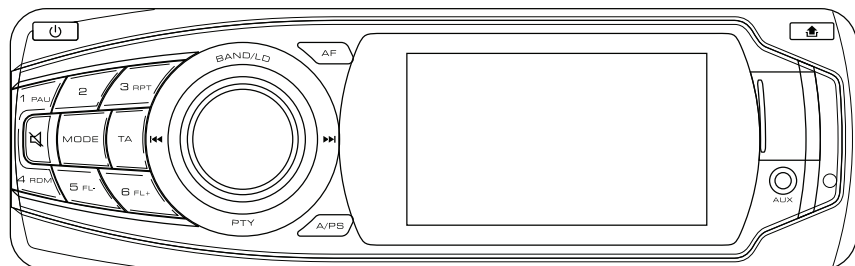


SENCOR®

SCT 8016MR



STEREO PŘEHRAVAČ MP3/WMA/MPEG4 DO AUTOMOBILU S PLL STEREO RÁDIEM
• RDS (RADIO DATA SYSTEM) • 3PALCOVÝ TFT-LCD DISPLEJ • SLOT PRO USB A KARTU
SD/MMC • DOTEKOVÁ OBRAZOVKA • SKLOPNÝ/ODNÍMATELNÝ ČELNÍ PANEL

CZ

INSTALACE

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Vyberte místo pro instalaci pečlivě tak, aby přístroj neomezoval normální pohyby řidiče při řízení.
- Vyvarujte se instalace přístroje do míst, kde by mohl být vystaven vysokým teplotám (přímé sluneční světlo, horký vzduch z topení apod.), prachu, nečistotám nebo nadměrným vibracím.
- Pro bezpečnou a správnou instalaci použijte pouze dodávané montážní příslušenství.
- Před instalací přístroje vyjměte čelní panel.

POZNÁMKA: Autorádio nesmí být po montáži nakloněno o více než 30°, jinak se neotevře čelní panel.



POZNÁMKA: Uvolňovací klíč si uschovejte na bezpečném místě, protože ho můžete potřebovat v budoucnu při demontáži přístroje z vozidla.

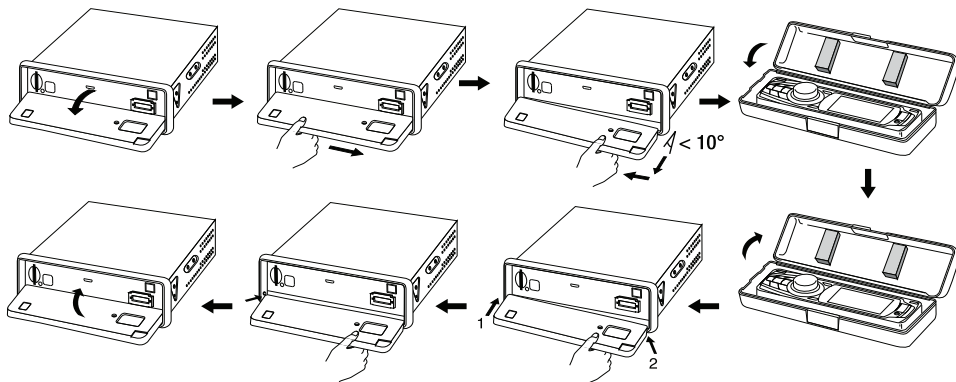
Odejmутí a nasazení čelního panelu

Čelní panel tohoto přístroje lze odejmout jako opatření před odcizením přístroje.

SKLOPENÍ A ODEJMUTÍ/NASAZENÍ ČELNÍHO PANELU

Před odejmутím čelního panelu nezapomeňte nejprve stisknout tlačítko ϕ (1) OFF (Vypnout).

Pote stiskněte tlačítko \blacktriangle , nechte čelní panel, aby se sklopil a poté odejměte panel tahem směrem k sobě (viz obrázek).



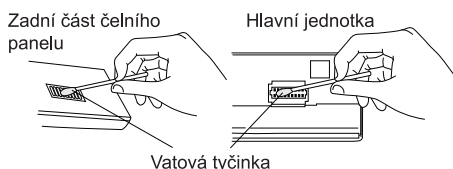
Poznámky:

- Při nasazování čelního panelu jej na autorádio netlačte příliš velkou silou. Panel lze snadno nasadit lehkým zatlačením proti přístroji.
- Pokud si čelní panel berete s sebou, vložte jej do dodávaného přepravního pouzdra.
- Při nasazování čelního panelu netlačte na jeho displej, ani jej nevystavujte jinému tlaku.

ČIŠTĚNÍ KONEKTORU

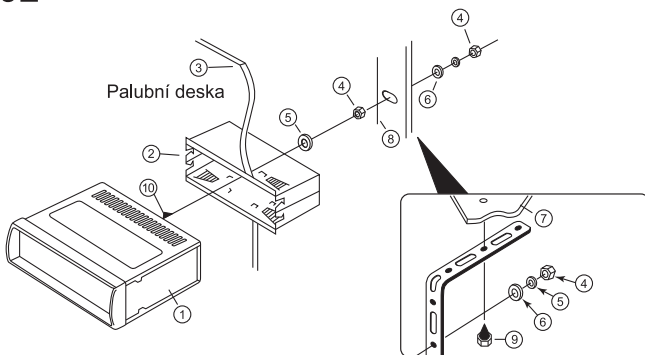
Pokud jsou konektory mezi čelním panelem a přístrojem znečištěny, nemusí přístroj fungovat správně. Aby k tomu nedošlo, občas čelní panel odejměte stiskem tlačítka \blacktriangle a očistěte konektor.

