

# Dension

## Gateway Pro

iPod, USB, Bluetooth

## Ogólna Instrukcja Montażu

wersja 1.0

GWP-9210-1



### 1. WPROWADZENIE

Dension Gateway Pro pozwala na podłączenie iPod'a lub urządzenia pamięci USB (pendrive, dysku twardego lub odtwarzacza mp3 masowej pamięci) do oryginalnego radia samochodowego celem odtwarzania muzyki, sterowania z poziomu menu i ładowania.

Gateway Pro oferuje możliwość łączności poprzez Bluetooth dla strumieniowego przesyłania muzyki (przez A2DP) oraz odbierania połączeń poprzez oryginalne przyciski samochodu.

### 2. ROZPOCZĘCIE PRACY

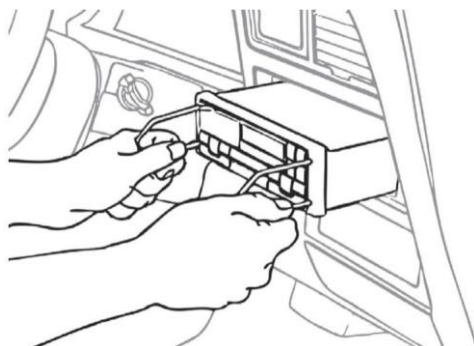
**Na początku należy upewnić się, czy pojazd jest kompatybilny.**

Urządzenie Dension Gateway Pro jest dostępne w konkretnych wersjach dla różnych rodzajów pojazdów, dlatego dokładny sposób działania i montażu może być różny w różnych przypadkach.

**Przed rozpoczęciem!**

**Podczas instalacji należy upewnić się, że kluczyk zapłonu jest usunięty ze stacyjki, radio jest wyłączone i że kod bezpieczeństwa jednostki głównej (radia) jest dostępny (jeżeli taki istnieje).**

**Wymowianie jednostki głównej**

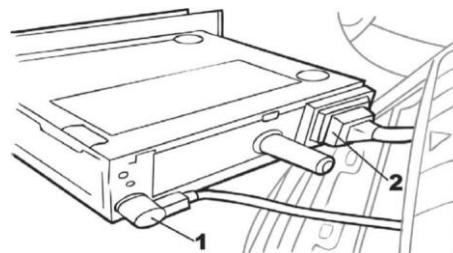


W pierwszej kolejności należy ostrożnie wyjąć fabrycznie wbudowaną jednostkę główną zgodnie z instrukcją fabryczną i z użyciem odpowiednich narzędzi.

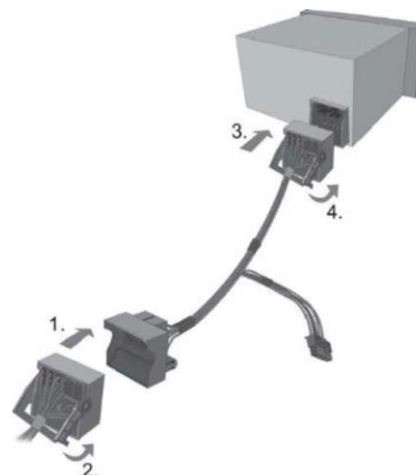
W niektórych przypadkach wyjęcie jednostki głównej wymaga wyjęcia panelu. Jeżeli potrzebne będzie więcej informacji, należy skontaktować się ze swoim dealerem samochodowym lub instalatorem.

### 3. PODŁĄCZENIE PRZEWODÓW

**GATEWAY** Po usunięciu jednostki głównej należy odłączyć przewód anteny (1) i odczepić złącze główne od jednostki głównej (2). Ten krok będzie różnił się w zależności od marki i producenta.



Po usunięciu głównego kabla radiowego należy podłączyć dołączony do zestawu przewód Dension pomiędzy oryginalnym zestawem przewodów fabrycznych a jednostką główną.



### 4. MONTAŻ (CZĘŚĆ 1)

Poniższy schemat obrazuje, w jaki sposób różne moduły łączą się z Gateway Pro.



Należy podłączyć mikro-złącze 18-kanalowe do modułu Gateway Pro od strony pojazdu.

Należy podłączyć **okrągłe złącze iPod'a (opcjonalne)** i port złącza (opcjonalne) do modułu i połączyć je przez deskę rozdzielczą do odpowiedniej lokalizacji.

**Port złącza (opcjonalny)** Port złącza umożliwia łatwiejszy dostęp do połączeń USB i Aux bramki, stanowi przełącznik mostkowania i daje możliwość łatwego resetowania. Podłączenie i ładowanie iPod'a jest możliwe bezpośrednio przez Kabel Dokujący iPod'a lub Uchwyt iPod'a (nie znajdują się w zestawie).

