



Głośnik jest urządzeniem służącym do odtwarzania muzyki w formacie MP3 z nośników usb, kart pamięci microSD, oraz z przenośnych odtwarzaczy muzycznych. Głośnik również za pomocą dołączonego kabla można podłączyć do komputera. Głośnik wyposażony jest w Radio. Przed rozpoczęciem użytkowania głośnik należy naładować. Głośnik może również odtwarzać muzykę podczas ładowania. Głośnik zasilany jest przez wbudowany akumulator Li, nie ma potrzeby kupowania baterii a akumulator pozwala zabrać głośniki na biwak, plażę, ognisko czy wycieczkę. Ładowanie akumulatora odbywa się dzięki ładowarce (brak w zestawie) lub poprzez kabel USB podpięty do gniazda USB w komputerze.

Opis przycisków:**ON/OFF:** Włącznik

▶▶ i ◀◀ Do przełączania na następny lub poprzedni utwór służą przyciski odpowiednio. Aby zmienić poziom głośności przytrzymaj w/w przycisk podczas odtwarzania muzyki. W trybie FM służą do przeszukiwania kanałów.

▶ || / ■ ▶▶ Play/Pauza w trybie odtwarzania. W trybie FM automatyczne wyszukiwanie kanałów.

Włożenie karty pamięci do gniazda TF lub PENDRIVE'a do gniazda USB spowoduje automatyczne przełączenie na tryb odtwarzania.

Dane Techniczne:

GŁOŚNIK STEREO

Głośnik : 10 W

Częstotliwość 20-20000 Hz(± 3dB)

Impedancja 4ohm

Głośność > 80 DB

Kompatybilność : karta SD , pendrive , odtwarzacze mp4 , mp3 , mp5 , iPod

ODTWARZACZ MUZYKI MP3

Odtwarzane formaty : MP3

Przewijanie w przód i w tył

Zmiana głośności odtwarzania

RADIO FM

Wbudowane Radio FM w zakresie 87-108 Mhz

Automatyczne wyszukiwanie stacji radiowych

Pamięć 30 stacji

POZOSTAŁE FUNKCJE

Zasilanie wbudowany akumulator

Ładowanie akumulatora przez USB z komputera lub z gniazdka prądowego

Podświetlany wyświetlacz LCD

Slot kart pamięci SD

Sterowanie pilotem

Wejście USB 2.0 do podłączenia pendrive

Złącze mini USB do ładowania

W zestawie kable z końcówką mini USB i jack 35 mm do podłączenia między innymi mp4 , mp3 , telefonu

Odporny na wstrząsy (Anti-Shock)

Wymiary: 24 x 15 x 11,5 cm

Środki ostrożności:

- Urządzenie nie jest wodoodporne
- Nie wystawiać na wysoką temperaturę, wysoką wilgotność oraz bezpośrednie promieniowanie słoneczne.
- Chronić przed kurzem, dymem lub parą wodną.
- Nie pozwól aby żadne małe elementy znalazły się w urządzeniu.
- Nie umieszczaj na niestabilnym podłożu.
- Nie rzucać aby nie upuszczać urządzenia, grozi uszkodzeniem.



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE oraz polską Ustawą o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady.

Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych

oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. W urządzeniu ograniczono niektóre substancje mogące negatywnie oddziaływać na środowisko w okresie użytkowania tego urządzenia oraz po jego zakończeniu.