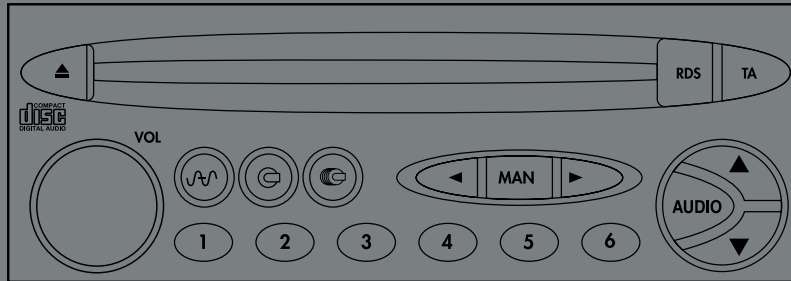
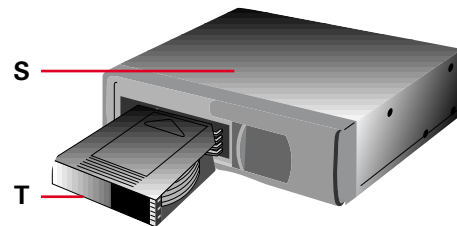


CITROËN C5

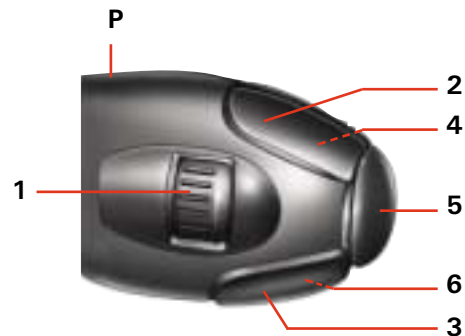
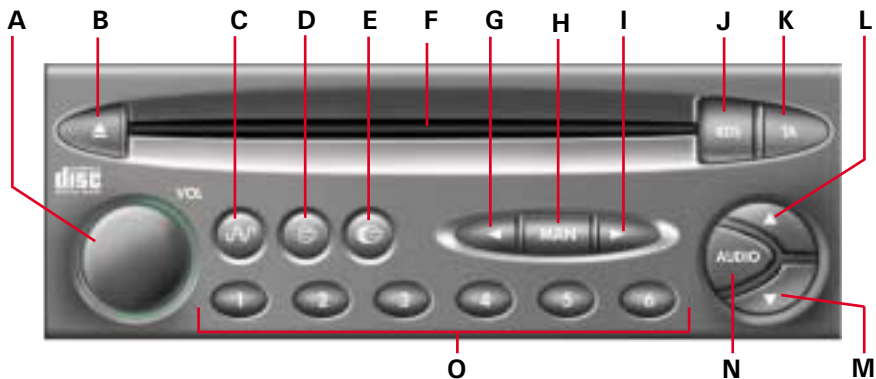


AUDIO SYSTÉM RDS TELEFON S MĚNIČEM CD*

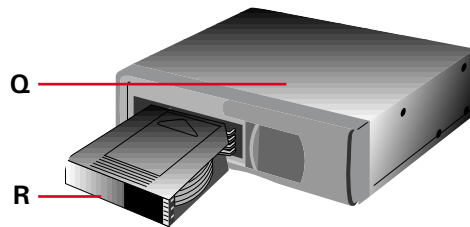
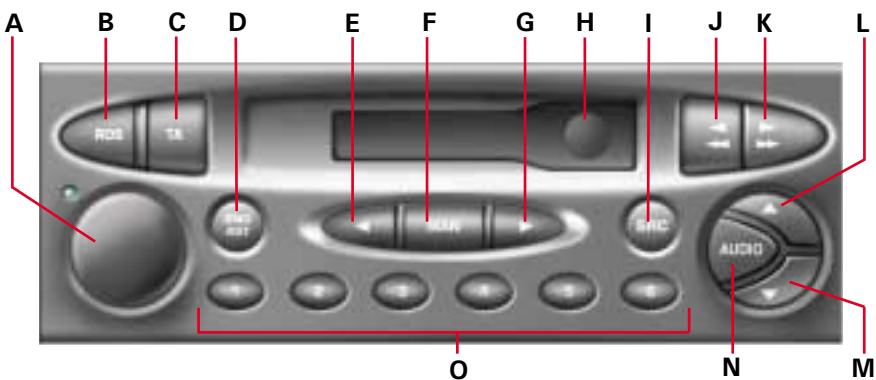


