

AKAI
Makes Sense

CAU-7120 AUTÓRÁDIÓ

Használati útmutató



MP3 USB/SD/AUX LEJÁTSZÓ

IMPORTŐR: AKAT KFT.
H-1131 MADRIDI U.5-7. BUDAPEST, HUNGARY.
www.akai-atd.com

Telepítés

Óvintézkedések

Mielőtt véglegesen használja a készüléket előtte győződjön meg róla, hogy minden kábel és csatlakozó a megfelelő helyen van.

Amennyiben szükséges forduljon szakemberhez, szakszervizhez és kérje a segítségüket abban az esetben ha a készülék rögzítését nem tudja megoldani. Továbbá abban az esetben is forduljon szakszervizhez ha az autóján valamilyen technikai változtatást kell végrehajtani annak érdekében, hogy a készüléket rögzíteni lehessen.

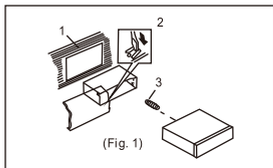
Ne helyezze a készüléket magas hőmérsékletű helyre, ne tegye közvetlen napfényre, forró levegőre, illetve kerülje a por és egyéb szennyeződések is.

Rögzítés

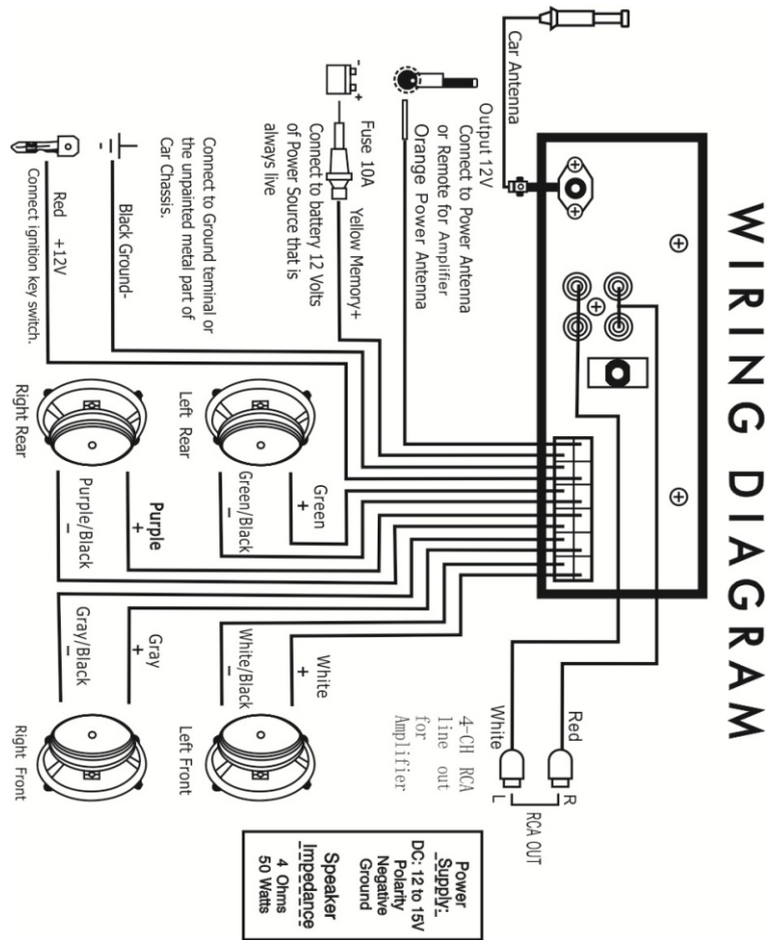
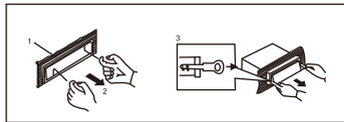
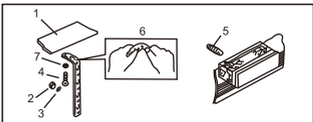
Fejegység telepítés

1. műszerfal

2. tartó. Mielőtt rögzíti a terméket a műszerfalban előtte ellenőrizze, hogy minden tartozék megfelelő és az adott termékhez tartozik. Utána rögzítse a terméket a tartozékok segítségével. (Fig. 1)



3. rögzítés



Všeobecné špecifikácie

Napájanie DC 14.4V záporný pól

Maximálny výstupný výkon 4x25 W

trvalý výkon 10W x 4 kanály (4 "10% T.H.D.)

impedancia 4-8 ohm

Výstupné napätie 2.0V (hranie: 1 kHz, ODB, 10K)

Aktuálne Drain 10A

Zvuk-hlučnosť 30dB

FM Tuner

frekvencia pokrytia 87.5-108.0MHz (Europe)

citlivosť 22gBu

Zvuk-hlučnosť 30dB

Poznámka:

Špecifikácie a ďalšie dáta sa môžu meniť bez priebežného oznámenia.

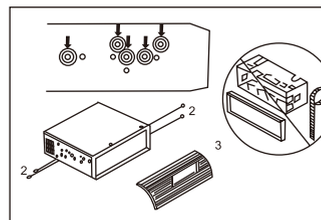
Niektoré obrázky v tejto používateľskej príručke sú iba ilustračné.

Beszerelés

A készülék rögzítése a konzolhoz.

Válassza ki a megfelelő helyzetet ahol a furatok lesznek a kereten

és rögzítse a csavarokat egy-egy oldalon.



Használhat rácsos csavarokat is (5 x 5mm) vagy sík csavarokat (4 x 5mm).

Rögzítse a terméket a konzolhoz és utána pedig műszerfalhoz.

Előlap elrendezése



- 1 Bekapcsoló/MODE gomb
- 2 Hangerő/Kiválasztás(VOL/SEL)gomb
- 3 Némítás gomb
- 4 LED Kijelző
- 5 Csatornaválasztás, automata tárolás
- 6 Hangolás, visszatekerés
- 7 Hangolás, előretekérés
- 8 Lejátszás/megállítás gomb
- 9 Intro gomb
- 10 Ismétlés gomb
- 11 Véletlenszerű lejátszás gomb
- 12 Léptetés gomb -
- 13 Léptetés gomb +
- 14 AUX bemenet
- 15 USB csatlakozó
- 16 SD/MMC foglalat
- 17 Óra gomb

Az előlapon és a mellékelt távirányítón az azonos elnevezések azonos funkciókat takarnak.

