

Instrukcje dotyczące zestawu kabli acv

1195-25-2500-0

1195-25-6500-0



Uwagi ogólne

W przypadku roszczenia gwarancyjnego urządzenie musi zostać wysłane do sprzedawcy w oryginalnym opakowaniu z załączonym dowodem zakupu i szczegółowym opisem usterki.

Należy zwrócić uwagę na politykę zwrotów producenta (RMA). Obowiązują ustawowe przepisy dotyczące gwarancji i rękojmi.

W rezultacie wygasa roszczenie z tytułu gwarancji i rękojmi, a także licencja na prowadzenie działalności:

- Nieautoryzowane modyfikacje urządzenia lub akcesoriów, które nie zostały przeprowadzone lub zatwierdzone przez producenta lub jego partnerów.
- Otwieranie obudowy urządzenia
- Naprawy przeprowadzane na samym urządzeniu
- Niewłaściwe użytkowanie / działanie niezgodne z przeznaczeniem
- Gwałtowne uderzenie w urządzenie (upadek, celowe zniszczenie, wypadek itp.)

Porady ogólne

W przypadku roszczeń gwarancyjnych urządzenie należy odesłać do sprzedawcy w oryginalnym opakowaniu z załączonym dowodem zakupu i szczegółowym opisem wady. Prosimy o zwracanie uwagi na zwroty dokonywane przez producentów.

Należy zwrócić uwagę na wymagania producenta dotyczące zwrotu (RMA). Obowiązują prawne wskazówki dotyczące gwarancji.

Roszczenie gwarancyjne oraz pozwolenie na użytkowanie stają się nieważne z powodu

- nieautoryzowane zmiany w urządzeniu lub akcesoriach, które nie zostały zatwierdzone lub przeprowadzone przez producenta lub jego partnerów
- otwieranie ramki urządzeń
- naprawy urządzenia wykonywane przez osoby nieuprawnione lub samodzielnie
- niewłaściwe użytkowanie / obsługa
- brutalne uszkodzenie urządzenia (upuszczenie, umyślne uszkodzenie, wypadek itp.)

Spis treści

1. Lokalizacje instalacji bramy audio

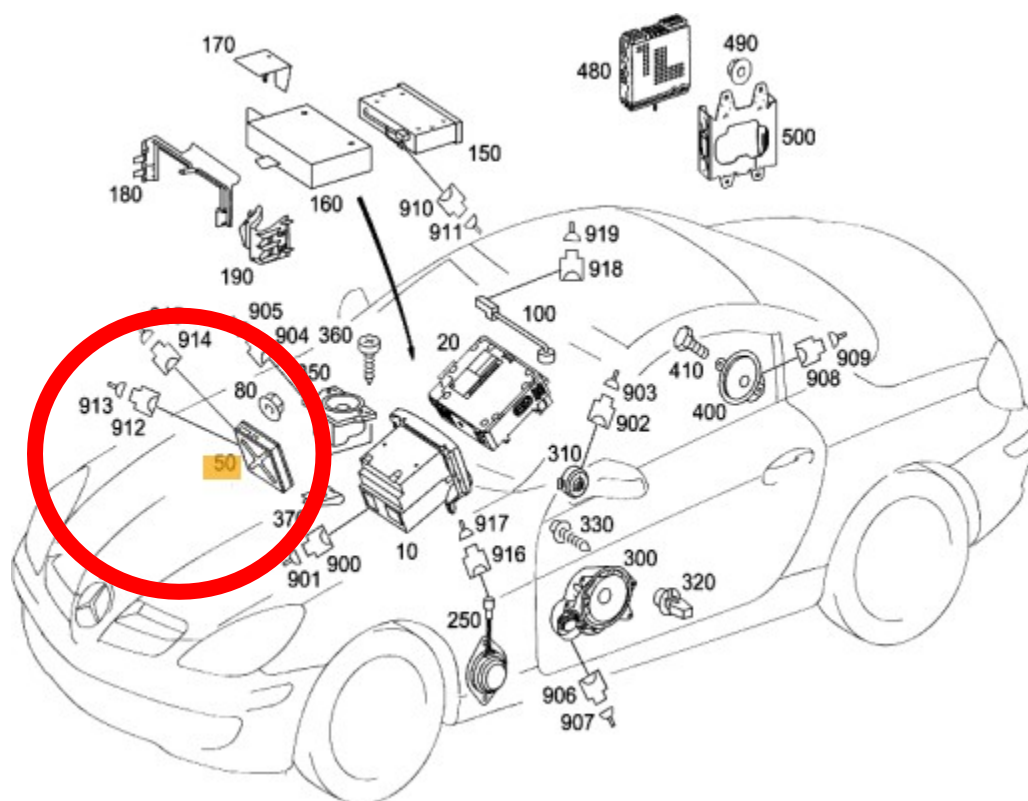
- 1.1. Miejsce instalacji bramki audio w Mercedes SLK (R171)
- 1.2. Miejsce instalacji bramki audio w Mercedesie Klasy E (W211/S211)
- 1.3. Miejsce instalacji bramki audio w Mercedesie CLS (w219)

