

Interfejs RGB

771324-1032

**Do podłączenia
fabrycznej kamery cofania
VAG**

**Wersja HIGH
do urządzenia z wejściem FBAS obsługującym NTSC**

Spis treści

1. Przed instalacją

- 1.1. Zakres dostawy
- 1.2. Sprawdzanie kompatybilności z pojazdem i akcesoriami

2. Schemat połączeń

3. Instalacja

4. Wsparcie techniczne

Nota prawna

Zmiany/aktualizacje oprogramowania pojazdu mogą mieć wpływ na funkcjonalność interfejsu. Aktualizacje oprogramowania naszych interfejsów są przyznawane klientom bezpłatnie przez okres do jednego roku od zakupu interfejsu. Interfejs należy przesłać bezpłatnie w celu aktualizacji. Koszty instalacji i demontażu nie będą zwracane.

1. Przed instalacją

Przed instalacją należy zapoznać się z niniejszą instrukcją. Do instalacji wymagana jest specjalistyczna wiedza. Miejsce instalacji należy wybrać tak, aby produkty nie były narażone na działanie wilgoci lub ciepła.

1.1. Zakres dostawy

Cele wsparcia! Należy zanotować wersję SW i HW skrzynki interfejsu. Zachowaj instrukcję dla



1.2. Sprawdzanie kompatybilności z pojazdem i akcesoriami

Wymagania

Nawigacja

VW, Skoda, Seat

pojazdu/radio

VW RNS315/510, RCD510 oraz identyczne konstrukcyjnie Skoda i Seat

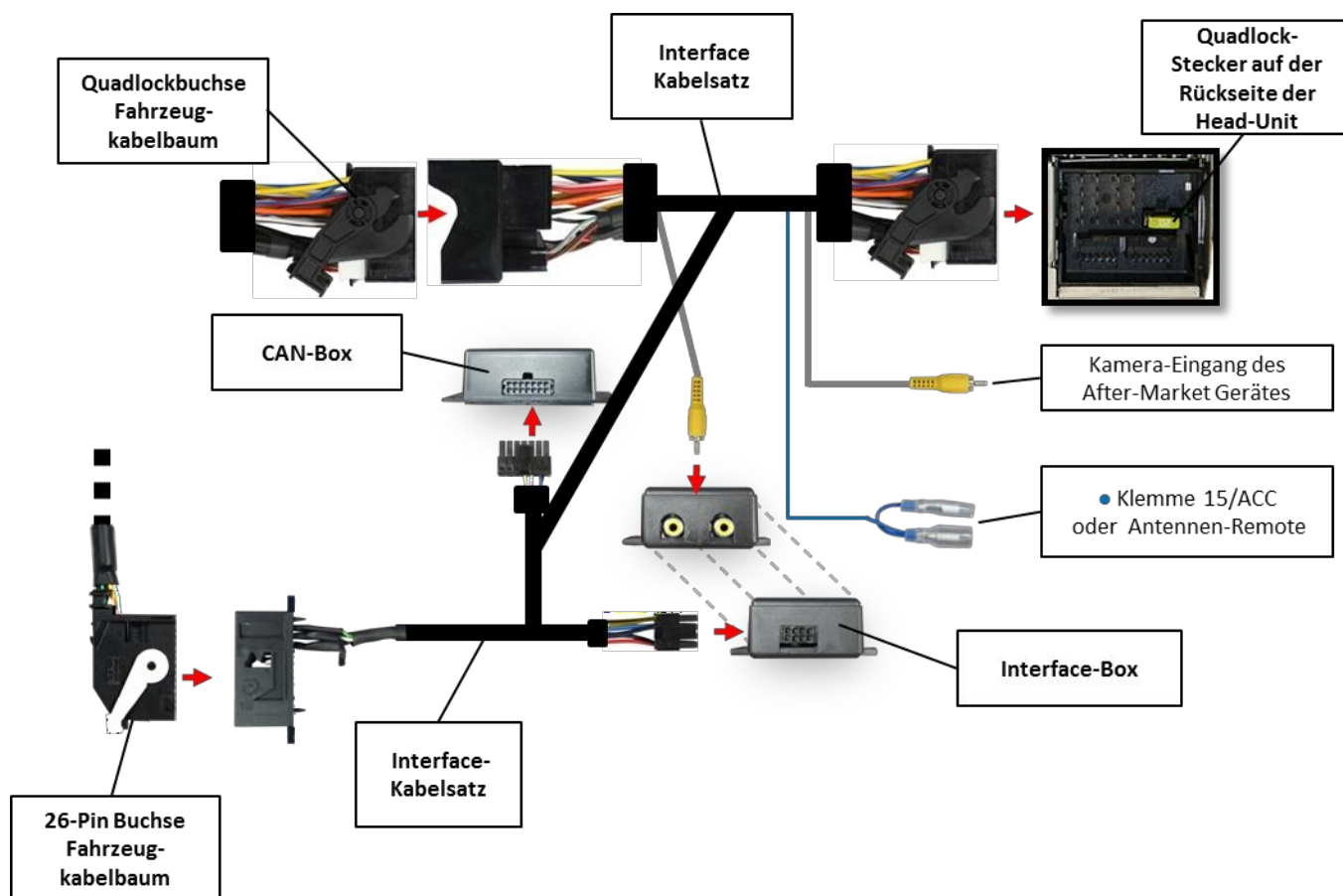
Ograniczenia

z fabryczną kamerą cofania w wersji HIGH

Urządzenie na rynku wtórnym

Musi być dostępne wejście FBAS obsługujące NTSC

2. Schemat połączeń