Bekapcsolás

Bekapcsolásnál röviden nyomja meg a gombot, kikapcsolásnál hosszan tartsa lenyomva a gombot.

Hangbeállítás

Nyomja le SEL gombot (2) válasszon a lehetőségek közül.

Hangerő

Itt lehet állítani a készülék hangerejét, a vol (+) és vol(-) gombok segítségével.

Basszus

Nyomja le a VOL/SEL gombot(2). Itt lehet állítani a mélyhang szintet.

Magas hangszín

Nyomja le a VOL/SEL gombot(2) kétszer. Itt lehet állítani a magas hangszínt.

Hangszín

Nyomja le a VOL/SEL gombot(2) háromszor. Itt van lehetőség a hangegyensúly kialakítására. (jobb vagy bal hangszóró szóljon)

Automatické ukladanie do pamäti

Pridržte AMS (MP3) gombík (5) na niekoľko sekúnd, rádio prehľadáva od aktuálnej frekvencie a kontroluje silu signálu do jedného cyklu až je hľadanie u konca.

A potom 6 najsilnejších staníc sú uložené do príslušnej predvoľby na číselné tlačidlo.

USB / SD FLASH MP3 Prehrávanie

Prehrať / Pauza

Stlačením tlačidla (8), funkcia pauza je aktivovaná. Hudobná skladba sa neprehrá. Indikátor bliká.

Ďalším stlačením ukončíte pauzu, stlačte to viac ako 1 sekundu čo je TOP funkcie.

INT

Stlačte tlačidlo (9): V priebehu INTRO ON, indikátor INT sa rozsvieti a začne. Prehrávanie prvých 10sec každej skladby, až kým posledná skladba skončí potom začína hrať celú skladbu, odkiaľ INT začalo.

RPT

Stlačte tlačidlo predvoľby (10): Bleskový Režim prehrávania: Opakovať ON / OFF je aktivované.

Pri REPEAT ON, RPT kontrolka sa rozsvieti a opakuje hudobné skladby.

RDM

Stlačte tlačidlo predvoľby (13): V priebehu Random ON, RDM je indikátor zapnutý a časti disku sú prehrávané v náhodnom mieste podľa normálny objednávky.

SD karta vstup

vložiť SD kartu do slotu. Potom, čo počujete cvaknutie karta je použiteľná. Ak chcete kartu vybrať, prosím zatlačte kartu a vyskočí zo slotu. Dôležité! Musíte naformátovať SD kartu na FAT32 pred použitím.

EQ On / Off

Zvoľte "EQ ON / zapnuté * POP, ROCK, CLASS EQ OFF / vypnuté

LOUD ON / OFF nastavenie sily

Nastavenie hlasitého režimu bude posilnená úroveň basov a výšok.

Ztlmenie

Krátkym stlačením tlačidla MUTE dosiahnete stíšenie prístroja. Znovu Stlačte tlačidlo MUTE vypnúť funkciu stlmenia a nastaviť zvuk späť.

Ovládanie rádia

Voľba pásma

V režime tunera, stlačte tlačidlo BAND (5), vyberte požadované pásmo.

Radio nastavenia

Pre ručné ladenie: krátke tlačové ladenie Posunúť vpred alebo Prevíjanie späť
Tlačidlá v režime rádia a hľadanie rádia začne. Po inštalácii kanálov hľadanie sa automaticky zastaví. Môžete uložiť na požadovaný kanál dlhým stlačením číselných tlačidiel, kde by ste chceli uložiť kanál.

EQ Be/Ki

výber "EQ ON " POP CLASS ROCK EQ OFF

LOUD ON/OFF MODE

Ilt van lehetősége a mély és a magas hang kiválasztására.

Némítás

Röviden nyomja meg "MUTE" gombot, hogy lenémítsa a készüléket. Amennyiben vissza akarja állítani a hangot, nyomja meg "MUTE" gombot ismét, hogy kikapcsolja a funkciót.

Óra

Hosszan nyomja le a CLK gombot. LED kijelző menüpontot válassza az óra beállításához. „00:00” Röviden nyomja meg a „VOL/SEL” gombot. A gomb tekerésével tudja az órát beállítani. Először az órát fogja beállítani utána a gomb ismételt lenyomásával pedig a percet. Fontos , hogy amennyiben nem végzi el a műveletet akkor a készülék visszaáll az aktuális módba.

Rádió műveletek

Csatorna választó

A tuner mode, BAND gomb(5) megnyomásával tud választani a hullámsávok között.

Rádió üzemmód

Kézi keresésnél nyomja a "Hangolás előre" vagy "Hangolás vissza " gombot röviden és a csatorna keresés elindul. Talált csatornánál automatikusan megáll a keresés. A kívánt csatornákat a számbillentyűk hosszas lenyomásával tárolhatja a kívánt helyre.

Automatikus programtárolás

Nyomja le AMS(MP3) gombot (5) pár másodpercig, A rádió megkeresi az aktuális frekvenciát, jelerősség ellenőrzés és utána befejezi a keresést. Utána a 6 legerősebb állomást fogja tárolni a gép. A számgombokkal lehet rögzíteni.

USB/SD FLASH MP3 lejátszás

Play/Pause

Nyomja le a (8) gombot és a pillanatmegállító funkciót aktiválja. Utána a zeneszám játékidő villog.

Nyomja meg ismét a lejátszás folytatásához 1-2 másodpercig a fent jelzett gombot.

INT

Nyomja meg a gombot (9): A intro, INT jelzőfény kigyullad, és elkezd lejátszani az első 10 mp-t minden dalból, amíg az utolsó dal hallható.

RPT

Nyomja meg az előre beállított gombot (10): Flash lejátszási mód: Ismétlés aktiválva. Ismétlésnél a RPT jelzés jelenik, és újra indul az aktuális zeneszám.

