

KENWOOD

MONITOR Z ODTWARZACZEM DVD

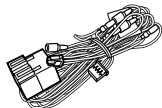
DDX5022
DDX5022Y

IPODREĆCZNIK INSTALACJI

Kenwood Corporation

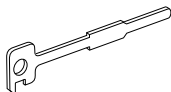
Aksesoria

①



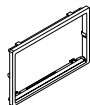
.....1

②



.....2

③



.....1

Procedura instalacji

1. Aby zapobiec zwarciom, wyjmij kluczyki samochodu ze stacyjki i odłącz końcówkę ⊖ akumulatora.
2. Podłącz poprawny przewód wejścia i wyjścia do obu urządzeń.
3. Podłącz przewód z wiązki kabli.
4. Połącz złącze B wiązki kabli z wtyczką głośnika w twoim samochodzie.
5. Połącz złącze A wiązki kabli z zewnętrzną wtyczką zasilania w twoim samochodzie.
6. Połącz złącze wiązki kabli z urządzeniem.
7. Zainstaluj urządzenie w samochodzie.
8. Podłącz zacisk ⊖ akumulatora.
9. Naciśnij przycisk reset.

▲ OSTRZEŻENIE

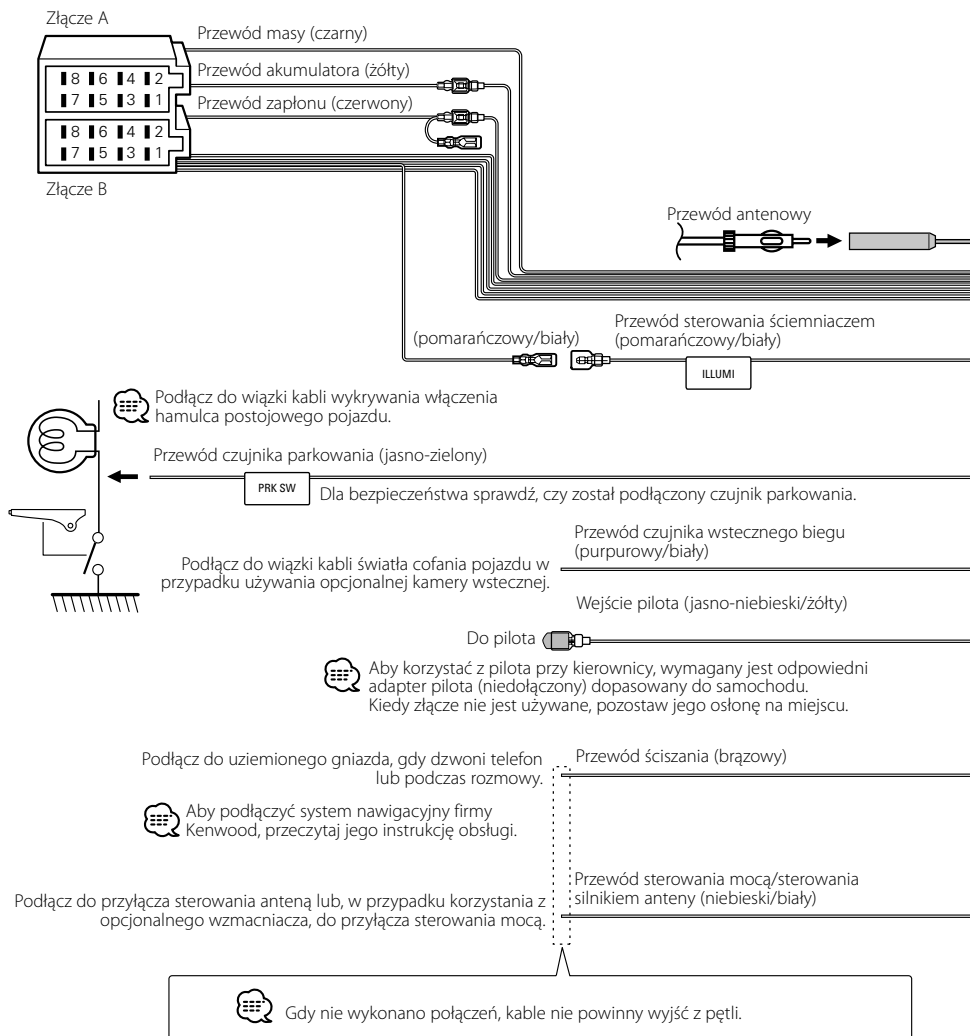
- Połączenie przewodu zapłonu (czerwony) i przewodu akumulatora (żółty) do podwozia samochodu (masy) może spowodować zwarcie i pożar. Zawsze należy łączyć te przewody ze źródłem zasilania poprzez skrzynkę bezpieczników.

