

TRANSMITER FM

MODEL: OG15B

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Dziękujemy za zakup samochodowego transmittera FM.
Proszę przeczytać tę instrukcję przed rozpoczęciem użytkowania produktu i zachować ją na przyszłość.

1. Informacje ogólne

Za pomocą transmittera możesz słuchać ulubioną muzykę MP3 bezpośrednio z pendrive-a, odtwarzacza MP3 i MP4, discmana, palmtopa, laptopa, karty SD itp.

2. Instalacja & obsługa

1. Włóż urządzenie do gniazda od zapalniczki samochodowej.
2. Włóż nośnik muzyki (MP3) do wejścia USB do urządzenia lub kartę SD do czytnika kart transmittera. Transmitter zaczyna odtwarzać muzykę z nośnika, lecz jeszcze nie słyhać tego z radia.
3. Ustaw radio na dowolną wolną częstotliwość na kanałach FM (np. 94,10 MHz)
4. Za pomocą przycisków (A-) , (B+) na transmitterze lub pilocie ustaw wybraną częstotliwość FM (w naszym przykładzie do 94,10 MHz). W tym momencie radio już gra muzykę odtwarzaną przez urządzenie.
5. Odtwarzaniem muzyki, poziomem głośności itp. można sterować za pomocą pilota lub przycisków dostępnych w transmitterze.
6. Wybieranie odpowiednich trybów equalizera odbywa się za pomocą przycisku EQ na pilocie.

Ważne : Urządzenie zawsze zapamiętuje ostatnie ustawienie. Jeżeli twoje radio posiada kilka programów, to przeznacz jeden i zaprogramuj go dla transmittera.

Uwaga : Jak nie korzystasz z odtwarzacza, należy wyjąć nośnik muzyki z urządzenia, oraz transmitter gniazda zapalniczki.. Przy ponownym korzystaniu, najpierw włóż urządzenie do gniazda zapalniczki, potem nośnik do odpowiedniego wejścia transmittera. Czasami urządzenie może się zawiesić (np. przez spadek napięcia podczas rozruchu), w takiej sytuacji wyjmij nośnik muzyki i włóż z powrotem.

3. Uwagi i środki ostrożności

- Transmitter może być zasilany wyłącznie z gniazda zapalniczki samochodowej o napięciu 12V.
- Nigdy nie należy otwierać obudowy urządzenia. W przypadku uszkodzenia obudowy, urządzenia nie wolno dalej użytkować.
- Do czyszczenia używać tylko lekko wilgotnej szmatki.
- Nie ustawiaj transmittera na bardzo wysoki poziom głośności. Lepiej używać do

tego celu regulacji głośności w radiu samochodowym.

- Staraj się ustawiać częstotliwość pracy transmittera, która nie jest zakłócana przez inne stacje radiowe
- Nie używać transmittera w zbyt niskich/wysokich temperaturach oraz nadmiernie zakurzonemu lub wilgotnym środowisku.

Urządzenia jest zasilane, a nie reaguje.	-Sprawdź połączenie między gniazdem zapalniczki samochodowej a urządzeniem. -Jeśli bezpiecznik urządzenia jest przepalony wymień go na nowy -Wyjmij urządzenie z gniazda zapalniczki i podłącz ponownie.
Nieprawidłowe odtwarzanie muzyki	-Sprawdź czy połączenie między kartą SD lub pamięcią USB jest prawidłowe, spróbuj wymienić nośnik na inny. -Upewnij się, że urządzenie może odgrywać pliki z nośnika. -Upewnij się, że poziom głośności nie jest ustawiony na 0
Funkcja bluetooth nie działa	-Sprawdź czy telefon został poprawnie zsynchronizowany z urządzeniem zgodnie z instrukcją. -Upewnij się że transmitter działa w trybie nadawania.
Nie ma dźwięku w radiu samochodowym	-Upewnij się że częstotliwość transmittera i radia jest taka sama
Niska jakość dźwięku, szum.	-Sprawdź czy wybrana częstotliwość nie jest zakłócana. Staraj się wybierać częstotliwość bez zakłóceń
Zdalny pilot nie działa	-Upewnij się że folia ochronna z pilota jest wyciągnięta

Niniejszym Shenzhen Bothwinner Plastics Electronics Co., Ltd oświadcza, że urządzenie OG15B jest zgodne z zasadniczymi wymogami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektyw 1999/5/WE. Deklaracja zgodności o pobraniu pod adresem: http://instrukcje.aptel.pl/deklaracje_zgodnosci/og15b.pdf

Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwi zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzieli dodatkowych informacji.

Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią Europejską

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej. W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.