RDM

Nyomja meg az előre beállított gombot (11): a készülék véletlenszerűen fogja a számokat lejátszani.

SD Kártya bemenet

Az SD kártyát helyezze be a nyílásba majd ütközésig nyomja be, egy kattánás után a kártya használatra kész.

Eltávolításhoz nyomja meg a kártyát és kiugrik a foglalatból.

Fontos! Az SD kártyát FAT32-re kell formázni használat előtt.

Zapojenie

Vpriebehu vypnutí.krátký stlačení spustí zapnutie,
Pod prúdom .short stisku je prepínanie režimu, dlhé stlačenie je napájanie vypnuté.

Nastavenie zvuku

Stlačte tlačidlo SEL (2) a vyberte si z možností.

Hlasitosť

Môžete nastaviť hlasitosť zariadenia s tlačidlom - VOL (+) a VOL (-).

Basy

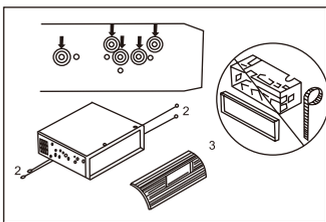
Stlačte tlačidlo VOL / SEL (2). Môžete nastaviť basy ktoré možno strojnásobiť.

Výšky

Stlačením tlačidla VOL / SEL (2) dvakrát. Môžete nastaviť výšky tónu tu..

Vyváženie

Stlačte tlačidlo SEL (2) trikrát. Upravte vyváženie zvuku medzi prednými a zadnými reproduktormi



Vyberte pozíciu, kde sa otvory vdržiaka a otvory pre skrutky z hlavnej jednotky sa stávajú vyrovnané (sú inštalované), a utiahnite skrutky na 2 miestach na každej strane. použitý môžete byť priehradové skrutky (5 x 5 mm) alebo rýchle povrchové skrutky (4 x 5 mm).

Predný panel popis



- 1 Napájanie / AV gombík
- 2 Hlasitosť / Označiť gombík (VOL / SEL)
- 3 Ztláčiť
- 4 LCD displej
- 5 Automatická pamäť na ukladanie
- 6 Hľadanie smer dopredu
- 7 Hľadanie smer vzad
- 8 Prehrať / Pauza gombík
- 9 Intro gombík
- 10 Opakujte gombík
- 11 Random gombík
- 12 Predchádzajúci gombík -
- 13 Ďalší gombík +
- 14 aux vstup
- 15 USB vstup
- 16 SD / MMC slot
- 17 Hodiny

Általános adatok

Tápellátás	12VDC (12V-15V), negatív földeléssel
Maximális kimenő teljesítmény	25W x 4 csatorna
Folyamatos teljesítmény	10W x 4 csatorna (4Ω10% T.H.D.)
Hangszórók ellenállása	4-8ohm
Kimeneti feszültség	2.0V (lejátszás : 1KHz, 0dB, 10K Ω)
Biztosíték	10A

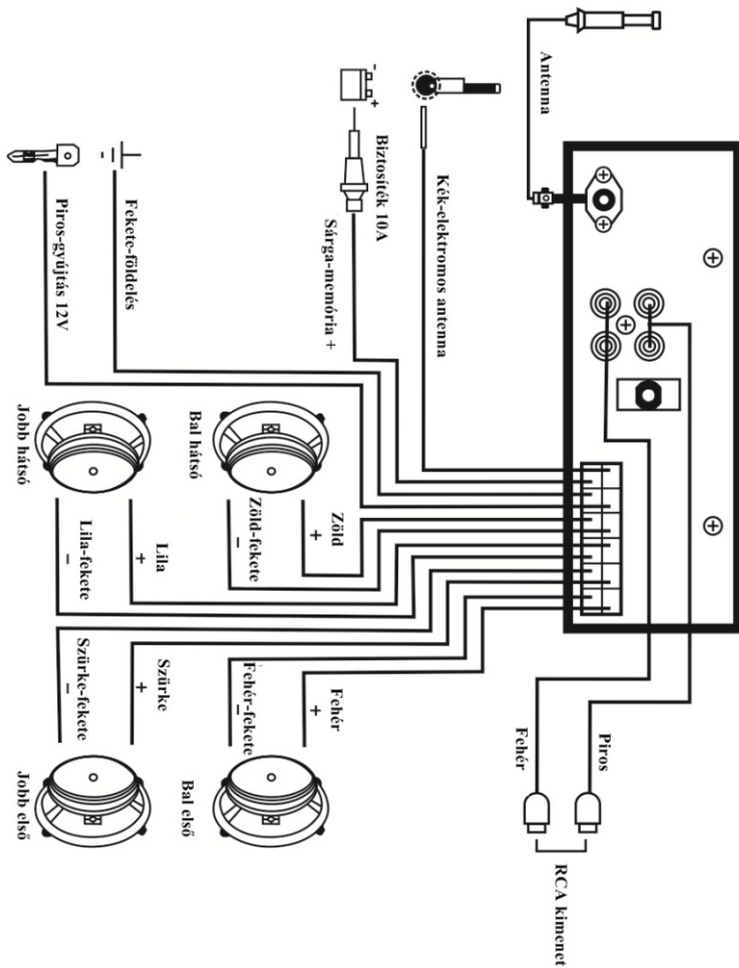
FM Tuner

Frekvencia tartomány	87.5-108.0MHz (Európa)
Érzékenység	22dBμ
Csatornák szétválasztása	>30dB

Megjegyzés:

Műszaki adatok és a külső megjelenés előzetes értesítés nélkül változhatnak.

Az útmutatóban szereplő rajzok némelyike illusztráció, nem feltétlenül a készüléket ábrázolják.



Inštalácia

Upozornenie

Pred konečnou inštaláciou jednotky, pripojte vodiče dočasne, a uistite sa, že je všetko

Pripojené správne a jednotka a systém fungujú.

Používajte len tie časti, ktoré sú súčasťou jednotky, aby bola zaistená správna inštalácia. použitie neoriginálnych dielov môže spôsobiť poškodenie.