3. Instalacja

Wyłączyć zapłon i odłączyć akumulator pojazdu zgodnie ze specyfikacjami fabrycznymi!
Jeśli akumulator pojazdu nie może zostać odłączony zgodnie ze specyfikacjami fabrycznymi, w większości przypadków wystarczy przełączyć pojazd w tryb uśpienia. Jeśli to nie zadziała, akumulator pojazdu można odłączyć za pomocą kabla rezystorowego.
Miejsce instalacji znajduje się z tyłu jednostki głównej.

4. Wsparcie techniczne

ACV GmbH
Wsparcie sprzedaży/techniczne dla dealerów

Straßburger Allee 10-12
D-41812 Erkelenz
Tel : +49 (0) 2431 / 9645 - 0
Faks: +49 (0) 2431 / 9645 - 55
Poczta: info@acvgmbh.de

Stro
na



from **Idea**
to **Series-Solution**

Interfejs RGB

771324-1032

**Do podłączenia urządzenia
Fabryczna kamera cofania VAG w
wersji HIGH
do urządzenia z wejściem CVBS zgodnym z NTSC**

Stro
na



from **Idea**
to **Series-Solution**

Zawartość

1. Przed instalacją

- 1.1. Zawartość dostawy
- 1.2. Sprawdź kompatybilność pojazdu i akcesoriów

2. Schemat połączeń

3. Instalacja

4. Wsparcie techniczne

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, należy przesłać interfejs na własny koszt. Koszty robocizny i inne wydatki związane z aktualizacją oprogramowania nie będą zwracane.

1. Przed instalacją

Przed instalacją należy przeczytać instrukcję. Do instalacji niezbędna jest wiedza techniczna. Miejsce instalacji musi być wolne od wilgoci i z dala od źródeł ciepła.