* Podle verze nebo vybavení.

AUDIO SYSTÉM RDS S PŘEHRÁVAČEM CD A MĚNIČEM CD*



AUDIO SYSTÉM RDS S KAZETOVÝM PŘEHRÁVAČEM A MĚNIČEM CD*



* Podle verze nebo vybavení.



ART-X4-CS-51



NÁVOD K POUŽITÍ

AUDIO SYSTÉM RDS TELEFON
s měničem CD*

* Podle verze nebo vybavení.






LEGENDA

A	VOL	Zapnutí / vypnutí Nastavení hlasitosti
B		Přímé volání služeb CITROËN
C		Displej telefonu: 1 Čtyřúrovňový indikátor, informuje vás o úrovni signálu přijímané sítě. V případě, že síť není identifikována nebo je telefon vypnut, jsou všechny segmenty zhasnuty. 2 Pokud se objeví tento symbol, nejsou služby vašeho operátora k dispozici (nepokrytá oblast, atd.). 3 Pokud se objeví tento symbol, znamená to, že spojení bylo navázáno. 4 Pokud se objeví tento symbol, znamená to, že jste připojen na síť jiného operátora nebo na zahraniční síť. 5 Pokud se objeví tento symbol, informuje vás o přítomnosti nepřečtené textové zprávy. Symbol bliká pokud je paměť na kartě SIM zaplněna.
D	1 až 6 0 až 9	Režim autorádia: Předvolba stanic uložená do paměti. Režim měniče CD*: Volba CD. Režim telefonu: Klávesnice telefonu. Alfanumerická klávesnice.

E	TA # ▶	AUDIO nastavení nahoru. Dopravní informace Funkce PTY (volba typu programu).
F		Režim telefonu: Zavěsit. Návrat na předchozí menu Uvedení do pohotovosti.
G	AUDIO 0 +	Vyvolání funkcí pro nastavení zvuku: Hloubky, výšky, loudness, fader, rovnováha, hlasitost v závislosti na rychlosti.
H	C	Režim telefonu: Tlačítko pro mazání.
I	RDS ▶ *	AUDIO nastavení dolů. Funkce RDS: Sledování stanic RDS. Sledování lokálních stanic.
J	OK 	Režim telefonu: Přijetí hovoru. Potvrzení funkce. Uvedení do pohotovosti.
K		Umístění karty SIM.
L	▶▶	Režim autorádia: Vzestupné vyhledávání frekvencí. Režim měniče CD*: Vzestupné vyhledávání skladby. Zrychlené přehrávání. Režim telefonu: Volba následující stránky. Volba poslední stránky.

* Podle verze nebo vybavení.








LEGENDA

M	MAN 	<p>Režim autorádia: Aktivace automatického režimu nebo manuální vyhledávání frekvencí.</p> <p>Režim měniče CD*: Aktivace nebo zrušení funkce zrychleného poslechu.</p> <p>Režim telefonu: Vstup do menu.</p>
N		<p>Režim autorádia: Sestupné vyhledávání frekvencí.</p> <p>Režim měniče CD*: Sestupné vyhledávání skladby. Zrychlený poslech při posunu zpět.</p> <p>Režim telefonu: Volba předchozí stránky. Volba první stránky.</p>
O	TEL 	<p>Volba telefonního režimu MUTE (dočasné přerušování zvuku).</p>
P		<p>Volba režimu měnič CD*: Náhodné čtení CD.</p>
Q		<p>Volba režimu autorádio*. Volba frekvenčního rozsahu a série paměti. Automatické uložení do paměti (Autostore).</p>
R		<p>Ovládání pod volantem:</p> <p>1 Režim autorádia: Vzestupné nebo sestupné prohlížení stanic uložených do paměti.</p> <p>Režim měniče CD*: Volba CD.</p>