Pro čištění konektoru používejte vatovou tyčinku s čistícím prostředkem na čištění kontaktů - viz obrázek. Očistěte konektor pečlivě kolík po kolíku; dávejte při tom pozor, aby nedošlo k poškození připojovacích bodů.



UPEVNĚNÍ PŘÍSTROJE

1. PŘÍSTROJ
2. SKŘÍŇKA
3. PALUBNÍ DESKA
4. ŠESTIHRANNÁ MATICE
5. PRUŽNÁ PODLOŽKA
6. BĚŽNÁ PODLOŽKA
7. KAROSÉRIE VOZIDLA
8. ZADNÍ PODPĚRNÝ PÁSEK
9. ZÁVITOREZNÝ ŠROUB
10. ŠROUB M5 X 15 SE ŠESTIHRANNOU HLAVOU



ZAPOJENÍ VODIČŮ

VSTUPNÍ/VÝSTUPNÍ KONEKTOR

Audio Out (Audio výstup): Bílý (L) Červený (P)

Připojte k zadnímu vstupu A/V systému

Line Out (Audio výstup) (Přední): Bílý (L) Červený (P)

Line Out (Audio výstup) (Zadní): Bílý (L) Červený (P)

2 Video Outputs (2 video výstupy): Žlutý (Zástrčka)

Připojte k externímu A/V systému pro zobrazení

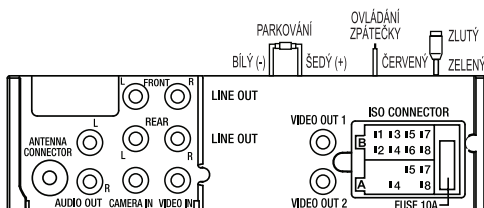
Video In (Video vstup): Žlutý (Zástrčka)

Připojte k externímu video zařízení

Rear camera In (Vstup zadní kamery): Modrý (Zástrčka)

Připojte k výstupu kamery pro zadní pohled

Výstup subwooferu (Zelený): Zástrčka (Žlutá)



OVLÁDACÍ VODIČ

Parkovací brzda (Šedý): Tento vodič připojte k systému ruční brzdby vozidla

Kamera pro zadní pohled (Červený): Připojte ke kameře pro zadní pohled. Při zařazení zpátečky by na tomto vodiči mělo být zapojeno napětí.

JÍZDA BEZ OBRAZU NA DISPLEJI

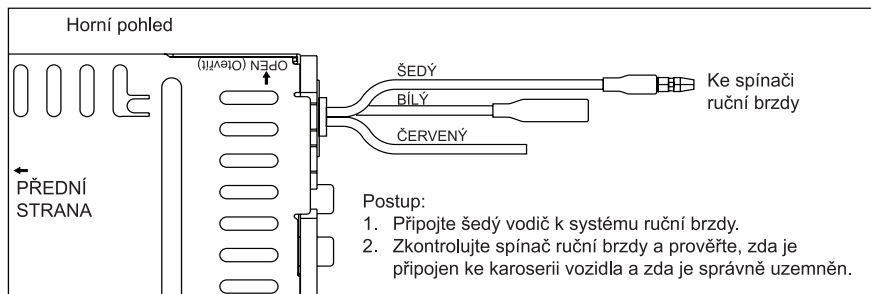
Proveďte níže uvedenou instalaci, aby se při pohybu vozidla na LCD displeji nezobrazoval žádný obraz. Bude pouze slyšet zvuk z reproduktoru.

Poznámka:

- Při pohybu vozidla bude slyšet pouze zvuk.
- Prostudujte si právní předpisy vaší země pro sledování videa během jízdy a dodržujte je.

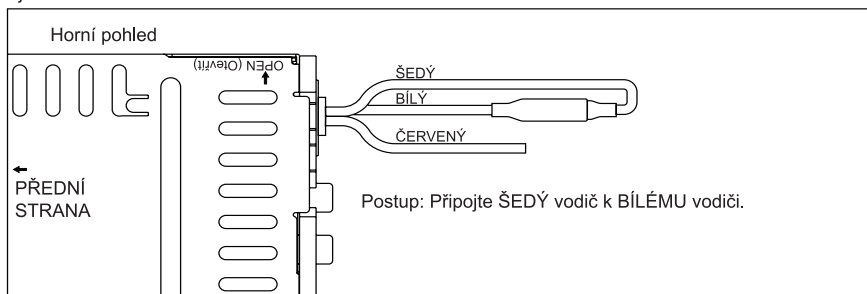
Upozornění:

- Pokud dobře nerozumíte pokynům pro instalaci, neprovádějte ji svépomocí. S žádostí o vysvětlení postupů při instalaci se obraťte na svého prodejce.



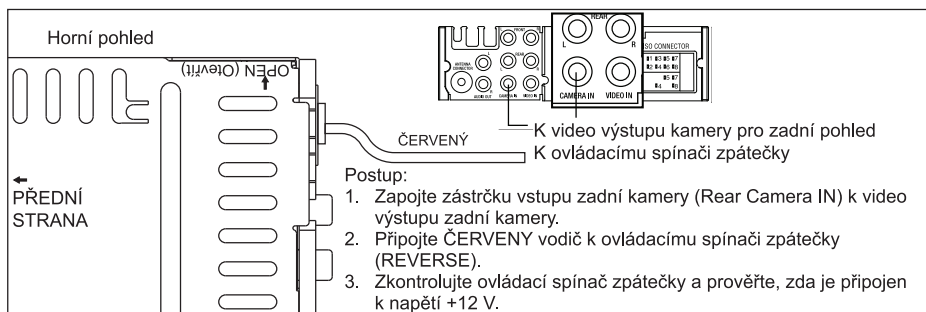
JÍZDA S OBRAZEM NA DISPLEJI

Po provedení níže uvedené instalace se na LCD displeji bude vždy zobrazovat obraz, bez ohledu na to, zda se vozidlo pohybuje nebo nikoli.