1.1. Zawartość dostawy

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



1.2. Sprawdź kompatybilność pojazdu i akcesoriów

Wymagania

Pojazd

VW, Skoda, Seat

Nawigacja

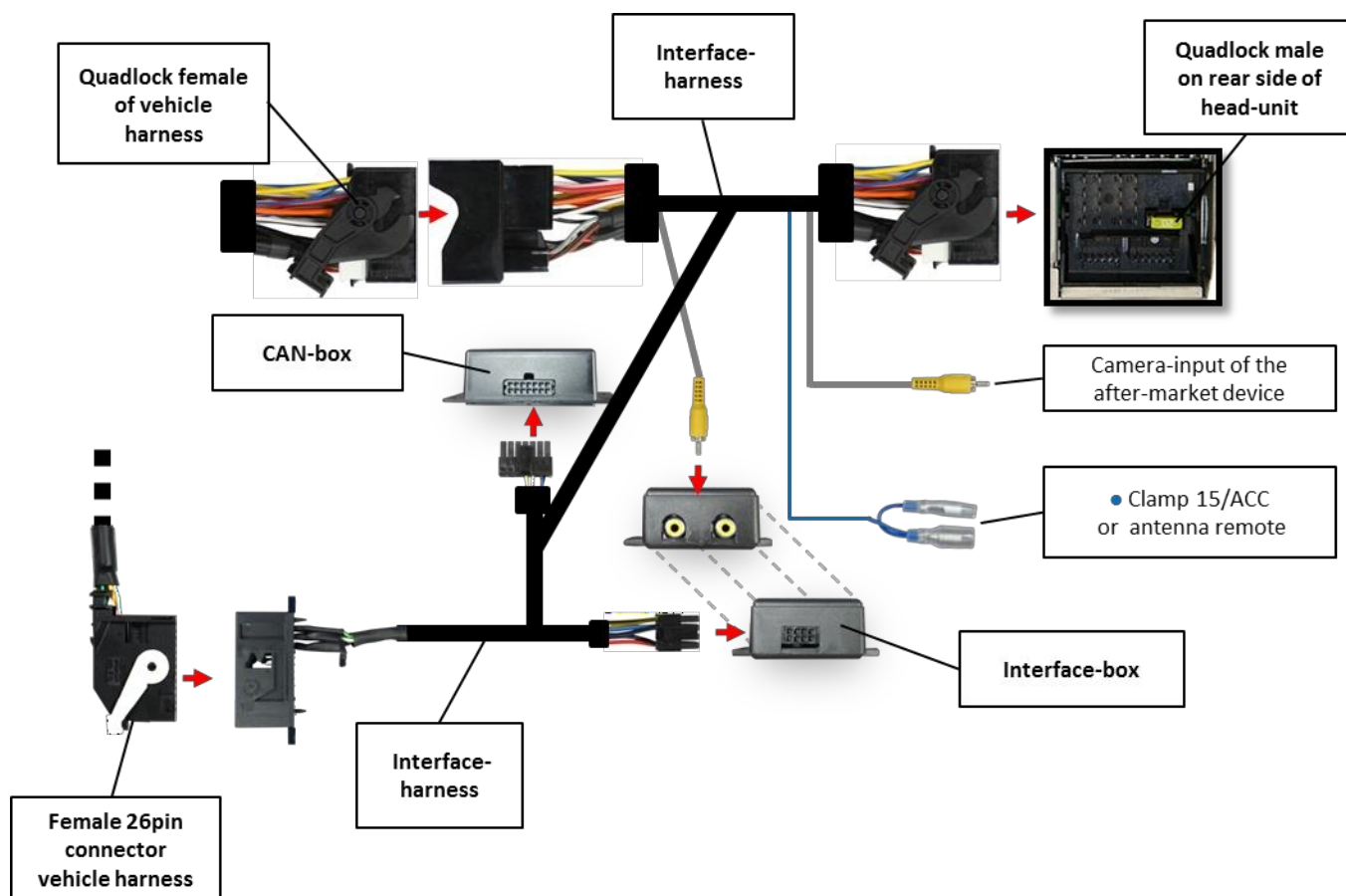
VW RNS315/510, RCD510 i Skoda/Seat identyczne w tym samym modelu
sposób
z fabryczną kamerą cofania w wersji HIGH

Ograniczenia

Urządzenie z rynku wtórnego

Musi być dostępne wejście CVBS zgodne ze standardem NTSC

2. Schemat połączeń



3. Instalacja

Wyłączyć zapłon i odłączyć akumulator pojazdu! Jeśli zgodnie z przepisami fabrycznymi należy unikać odłączania akumulatora, zwykle wystarczy przełączyć pojazd w tryb uśpienia. Jeśli tryb uśpienia nie zadziała, należy odłączyć akumulator za pomocą przewodu oporowego.

Miejsce instalacji znajduje się z tyłu radioodtwarzacza.

4. Wsparcie techniczne

ACV GmbH
Wsparcie sprzedaży/techniczne dla dealerów

Straßburger Allee 10-12
 D-41812 Erkelenz
 Tel : +49 (0) 2431 / 9645 - 0
 Faks: +49 (0) 2431 / 9645 - 55
 Poczta: info@acvgmbh.de

Stro
na