2. Instalacja

- 2.1. Połączenie z bramką audio
- 2.2. Podłączanie subwooferów (wyposażenie opcjonalne)
- 2.3. Połączenie w gnieździe radiowym
- 2.4. Podłączenie do rozdzielacza CAN BUS

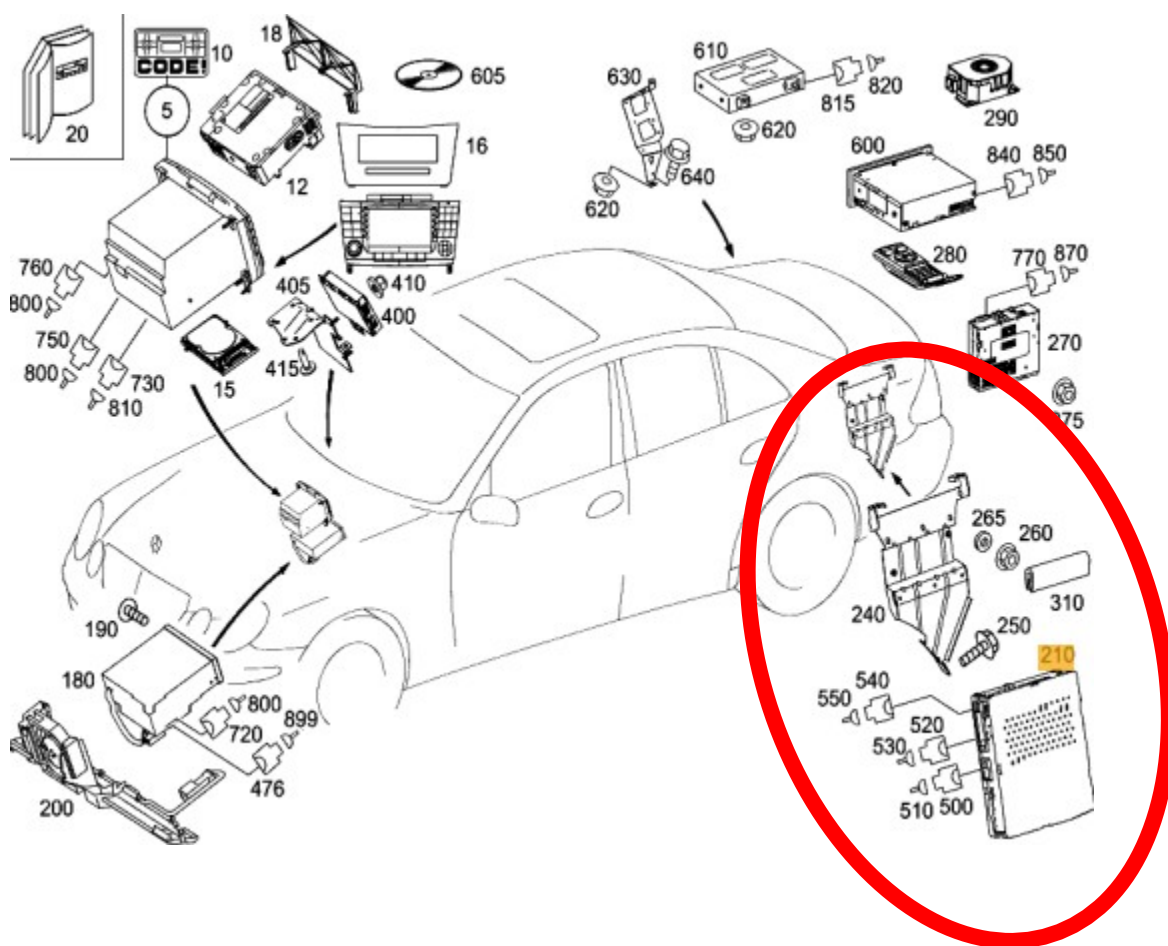
1.1. Lokalizacja instalacji bramki audio Mercedes SLK (R171)

