



PRZENOŚNY GŁOŚNIK BASÓW NISKICH



Podręcznik

DA-10285

Posługiwanie się przyciskami

- + Zwiększanie głośności głośnika.
- Zmniejszanie głośności głośnika.
- >|| Ten przycisk służy do wstrzymania / odtwarzania muzyki.



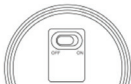


Wskaźnik działania akumulatora

- W trakcie ładowania wskaźnik zaświeci się czerwono
- Po pełnym naładowaniu wskaźnik się wyłączy
- Jeśli akumulator jest rozładowany, to głośnik wyłączy się automatycznie
- Jeśli muzyka jest odtwarzana ze źródła zewnętrznego, to wskaźnik niebieski świeci ciągle

Czas ładowania: Około 3 do 6 godzin ciągłego odtwarzania muzyki. Proszę pamiętać, że czas ładowania zależy od stanu akumulatora i stopnia jego rozładowania.

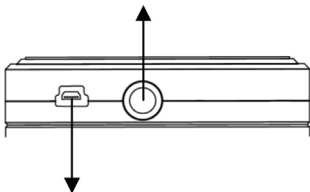
Wyłącznik



Można go znaleźć u podstawy głośnika

Gniazdo wejściowe audio 3,5 mm

Pozwala na podłączenie PC, laptopów, walkmana, Discmana, odtwarzaczy MP3, iPodów/iPhonów/iPadów, Smartphonów i telefonów z podobnym gniazdkiem audio. (Do podłączenia proszę stosować dostarczony kabel 3,5mm do 3,5mm).



Kabel ładowania Mini USB

Ten kabel jest dostarczony w pakiecie dla umożliwienia ładowania akumulatora litowo jonowego znajdującego się w głośniku. Za pomocą tego kabla można ładować głośnik z każdego portu USB znalezionego w komputerze lub z zasilacza USB podłączanego do sieci zasilania (zasilacz USB nie jest w pakiecie dostarczany).

Konstrukcja audio

Ten głośnik stosuje opatentowaną technikę dźwięku i specjalną konstrukcję akustyczną z użyciem kompresji powietrza dla podwyższenia jakości dźwięku.

W efekcie jest on zdolny do odtwarzania głośnego z małymi zniekształceniami, z zachowaniem jakości muzycznej przy najniższej głośności

Typ zawieszenie systemu rezonansowego niskiej częstotliwości



Specjalna konstrukcja akustyczna pozwala na kompresję i dekompresję powietrza, uwalniającą energię.

Śledzenie niskich częstotliwości



Posiada kompensację głośności odtwarzania w czasie realnym. To oznacza, że gdy redukuje się głośność to na niskich częstotliwościach nadal słychać dobry, rezonujący dźwięk.

Dane techniczne

Napięcie wbudowanego akumulatora litowego:	3,7V
Pojemność akumulatora litowego:	400mAh
Napięcie ładowania:	5V
Specyfikacje głośnika tubowego:	40mm 2,6Ω 3W
Charakterystyka częstotliwościowa:	60Hz -18KHz
SNR (Stosunek sygnału do szumu):	≥95 dB
Stopień zniekształceń:	≤0.5%
Wymiary:	60*60*50mm

Obchodzenie się i opieka

1. Proszę ten produkt trzymać z dala od dzieci.
2. Proszę pamiętać o właściwym przechowywaniu, unikać zimna, gorąca, zapylenia i zawilgocenia, bo może to pogorszyć działanie produktu (wodoodporny).
3. Jeśli urządzenie nie działa, to proszę powstrzymać się od naprawiania. Zamiast tego proszę się zwrócić do najbliższego sprzedawcy z prośbą o radę.