INSTALACE KAMERY PRO ZADNÍ POHLED PRO PARKOVÁNÍ/POHYB ZPĚT

Do zadní části vozidla si můžete nainstalovat samostatnou kameru, aby se při parkování nebo pohybu vozidla zpět obraz na displeji automaticky přepnul na tuto zadní kameru, což pomůže řidiči vozidla při manévrování.



KONEKTOR A

4. PAMĚŤ +12 V
5. VÝSTUP ANTÉNY VOZIDLA
7. +12 V (K ZAPALOVÁNÍ)
8. UZEMNĚNÍ

Poznámka: (konektor A č. 7) musí být připojen prostřednictvím klíče zapalování vozidla, aby v případě, že nebudete vozidlo delší dobu používat, nedošlo k vybití akumulátoru vozidla.

KONEKTOR B

1. PRAVÝ ZADNÍ REPRODUKTOR (+)
2. PRAVÝ ZADNÍ REPRODUKTOR (-)
3. PRAVÝ PŘEDNÍ REPRODUKTOR (+)
4. PRAVÝ PŘEDNÍ REPRODUKTOR (-)
5. LEVÝ PŘEDNÍ REPRODUKTOR (+)
6. LEVÝ PŘEDNÍ REPRODUKTOR (-)
7. LEVÝ ZADNÍ REPRODUKTOR (+)
8. LEVÝ ZADNÍ REPRODUKTOR (-)

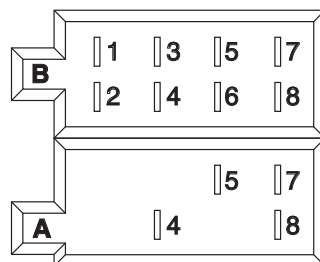
Údržba

VÝMĚNA POJISTKY

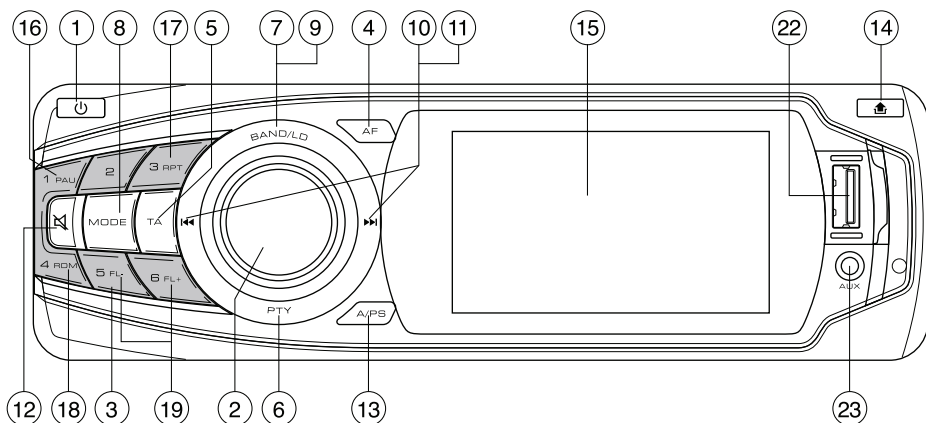
Pokud se pojistka přetaví, zkontrolujte zapojení přívodu napájení a vyměňte pojistku za novou. Pokud se pojistka po výměně opět přetaví, může se jednat o vnitřní poruchu. V takovém případě se obraťte na své nejbližší servisní středisko.

Varování

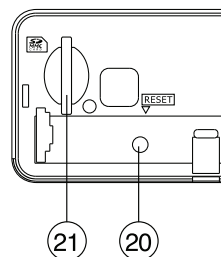
Pro jednotlivé vodiče používejte pojistky pro specifikovaný proud (v Ampérech). Při použití pojistky s vyšší proudovou zátěží může dojít k vážnému poškození.



UMÍSTĚNÍ SOUČÁSTÍ (HLAVNÍ JEDNOTKA)