Obráťte sa na svojho najbližšieho predajcu, či INŠTALÁCIA vyžaduje vrtanie otvorov alebo ďalšie úpravy vozidla.

Vyvarujte sa inštalácie prístroja tam, kde by bol vystavený vysokým teplotám, ako je napríklad pred priamym slnečným žiarením, alebo z horúceho vzduchu, ktoré tvoria kúrenie, alebo tam, kde by bol vystavený prachu, špine alebo nadmerným vibráciám.

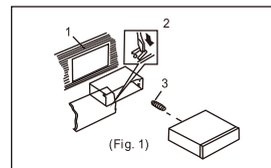
Inštalácia jednotky

predná strana

1. základná doska

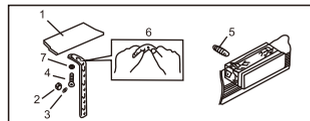
2. držiak

Po vložení držiaka do palubnej dosky, vyberte príslušnú kartu podľa hrúbky palubnej dosky materiálu a ohybom dovnútra zaistíte držiak v mieste.

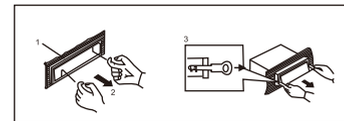


(Fig. 1)

3. Skrutka



(Fig. 2)



(Fig. 3)

AKAI
Makes Sense

CAU-7120 Auto RADIO

Návod na obsluhu



MP3 USB / SD / AUX PLAYER

AKAI
Makes Sense

**RADIO SAMOCHODOWE
CAU-7120**

INSTRUKCJA OBSŁUGI



ODTWARZACZ MP3 USB/SD/AUX

UWAGI BEZPIECZEŃSTWA

Przed ostateczną instalacją urządzenia zaleca się wykonanie próbnego podłączenia celem weryfikacji poprawności montażu okablowania i działania zestawu.

Proszę używać jedynie załączonych akcesoriów do instalacji urządzenia, nieautoryzowane części mogą spowodować jego uszkodzenie.

Proszę poradzić się autoryzowanego serwisu samochodowego, jeśli instalacja urządzenia będzie wymagała wiercenia otworów lub innych modyfikacji pojazdu.

Urządzenia nie należy instalować w miejscach, gdzie będzie narażone na wysoką temperaturę, bezpośrednie oddziaływanie światła słonecznego, gorące powietrze z nawiewu, kurz, brud lub nadmierne wibracje.

UTYLIZACJA ZUŻYTEGO SPRZĘTU



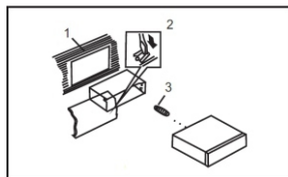
Ten symbol na produkcie lub opakowaniu oznacza, że sprzęt elektryczny i elektroniczny po zakończeniu eksploatacji musi zostać zutylizowany oddzielnie. W Unii Europejskiej istnieje specjalne systemy zbierania zużytych odpadów elektrycznych i elektronicznych do recyklingu. Więcej informacji uzyskają Państwo w Urzędzie Miasta lub w sklepie, w którym zakupili Państwo to urządzenie.

INSTALACJA

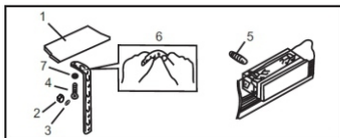
1. Deska rozdzielcza
2. Kieszeń

Wsuń kieszeń w otwór deski rozdzielczej, a następnie wybierz zaczepy, które najlepiej zabezpieczą ją na miejscu i rozegnij je śrubokrętem

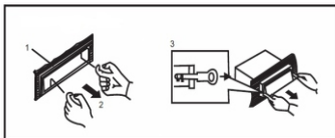
3. Trzpień (Rys. 1)



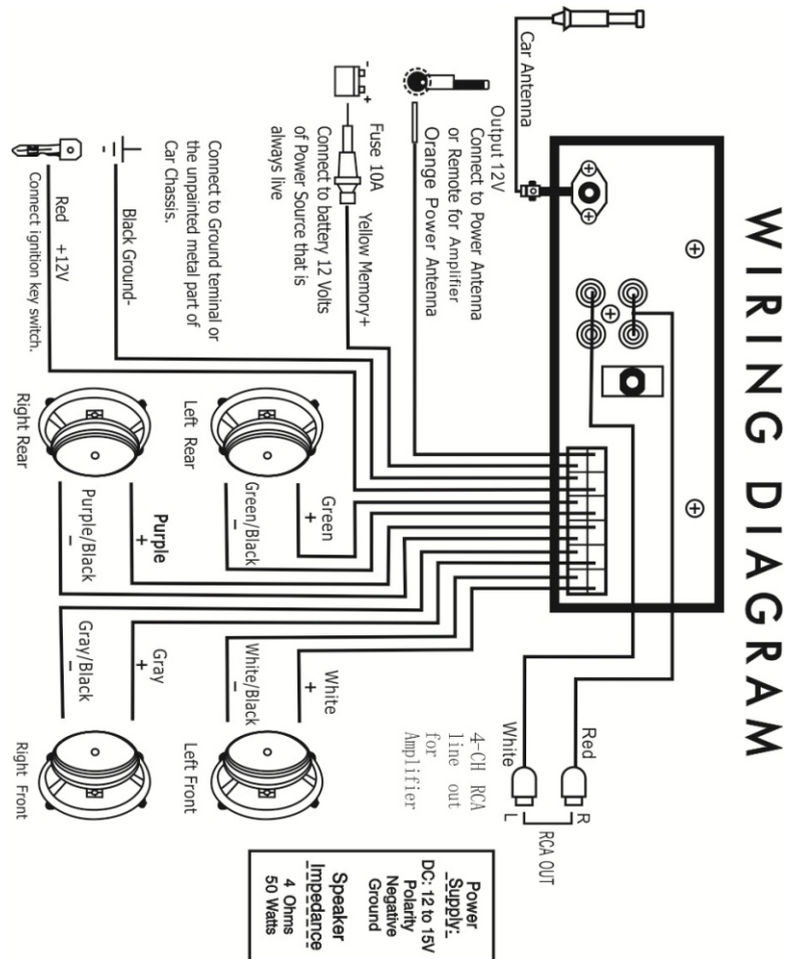
Rys. 1



Rys. 2



Rys. 3



Obecné specifikace

Napájení DC 14.4V záporný pól
Maximální výstupní výkon 4x25 W
trvalý výkon 10W x 4 kanály (4 "10%
T.H.D.)

