

BTV-208
INSTRUKCJA OBSŁUGI

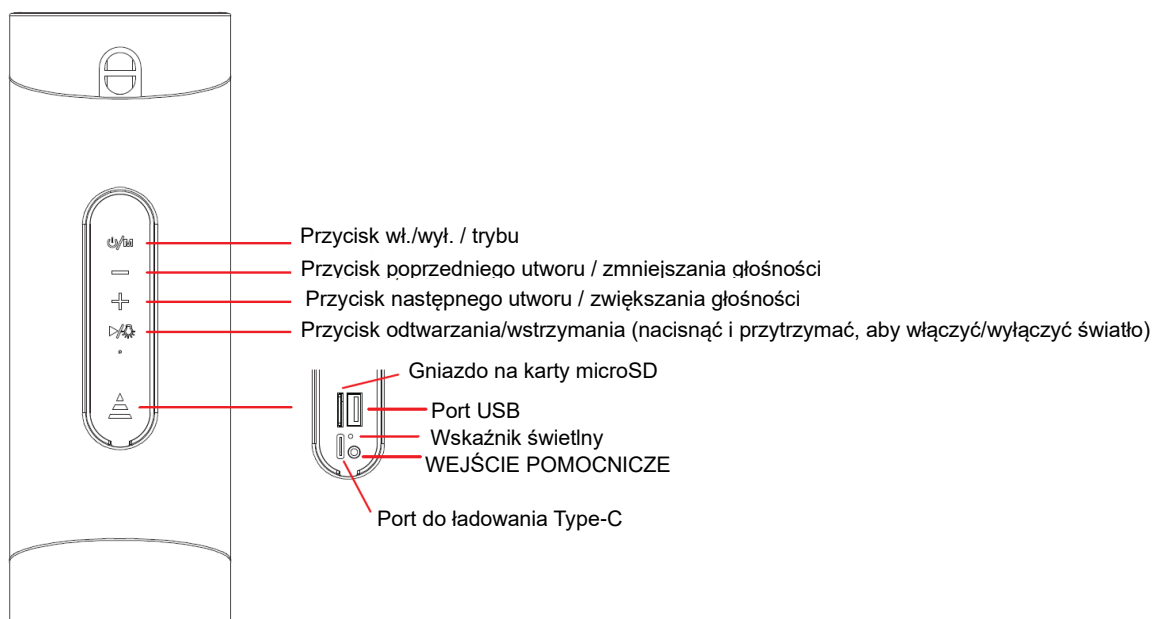
Zasady bezpieczeństwa

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 akumulator litowo-jonowy.
3. Przechowywać produkt z dala od dzieci i zwierząt, aby zapobiec pogryzieniu i połknięciu.
4. Temperatura robocza i przechowywania produktu wynosi od 0 do 40 stopni Celsjusza. Otoczenie, w którym panuje niższa lub wyższa temperatura, może mieć wpływ na działanie urządzenia.
5. Nigdy nie otwierać produktu. Nie dotykać podzespołów wewnętrznych, ponieważ może to spowodować porażenie prądem. Naprawy lub serwis mogą być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel.
6. Nie narażać na działanie wysokich temperatur, wody, kurzu (zapyłone środowisko), wilgoci i promieni słonecznych.
7. Chronić słuch przed głośnym dźwiękiem. Słuchanie głośnych dźwięków może spowodować uszkodzenie słuchu lub jego utratę.
8. Zasięg bezprzewodowej technologii Bluetooth wynosi około 10 m. 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. Jeżeli woda lub inne ciała obce dostaną się do wnętrza urządzenia, należy natychmiast wyłączyć urządzenie.
11. Urządzenie można ładować tylko za pomocą dostarczonego kabla USB.
12. Nie używać z produktem nieoryginalnych akcesoriów, ponieważ może to spowodować nieprawidłowe działanie produktu.
13. Nie zasłaniać otworów wentylacyjnych. Produkt wykorzystuje je do odprowadzania ciepła.

NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI I ZACHOWAĆ JĄ DO WYKORZYSTANIA W PRZYSZŁOŚCI.

OPIS CZĘŚCI



Głośnik bezprzewodowy BTV-208

Zawartość opakowania:


- Głośnik
- Przewód do ładowania
- Instrukcja obsługi


DANE TECHNICZNE

- Wersja Bluetooth: V 5.0
- Zakres Bluetooth: 10 m
- Bateria: wbudowany akumulator litowo-jonowy 1800 mAh
- Czas pracy: około 3–4 godz.
- Czas ładowania: około 2–3 godz.
- Moc wyjściowa głośnika: 2 x 5 W
- Port USB i gniazdo karty SD do odtwarzania MP3
Wejście dźwięku 3,5 mm do podłączenia odtwarzaczy MP3 itd.
- Pokaz światła LED

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Sposób działania:

1. Przed pierwszym użyciem należy całkowicie naładować akumulator produktu.
2. Nacisnąć przycisk  i przytrzymać go przez trzy sekundy, aby włączyć głośnik.
3. Nacisnąć przycisk Mode, aby przełączać między następującymi trybami: Bluetooth, USB, karta microSD, wejście pomocnicze.
4. Aby sparować z urządzeniem Bluetooth, na telefonie należy przejść do ustawień Bluetooth i na liście urządzeń wyszukać pozycję „BTV-208”. Nacisnąć pozycję „Connect”. Po połączeniu zostanie wyemitowany sygnał dźwiękowy.




5. Nacisnąć przycisk  , aby odtworzyć lub wstrzymać odtwarzanie muzyki.
Nacisnąć przycisk i przytrzymać go, aby włączyć/wyłączyć światło.
6. Nacisnąć przycisk „+” lub „-”, aby odtworzyć następny lub poprzedni utwór.
7. Nacisnąć przycisk „+” lub „-” i przytrzymać go, aby zwiększyć lub zmniejszyć głośność.

POŁĄCZENIE TWS:

Połączenia TWS można używać tylko do połączenia dwóch głośników „BTV-208”:

Po włączeniu głośników nacisnąć przycisk „+” na obu głośnikach, aby sparować je w celu uzyskania dźwięku stereofonicznego.

POŁĄCZENIA TELEFONICZNE

1. Nacisnąć przycisk  , aby odebrać połączenie telefoniczne lub je zakończyć.
2. Nacisnąć przycisk  i przytrzymać go przez dwie sekundy, aby odrzucić połączenie telefoniczne.
3. Nacisnąć przycisk  dwa razy, aby ponownie wybrać ostatni numer.

INFORMACJE DOTYCZĄCE AKUMULATORÓW

AKUMULATOR GŁOŚNIKA

OSTRZEŻENIE: Urządzenie jest wyposażone w akumulator litowo-jonowy. Akumulator jest wbudowany i nie można go wymieniać.

Nie podejmować prób samodzielnego wyjmowania akumulatora z urządzenia.

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 zużytym 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 BTV-208 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/EU. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: **denver.eu**. Kliknij IKONĘ wyszukiwania na górze strony. Należy wprowadzić numer modelu: BTV-208. Następnie należy wyświetlić stronę produktu. Dyrektywa dotycząca sprzętu radiowego powinna znajdować się w sekcji plików do pobrania.

Zakres częstotliwości pracy: Od 55 Hz do 20 kHz

Maks. moc wyjściowa: 2 x 5 W

Częstotliwość Bluetooth: 2402–2480 MHz

Ostrzeżenie: Wewnątrz jest akumulator litowy.

Denver A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dania

facebook.com/denver.eu