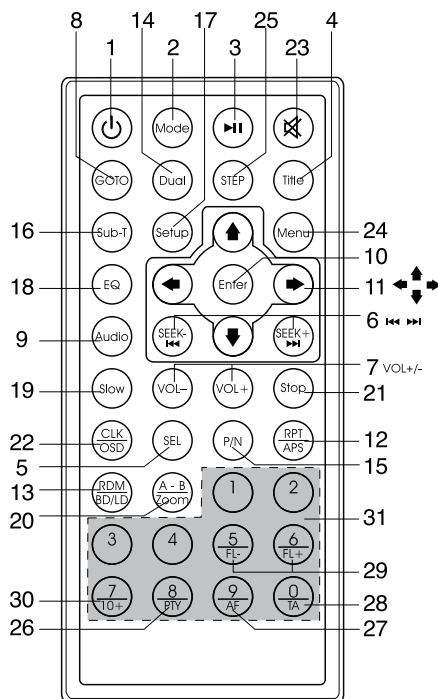


1. ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ NAPÁJENÍ (⏻)
2. TLAČÍTKO PRO VOLBU FUNKCE
3. STANICE NA PŘEDVOLBÁCH (1,2,3,4,5,6)
4. TLAČÍTKO FUNKCE „AF“ (ALTERNATIVNÍ FREKVENCE)
5. TLAČÍTKO FUNKCE „TA“ (DOPRAVNÍ ZPRAVODAJSTVÍ)
6. TLAČÍTKO FUNKCE „PTY“ (TYP PROGRAMU)
7. TLAČÍTKO FYZIOLOGICKÉ HLASITOSTI (LOUDNESS) (LD)
8. TLAČÍTKO REŽIMU (MD)
9. TLAČÍTKO VLNOVÉHO PÁSMA (BD)
10. TLAČÍTKO VOLBY STOPY/VYHLEDÁVÁNÍ (⏹/▶▶▶)
11. AUTOMATICKÉ LADĚNÍ (AUTO SEEK TUNING) (⏹/▶▶▶)
12. TLAČÍTKO MUTE (🔇)
13. VYHLEDÁVÁNÍ AUTOMATICKÉHO LADĚNÍ (A/PS)
14. TLAČÍTKO PRO ODJIŠTĚNÍ PANELU (🔒)
15. TFT-LCD DISPLEJ
16. TLAČÍTKO PLAY/PAUSE (PŘEHRAVÁNÍ/PAUZA)
17. TLAČÍTKO REPEAT (OPAKOVANÉ PŘEHRAVÁNÍ)
18. TLAČÍTKO RANDOM (NÁHODNÉ PŘEHRAVÁNÍ)
19. TLAČÍTKO PREVIOUS/NEXT (PŘEDCHÁZEJÍCÍ/NÁSLEDUJÍCÍ ADRESAŘ)
20. TLAČÍTKO RESET (INICIALIZACE)
21. SLOT PRO KARTU SD/MMC
22. ZDIŘKA USB
23. PŘEDNÍ AUX IN



UMÍSTĚNÍ SOUČÁSTÍ (DÁLKOVÝ OVLADAČ)

1. ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ NAPÁJENÍ (⏻)
2. MODE (REŽIM)
3. PLAY/PAUSE (PŘEHRÁVÁNÍ/PAUZA)
4. TITLE (TITUL)
5. SELECT (VÝBĚR)
6. SEEK+/SEEK- (VYHLEDÁVÁNÍ DOPŘEDU/DOZADU)
7. VOL+/VOL- (ZVÝŠENÍ/SNÍŽENÍ HLASITOSTI)
8. GOTO (PŘEJÍT NA)
9. AUDIO (ZVUK)
10. ENTER (POTVRZENÍ)
11. NAVIGACE
12. RPT/APS (AUTOMATICKÉ VYHLEDÁVÁNÍ/PROHLEDÁVÁNÍ PŘEDVOLEB/OPAKOVÁNÍ)
13. RDM (PŘEHRÁVÁNÍ V NÁHODNÉM POŘADÍ)/BD/LD (VLNOVÉ PÁSMO/FYZIOLOGICKÁ REGULACE HLASITOSTI)
14. DUAL (DUÁLNÍ REŽIM)
15. SYSTÉM PAL/NTSC
16. SUBTITLE (TITULKY)
17. SETUP (NASTAVENÍ)
18. EKVALIZÉR
19. SLOW MOTION (ZPOMALENÉ PŘEHRÁVÁNÍ)
20. ZOOM (ZVĚTŠENÍ)/A-B REPEAT (OPAKOVÁNÍ ÚSEKU MEZI BODY A-B)
21. STOP
22. CLOCK (HODINY)/OSD NABÍDKA
23. MUTE (ZTLUMENÍ ZVUKU)
24. MENU (HLAVNÍ NABÍDKA)
25. STEP (PŘEHRÁVÁNÍ V KROČÍCH)
26. PTY (TYP PROGRAMU)
27. AF (ALTERNATIVNÍ FREKVENCE)
28. TA (DOPRAVNÍ ZPRAVODAJSTVÍ)
29. FL-/FL+ (PŘEDCHOZÍ/NÁSLEDUJÍCÍ ADRESAŘ)
30. 10 +
31. ČÍSLICOVÁ TLAČÍTKA

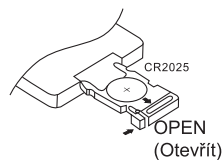


Používání dálkového ovladače a péče o dálkový ovladač

Instalace baterie

Vysuňte držák baterie v zadní části dálkového ovladače a vložte do něj baterii tak, aby byly póly (+) a minus (-) orientovány správným směrem.

- Pokud jej používáte poprvé vytáhněte fólii vyčnívající z krytu.



UPOZORNĚNÍ

- Pokud dálkový ovladač delší dobu nepoužíváte, vyjměte z něj baterii.
- Baterii nenabíjejte, nezahřívajte, nerozebírejte ani nevhazujte do ohně.
- Neskladujte baterii společně s kovovými materiály.
- Pokud dojde k vytečení obsahu baterie, dokonale očistěte dálkový ovladač a vložte do něj novou baterii.
- Při likvidaci použitých baterií prosím postupujte v souladu s vládními předpisy nebo veřejnými pokyny s ohledem na ochranu životního prostředí, které platí ve vaší zemi nebo oblasti.
- Vždy pečlivě zkontrolujte, že baterii vkládáte se správně orientovanou stranou plus (+) a minus (-).

Používání dálkového ovladače

Pro ovládání přístroje nasměrujte dálkový ovladač na čelní panel přístroje.

DŮLEŽITÉ

- Neskladujte dálkový ovladač ve vysokých teplotách nebo na přímém slunci.
- Nenechte dálkový ovladač spadnout na zem, kde může být vtlačeny pod brzdový nebo plynový pedál.

OVLÁDÁNÍ

Zapnutí/vypnutí přístroje (⏻)

Stiskněte tlačítko „⏻“ pro zapnutí přístroje. Stiskněte tlačítko znovu pro jeho vypnutí.

