



#### STEROWANIE ZA POMOCĄ PILOTA



#### ŁADOWANIE

Urządzenie posiada wbudowaną baterię, więc przed pierwszym użyciem naładuj urządzenie podłączając głośnik za pomocą dołączonego kabelka do ładowarki USB lub komputera. Gdy urządzenie się ładuje czerwona dioda pali się czerwonym światłem. Aby uruchomić głośnik przesuwamy włącznik on/off do pozycji on, Uwaga. Głośnik posiada wejście zewnętrzne na dodatkową baterię typu Nokia BL-5C której nie ma w zestawie. Dodatkowa bateria pozwoli na zwiększenie czasu odtwarzania na baterii.

#### WŁĄCZENIE URZĄDZENIA I OPIS KŁAWISZY FUNKCYJNYCH

**ON/OFF:** Włącznik znajduje się u spodu głośnika. Po włączeniu głośnika wyświetlacz wskazuje odpowiednio wybrany tryb. Głośnik z opcją BT po włączeniu głośnik przechodzi w stan wyszukiwania powiązań BT. W celu połączenia wybierz w telefonie odpowiednie urządzenie audio i połącz telefon. Głośnik jest widoczny jako urządzenie multimedialne i w celu połączenia nie wymaga kodu.

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

#### **MODE** służy do zmiany trybu pracy pomiędzy BT/Radio/SD

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

Włożenie karty pamięci do gniazda SD automatyczne przełączenie na tryb odtwarzania. W celu Obsługi głośnika można użyć również odpowiednich przycisków sterujących na pilocie.

#### **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.