W Mercedesie SLK (R171) bramka audio znajduje się w przestrzeni na nogi pasażera za podnóżkiem.



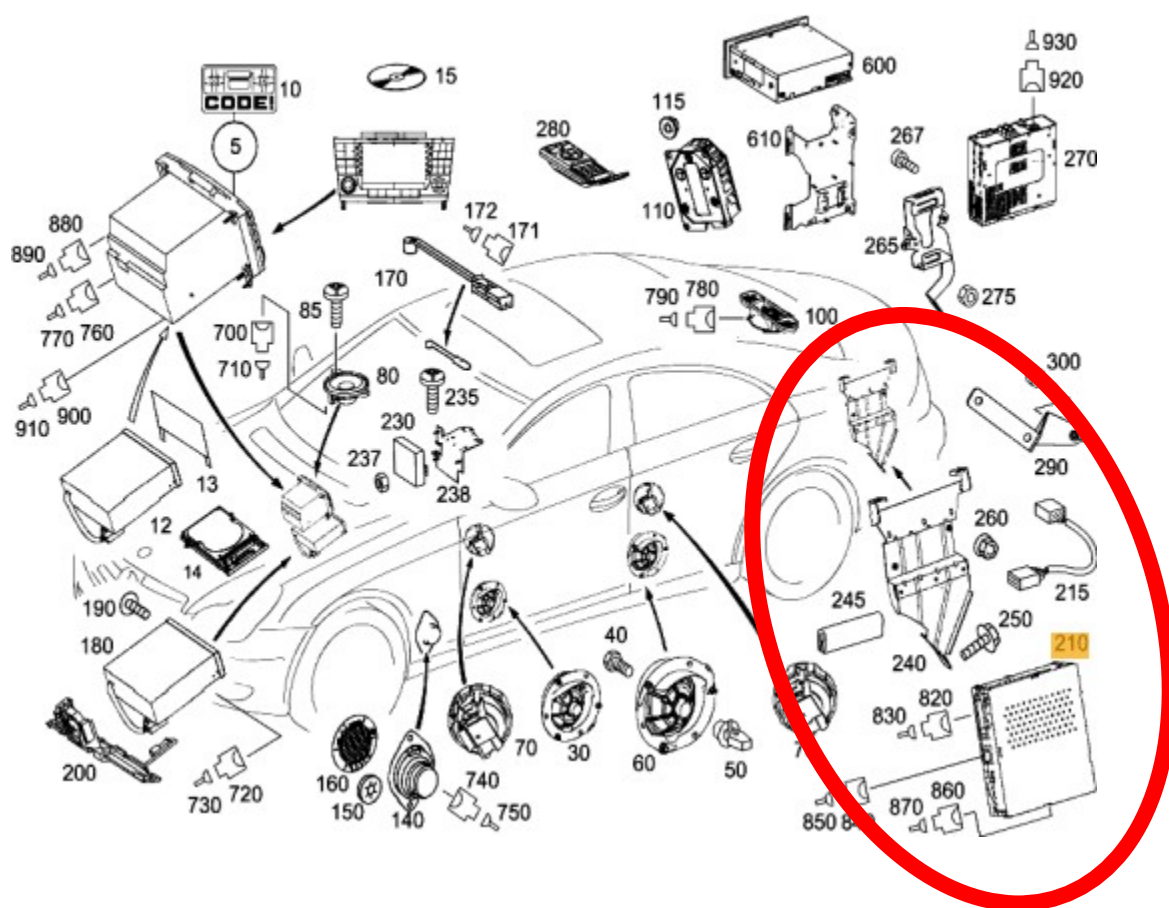
1.2. Miejsce instalacji bramki audio Mercedes E Class (W211/S211)

W Mercedesie klasy E (W211/S211) bramka audio znajduje się z tyłu po lewej stronie bagażnika za metalową blachą, przymocowaną w kierunku obudowy koła.