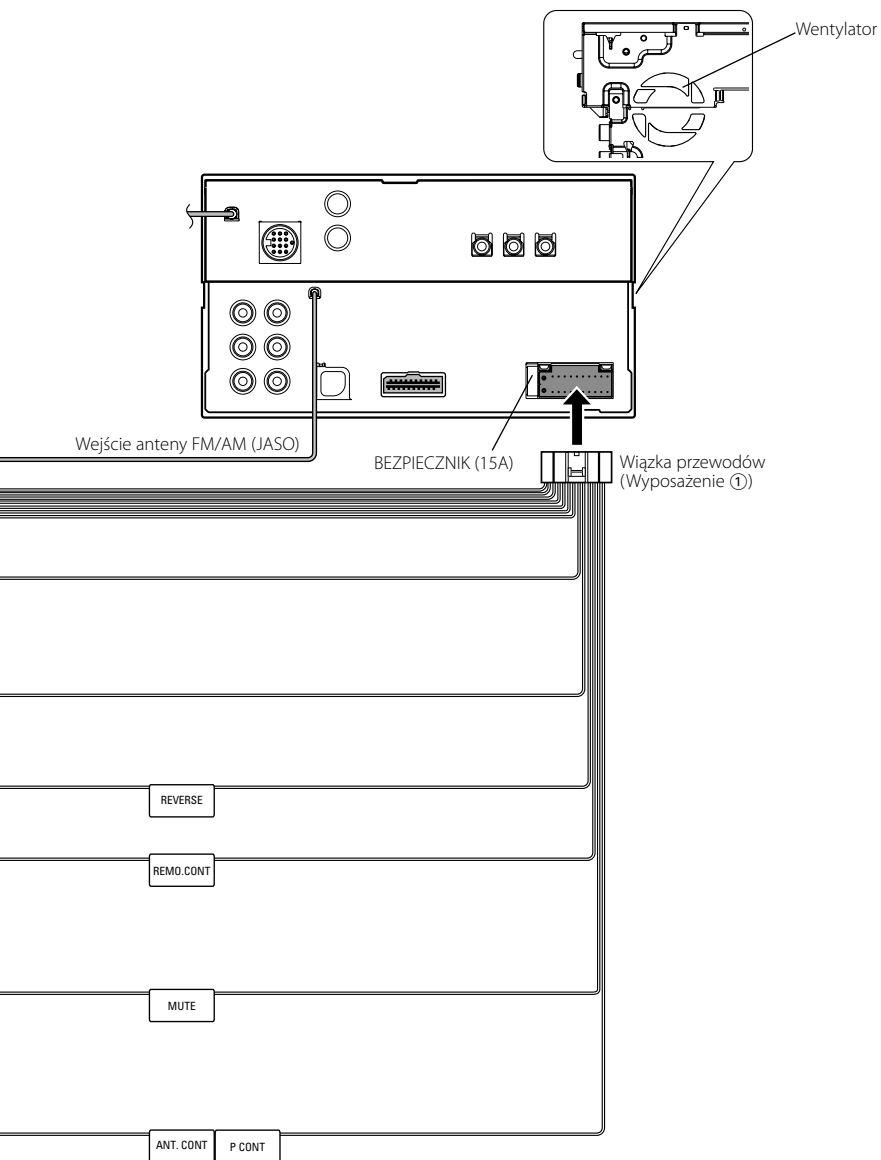


- Instalacja i podłączenie tego urządzenia wymaga odpowiednich zdolności i doświadczenia. Ze względów bezpieczeństwa instalację i podłączenie urządzenia musi przeprowadzić kwalifikowana osoba.
- Nie zapomnij uziemić urządzenia do ujemnego bieguna zasilania 12V DC.
- Nie instaluj urządzenia w miejscu, które jest wystawione na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, na działanie zbytniego ciepła lub wysokiej wilgotności. Unikaj również miejsc nadmiernie zakurzonych czy narażonych na rozbryzgi wody.
- Nie należy używać własnych śrub. Stosuj tylko śruby załączone do urządzenia. Użycie nieprawidłowych śrub może uszkodzić urządzenie.
- Jeśli zasilanie nie jest włączone (wyświetlane jest "PROTECT"), przewód głośnika może mieć zwarcie lub dotykać podwozia pojazdu, z powodu czego mogła zostać włączona funkcja ochrony. Sprawdź przewód głośnika.
- Upewnij się czy wszystkie podłączenia są pewne wkładając końcówki tak aż zamkną się całkowicie.
- Jeżeli układ zapłonowy w twoim samochodzie nie posiada pozycji ACC, albo przewód zapłonu jest podłączony do źródła zasilania o stałym napięciu, takiego jak przewód akumulatora, zasilanie nie będzie sprzężone z zapłonem (tzn. nie będzie włączane ani wyłączane razem z zapłonem). Jeżeli chcesz połączyć włączenie zasilania radioodtworzacza z zapłonem, podłącz przewód zapłonu do źródła zasilania, które może być włączone i wyłączone kluczem zapłonem.