		<p>Režim telefonu: Volba telefonního seznamu. Volba telefonního čísla.</p> <p>2 Režim autorádia: Vzestupné vyhledávání frekvencí. Režim měniče CD*: Vzestupné vyhledávání skladby. Zrychlené přehrávání. Režim telefonu: Krátkým stiskem lze provést volbu přechodí stránky. Dlouhým stiskem lze provést volbu první stránky.</p> <p>3 Režim autorádia: sestupné vyhledávání frekvencí. Režim měniče CD*: Sestupné vyhledávání rozsahu. Zrychlený poslech při převíjení zpět. Režim telefonu: Krátkým stiskem lze provést volbu následující stránky. Dlouhým stiskem lze provést volbu první stránky.</p> <p>4 Zvýšení hlasitosti.</p> <p>5 Umožňuje přechod do jiného režimu: (RADIO, měnič CD*, TELEFON po provedení dlouhého stisku) Režim telefonu: Otevření telefonního seznamu. Přijmout, zavěsit.</p> <p>6 Snížení hlasitosti.</p> <p>4+6 Současný stisk obou tlačítek: MUTE (okamžitě vypnutí zvuku).</p> <p>Měnič CD*. Zásobník CD*.</p>
S		
T		

* Podle verze nebo vybavení.

AUDIO SYSTÉM RDS TELEFON S MĚNIČEM CD*

	Otázky/Odpovědi	6 - 8
	Všeobecné funkce	10 - 11
	Audio nastavení	14 - 20
	Režim rádia	22 - 26
	System RDS	28 - 32
	Režim měniče CD*	34 - 38
	Režim telefonu	40 - 51
	Technické specifikace	52

* Podle verze nebo vybavení.

OTÁZKY/ODPOVĚDI





OTÁZKY/ODPOVĚDI

VŠEOBECNÉ FUNKCE

JAK ZAPNOUT VAŠE AUTORÁDIO? 10

- ZAPNUTÍ - VYPNUTÍ
- OCHRANA PROTI ODCIZENÍ

JAK ZVOLIT ZDROJ SIGNÁLU? 11

- VOLBA REŽIMU:
 - RÁDIO
 - MĚNIČ CD*
 - TELEFON

AUDIO NASTAVENÍ

JAK NASTAVIT AKUSTICKÉ VLASTNOSTI? 14 - 20

- NASTAVENÍ HLASITOSTI
- DOČASNÉ VYPNUTÍ ZVUKU
- NASTAVENÍ HLOUBEK
- NASTAVENÍ VÝŠEK
- FUNKCE LOUDNESS
- NASTAVENÍ FUNKCE FADER (rozdělení zvuku dopředu/dozadu)
- NASTAVENÍ ROVNOVÁHY (rozdělení zvuku vpravo/vlevo)
- REGULACE HLASITOSTI PODLE RYCHLOSTI VOZIDLA

REŽIM RÁDIA

JAK ZVOLIT STANICI? 22 - 24

- POZNÁMKY K PŘÍJMU AUTORÁDIA
- VOLBA REŽIMU AUTORÁDIA
- VOLBA FREKVENČNÍHO ROZSAHU A ŘADY PAMĚTÍ
- AUTOMATICKÉ VYHLEDÁVÁNÍ
- RUČNÍ VYHLEDÁVÁNÍ
- CITLIVOST VYHLEDÁVÁNÍ

JAK ULOŽIT STANICI DO PAMĚTI? 25

- RUČNÍ UKLÁDÁNÍ DO PAMĚTI
- AUTOMATICKÉ UKLÁDÁNÍ DO PAMĚTI

JAK VYVOLAT STANICI Z PAMĚTI? 26

- VYVOLÁNÍ STANIC ULOŽENÝCH DO PAMĚTI

* Podle verze nebo vybavení.