impedance 4-8 ohm

Výstupní napětí 2.0V (hrani: 1 kHz,
ODB, 10K)

Aktuální Drain 10A

FM Tuner

frekvence pokrytí 87.5-108.0MHz (Europe)

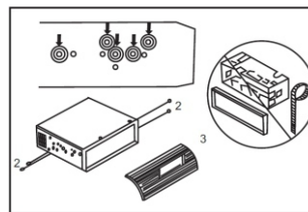
citlivost 22gBu

Zvuk-hlučnost 30dB

Poznámka:

Specifikace a další data se mohou měnit bez
přiběžného oznámení.

Některé obrázky v této uživatelské příručce jsou pouze
ilustrační.



Montáž radia v kieszni fabrycznej

1. Dopasuj uloženie otvorů v kieszni i radiu
samochodowym, a następnie przykręć wkręty
w dwóch miejscach po obu stronach. Użyj
wkrętów z łbem grzybkowym (5x5mm) lub
płaskim (4x5mm)
2. Wkręty
3. Deska rozdzielcza

WIDOK PRZEDNIEGO PANELA



1. Przycisk POWER/MODE (zasilanie/tryb)
2. Pokrętko VOLUME/SEL (głośność)
3. Przycisk MUTE (wyciszenie)
4. Wyświetlacz LCD
5. Przycisk BAND/AMS (wybór pasma/automatyczny zapis)
6. Przycisk strojenia, poprzednia ścieżka
7. Przycisk strojenia, następna ścieżka
8. Przycisk Play/Pause (odtwarzanie/pauza)
9. Przycisk INT (intro)
10. Przycisk RPT (tryb powtarzania)
11. Przycisk RDM (tryb odtwarzania losowego)
12. Przycisk -10 (10 ścieżek do tyłu)
13. Przycisk +10 (10 ścieżek do przodu)
14. Wejście AUX
15. Wejście USB
16. Gniazdo kart pamięci SD/MMC
17. Przycisk CLK (zegar)

Działanie przycisków jest takie samo na przednim panelu i pilocie zdalnego sterowania.

PODSTAWOWE FUNKCJE

POWER/MODE

Gdy radio jest wyłączone, krótkie naciśnięcie przycisku spowoduje jego włączenie.

Gdy radio jest włączone, krótkie naciśnięcie przycisku wywoła zmianę trybu, długie naciśnięcie wyłączy radio.

Ustawienia dźwięku

Naciśnij przycisk VOL/SEL (2) i wybierz ustawienia dźwięku z dostępnych opcji.

VOLUME

Pokrętem VOL/SEL (2) można ustawić odpowiedni poziom dźwięku. Obrócenie pokrętki w lewo VOL(-), spowoduje obniżenie poziomu dźwięku. Obrócenie pokrętki w prawo VOL(+), spowoduje podwyższenie poziomu dźwięku.

BASS

Naciśnij przycisk VOL/SEL (2), aby ustawić poziom basu.

TREBLE

Naciśnij przycisk VOL/SEL (2) dwukrotnie, aby ustawić poziom sopranu.

FADER

Naciśnij przycisk VOL/SEL (2) trzykrotnie, aby ustawić balans dźwięku pomiędzy przednimi i tylnymi głośnikami.

EQ ON/OFF

Opcje wyboru: EQ ON (korektor włączony) > POP > CLASS > ROCK > EQ OFF (korektor wyłączony)

LOUD ON/OFF

Przy włączonej funkcji, bas i sopran zostaną wzmoocnione.

MUTE

Naciśnij krótko przycisk MUTE, aby wyciszyć urządzenie. Ponownie naciśnij przycisk, by anulować działanie funkcji i przywrócić dźwięk.

CLOCK

Naciśnij dłużej przycisk CLK. Wybierz menu wyświetlacza LCD, aby ustawić zegar '00:00'. Naciśnij krótko przycisk VOL/SEL. Możesz ustawić czas obracając pokrętkę. Najpierw ustaw godzinę, a następnie przyciskając pokrętkę VOL/SEL możesz ustawić minuty.

Automatic memory storage

Přidrže AMS(MP3) knoflík na několik sekund, rádio prohledává od aktuální frekvence a kontroluje sílu signálu do jednoho cyklu až je hledání u konce.

A pak 6 nejsilnějších stanic jsou uloženy do příslušné předvolby na číselné tlačítko.

USB / SD FLASH MP3 Přehrávání

Přehrát / Pauza

Stisknutím tlačítka , funkce pauza je aktivována. Hudební skladba se nepřehrává. Indikátor bliká. Dalším stisknutím ukončíte pauzu, stisknete to více než 1 sekundu co je TOP funkce.

INT

Stisknete tlačítko : V průběhu INTRO ON, indikátor INT se rozsvítí a začne. Přehrávání prvních 10sec každé skladby, dokud poslední skladba skončí pak začíná hrát celou skladbu, odkud INT začalo.

RPT

Stisknete tlačítko předvolby: Bleskový Režim přehrávání: Opakovat ON / OFF je aktivováno. Při REPEAT ON, RPT kontrolka se rozsvítí a opakuje hudební skladby.

RDM

Stisknete tlačítko předvolby: V průběhu Random ON, RDM je indikátor zapnutý a části disku jsou přehrávány v náhodném místě dle normální objednávkvy.

SD karta vstup

Vložte SD kartu do slotu. Poté, co uslyšíte cvaknutí karta je použitelná. Chcete-li kartu vyjmout, prosím zatlačte kartu a vyskočí ze slotu. Důležité! Musíte naformátovat SD kartu na FAT32 před použitím.

