



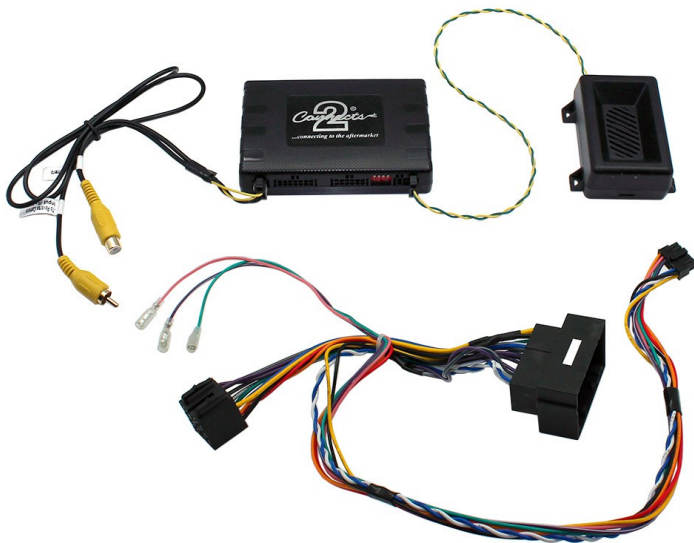
DeepL

Subskrybuj DeepL Pro, aby tłumaczyć większe pliki.
Odwiedź stronę www.DeepL.com/pro aby uzyskać więcej



...connecting to the aftermarket

CTUFT02 INFODAPTER FIAT



INSTRUKCJA OBSŁUGI

www.connects2.com

Designed and
Engineered
in the UK.



Infodapter Connects2 do pojazdów Fiat 500X 2015> umożliwia wyświetlanie ustawień pojazdu i informacji z czujników parkowania na dowolnym nieoryginalnym radioodtwarzaczu z wejściem kamery cofania. Infodapter umożliwia również korzystanie z elementów sterujących na kierownicy z niemal każdym dostępnym na rynku radioodtwarzaczem obsługującym sterowanie z kierownicy.

USTAWIENIA PRZEŁĄCZNIKA DIP

Patrz rysunek 1.

W górę = wyłączzone, w dół = włączone

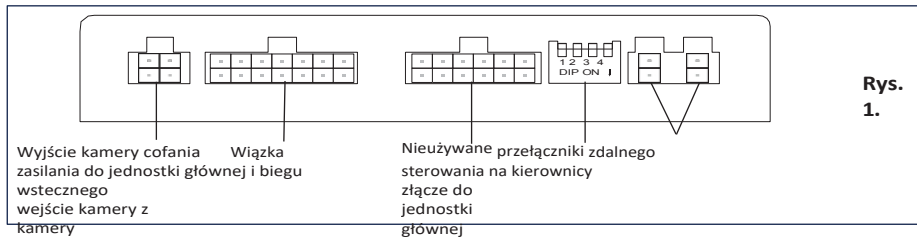
1: Wł. = Urządzenia główne Pioneer. Off = Wszystkie inne urządzenia główne

2: Ustawienie kamery cofania. Wł. = PAL, Wył. = NTSC. Ustawieniem domyślnym jest Off (NTSC).

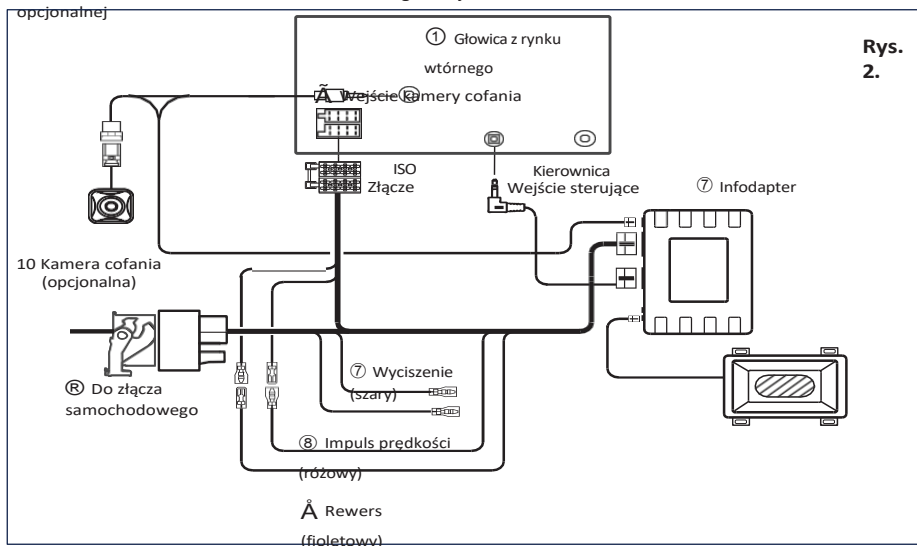
3: Przywraca domyślne ustawienia wyświetlacza. Jeśli ustawienia wyświetlacza zostały zmodyfikowane w taki sposób, że nie jest już możliwe ich dostosowanie, należy zmienić przełącznik DIP nr 3 z pozycji Off (Wył.) na On (Wł.) i z powrotem. Spowoduje to przywrócenie domyślnych ustawień fabrycznych. Podczas tej procedury tło ekranu zmieni kolor na czerwony. Gdy tło jest czerwone, nie można dokonywać żadnych ustawień.