OTÁZKY/ODPOVĚDI



SYSTÉM RDS

JAK ZOBRAZIT NÁZEV STANICE A ZAJISTIT PŘELAĐOVÁNÍ NA JEJÍ TRVALÝ PŘÍJEM?..... 28 - 29

- CO JE SYSTÉM RDS
- SLEDOVÁNÍ STANIC RDS
- REŽIM REGIONÁLNÍHO PŘELAĐOVÁNÍ

JAK ZÍSKAT INFORMACE O DOPRAVĚ?..... 30

- INFORMACE O DOPRAVĚ
- NASTAVENÍ HLASITOSTI VYSÍLÁNÍ INFORMACÍ O DOPRAVĚ

JAK ZÍSKAT ZVOLENÝ TYP PROGRAMU?..... 31 - 32

- VOLBA TYPU PROGRAMU
- ČEKÁNÍ NA VYSÍLÁNÍ ZVOLENÉHO TYPU PROGRAMU
- VYHLEDÁVÁNÍ ZVOLENÉHO TYPU PROGRAMU

REŽIM MĚNIČE CD*

JAK NAPLNIT ZÁSOBNÍK CD?..... 34 - 35

- PŘEHRÁVAČ CD
- VLOŽENÍ CD DO ZÁSOBNÍKU
- VYJMUTÍ CD
- ZASUNUTÍ ZÁSOBNÍKU DO PŘEHRÁVAČE
- VYJMUTÍ ZÁSOBNÍKU

JAK PŘEHRÁVAT CD?..... 36 - 37

- VOLBA REŽIMU MĚNIČE CD
- VOLBA CD
- VOLBA SKLADBY
- ZRYCHLENÝ POSLECH
- POSLECH V NÁHODNÉM POŘADÍ

PRAVIDLA POUŽÍVÁNÍ..... 38

- BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA
- ÚDRŽBA KOMPAKTNÍCH DISKŮ

* Podle verze nebo vybavení.



OTÁZKY/ODPOVĚDI

REŽIM TELEFONU

JAK POUŽÍVAT FUNKCI TELEFONU? 40

- CO JE FUNKCE TELEFONU

JAK USKUTEČNIT NEBO PŘIJMOUT VOLÁNÍ? 41 - 43

- VOLBA REŽIMU TELEFONU

- VOLÁNÍ

- PŘÍJEM HOVORU

- NOUZOVÉ VOLÁNÍ

- VOLÁNÍ CITROËN

JAK POUŽÍVAT JEDNOTLIVÁ MENU? 44 - 47

- POPIS JEDNOTLIVÝCH MENU

- POUŽÍVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH MENU
A PŘECHOD DO NÁSLEDNÝCH MENU

- POPIS NÁSLEDNÝCH MENU

JAK POUŽÍVAT ALFANUMERICKOU KLÁVESNICI? 48

- POUŽÍVÁNÍ KLÁVESNICE

- MAZÁNÍ

JAK ULOŽIT ČÍSLO DO PAMĚTI? 49

- AUTOMATICKÉ UKLÁDÁNÍ DO PAMĚTI

- RUČNÍ UKLÁDÁNÍ DO PAMĚTI

JAK VYVOLAT ČÍSLO ULOŽENÉ DO PAMĚTI? 50

- USKUTEČNĚNÍ VOLÁNÍ NA ČÍSLO ULOŽENÉ DO PAMĚTI

JAK ODESLAT NEBO ČÍST ZPRÁVU? 51

- ODESLÁNÍ ZPRÁVY

- PŘIJETÍ ZPRÁVY

VŠEOBECNÉ FUNKCE





VŠEOBECNÉ FUNKCE

JAK ZAPNOUT VAŠE AUTORÁDIO?



