraz dołączone baterie zawierają materiały, elementy i substancje, które mogą być szkodliwe dla zdrowia ludzi i niebezpieczne dla środowiska naturalnego w przypadku nieprawidłowego obchodzenia się z takim użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym oraz bateriami.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są oznaczone przekreślonym symbolem kosza na śmieci, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz baterii nie wolno utylizować razem z odpadami komunalnymi, ale należy je utylizować osobno.

Użytkownik jest zobowiązany do przekazania zużytych baterii do punktu selektywnej zbiórki odpadów. Dzięki temu baterie będą poddawane recyklingowi zgodnie z obowiązującymi przepisami i w sposób bezpieczny dla środowiska.

We wszystkich miejscowościach wyznaczono punkty selektywnej zbiórki odpadów, a także inne miejsca, w których można bezpłatnie zostawić zużyty sprzęt elektryczny

i elektroniczny oraz baterie. Odpady tego rodzaju mogą też być odbierane z gospodarstw domowych. Dodatkowe informacje dostępne są w urzędzie odpowiedzialnym za usuwanie odpadów.

Denver A/S niniejszym oświadcza, że typ urządzenia BPS-165 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: denver.eu. Kliknąć IKONĘ wyszukiwania na górze strony. Należy wprowadzić numer modelu: BPS-165. Następnie należy wyświetlić stronę produktu. Dyrektywa dotycząca sprzętu radiowego powinna znajdować się w sekcji plików do pobrania.

Zakres częstotliwości pracy: 20 Hz-20 kHz

Zakres częstotliwości Bluetooth: 2402–2480 MHz

Maks. moc wyjściowa: 200 W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania

www.facebook.com/denver.eu

Contact

Nordics

Headquarter
Denver A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

Phone: **+45 86 22 61 00**
(Push "1" for support)

E-Mail
For technical questions, please write to:
support.hq@denver.eu

For all other questions please write to:
contact.hq@denver.eu

Benelux

DENVER BENELUX B.V.
Barwoutswaarder 13C+D
3449 HE Woerden
The Netherlands

Phone: **0900-3437623**

E-Mail: **support.nl@denver.eu**

Spain/Portugal

DENVER SPAIN S.A
Ronda Augustes y Louis Lumiere, nº 23 – nave 16
Parque Tecnológico
46980 PATERNA
Valencia (Spain)

Spain
Phone: +34 960 046 883
Mail: **support.es@denver.eu**

Portugal:
Phone: **+35 1255 240 294**
E-Mail: **denver.service@satfiel.com**

Germany

Denver Germany GmbH Service
Max-Emanuel-Str. 4
94036 Passau

Phone: **+49 851 379 369 40**

E-Mail
support.de@denver.eu

Fairfixx GmbH
Repair and service
Rudolf-Diesel-Str. 3 TOR 2
53859 Niederkassel

(for TV, E-Mobility/Hoverboards/Balanceboards,
Smartphones & Tablets)

Tel.: +49 851 379 369 69
E-Mail: denver@fairfixx.de

Austria

Lurf Premium Service GmbH
Deutschstrasse 1
1230 Wien

Phone: **+43 1 904 3085**
E-Mail: **denver@lurfservice.at**

If your country is not listed above,
please write an email to
support@denver.eu



DENVER A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Denmark

denver.eu
facebook.com/denver.eu



Version 1.1