4: Nie dotyczy

Połączenia interfejsu



Rys.
1.



Rys.
2.

Elementy sterujące na kierownicy

① Przycisk mowy

⑦ Ścieżka w górę/w dół



Rys. 3.

Menu konfiguracji

Aby uzyskać dostęp do menu, **naciśnij i przytrzymaj przycisk mowy** przez 2 sekundy (rys. 3). (Jeśli nie ma przycisku mowy, można użyć przycisku podnoszenia) S p o w o d u j e to włączenie menu konfiguracji. Do poruszania się po opcjach menu służą **przyciski Track Up/ Track Down**. Aby wybrać menu

Menu konfiguracji
Ustawienia pojazdu
Ustawienia infodaptera Język
Wersja
< Powrót

- **Ustawienia pojazdu**
Ustawienia pojazdu można regulować za p o m o c ą menu. Wszystkie opcje konfiguracji pojazdu, które były dostępne w oryginalnym radioodtwarzaczu, są teraz dostępne za pośrednictwem radioodtwarzacza dostępnego na rynku wtórnym. Więcej informacji na temat tych funkcji można znaleźć w instrukcji obsługi pojazdu.

Ustawienia pojazdu
Wyświetlani e zegara
Drzwi i zamki Światła
Opcje wyłączenia pojazdów bezpieczeństwa i wspomagania jazdy
< Powrót

- **Ustawienia infodaptera**



- Rozmiar ekranu/Pozycja -
Upewnij się, że wszystkie 4 znaczniki narożne dotykają narożników wyświetlacza nieoryginalnego urządzenia głównego.



Elementy sterujące na kierownicy



www.connects2.com

Menu konfiguracji...ciąg dalszy

- Ustawienia obrazu -
Regulacja jasności, kontrastu i
nasycenia kolorów.

Ustawienia infodaptera

Rozmiar
ekranu/Pozycja
Ustawienia
o b r a z u
Preferencje
<Back

- Preferencje -

Wersja asystenta parkowania - Wybierz zgodnie z konfiguracją kolorów asystenta parkowania zamontowanego w pojeździe.

Podłączona kamera - Wybierz Tak, jeśli podłączona jest opcjonalna kamera.

Priorytet cofania* - wybór, który obraz (z kamery lub asystenta parkowania) będzie domyślnie wyświetlany podczas cofania. Kierowca może wybrać żądany obraz, naciskając przycisk Source (Źródło) (rys. 3) podczas cofania. (*Uwaga: ta opcja jest dostępna tylko wtedy, gdy opcja Camera Connected jest ustawiona na Yes).

Źródło hamulca postojowego - ustaw prędkość, hamulec lub zawsze włączony.

Przywróć ustawienia fabryczne - przywraca wszystkie ustawienia Infodaptera do domyślnych ustawień fabrycznych. (Nie przywraca ustawień pojazdu)

Preferencje

Wersja z asystentem parkowania 0
Podłączona kamera Tak
Priorytet cofania
Wspomag
anie parkowania Źródło
hamulca postojowego
Prędkość
Przywróć ustawienia fabryczne
< Powrót

Informacje prawne

Należy zapoznać się z odpowiednimi przepisami ruchu drogowego obowiązującymi w kraju, w którym produkt jest używany. Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody materialne, straty lub obrażenia ciała, bezpośrednio lub pośrednio, wynikające z instalacji i obsługi tego produktu. Ten produkt powinien być używany tylko wtedy, gdy jest to bezpieczne.