A

ZAPNUTÍ / VYPNUTÍ

Pokud je klíč ve spínací skříňce zapnut do polohy +ACC nebo +APC, lze stisknutím tlačítka **(A)** autorádio zapnout nebo vypnout.

Zapamatujte si:

- Pokud bylo autorádio v okamžiku vypnutí klíče ve spínací skříňce zapnuto, bude po opětovném zapnutí klíče automaticky opět zapnuto. V tomto případě jej není třeba zapínat tlačítkem **(A)**.
- Autorádio lze zapnout i v případě, že ve spínací skříňce není klíč. Zapnutí lze provést rovněž stisknutím tlačítka **(A)**, autorádio se však vypne po **30 minutách**.

OCHRANA PROTI KRÁDEŽI

Autorádio je kódováno takovým způsobem, že může fungovat pouze ve Vašem vozidle.

Při instalaci do jiného vozidla nebude rádio funkční.

Zapamatujte si:

- Ochrana proti krádeži funguje automaticky a nevyžaduje z Vaší strany žádný zásah.

VŠEOBECNÉ FUNKCE

JAK ZVOLIT ZDROJ SIGNÁLU?



Q

P

O



R

5

VOLBA REŽIMU:

RÁDIO

Režim rádia lze zvolit stisknutím tlačítka **(Q)**.

MĚNIČ CD*

Režim měniče CD lze zvolit stisknutím tlačítka **(P)**.

TELEFON

Režim telefonu lze zvolit stisknutím tlačítka **(O)**.

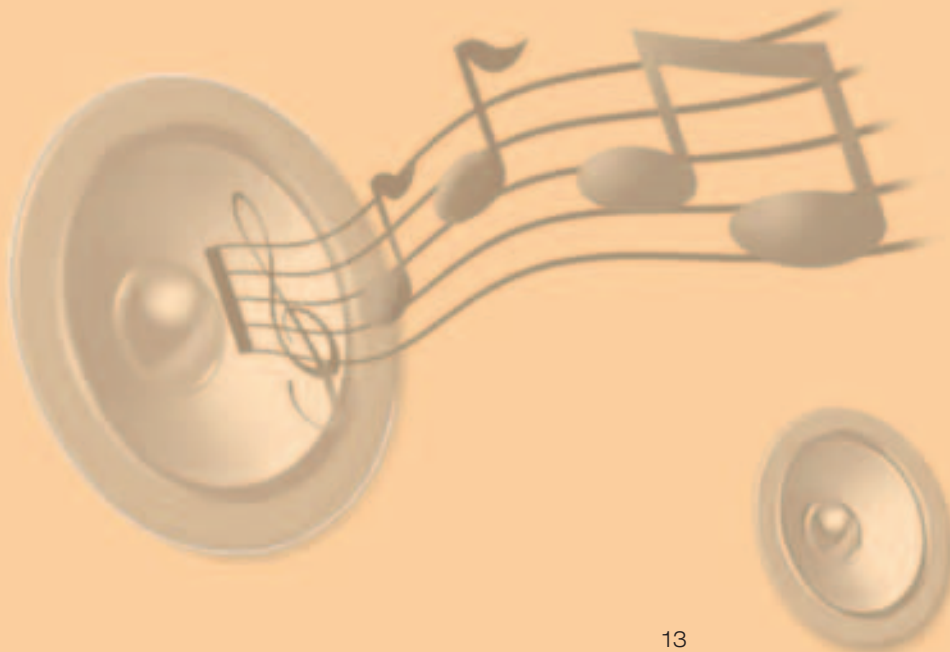
Stejné operace lze provádět rovněž pomocí tlačítka **(5)** ovládání pod volantem **(R)**.

Zapamatujte si:

- Režim zvolený před vypnutím autorádia je uložen do paměti a po zapnutí klíče je opět obnoven.