- Użyj dostępnej w sprzedaży przejściówki, jeśli domyślny wtyk nie pasuje do gniazda pojazdu.
- Zainstaluj wolne przewody taśmą izolacyjną lub podobnym materiałem. Aby zapobiec zwarciom, nie zdejmuj nasadki z końców wolnych przewodów lub przyłączy.
- Jeśli konsola jest wyposażona w pokrywę, należy zainstalować urządzenie w taki sposób, aby panel czołowy nie uderzał w pokrywę podczas zamykania i otwierania.
- Po spaleniu się bezpiecznika najpierw sprawdź, czy przewody nie powodują spięcia, a następnie włóż nowy bezpiecznik o takiej samej obciążalności.
- Należy zawsze podłączać przewody głośników do przeznaczonych dla nich przyłączy. Urządzenie może zostać uszkodzone lub przestać działać, gdy przewody ⊖ będą łączone razem lub uziemiane używając metalowych części w samochodzie.
- Po zainstalowaniu urządzenia sprawdź, czy prawidłowo działają światła stopu, kierunkowskazy, wycieraczki itp.
- Zamocuj urządzenie tak, aby kąt montażu wynosił powyżej 30°.
- Urządzenie jest wyposażone w wentylator (strona 5), który służy do obniżania wewnętrznej temperatury. Wentylator nie powinien być niczym zasłonięty. Blokowanie otworów wentylatora przeszkadza w chłodzeniu i może spowodować usterkę.
- Nie naciskaj mocno na powierzchnię panelu podczas instalacji urządzenia w pojeździe. W przeciwnym wypadku może dojść do porysowania, uszkodzenia lub usterki.