HLAVNÍ NABÍDKA

Nabídky mají stromovou hierarchii a díky dotekovým tlačítkům na obrazovce můžete snadno ovládat všechny funkce.



Výběr režimu (MODE)


Stiskněte opakovaně tlačítko **MODE** a vyberte mezi: TUNER (tuner), AUX IN (externí vstup), USB, SD/MMC.

Nastavení hlasitosti

Hlavní jednotka: Otočte voličem **VOL** po směru nebo proti směru hodinových ručiček pro zvýšení nebo snížení hlasitosti.

Dálkový ovladač: Stiskněte tlačítko **VOL +** nebo **VOL -** pro zvýšení nebo snížení hlasitosti.



Tlačítko MUTE (ztlumení hlasitosti)

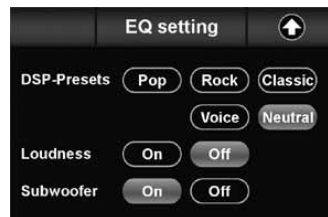
Dálkový ovladač: Stiskněte tlačítko  pro okamžité ztlumení hlasitosti. Opětovným stisknutím obnovíte původní hlasitost.

Tlačítko LD

Stiskněte a podržte tlačítko **LD** pro zapnutí/vypnutí funkce LOUD.



Ekvalizér (EQ)

Dálkový ovladač: Stiskněte tlačítko **EQ**. Pod nabídkou *Dsp-preset* vyberte tlačítka / příslušné nastavení ekvalizéru.



Subwoofer

V hlavní nabídce klepněte na ikonu  **SETTINGS** (nastavení) > **EQ SETTINGS** (Nastavení ekvalizéru) > **Subwoofer** (ON/OFF – zapnuto/vypnuto).

Dálkový ovladač: Stiskněte tlačítko **EQ** pro vstup do nabídky nastavení ekvalizéru, vyberte **SUBWOOFER** zapnuto/vypnuto tlačítky (/).

HODINY

Pro zobrazení hodin přepněte do režimu *RADIO* a stiskněte tlačítko **CLK** na dálkovém ovladači.

Jak nastavit hodiny

1. Stiskněte a podržte tlačítko **MENU** na dálkovém ovladači.
2. Stiskněte funkci **UTIL**.
3. Stiskněte a podržte tlačítko **CLK**. Hodiny se rozblíknou.
4. Tlačítka (↑/↓) na dálkovém ovladači nastavte hodiny. Poté stiskněte tlačítko **CLK** znovu a minuty se rozblíknou.
5. Tlačítka (↑/↓) nastavte minuty.
6. Stiskněte tlačítko **X** pro uložení a výstup z nabídky.

DUÁLNI NASTAVENÍ

Funkce duálního nastavení umožňuje poslouchat rádio a současně osoby sedící vzadu v autě mohou sledovat video. K tomuto přístroji je možné připojit externí AV zařízení, jako je přenosný televizor, prostřednictvím konektorů AUDIO OUT a VIDEO OUT.

1. Připojte AUDIO OUT a VIDEO OUT konektory do zadní zdičky LINE IN externího zařízení.
2. Stiskněte a podržte tlačítko **MODE**. Vyberte příslušný zdroj (paměťovou kartu nebo USB zařízení).
3. Stiskněte tlačítko **DUAL** na dálkovém ovladači a vyberte režim, který chcete ovládat.
T = TUNER, C = KARTA, U = USB

Poznámka: Je třeba připojit externí přenosný televizor nebo monitor, pokud chcete tuto funkci použít.

PROHLÍŽENÍ FOTOGRAFIÍ

1. Vložte disk, USB zařízení nebo SD/MMC kartu s příslušným obsahem.
2. Tlačítka ←/→ vyberte funkci PHOTO a stiskněte tlačítko **ENTER**.
3. Tlačítka ↑/↓ vyberte soubor, který chcete shlédnout, a stiskněte tlačítko **ENTER**.

Poznámka:

Stiskněte tlačítko **MENU** na dálkovém ovladači pro výstup z přehrávání fotografií.

Stiskněte tlačítko **MENU** na dálkovém ovladači pro návrat zpět o jednu úroveň nebo pro návrat do předchozí nabídky.

RESET

Tlačítko reset je umístěno na hlavní jednotce. Pokud je třeba přístroj resetovat, použijte hrot ostrého předmětu (např. hrot tužky), stiskněte a podržte tlačítko **RESET** po 2 sekundy. Tlačítko reset je možné použít, pokud přístroj vykazuje tyto příznaky:

- Počáteční instalace přístroje, když jsou všechna zapojení dokončena.
- Veškerá funkční tlačítka nefungují.
- Na displeji se zobrazuje symbol Error.

POSLECH RÁDIA

Výběr pásma (BD)

Opakovaným stisknutím tohoto tlačítka budete přepínat mezi pásmy: FM1 — FM2 — FM3.

Automatické nebo manuální vyhledávání (SEEK+/SEEK -)

Stiskněte tlačítko krátce a bude aktivován režim MANUÁLNÍHO vyhledávání.

Stiskněte tlačítko dlouze (více jak 1 sekundu) a bude aktivován režim AUTOMATICKÉHO vyhledávání.

Automatické vyhledávání/předvolby (A/PS)

Předvolby (PS) – Krátkým stisknutím bude rádio přehrávat všechny předvolby prvních 5 sekund.