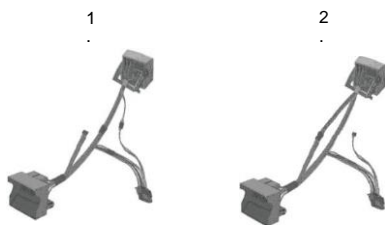


Port złącza

Proszę podłączyć port złącza w pozycji, w której użytkownik będzie miał dostęp do wejść i pozostawić wystarczającą ilość miejsca na podłączenie urządzeń USB.

## 5. MONTAŻ (CZĘŚĆ 2)

Przełączniki DIP znajdują się w dolnej części Gateway Pro. Można włączać/wyłączać funkcje za pomocą przełączników DIP, np. **Bluetooth (#5) lub Media (#6 - tylko z BAP)**. Użytkownik może zmieniać ustawienia domyślne jeżeli chce korzystać z fabrycznie wbudowanych funkcji. **Na przykład:** Jeżeli użytkownik chce korzystać z wbudowanej funkcji telefonu zamiast Pro, należy ustawić przełącznik DIP #5 w pozycji ON i zmienić pozycję 4 PIN molex (telefon audio), jak pokazano poniżej (#2).



Pozostałe przełączniki DIP od 1 do 4 nie są funkcjonalne.

**Uwaga:** Wbudowana funkcja telefonu musi być usunięta, jeżeli jest dostępna i opcja telefonu Pro jest używana.

### Podłączenie mikrofonu

Mikrofon działa najlepiej, kiedy jest położony z daleka od wszelkich źródeł hałasu (otwarte okna i głośniki) i blisko mówiącego. Dlatego najlepszym miejscem do instalacji, dla zapewnienia idealnego dźwięku, jest lampka lub lusterko wsteczne na środku przedniej szyby. Dostępne są klipsy umożliwiające montaż w tym miejscu.

Optymalne miejsce na mikrofon zależy od wielu czynników, dlatego zaleca się wypróbowanie różnych miejsc instalacji przed zamontowaniem mikrofonu na stałe.

## 6. TESTY I PONOWNY MONTAŻ

Przed ponownym zmontowaniem jednostki głównej należy **przetestować** Gateway Pro z użyciem radia samochodowego i upewnić się, że wszystkie połączenia są **poprawne** i dostępna jest **pełna funkcjonalność**.

**Uwaga:** Jeżeli podczas testów widoczne są **jakiegokolwiek zmiany lub niezgodności w działaniu układu elektrycznego pojazdu, należy niezwłocznie odłączyć produkt Gateway i skonsultować się z dealerem.**

Po przetestowaniu wszystkiego można ponownie zmontować jednostkę główną. **Nie wolno przyciskać kabli ani pozostawiać ich w pozycji, w której mogą zostać przyciśnięte po ponownym zamontowaniu jednostki głównej.** Oferujemy obejmy kabli przydatne do zamontowania modułu Gateway Pro. **Proszę instalować moduł z daleka od źródeł gorąca i mokrych powierzchni.**

Instalacja jest procesem odwrotnym do usunięcia jednostki głównej dla konkretnego typu pojazdu, zgodnie z instrukcjami producenta.

## 7. DZIAŁANIE

Gateway Pro naśladuje działanie zmiennarki CD (w większości przypadków), dlatego na ogół nie jest wymagane programowanie, lub Pro jest w stanie przeprowadzić aktywację w pierwszym cyklu Power ON (zazwyczaj w samochodach Peugeot).

W systemach działających na podstawie CAP BAN (np. RCD310, 510 lub RNS510) Pro naśladuje działanie MDI (Multimedia Interface) i funkcji Telefonu, które muszą być kodowane od modelu z roku 2011. Jeżeli pojazd nie był wcześniej programowany, opcje **Media Player 3 (2E)** oraz **Telefon (7E)** **muszą zostać zakodowane**, aby urządzenie Pro działało poprawnie. Uwaga: Programowanie nie jest konieczne, jeżeli pojazd posiada już włączone wymagane opcje.

## 8. ZASTRZEŻENIE

*Wszelkie fotografie i ilustracje znajdują się tutaj tylko do celów prezentacyjnych, produkty mogą różnić się wizualnie od sprzętu w Państwa pojeździe. Informacje prawidłowe w chwili wykonania wydruku - E. & O. E. Dension Audio Sytems Ltd. i podmioty współpracujące nie ponoszą odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody spowodowane nieprawidłowym montażem jakiegokolwiek produktu Dension.*

## 9. DALSZA POMOC

Jeżeli potrzebna jest dalsza pomoc przy użytkowaniu produktu Dension, proszę skontaktować się ze swoim lokalnym dostawcą lub odwiedzenie strony [www.dension.com/en/support](http://www.dension.com/en/support) i kliknięcie w odnośnik 'Support' (Pomoc).

**Proszę także sprawdzić sekcję pobrań** pod kątem najnowszych wersji oprogramowania firmware i dokumentacji produktu, oferujących dodatkowe funkcje i łatwiejsze użytkowanie produktu.