Podłączenie





Podłączanie przewodów do przyłączy

Lista funkcji złącza

| Numery bolców dla złącz ISO | Kolor przewodu | Funkcje |
|-------------------------------|--------------------|-------------------|
| Złącze zasilania zewnętrznego | | |
| A-4 | Żółty | Akumulator |
| A-5 | Niebiesko/biały | Sterowanie mocą |
| A-6 | Pomarańczowy/biały | Ściemniacz |
| A-7 | Czerwony | Zapłon (ACC) |
| A-8 | Czarny | Uziemienie (masa) |
| Złącze głośników | | |
| B-1 | Purpurowy | Tyłny prawy (+) |
| B-2 | Purpurowo/czarny | Tyłny prawy (-) |
| B-3 | Szary | Przedni prawy (+) |
| B-4 | Szary/czarny | Przedni prawy(-) |
| B-5 | Biały | Przedni lewy (+) |
| B-6 | Biały/czarny | Przedni lewy (-) |
| B-7 | Zielony | Tyłny lewy (+) |
| B-8 | Zielony/czarny | Tyłny lewy (-) |

▲OSTRZEŻENIE

Podłączanie złącza ISO

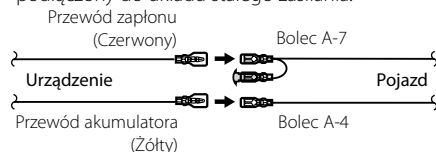
Układ bolców w złączu ISO zależy od typu samochodu. Aby nie uszkodzić urządzenia, upewnij się czy połączenia są odpowiednie.

Standardowe połączenia dla wiązki przewodów opisano poniżej w punkcie [1]. Jeżeli układ bolców w złączu jest identyczny z opisem w punktach [2] i [3], dokonaj połączeń przedstawionych na ilustracjach.

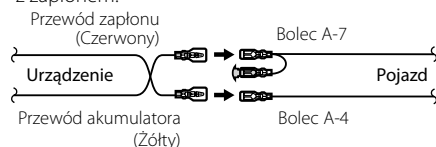
W celu podłączenia tego urządzenia do aut marki

Volkswagen należy poprawnie przełączyć kable zgodnie z opisem w punkcie [2].

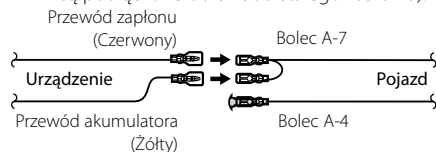
[1] (Ustawienie domyślne) Bolec A-7 złącza ISO pojazdu jest połączony z zapłonem, a bolec A-4 jest połączony do układu stałego zasilania.



[2] Bolec A-7 złącza ISO pojazdu jest połączony do układu stałego zasilania a bolec A-4 jest połączony z zapłonem.