* Podle verze nebo vybavení.

AUDIO NASTAVENÍ





AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



A



R

NASTAVENÍ HLASITOSTI

Zvyšování nebo snižování hlasitosti lze dosáhnout otáčením ovladače **(A)**.

Displej indikuje **"VOLUME"** v závislosti na aktuálním nastavení.

Hlasitost lze zvyšovat nebo snižovat rovněž pomocí tlačítek **(4)** a **(6)** ovládání pod volantem **(R)**.

Zapamatujte si:

- Hlasitost nastavená při vypnutí autorádia bude automaticky použita při jeho příštím zapnutí.
- Hlasitost autorádia se automaticky mění v závislosti na rychlosti jízdy vozidla.

DOŠČASNÉ VYPNUTÍ ZVUKU

Tuto funkci lze aktivovat současným stiskem tlačítek **(4)** a **(6)** ovládání pod volantem **(R)**.

Zvuk bude přerušen bez ohledu na zvolený zdroj signálu.

Na displeji se objeví hlášení **"MUTE"**

Pro obnovení zvuku je třeba stisknout jedno z tlačítek ovládání na volantu.

AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



NASTAVENÍ HLOUBEK

Opakovaným stiskem tlačítka **(G)**, lze zajistit přechod na regulaci hloubek včetně zobrazení na displeji.

V průběhu nastavování bude na displeji zobrazen nápis **"BASS"**.

Stiskem tlačítek **(E)** nebo **(I)** lze měnit nastavenou hodnotu takto:

- **"BASS – 9"** při nastavení minimální úrovně hloubek,
- **"BASS 0"** při nastavení střední hodnoty,
- **"BASS 9"** při nastavení maximální úrovně hloubek.

Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.
- Nastavení úrovně hloubek a výšek je individuální pro každý zdroj signálu a může být pro každý zdroj jiné.



AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



NASTAVENÍ VÝŠEK

Opakovaným stiskem tlačítka **(G)** lze zajistit přechod na regulaci výšek včetně zobrazení na displeji.

V průběhu nastavování bude na displeji zobrazen nápis **"TREB"**.

Stiskem tlačítek **(E)** nebo **(I)** lze měnit nastavenou hodnotu takto:

- **"TREBLE – 9"** při nastavení minimální úrovně výšek,
- **"TREBLE 0"** při nastavení střední hodnoty,
- **"TREBLE 9"** při nastavení maximální úrovně výšek.

Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.
- Nastavení úrovně hloubek a výšek je individuální pro každý zdroj signálu a může být pro každý zdroj jiné.

AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



FUNKCE LOUDNESS

Tato funkce umožňuje eliminovat poslechové nedostatky lidského ucha zvýrazněním basů a výšek při tichém poslechu rádia.

Postupnými stisky tlačítka **(G)** lze aktivovat nastavení funkce **“LOUD”** na displeji.

Stiskem tlačítek **(E)** nebo **(I)** lze tuto funkci aktivovat.

Displej indikuje **“LOUD ON”** nebo **“LOUD OFF”**.

Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.



AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



FUNKCE FADER (rozdělení zvuku mezi přední a zadní reproduktory)

Postupnými stisky tlačítka **(G)** lze aktivovat nastavení funkce Fader.

Během nastavování indikuje displej nápis **"FAD"**.

Stiskem tlačítek **(E)** nebo **(I)** lze měnit nastavenou hodnotu takto:

- **"FADER 0"** vyvážené nastavení,
- **"FADER 9"** veškerý zvuk do předních reproduktorů,
- **"FADER - 9"** veškerý zvuk do zadních reproduktorů.

Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.

AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



NASTAVENÍ ROVNOVÁHY (rozdělení zvuku mezi levé a pravé reproduktory)

Postupnými stisky tlačítka **(G)** lze aktivovat nastavení rovnováhy.

Během nastavování indikuje displej nápis **"BAL"**.