Automatické vyhledávání (AS) – Dlouhým stisknutím (více jak 1 sekundu) bude aktivován režim automatického vyhledávání. Stanice s nejsilnějším příjmem (6 celkem) budou automaticky vyhledány a uloženy podle čísel do paměti přístroje. Po dokončení automatického vyhledávání přístroj přehraje všechny vyhledané stanice v číselném pořadí.

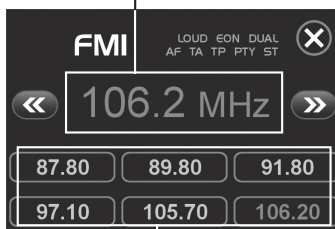
Uložení a vyvolání stanic

Pokud stisknete libovolné číslo (1 – 6), můžete rychle a snadno pod každým číslem uložit vysílanou stanici (celkem 6 vysílaných frekvencí) a později ji vyvolat stisknutím jednoho tlačítka.

1. Vyberte příslušné pásmo.
2. Po nalezení frekvence, kterou chcete uložit do paměti, stiskněte a podržte číslkové tlačítko (1 – 6), dokud se číslo předvolby nezobrazí na displeji.
3. Vybraná stanice bude uložena v paměti. Pokud si přejete stanici vyvolat, stiskněte příslušné číslkové tlačítko (1 – 6) a stanice se automaticky vyvolá z paměti.

Poznámka: V každém pásmu je možné uložit až 6 stanic.

Aktuálně vyhledaná stanice



Stanice na paměťové předvolbě 1-6

POUŽITÍ FUNKCE RDS

Co je to RDS?

RDS (Radio Data System) je digitální informační systém vyvinutý organizací EBU (European Broadcast Union). RDS systém využívá klasické FM vysílání k přenosu různých informací a poskytuje spoustu služeb jako např. automatické přeladování, které mohou využívat stereo systémy vozidel s podporou RDS. V roce 1988 začalo RDS vysílání ve Velké Británii, Francii, západním Německu, Irsku a Švédsku.

Funkce „AF“ (alternativní frekvence)

- Stiskněte tlačítko **AF** pro zapnutí/vypnutí funkce alternativní frekvence.
- Pokud je funkce zapnuta, rádio bude stále kontrolovat sílu AF signálu, jakmile bude signál slabý, přístroj začne automaticky vyhledávat silnější signál v rámci AF a poté přepne na nalezenou silnější frekvenci.

Funkce „TA“ (dopravní zpravodajství)

Stiskněte tlačítko krátce pro zapnutí/vypnutí funkce TA. Pokud je funkce zapnuta, budou dopravní informace přenášeny.

- Pokud je úroveň hlasitosti nižší než přednastavená úroveň, pak se při zpravodajství úroveň hlasitosti zvýší.

Funkce „PTY“ (typ programu)

1. Stiskněte a podržte tlačítko **PTY** pro zapnutí (ON) funkce typ programu.
2. Pomocí otočného voliče **VOL** vyberte typ programu.
3. Po výběru stiskněte tlačítko **PTY** ještě jednou a přístroj začne vyhledávat dostupné stanice.

Poznámka: Typ programu bude při vyhledávání blikat.

PŘEHŘÁVÁNÍ MP3/WMA/MPEG4

Předchozí/následující adresář

Během přehrávání MP3 stiskněte tlačítko **FL–/FL+** pro přeskok na předchozí/následující adresář.

Poznámka: Disk/paměťové zařízení musí obsahovat názvy adresářů, aby tato funkce správně fungovala.

Výběr příslušné stopy

Během přehrávání se na displeji zobrazují všechny názvy souborů v adresáři pod kategoriemi Music (hudba), Photo (fotografie), Video. Vyberte kategorii, kterou chcete zobrazit, přímo na obrazovce a otočením ovladače hlasitosti vyberte soubor a poté stiskněte tlačítko hlasitosti pro zahájení přehrávání.

Přehrávání v náhodném pořadí

Během přehrávání stiskněte tlačítko **RDM** pro přehrávání stop v náhodném pořadí. Opětovným stisknutím zrušíte tuto funkci.

*Tip: Při aktivaci funkce **RDM** se na obrazovce zobrazí **SHUFFLE**.*

Zastavení přehrávání

1. Stiskněte tlačítko **Stop** na dálkovém ovladači během přehrávání pro pozastavení přehrávání. Toto místo bude uloženo do paměti.
2. Stiskněte tlačítko **▶||** pro pokračování v přehrávání. Přehrávání bude pokračovat od zastaveného momentu.
3. Pokud chcete úplně zastavit přehrávání, stiskněte dvakrát tlačítko **Stop**.

Rychlé přetáčení vpřed/zpět

Poznámka: Tlačítka **◀◀** nebo **▶▶** na dálkovém ovladači mají stejnou funkci jako tlačítka **◀◀** nebo **▶▶** na hlavní jednotce.

1. Během přehrávání stiskněte a podržte tlačítko **◀◀** nebo **▶▶** pro rychlé vyhledávání vpřed nebo zpět v rychlostech x2 – x4 – x8 – x16 – x20.
2. Pro obnovení původní rychlosti stiskněte tlačítko **▶▶**.

Poznámka: Během rychlého přetáčení vpřed/zpět je zvuk zcela ztlumen.

Vyhledání začátku stopy

Během přehrávání stiskněte tlačítko **◀◀** nebo **▶▶**.

◀◀: Stiskněte pro zahájení přehrávání od začátku předchozí kapitoly nebo stopy.

▶▶: Stiskněte pro zahájení přehrávání od začátku následující kapitoly nebo stopy.

Pozastavení přehrávání

Během přehrávání stiskněte tlačítko **⏸**. Pro obnovu přehrávání stiskněte toto tlačítko znovu.