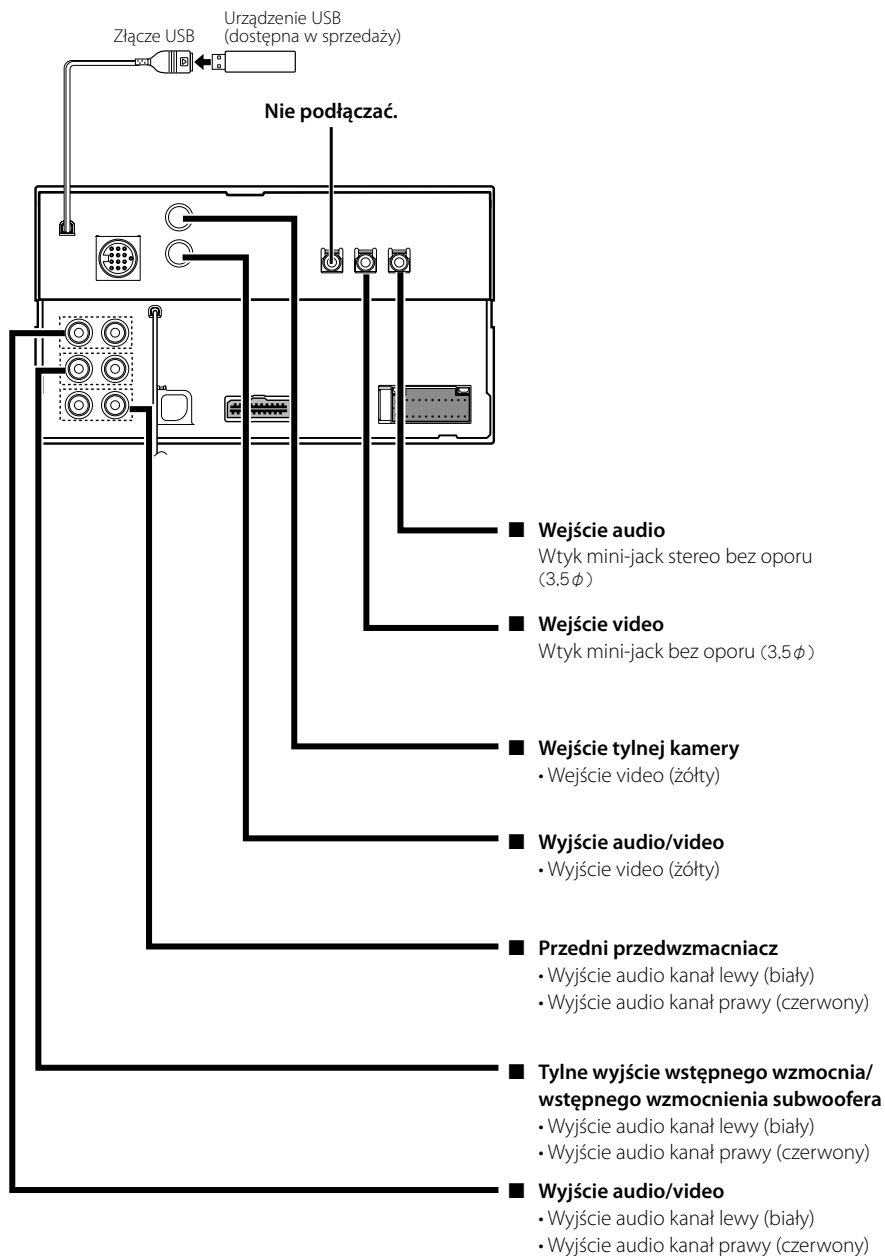


[3] Bolec A-4 złącza ISO pojazdu nie jest do niczego podłączony, podczas gdy bolec A-7 jest połączony do układu stałego zasilania (lub też oba bolce - A-7 i A-4 są podłączone do układu stałego zasilania).