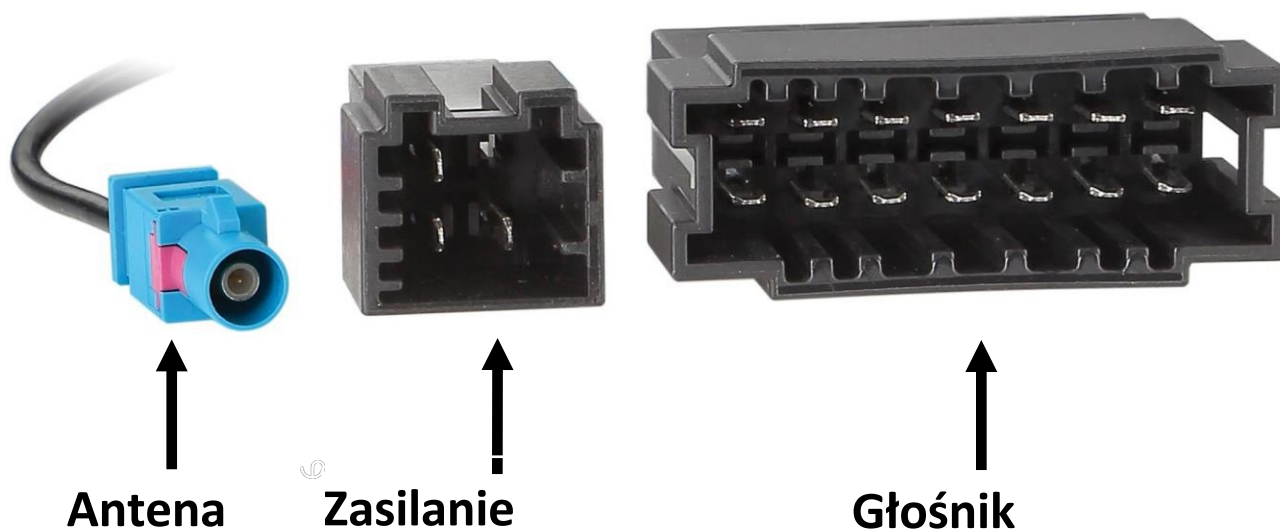
1.3. Miejsce instalacji bramki audio Mercedes CLS (W219)

W Mercedesie CLS (W219) bramka audio znajduje się z tyłu po lewej stronie przedziału bagażowego za arkuszem metalu przymocowanym w kierunku nadkola.



2.1. Połączenie z bramką audio

Odłącz złącza od bramki audio, a następnie podłącz je do złączy zestawu kabli acv.



2.2. Podłączanie subwooferów (wyposażenie opcjonalne)

W przypadku pojazdów z dodatkowo zainstalowanymi subwooferami OEM można podłączyć białe kable (otwarte końce) równoległe do tylnych głośników lub zainstalować zewnętrzny wzmacniacz mocy do obsługi subwooferów. Zalecamy podłączenie subwooferów do zewnętrznego wzmacniacza mocy.