EQ On / Off

Zvolte "EQ ON/zapnuto * POP, ROCK, CLASS EQ OFF/
vypnuto

LOUD ON / OFF nastavení síly

Nastavení hlasitého režimu bude posílena úroveň basů a výšek.

Ztlumení

Krátkým stiskem tlačítka MUTE dosáhnete ztišení přístroje. Znovu

Stiskněte tlačítko MUTE vypnout funkci ztlumení a nastavit zvuk zpátky.

Ovládání rádia

Volba pásma

V režimu tuneru, stiskněte tlačítko BAND, vyberte požadované pásmo.

Radio nastavení

Pro ruční ladění: krátké tiskové ladění Posunout vpřed nebo Převíjení zpět

Tlačítka v režimu rádia a hledání rádia začne. Po naladení kanálu hledání se automaticky zastaví. Můžete uložit na požadovaný kanál dlouhým stisknutím číselných tlačítek, kde byste chtěli uložit kanál.

Další možnosti může být dosaženo na LCD displeji. Zde naleznete více informací o používání multimédií.

STROJENIE RADIA

Wybór pasma

W trybie radia naciśnij przycisk BAND (5), aby wybrać żądane pásmo radiowe.

Ręczne strojenie

Aby dokonać ręcznego strojenia stacji radiowych: naciśnij krótko przycisk strojenia (6) lub (7) w trybie radia. Po odnalezieniu stacji radiowej strojenie automatycznie się zatrzyma, możesz wówczas zapisać stację w pamięci urządzenia przytrzymując dłużej wybrany klawisz numeryczny.

Automatyczny zapis (AMS)

Naciśnij przycisk AMS (5) przez kilka sekund, radio rozpocznie pełen cykl wyszukiwania stacji radiowych począwszy od aktualnej częstotliwości bazując na sile sygnału. Po zakończeniu operacji, 6 stacji z najmocniejszym sygnałem zostanie zapisanych w pamięci urządzenia pod przypisanymi im przyciskami numerycznymi 1-6.

ODTWARZANIE MUZYKI USB/SD MP3

Play/Pause

Naciśnij przycisk (8), aby włączyć pauzę i zatrzymać odtwarzanie. Wskaźnik czasu odtwarzania utworu zacznie migać. Naciśnij przycisk ponownie, aby wznowić odtwarzanie. Przytrzymaj przycisk przez dłużej niż 1 sekundę, aby aktywować funkcję TOP - odtwarzanie od pierwszego utworu.

INT

Naciśnij przycisk (9), aby włączyć funkcję intro. Na wyświetlaczu pojawi się napis INT i wówczas rozpocznie się odtwarzanie pierwszych 10 sekund każdego utworu. Radio powróci do normalnego trybu odtwarzania całej ścieżki od miejsca aktywacji funkcji.

RPT

Naciśnij przycisk (10), aby włączyć funkcję powtarzania. Na wyświetlaczu pojawi się napis RPT i wówczas zostanie odtworzona ponownie aktualna ścieżka dźwiękowa.

RDM

Naciśnij przycisk (11), aby włączyć funkcję odtwarzania losowego. Na wyświetlaczu pojawi się napis RDM i wówczas każdy utwór odtwarzany będzie losowo zamiast w uporządkowanej kolejności.

Karta SD

Włóż kartę SD do gniazda pamięci, gdy usłyszysz kliknięcie karta będzie odpowiednio zainstalowana i gotowa do działania. Aby wyjąć kartę, naciśnij na nią a sama wyskoczy z gniazda.

Uwaga: Karta przed użyciem musi być sformatowana w systemie plików FAT32.

SPECYFIKACJA

Podstawowe parametry

Zasilanie:	DC 14.4V, minus na masie
Max. moc wyjściowa:	4 x 25W
Stała moc:	10W x 4 kanały (4Ω 10% T.H.D.)
Impedancja:	4-8 Ω
Napięcie wyjściowe:	2.0V (odtwarzanie: 1KHz, 0dB, 10KΩ)
Pobór prądu:	10A

Tuner FM

Zakres częstotliwości:	87.5-108.0MHz (Europa)
Czułość:	22dBμ
Separacja Stereo:	>30dB

Tuner AM

Zakres częstotliwości:	522-1620KHz
Czułość:	42dBμ

Uwaga: Specyfikacja, jak i inne dane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Rysunki przedstawione w instrukcji mają charakter wyłącznie poglądowy.

Zapojeni

Vprůběhu vypnutí.krátký stisku spustí zapnutí,
Pod proudem .short stisku je přepínání režimu, dlouhý stisk je napájení vypnuto.

Nastavení zvuku

Stiskněte tlačítko SEL (2) a vyberte si z možností.

Hlasitost

IMůžete nastavit hlasitost zařízení s tlačítkem -
VOL (+) a VOL (-).

Basy

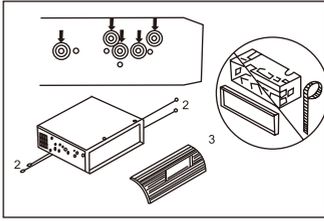
Stiskněte tlačítko VOL/SEL (2). Můžete nastavit
basy které lze ztrojnásobit.

Výšky

Stisknutím tlačítka VOL / SEL (2) dvakrát. Můžete nastavit výšky tónu zde.