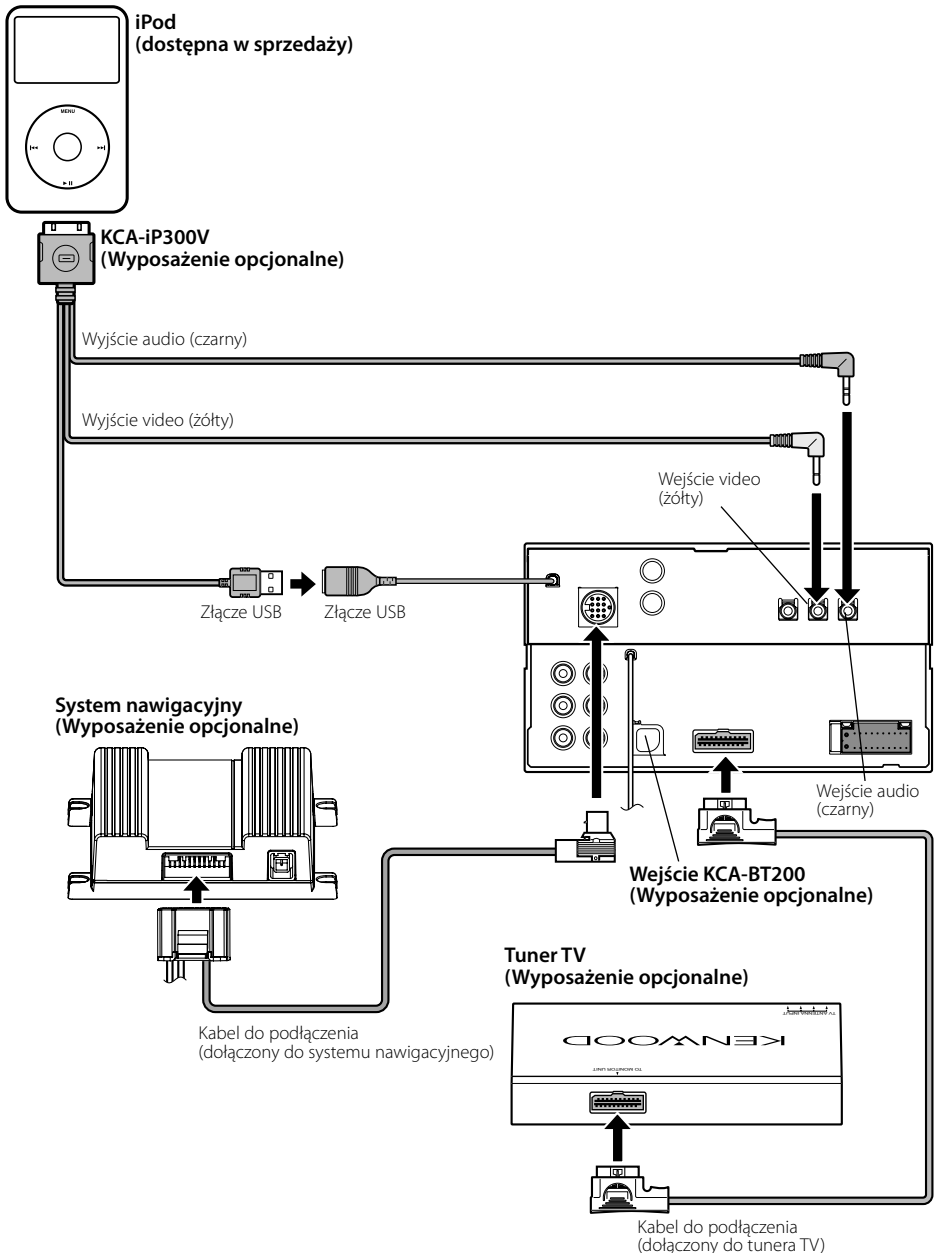


- Jeżeli wykonano połączenia zgodnie z opisem znajdującym się w powyższym punkcie [3], zasilanie radioodtworacza nie będzie połączone ze stacyjką. Z tej przyczyny zawsze trzeba wyłączać zasilanie urządzenia po wyłączeniu zapłonu. Aby powiązać zasilanie aparatu z zapłonem, podłącz przewód zapłonu (ACC...czerwony) do źródła zasilania, które może być włączane i wyłączane kluczem zapłonu.