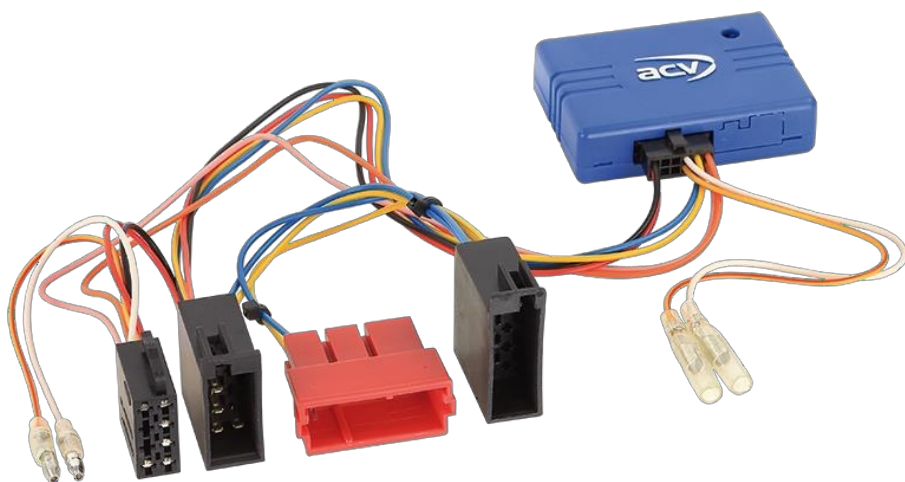


Aby podłączyć zewnętrzny wzmacniacz mocy, użyj kabla cinch i kabla zdalnego (niebieskiego) z zestawu kabli acv. Podłącz je do wzmacniacza mocy w gnieździe przedniego radia i do wzmacniacza mocy w bagażniku na końcu zestawu przewodów. Podłącz białe przewody zestawu kabli acv do wyjścia subwoofera wzmacniacza mocy. Zasilacz wzmacniacza mocy nie jest zawarty w zestawie kabli acv i należy go podłączyć ręcznie.



2.3. Połączenie w gnieździe radiowym

Podłącz złącza ISO w gnieździe radia bezpośrednio do terminala, który chcesz zainstalować lub użyj adaptera CAN BUS (12-1190-46-15) z gamy acv. Jeśli terminal ma być używany bez adaptera CAN BUS, należy ręcznie podłączyć kabel do zacisku 15 (zapłon).



W przypadku pojazdów ze zdalnym sterowaniem z kierownicy zalecamy użycie adaptera zdalnego sterowania z kierownicy (42smc002) z gamy acv.

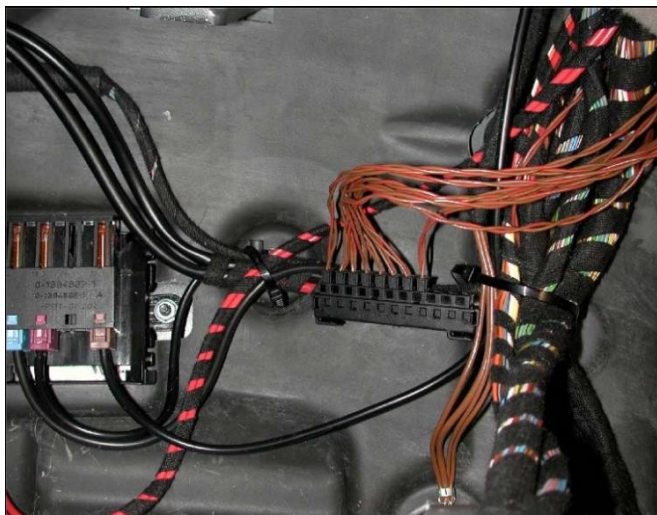


2.4. Połączenie z rozdzielaczem grzebieniowym (CAN BUS)

Podłącz wtyczkę CAN BUS (2-stykową) zestawu przewodów acv do rozdzielacza grzebieniowego CAN BUS w pojeździe w przestrzeni na nogi pasażera. Dostępne jest wolne gniazdo dla 2-stykowego złącza zestawu przewodów ACV.



Możliwe lokalizacje rozdzielaczy magistrali CAN



Jeśli żaden z rozdzielaczy CAN BUS nie jest dostępny lub nie można go znaleźć, linie CAN BUS można również podłączyć ręcznie do linii wewnętrznej magistrali Comfort CAN BUS.

Podczas podłączania ręcznego należy podłączyć przewody magistrali CAN BUS w tym samym kolorze, co przewody w pojeździe. Jeśli przewody magistrali CAN BUS w pojeździe mają inny kolor, należy skontaktować się z pomocą techniczną.