Vyvážení

Stiskněte tlačítko SEL (2) třikrát. Upravte vyvážení zvuku
mezi předními a zadními reproduktory



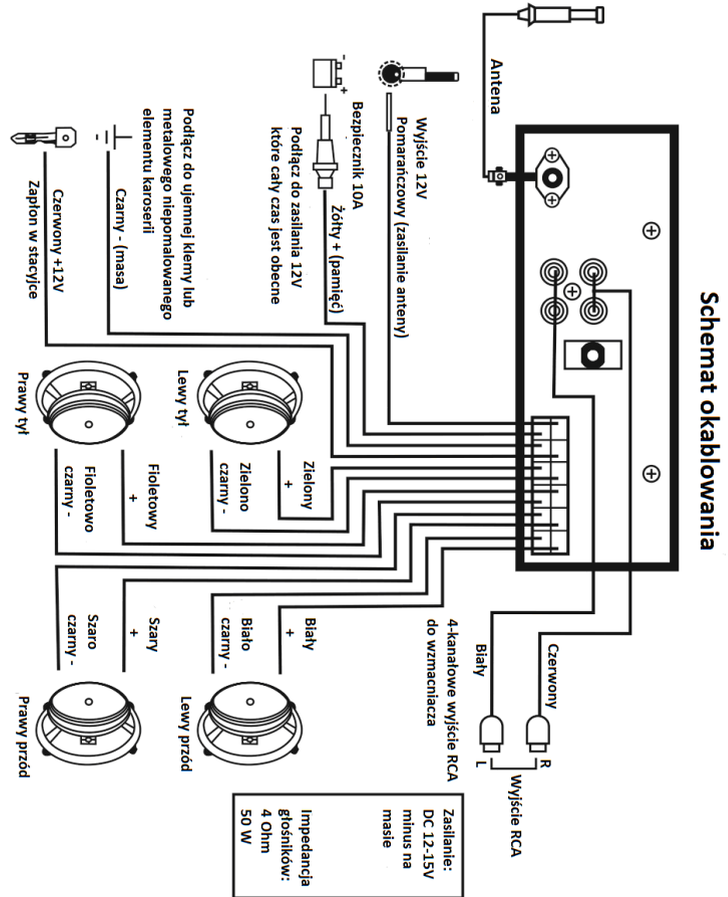
Upevnění přístroje v místě kde je tovární rádio pro montáž na stěnu desky.

1. Vyberte pozici, kde by otvory v držáku a otvory pro šrouby z hlavní jednotky se stávají vyrovnané (jsou instalovány), a utáhněte šrouby na 2 místech na každé straně. Použít můžete buď příhradové šrouby (5 x 5 mm) nebo rychlé povrchové šrouby (4 x 5 mm).

Deska nebo konsole



- 1 Napájení / AV knořík
- 2 Hlasitost / Označit knořík (VOL / SEL)
- 3 Stíšíit
- 4 LCD displej
- 5 Automatická paměť na ukládání
- 6 Hledání směr dopředu
- 7 Hledání směr vzad
- 8 Přehrát / Pauza knořík
- 9 Intro knořík
- 10 Opakujte knořík
- 11 Random knořík
- 12 Předchozí knořík -
- 13 Další knořík +
- 14 aux vstup
- 15 USB vstup
- 16 SD / MMC slot
- 17 Hodiny



AKAI

Makes Sense

CAU-7120 CAR RADIO

User Manual



MP3 USB/SD/AUX PLAYER

Instalace

Upozornění

Před konečnou instalací jednotky, připojte vodiče dočasně, a ujistěte se, že je všechno Připojené soravně a jednotka a systém fungují.

Používejte pouze ty části, které jsou součástí jednotky, aby byla zajištěna správná instalace.

Použití neoriginálních dílů může způsobit poškození. Obrat'te se na svého nejbližšího prodejce, zda INSTALACE vyžaduje vrtání otvorů nebo další úpravy vozidla. Vyvarujte se instalace přístroje tam, kde by byl vystaven vysokým teplotám, jako je například před přímým slunečním zářením, nebo z horkého vzduchu, které tvoří topení, nebo tam, kde by byl vystaven prachu, špině nebo nadměrným vibracím.

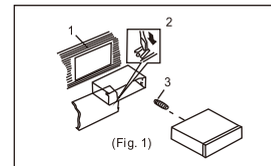
Instalace jednotky

Instalace jednotky

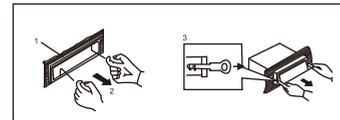
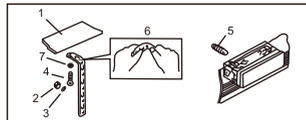
1. mšszerfal

2. držák

Po vložení držáku do palubní desky, vyberte příslušnou kartu podle tloušťky palubní desky materiálu a ohybem dovnitř zajistěte držák v místě.



3. Šroub





CAU-7120 AUTORADIO

Návod k obsluze



MP3 USB/SD/AUX PLAYER

Installation

Precautions

Before finally installing the unit, connect the wiring temporarily and make sure it is all connected up properly and the unit and the system work properly.

Use only the parts included with the unit to ensure proper installation. The use of unauthorized parts can cause malfunctions. Consult with your nearest dealer if installation requires the drilling of holes or other modifications of the vehicle.

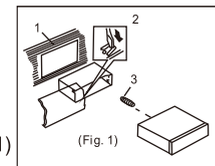
Avoid installing the unit where it would be subject to high temperature, such as from direct sunlight, or from hot air, from the heater, or where it would be subject to dust, dirt or excessive vibration.

Installing the unit

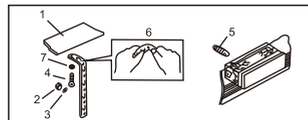
Front Mount

1. Dashboard
2. Holder

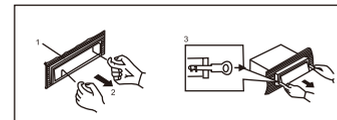
After inserting the holder into the dashboard, select the appropriate tab according to the thickness of the dashboard material and bend them inwards to secure the holder in place. (Fig. 1)



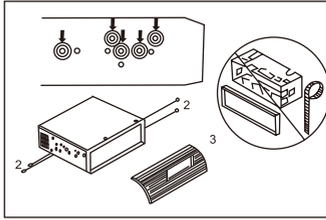
3. Screw



(Fig. 2)



(Fig. 3)



