

RL-MZ72

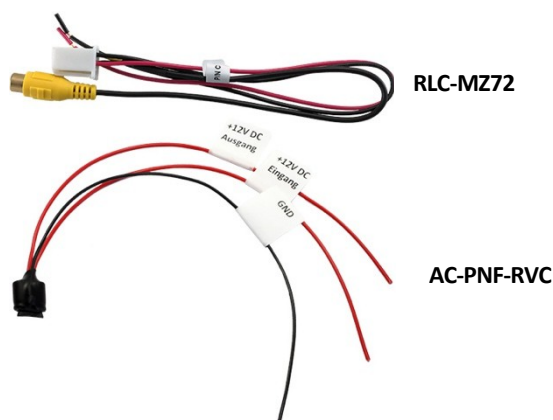
Adapter wejścia kamery cofania kompatybilny z pojazdami Mazda z ekranem dotykowym 5,8"

Zawartość dostawy

*Należy zanotować wersję SW i
HW skrzynek interfejsu i
przechowywać niniejszą instrukcję
do celów pomocy technicznej.*

HW _____

SW _____



Informacje prawne

Zmiany/aktualizacje oprogramowania pojazdu mogą spowodować nieprawidłowe działanie interfejsu. Oferujemy bezpłatne aktualizacje oprogramowania naszych interfejsów przez rok od zakupu. Aby otrzymać bezpłatną aktualizację, interfejs należy przesłać na własny koszt. Koszty robocizny i inne wydatki związane z aktualizacją oprogramowania nie będą zwracane.

Sprawdź kompatybilność pojazdu i akcesoriów

Wymagania

Pojazd Pojazdy Ford 2013 - UP

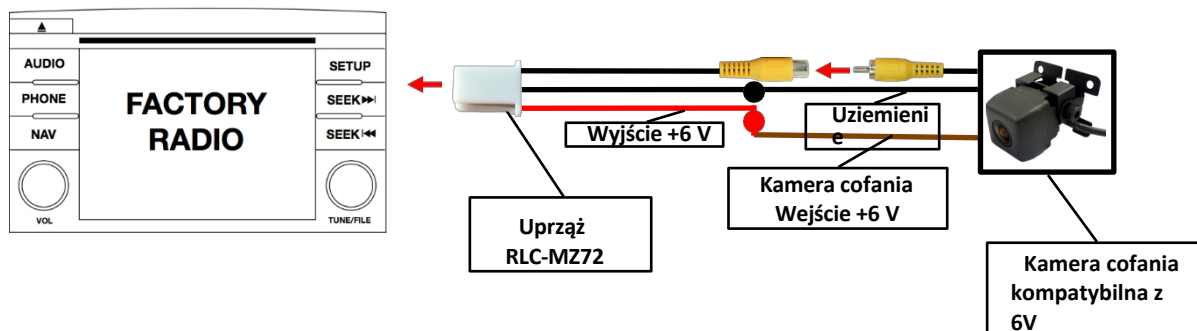
Nawigacja Monitory z ekranem dotykowym o przekątnej 5,8 cala



Ograniczenia

Kamera cofania dostępna na rynku wtórnym Kompatybilny tylko z kamerami NTSC.

Instalacja tylko z kamerami cofania NTSC kompatybilnymi z napięciem 6V



1. Wymontuj fabryczne radio, aby uzyskać dostęp do fabrycznych złączy.
2. Podłącz złącze RCA wideo kamery cofania do żeńskiego złącza RCA wiązki przewodów RLC-MZ72.
3. Podłącz otwarty czarny przewód z wiązki przewodów RLC-MZ72 do masy kamery cofania.
4. Podłącz otwarty czerwony przewód z wiązki przewodów RLC-MZ72 do wejścia zasilania kamery cofania (tylko w przypadku kamer cofania kompatybilnych z napięciem 6 V).

Uwagi:


- Funkcja kamery cofania jednostki głównej może być używana bezpośrednio po tej instalacji
- AC-PNF-RVC nie jest wymagany w tej instalacji

Wsparcie techniczne

Caraudio-Systems Vertriebs GmbH
Producent / dystrybutor
In den Fuchslöchern 3
D-67240 Bobenheim-Roxheim

Email: support@caraudio-systems.de

Zastrzeżenie prawne: Wymieniona firma i znaki towarowe, a także nazwy/kody produktów są zarejestrowanymi znakami towarowymi ® ich prawnych właścicieli.

CE  12V DC