

## INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

### WIELOFUNKCYJNY TRANSMITER FM

#### KOMPONENTY

- Wielofunkcyjny transmitter FM

#### SPECYFIKACJA

- Napięcie wejściowe: 12/24 V
- 2x port USB - całkowita moc wyjściowa 5 V - 3,1 A
- 3.1A port z inteligentnym systemem szybkiego ładowania
- Obsługuje odczytywanie danych przez port USB
- Szczelina na kartę pamięci Micro SD/TF
- Wyświetlacz - pokazuje częstotliwość i cyfry
- Zakres częstotliwości: 87,5 - 108,0 MHz
- Obsługa formatu WMA/MP3
- Obsługa grania muzyki A2DP
- Obsługa funkcji trybu głośnomówiącego (wbudowany mikrofon)
- Wskaźnik napięcia akumulatora samochodowego
- Komunikaty głosowe



#### INSTALACJA

Uwolnij wtyczkę zapalniczki samochodowej i włóż do niej wielofunkcyjny transmitter FM. Po włączeniu zasilania urządzenie zacznie funkcjonować.

Wyświetlacz pokaże poziom napięcia akumulatora samochodowego z komunikatem głosowym (akumulator samochodowy działa normalnie/nieprawidłowo).

Wielofunkcyjny transmitter FM wyświetli wtedy Bluetooth z komunikatem głosowym "Bluetooth jest gotowy do parowania", a na wyświetlaczu pojawi się częstotliwość. Ustaw tę częstotliwość w swoim radiu samochodowym. Upewnij się, że używasz czystej częstotliwości bez zakłóceń, aby uniknąć zakłóceń przez lokalny sygnał radiowy.

Uwaga: można również włożyć pendrive'a lub kartę pamięci Micro SD/TF).



- (1) Ładowarka samochodowa (3.1 A)
- (2) Ładowarka samochodowa z możliwością odczytu przez USB (1 A)
- (3) Wyświetlacz (napięcie i częstotliwość)
- (4) Szczelina na kartę pamięci Micro SD/TF
- (5) Następną piosenką
- (6) Poprzednią piosenką
- (7) Odbieranie / oddzwanianie / pauza / granie muzyki / głośność +/-

#### FUNKCJA WYKRYWANIA NAPIĘCIA

Dla samochodów o napięciu 12 V: jeśli napięcie jest niższe niż 11,5 V lub wyższe niż 14,9 V - problem z akumulatorem samochodowym.

Dla samochodów o napięciu 24 V: jeśli napięcie jest niższe niż 23 V lub wyższe niż 27,3 V - problem z akumulatorem samochodowym.

W przypadku, gdy akumulator samochodowy jest zasilany napięciem, należy zwrócić się do eksperta samochodowego w celu sprawdzenia akumulatora samochodowego.

#### POŁĄCZENIE BLUETOOTH

Aby podłączyć urządzenie, należy upewnić się, że telefon komórkowy/tablet ma włączony tryb Bluetooth. W kolejnym kroku wybierz wielofunkcyjny transmitter FM (o nazwie HY82, z opcją personalizacji). Po podłączeniu urządzeń można słuchać muzyki ze smartfonu lub odbierać połączenia w trybie głośnomówiącym.

## DZWONIENIE W TRYBIE GŁOŚNOMÓWIĄCYM

Naciśnij krótko przycisk (7), aby odebrać połączenie.

Długie naciśnięcie przycisku (7) powoduje odrzucenie połączenia.

Krótkie naciśnięcie przycisku (7) podczas połączenia powoduje, aby się rozłączyć.

Szybkie podwójne naciśnięcie przycisku (7) przywołuje ostatni wybrany numer.

## ODSŁUCHIWANIE MUZYKI

Naciśnięcie przycisku (5) powoduje przejście do następnego utworu, (6) do poprzedniego utworu.

Obracanie pokrętki (7) zgodnie z ruchem wskazówek zegara (+) /przeciwego do ruchu wskazówek zegara (-) w celu regulacji głośności.

Naciśnięcie przycisku (7) powoduje wstrzymanie, ponowne naciśnięcie, aby kontynuować.

Długie naciśnięcie przycisku (7) umożliwia regulację częstotliwości. W tym trybie można przełączać między folderami: krótkie naciśnięcie (5) powoduje przejście do następnego folderu lub (6) do poprzedniego folderu.

Długie naciśnięcie przycisku (5) powoduje przełączenie odtwarzania z Bluetooth A2DP na kartę pamięci Micro SD/TF lub USB. Długie naciśnięcie przycisku (6) powoduje przełączenie na wyświetlanie w trybie zasilania akumulatora samochodowego.

## ŁADOWARKA SAMOCHODOWA

Aby naładować urządzenie, należy wybrać jeden z dwóch portów USB 5 V.

3.1A port jest przeznaczony głównie dla urządzeń, które wymagają wysokiego prądu wejściowego.

1.0A port wymaga unikalnego kabla ładującego dla małych prądów wejściowych. Jest on używany do urządzeń takich jak aparat cyfrowy, funkcjonalny telefon komórkowy, odtwarzacz MP3, itp.

## UWAGI I ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

- Nie należy instalować i nawigować tym urządzeniem podczas jazdy, aby uniknąć wypadku samochodowego.
- Nie należy używać tego produktu w pobliżu źródeł wody lub substancji łatwopalnych z mokrymi rękami lub ciałem albo w kontakcie z wodą.
- Należy go czyścić suchą ściereczką.
- Do czyszczenia nie należy używać produktów ściernych.
- Nie należy zanurzać w cieczy.
- Należy przechowywać w suchym i wolnym od kurzu miejscu.
- W przypadku recyklingu należy przestrzegać obowiązujących przepisów dotyczących ochrony środowiska.

## GWARANCJA

Gwarancja jest ważna przez 24 miesiące. Można ją zgłosić do firmy DFVU, Liparjeva 6a, 1234 Mengeš, Słowenia, w celu uzyskania produktu zastępczego lub zwrotu pieniędzy. Wystarczy przesłać nam numer zamówienia i datę zakupu pocztą elektroniczną dostępną po kliknięciu na nasze logo w prawym dolnym rogu. Czas użyteczności produktu wynosi 24 miesiące od daty jego odbioru.



	Symbol utylizacji i recyklingu zgodnie z dyrektywą WEEE. Symbol WEEE jest umieszczany na produktach zgodnych z dyrektywą UE 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Ma on na celu zapobieganie niewłaściwej utylizacji produktu oraz promowanie ponownego wykorzystania i recyklingu.
--	---