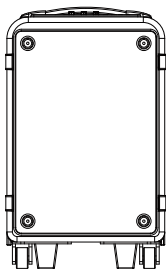


INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA TSP-150

Przeñośny głośnik Bluetooth

Przed użyciem należy przeczytać tę instrukcję użytkownika



Funkcje

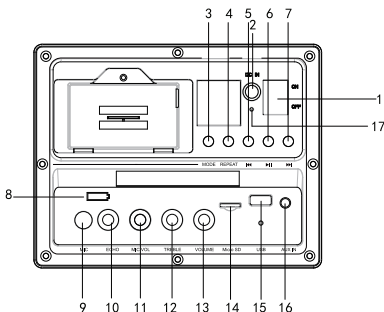
Odtwarzanie muzyki przez BT, USB, kartę micro SD i połączenie przez wejście liniowe

Opis wyświetlacza:



- ▶ : Umożliwia wstrzymanie podczas odczytywania danych z USB lub karty micro SD, a także wyciszenie dźwięku podczas odtwarzania przez wejście liniowe lub w trybie FM
- USB/Micro SD : Zapala się podczas odtwarzania z USB lub karty micro SD. Pojedyncze powtarzanie.
- ↻ : „WEJŚCIE LINIOWE”, gdy aktywny jest tryb wejścia liniowego;
- 88:88 : „Częstotliwość FM”, gdy aktywny jest tryb FM; „Czas”, gdy aktywny jest tryb USB i karty micro SD. „BT”, gdy aktywny jest tryb BT.
- 🔋 : Jeśli stan naładowania jest niski i konieczne jest ładowanie, miga.

Funkcje na panelu



1. Włącznik/wyłącznik
2. Wejście DC
3. Tryb
4. Powtarzanie
5. Pomiń +
6. Odtwarzanie/pauza
7. Pomiń -
8. Wskaźnik naładowania
9. Wejście na mikrofon
10. Pokrętko głośności efektu echa
11. Pokrętko głośności mikrofonu
12. Pokrętko głośności wysokich dźwięków
13. Pokrętko głównej regulacji głośności
14. Gniazdo na kartę micro SD
15. Gniazdo USB
16. Port wejścia liniowego
17. Wskaźnik ładowania

Wskaźnik naładowania i ładowania

1. Poziom naładowania oznaczony jest czterema zielonymi wskaźnikami: Pierwszy zielony wskaźnik od prawej do lewej oznacza naładowanie na poziomie 20%, drugi oznacza poziom naładowania 40%, a trzeci 80%. Ostatni wskaźnik oznacza pełne naładowanie. Zleśli ostatni wskaźnik naładowania miga, należy naładować urządzenie.

Uwagi: Głośnik należy ładować, gdy jest on wyłączony lub gdy głośność jest wyciszona, aby uniknąć zmniejszenia dźwięku.

Opis funkcji

Opis funkcji ogólnych

- 1.Główny regulator głośności: Pokręć, by ustawić głośność podstawową.
- 2.Głośność dźwięków wysokich: Pokręć, by ustawić głośność dźwięków wysokich.
- 3.Głośność efektu echa: Pokręć, by ustawić głośność dźwięków efektu echa.
- 4.Głośność mikrofonu: Pokręć, by ustawić głośność mikrofonu.
- 5.Tryb: Zmiana na inny tryb podczas działania w następującej kolejności: WEJŚCIE LINIOWE – USB – micro SD – BT – FM. Po podłączeniu USB lub włożeniu karty micro SD mają one priorytet odtwarzania.

Opis funkcji MP3

- 1.USB: Odtwarzanie po podłączeniu napędu USB z muzyką MP3.
- 2.Karta micro SD: Odtwarzanie po podłączeniu karty micro SD z muzyką MP3.
- 3.Wejście liniowe: Odtwarzanie po podłączeniu wtyczki kabla wejścia liniowego połączonego z urządzeniem muzycznym.
- 4.Przycisk odtwarzanie/pauza: W trybie USB lub karty micro SD nacisnąć, by odtwarzać lub wstrzymać. W trybie wejścia liniowego nacisnąć, by wyciszyć.
- 5.Przycisk pominięcia - i +: Podczas odtwarzania muzyki w trybie USB i karty micro SD nacisnąć na krótko, by przejść do następnego lub poprzedniego ścieżki. Nacisnąć na długo, by przewrócić do przodu lub do tyłu.

Opis funkcji Bluetooth

- 1.Parowanie: Nacisnąć przycisk trybu, by przejść do trybu Bluetooth. Głośnik automatycznie przejdzie do trybu parowania. Na wyświetlaczu LED wyświetli się „BT”. Sparuj kompatybilne urządzenie, wybierając z listy dostępnych urządzeń „TSP-150”. Jeśli parowanie zakończy się sukcesem, głośnika wydobędzie się „Połączono”. Łączenie Bluetooth wyłączy się, jeśli przez 5 minut będzie brak łączonego urządzenia.
- 2.Odtwarzanie muzyki: Nacisnąć przyciski odtwarzanie/wstrzymanie, pominiń + / -, by odtwarzać muzykę.

Opis funkcji FM

- 1.Przycisk trybu: Nacisnąć na krótko, by wejść do trybu FM.
- 2.Odtwarzanie/pauza: Nacisnąć na krótko, by wyciszyć. Na długo, by przeszukiwać kanały FM i automatycznie je zapisać.
- 3.Przycisk pominięcia - / pominięcia +: Po naciśnięciu wrócisz do poprzedniego lub przejdziesz do następnego kanału.

Ostrzeżenie

- 1Nie należy korzystać z produktu w wysokiej temperaturze lub wilgotnym otoczeniu. Zamoczone urządzenie może ulec uszkodzeniu.
- 2Nie należy otwierać głośnika, gdyż istnieje zagrożenie porażeniem elektrycznym lub innym rodzajem wypadku.
- 3Jeśli urządzenie wymaga naprawy, należy skontaktować się ze sklepem, w którym zostało zakupione.
- 4Jeśli do środka urządzenia dostanie się plyn, należy natychmiast odłączyć zasilanie. Głośnik musi być skontrolowany przez wykwalifikowany personel.
- 5Jeśli urządzenie nie jest używane, należy je wyłączyć i odłączyć zasilanie.
- 6Nie należy niczego stawiać na głośniku (np. wazonu z kwiatami lub innym sprzętu).
- 7Jeśli akumulator nie jest prawidłowo złożony, istnieje zagrożenie wybuchem, należy zatem wymienić akumulator na ten sam rodzaj lub jego odpowiednik.

Specyfikacja

Wyjście mocy	15 W
Wymiary głośnika	8" 4Q x 1 + 3" 4Q x 1
Częstotliwość radiowa	90Hz - 20KHz
Stosunek sygnał/szum	≥ 60 dB
Wejście zasilania	AC100-240V
Wymiary	szer. 265 x wys. 428 x gł. 237 mm

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 użytymi 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 wyrzuczone 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 produkt (DENVER TSP-150) jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz innymi odpowiednimi postanowieniami dyrektywy 2014/53/EU. Kopię Deklaracji zgodności można uzyskać, pisząc na adres:

Inter Sales A/S
Omega 5A
Soefthen
8382 Hinnerup
Dania

Importer:
DENVER ELECTRONICS A/S
Omega 5A Soefthen
8382 Hinnerup
Dania
www.facebook.com/denverelectronics

DENVER
www.denver-electronics.com