Opakované přehrávání A-B

Tato funkce umožňuje vybrat úsek, který se po označení začátku (bod A) nebo konce (bod B) bude opakovaně přehrávat.

1. Stiskněte tlačítko **⏸** pro spuštění přehrávání filmu.
2. V místě, ve kterém chcete zahájit opakované přehrávání úseku, stiskněte tlačítko **A-B**. Na displeji se zobrazí „Rep-A“.
3. V místě, ve kterém chcete ukončit opakované přehrávání úseku, stiskněte opět tlačítko **A-B**. Na displeji se zobrazí „Rep-A-B“. Přehrávání se bude opakovat v označených úsecích.
4. Pro ukončení opakovaného přehrávání vybraného úseku stiskněte a podržte tlačítko **A-B**, dokud z displeje nezmizí „A-B CANCEL“, a obnoví se normální přehrávání.

Informace OSD

Během přehrávání je možné zobrazit veškeré aktuální informace a nastavení. Na displeji se zobrazí příslušná doba přehrávání, uplynulý čas, číslo titulu, číslo kapitoly a další informace.

1. Stiskněte jednou tlačítko **OSD** na dálkovém ovladači. Zobrazí se přehrávaný čas a uplynulý čas.
2. Stiskněte tlačítko znovu a zobrazí se všechna nastavení.

POSLECH MP3/WMA

Opakované přehrávání stop

Můžete si vybrat mezi opakovaným přehráváním jedné stopy nebo všech stop.

1. Stiskněte tlačítko **RPT** na dálkovém ovladači během přehrávání.
2. Každým stisknutím tohoto tlačítka změníte nastavení následovně:

Repeat 1 - opakované přehrávání aktuální stopy

Repeat Folder - opakované přehrávání aktuálního adresáře

Repeat All - opakované přehrávání všech adresářů a stop

Repeat OFF - vypnutí funkce

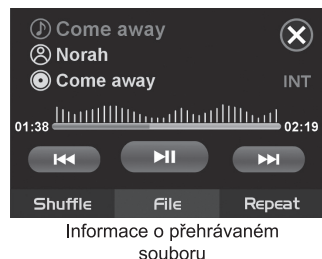
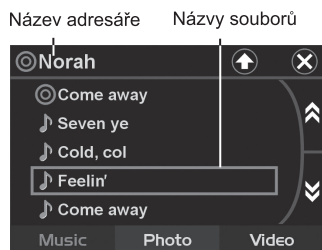
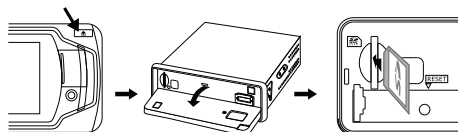
Titul

Během přehrávání stiskněte tlačítko **TITLE** na dálkovém ovladači pro návrat do seznamu audio souborů.

Vložení SD/MMC karty

Přístroj podporuje pouze formáty MP3/WMA ID3.

1. Stiskněte tlačítko pro otevření čelního panelu.
2. Odstraňte čelní panel.
3. Opatrně vložte SD/MMC kartu do slotu, nasadte čelní panel zpět a přehrávání se automaticky spustí.



Přední USB port

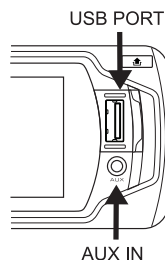
Pomocí USB kabelu připojte přenosný MP3 přehrávač.

* **DŮLEŽITÉ INFORMACE:**

Z DŮVODU ŠIROKÉ NABÍDKY USB PAMĚŤOVÝCH ZAŘÍZENÍ, SD A MMC KARET A VÝROBNÍM A SPECIFICKÝM FUNKCÍM NEMŮŽEME ZARUČIT KOMPATIBILITU VŠECH ZAŘÍZENÍ S TÍMTO PŘÍSTROJEM ANI FUNKCE OVLÁDÁNÍ, KTERÉ MOHOU FUNKOVAT TEORETICKY.

Přední AUX IN

Pro připojení přenosného mediového zařízení nebo jiného MP3 přehrávač můžete použít i přední zdířku „AUX IN“.



PŘEHRÁVÁNÍ MPEG4

Opakované přehrávání

1. Stiskněte tlačítko **RPT** na dálkovém ovladači během přehrávání.
2. Každým stisknutím tohoto tlačítka změníte nastavení následovně:

Repeat 1 - opakované přehrávání aktuální stopy

Repeat Folder - opakované přehrávání aktuálního adresáře

Repeat All - opakované přehrávání všech adresářů a stop

Repeat OFF - vypnutí funkce

Tlačítko GOTO

Tlačítko GOTO slouží k vyhledání čísla stopy nebo určitého místa v přehrávané stopě.

1. Stiskněte tlačítko **GOTO** na dálkovém ovladači během přehrávání. Zobrazí se čas a číslo stopy.
2. Vložte minuty a sekundy, pokud chcete vyhledat čas. Stiskněte tlačítko **Enter**.
3. Vložte číslo stopy, pokud chcete vyhledat stopu. Stiskněte tlačítko **Enter**.

Změna jazyka titulků během přehrávání

Prostřednictvím funkce nahrávání vícejazyčným titulkům formátu MPEG4, můžete přepínat během přehrávání jazyk titulků.

1. Stiskněte tlačítko **Sub-T** na dálkovém ovladači během přehrávání. Stiskněte tlačítko opakovaně, dokud se nezobrazí podporované titulky.

Návrat do hlavního menu

Během přehrávání videa stiskněte tlačítko MENU na ovládacím panelu nebo na dálkovém ovladači pro návrat do hlavního menu.

