

TRANSMITER FM z BLUETOOTH

MODEL: OG42

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Informacje ogólne

FM TRANSMITER Z BLUETOOTH, USB CHARGER, CZYTNIKIEM KART, LINE-IN, WYŚWIETLACZEM.

Twoja ulubiona muzyka MP3/WMA z pendrivea, smartfonów/tabletów z bluetooth, kart SD lub urządzeń wyposażonych w wyjście audio w łatwy sposób może być odtwarzana w Twoim samochodzie.

2. Instalacja & obsługa

1. Włóż urządzenie do gniazda od zapalniczki samochodowej.
2. Włóż nośnik muzyki (MP3) do portu USB1 (wewnętrzne) transmitera lub kartę SD do czytnika kart transmitera. Transmitter zaczyna odtwarzać muzykę z nośnika, lecz jeszcze nie słycać tego z radia.
3. Ustaw radio na dowolną wolną częstotliwość na kanałach FM (np. 94,10 MHz)
4. Za pomocą przycisków (<<) , (>>) na transmierze lub pilocie (CH- i CH+) ustaw wybraną częstotliwość FM (w naszym przykładzie 94,10 MHz). W tym momencie radio już gra muzykę odtwarzaną przez urządzenie.
5. Głośność można regulować przekręcając pokrętkę regulacyjną na transmierze lub przyciskami VOL+ i VOL- na pilocie.
6. Wybieranie odpowiednich trybów equalizera odbywa się za pomocą przycisku EQ na pilocie.
7. Aby odbierać połączenia telefoniczne należy zsynchronizować połączenia bluetooth pomiędzy transmierem a telefonem komórkowym. W tym celu należy:
 1. Włączamy transmitter. W telefonie włączamy funkcję BLUETOOTH i wyszukujemy akcesoria audio.
 2. Gdy nasz telefon znajdzie Transmitter o nazwie „BT CAR-KIT-M” parujemy urządzenia (jeżeli pojawi się monit o pin należy wpisać 0000). Po chwili możemy już korzystać z urządzenia Bluetooth.
 3. Nadchodzące połączenia odbieramy przyciskiem " SŁUCHAWKA" na pilocie lub naciskając pokrętkę na transmierze, a kończymy ponownie naciskając przycisk „ SŁUCHAWKA” na pilocie lub ponownie pokrętkę na transmierze.
 4. Podczas rozmowy telefonicznej głos dzwoniącego usłyszymy w głośnikach naszego samochodu.

8. Aby rozpocząć ładowanie urządzenia z portu USB należy podłączyć je do portu USB2 transmitera (USB zewnętrzne) za pomocą kabla USB – ładowanie

rozpocznie się automatycznie.

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

3. Specyfikacja

- Wbudowany moduł Bluetooth 2.1 + EDR, A2DP
- Wbudowany mikrofon
- System redukcji szumów i echa
- Zakres częstotliwości : FM87.5 - 108MHz
- Częstotliwości : 20Hz-15KHz
- Zasilanie : standardowe gniazdo zapalniczki (DC12/24V)
- Format audio: MP3/WMA
- SNR: 85dB (FM: 60dB)
- Możliwość odtwarzania muzyki z pendrivea do 32GB
- Czytnik kart SD do 32GB
- Wyjście zasilające USB: 2x 5V 2.1A (in total)
- Czytanie katalogów: tak
- Wejście audio: tak, 3,5mm Mini Jack
- Wznowienie odtwarzania po ponownym włączeniu transmitera: tak
- Pobór energii: 1W
- Maksymalna odległość przesyłania sygnału radiowego : 3m
- Maksymalna odległość przesyłania sygnału bluetooth: 10m
- Maksymalna czułość mikrofonu: 2m
- Kolor wyświetlacza: niebieski
- Wymiary: 10 cm x 8 cm x 3,5 cm

4. 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 transmitera na bardzo wysoki poziom głośności. Lepiej używać do tego celu regulacji głośności w radiu samochodowym.
- Staraj się ustawiać częstotliwość pracy transmitera, która nie jest zakłócana przez inne stacje radiowe.

- Nie używać transmitera w zbyt niskich/wysokich temperaturach oraz nadmiernie zakurzonym lub wilgotnym środowisku.

Urządzenia jest zasilane, a nie reaguje.	-Sprawdź połączenie między gniazdem zapalniczek samochodowej a urządzeniem. -Jeśli bezpiecznik urządzenia jest przepalony wymień go na nowy -Wyjmij urządzenie z gniazda zapalniczek i podłącz ponownie.	Funkcja bluetooth nie działa	-Sprawdź czy telefon został poprawnie zsynchronizowany z urządzeniem zgodnie z instrukcją.
Nieprawidłowe odtwarzanie muzyki	-Sprawdź czy połączenie między kartą SD lub pamięcią USB jest prawidłowe, spróbuj wymienić nośnik na inny. -Upewnij się, że urządzenie może odtwarzać pliki z nośnika. -Upewnij się, że poziom głośności nie jest ustawiony na 0	Nie ma dźwięku w radiu samochodowym	-Upewnij się że transmitter działa w trybie nadawania. -Upewnij się że częstotliwość transmitera 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 Transhow Industrial Ltd oświadcza, że urządzenie OG42 jest zgodne z zasadniczymi wymogami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy 1999/5/WE.

Deklaracja zgodności do pobrania pod adresem: <http://aptel.pl>

IMPORTER: APTEL Adam Pawlak spółka jawna



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 umożliwia 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 udzielą 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.