Fastening the unit to the factory radio mounting bracket

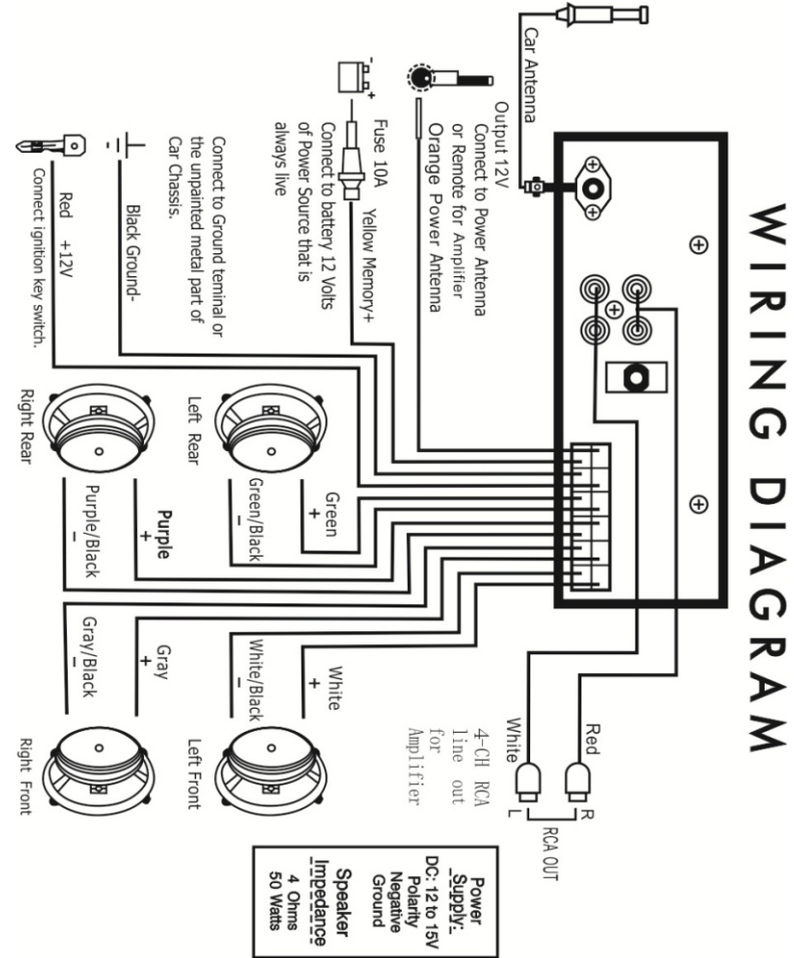
1. Select a position where the screw holes of the bracket and the screw holes of the main unit become aligned (are fitted), and tighten the screws at 2 places on each side. Use either truss screws (5 x 5mm) or flush surface screws (4 x 5mm).
2. Screw
3. Dashboard or Console

FRONT PANEL LAYOUT



- 1 Power/MODE Button
- 2 Volume/Selection (VOL/SEL) Button
- 3 Mute Button
- 4 LED Display
- 5 Band Switch, Automatic Memory Storing
- 6 Tune Seek, Track Backward
- 7 Tune Seek, Track Forward
- 8 Backward Play/Pause Button
- 9 Intro Button
- 10 Repeat Button
- 11 Random Button
- 12 Previous Button -
- 13 Next Button +
- 14 AUX IN
- 15 USB Plug
- 16 SD/MMC slot
- 17 Clock Button

The function buttons are the same on the remote controller and on the front panel.



General Specification

Power Supply	DC 14.4V,negative ground
Maximum Output Power	4 x 25 W
Continuous Power	10W x 4 channel (4 \pm 10% T.H.D.)
Load Impedance	4-8 ohm
Output Voltage	2.0V (playing: 1KHz, 0dB, 10K) Ω
Current Drain	10A

FM Tuner

Frequency Coverage	87.5-108.0MHz (Europe)
Sensitivity	22dB μ
Stereo Separation	>30dB

Note:

The specifications and other data can change without advanced notification.

Some of the images in this user manual are only illustration.

POWER ON

Under power off status,short press is power on,
Under power on status,short press is switching mode, long press is power off.

Sound Adjustment

Press SEL button (2) and choose from the options.

Volume

You can adjust the volume of the device with the VOL(+) and VOL(-) buttons.

Bass

Press VOL/SEL button (2). You can adjust the bass tone here.

Treble

Press VOL/SEL button (2) twice. You can adjust the treble tone here.

Fader

Press SEL button (2) three times. Adjust sound balance between front and rear speakers

EQ On/Off

Select "EQ ON " POP CLASS ROCK EQ OFF

LOUD ON/OFF MODE

In Loud On mode the bass and treble response will be boosted.

Mute

Short press MUTE button to mute the device. Press MUTE button again to turn off the mute function and set back the sound.

Clock

Long press CLK button. Select LED display menu to set the clock. '00:00'
Short press VOL/SEL button. You can adjust the clock by turning the knob.
First set the hours than by pressing again the VOL/SEL knob you can set the minutes.

Radio Operations

Band Selection

At tuner mode, press BAND button (5) to select the desired band.

Radio Mode

For manual tuning: short press Tune Seek Forward or Tune Seek Backward button in radio mode and tune seeking will start. At a detected channel the seeking will automatically stop. You can store the desired channel by long pressing the number buttons where you would like to store the channel.

Automatic memory storage

Press AMS(MP3) button (5) for several seconds, the radio searches from the current frequency and checks the signal strength until one cycle search is finished.
And then 6 strongest stations are stored into the corresponding preset number button.

USB/SD FLASH MP3 Playing

PLAY / PAUSE

Press button (8) pause function is activated. Music track play time INDICATOR flashes.

Press it again to resum epalying, press it more than 1 second is TOP function.

INT

Press button (9): During INTRO ON, INT indicator comes on and begins. Playing the first 10sec of each song, until the last song is played. It begins playing the entire track from where INT started.

RPT

Press preset button (10): Flash play mode : REPEAT ON / OFF is activated.

When REPEAT ON, RPT INDICATOR comes on and repeats the current music track.

RDM

Press preset button (11): During RANDOM ON, RDM INDICATOR is turned on and the tracks of disc is played in random instead of normal order.

SD Card Input

Insert SD card into the slot. After you hear a click sound the card is useable. To remove the card please push the card and it will pop out from the slot.
Important! You have to format the SD card to FAT32 before use.