Pomalé přehrávání

Tato funkce umožňuje funkce pomalého přehrávání.

1. Během přehrávání stiskněte tlačítko **Slow**.
2. Opakovaným stisknutím můžete přepínat mezi rychlostmi: 1/2 – 1/3 – 1/4 – 1/5 – 1/6 – 1/7.

Poznámka:

- Pro obnovení původního přehrávání stiskněte tlačítko **PLAY/PAUSE (▶||)**.
- Během pomalého přehrávání je zvuk zcela ztlumen.

Zvětšení obrazu

Během přehrávání můžete obraz zvětšit.

1. Během přehrávání stiskněte tlačítko **ZOOM** na dálkovém ovladači.
2. Každým stisknutím změníte velikost následovně: 2 – 3 – 4 – 1/2 – 1/3 – 1/4krát a OFF (vypnuto).

Přehrávání po snímcích

Během přehrávání můžete změnit přehrávání snímek po snímku.

1. Každým stisknutím tlačítka **Step** na dálkovém ovladači posunete snímek o jeden vpřed.

Pro návrat na původní přehrávání stiskněte tlačítko **▶||**.

PAL/NTSC (P/N)

Stiskněte a podržte tlačítko **P/N** pro přepínání mezi systémy PAL nebo NTSC.

ÚPRAVA AUDIO/VIDEO NASTAVENÍ

AUDIO NASTAVENÍ

1. Stiskněte otočný volič hlasitosti **VOL** pro vstup do nastavení AUDIO. Vybraná položka se zvýrazní. Můžete vybrat BASS (hloubky), TREBLE (výšky), BALANCE (vyvážení), FADER (tlumení), TA VOLUME (hlasitost dopravního zpravodajství).
2. Tlačítka **◀◀** nebo **▶▶** vyberte položku. Otočením voliče **VOL** nastavíte hodnotu.
3. Stiskněte ovladač **VOL** pro dokončení nastavení.

VIDEO NASTAVENÍ

1. Stiskněte a podržte ovladač **VOL** pro vstup do nastavení VIDEO. Vybraná položka se zvýrazní. Můžete vybrat BRIGHTNESS (jas), CONTRAST (kontrast), SATURATION (sytnost), HUE (odstín), SHARPNESS (ostrost).
2. Tlačítka **◀◀** nebo **▶▶** vyberte položku. Otočením voliče **VOL** nastavíte hodnotu.
3. Stiskněte ovladač **VOL** pro dokončení nastavení.

Poznámka: V závislosti na modelových vlastnostech se některé položky nemusí zobrazovat.

NASTAVENÍ PŘEHRÁVÁNÍ MPEG4

Přehrávání je možné přizpůsobit vlastním preferencím. Můžete zvolit jazyk nebo jiné video nebo audio nastavení.

Důležité:

1. Pro vstup do nastavení je třeba zahájit přehrávání libovolného video souboru.
2. Stiskněte tlačítko **Setup** na dálkovém ovladači.
3. Pomocí tlačítek **←/→** vystoupíte/vstoupíte do příslušné kategorie.

Nastavení	Kategorie	Volby
Nastavení systému	TV systém	NTSC, PAL, AUTO
	Automatické přehrávání	ON (zapnuto), OFF (vypnuto)
	TV typ	4:3PS, 4:3LB, 16:9
	Heslo	Nastavení hesla
	Hodnocení	Nastavení úrovně hodnocení
	Standardní nastavení	Obnova továrního nastavení
Nastavení jazyka	Jazyk OSD	Vybraná volba se zobrazí na displeji.
	Jazyk audio	
	Jazyk titulků	
	Jazyk nabídek	
	Jazyk MPEG4	
Nastavení videa	Jas	Pomocí směrových tlačítek na dálkovém ovladači nastavte požadovanou úroveň.
	Kontrast	
	Odstín	
	Sytnost	
	Ostrost	

Nastavení hesla

1. Stiskněte tlačítko **Setup** na dálkovém ovladači.
2. Pomocí směrových tlačítek vyberte **System Setup (nastavení systému) > Password (heslo)** a stiskněte tlačítko **Enter**.
3. Vložte standardní heslo „0000“ a stiskněte tlačítko **Enter** pro odemčení a poté vložte 4ciferné heslo a stiskněte tlačítko **Enter**. Heslo bude změněno a nové heslo bude nastaveno.

Poznámka:

- Standardní heslo je „0000“.
- Jestliže jste zapomněli heslo, můžete vložit nadstandardní heslo „0000“ pro odemčení a resetování hesla.
- Nadstandardní heslo je platné, pokud stisknete během přehrávání tlačítko **SETUP**.

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

MP3/WMA PŘEHRÁVAČ

Odstup signál/šum	> 60 dB
Odstup kanálů	> 50 dB (1 kHz)
Frekvenční rozsah	20 Hz – 20 kHz

TUNER (FM)

Frekvenční rozsah	87,5 – 108 MHz
Krok pro ladění	50 kHz
Citlivost	2,8 μ V
Odstup stereo kanálů	30 dB
Odstup signál/šum	50 dB

LINKOVÝ VÝSTUP

Výstup	750 mV (max)
Impedance	10 k ohmů

AUX VSTUP

Frekvenční rozsah	20 Hz – 20 kHz
Citlivost	775 mV
Impedance	20 k ohmů

OBECNÉ

Zdroj energie	12 V stejnost. (10,8 – 15,6 V dostupné)
Impedance reproduktorů	4 nebo 8 ohmů
Výstupní výkon	10 W x 4CH
Pojistka	10 A

Poznámka: Technické údaje a design mohou být v důsledku zlepšování výrobku změněny bez upozornění.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.