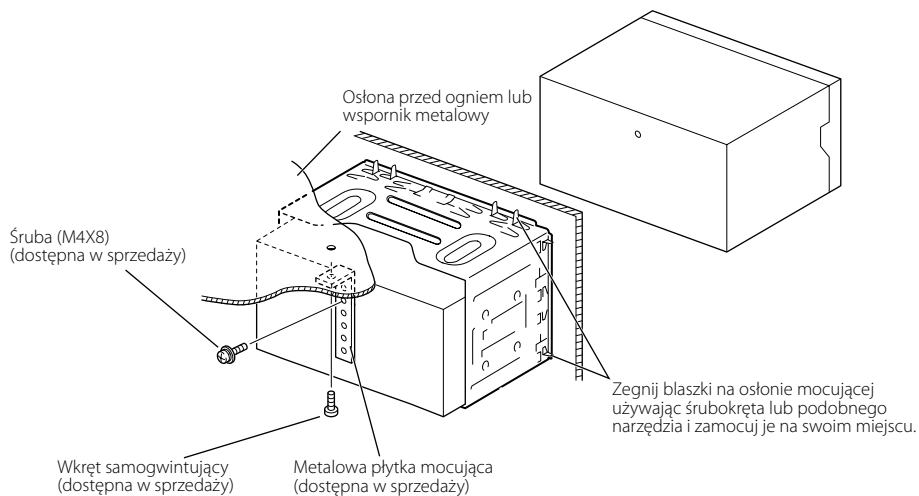
Podłączenie systemu




Podłączenie opcjonalnego wyposażenia

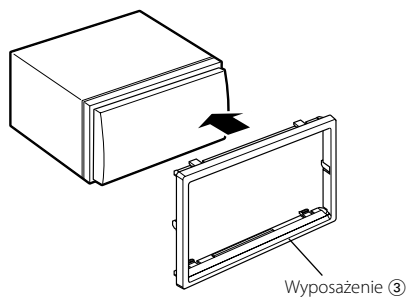


Instalacja systemu multimedialnego



 Upewnij się, że urządzenie jest dobrze zamocowane. Jeśli urządzenie nie zostanie dobrze zamocowane, może błędnie działać (np. mogą wystąpić przerwy w odtwarzaniu dźwięku).

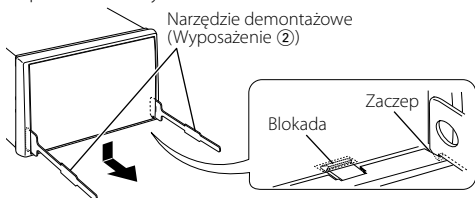
Instalacja osłony



Demontaż systemu multimedialnego

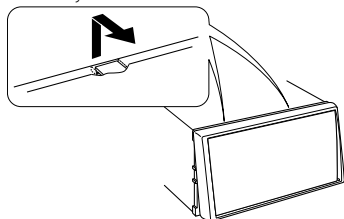
Zdejmowanie ramki z twardej gумы (osłona)

1. Nałóż zaczepy na narzędziu demontażowym ② i zdejmij dwie blokady na dolnym poziomie. Opuść ramkę i pociągnij ją do przodu, jak to pokazano na rysunku.



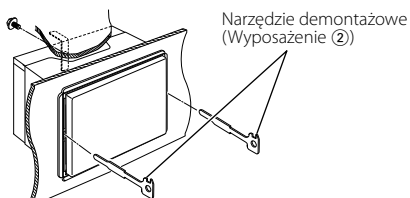
- Możesz następnie ściągnąć ramkę z góry w ten sam sposób

2. Po ściągnięciu dolnego poziomu, zdejmij z górnych dwóch miejsc.

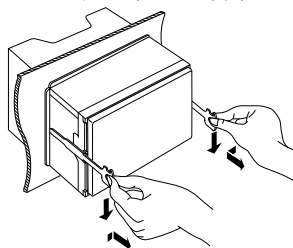


Demontaż urządzenia

1. Zdejmij ramkę z twardej gумы w sposób opisany w rozdziale <Zdejmowanie ramki z twardej gумы>.
2. Zdejmij śrubę z łbem sześciokątnym z podkładką (M4 x 8) z tylnego panelu.
3. Włóż dwa narzędzia demontażowe ② głęboko do otworów po każdej stronie tak, jak to przedstawia rysunek.

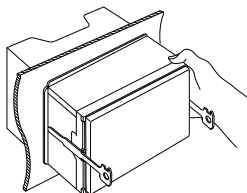


4. Przesuń narzędzie demontażowe w dół i wyciągnij urządzenie do połowy naciskając je do środka.



- Aby się nie skaleczyć, należy uważać na zaczepy na narzędziu demontażowym.

5. Wyciągnij całkowicie urządzenie, uważając, aby go nie upuścić.



KENWOOD