



ŁADOWANIE

Urządzenie posiada wbudowaną baterię, więc przed pierwszym użyciem naładuj urządzenie podłączając głośnik za pomocą dołączonego kabela do ładowarki USB lub komputera. Gdy urządzenie się ładuje czerwona dioda na wyświetlaczu pali się czerwonym światłem.

UWAGA! Głośnik jest wyposażony w wewnętrzną baterię oraz dodatkowo gniazdo do którego można włożyć dodatkową baterię BL-4C w celu wydłużenia czasu pracy głośnika. Dodatkowej baterii nie ma w zestawie.

Aby uruchomić głośnik przesuwamy włącznik on/off do pozycji on, jeśli głośnik wyposażony jest w łączność BT po włączeniu głośnika pojawi się komunikat „BLUETOOTH MODE” głośnik domyślnie jeśli nie ma włożonego nośnika uruchamia się w tym trybie.

OPIS KLAWISZY FUNKCYJNYCH

ON/OFF: Włącznik

▶ i ◀▶▶ Do przełączania na następny lub poprzedni utwór. W trybie FM służą do przeszukiwania kanałów. Aby zmienić głośność bez użycia pilota przytrzymaj na dłużej w/w przyciski służą one również do zmiany głośności.

VOL-/VOL+: regulacja głośności

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

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

MODE –służy do przełączania pomiędzy odtwarzaniem z różnych nośników.

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

Ładowanie:

1. Podłącz przewód USB do głośnika i portu USB komputera.
2. Podczas ładowania głośnik podświetla na czerwono (tryb wyłączony), miga zmiennie kolor czerwony i fioletowy (gdy włączony).
3. Gdy proces ładowania zakończy się dioda zgaśnie (tryb wyłączony). Gdy włączony, dioda zacznie świecić się na niebiesko.

Specyfikacja techniczna:

- Wyjście: RMS 6W (3W+3W THD=10%)
- Częstotliwość odsłuchu: 150-18kHz (+/- 3dB)
- Redukcja szumów >80dB
- Rezystancja głośnika: 4Ohm
- Zasilanie: 5V/1000mA
- Wbudowana bateria Litowa pozwala na odtwarzanie muzyki podczas ładowania przez USB
- Wejście antenowe jack 3,5"

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 zużytym 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.