Stiskem tlačítek **(E)** nebo **(I)** lze měnit nastavenou hodnotu takto:

- **"BALANCE 0"** vyvážené nastavení,
- **"BALANCE 9"** veškerý zvuk do pravých reproduktorů,
- **"BALANCE - 9"** veškerý zvuk do levých reproduktorů.

Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.



AUDIO NASTAVENÍ

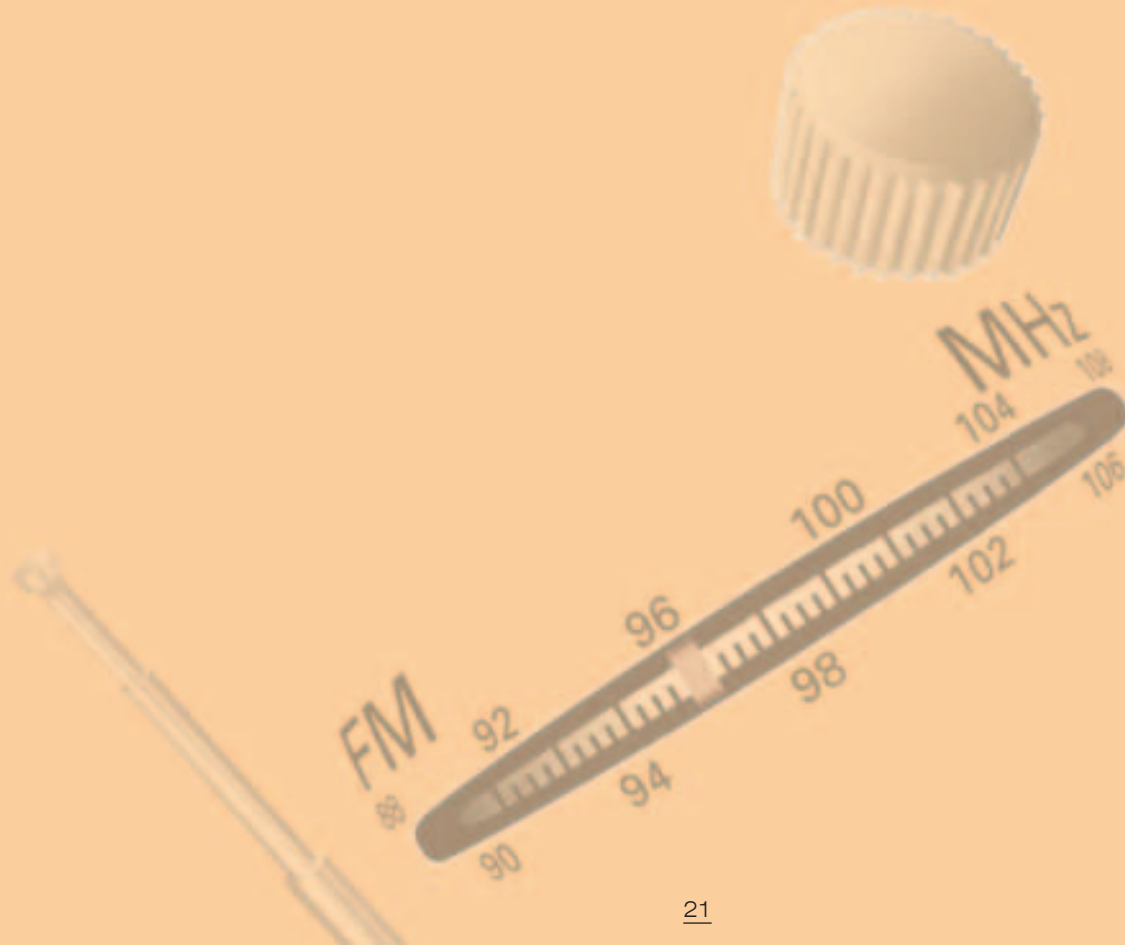
JAK SEŘÍDIT ZVUK?

REGULACE HLASITOSTI V ZÁVISLOSTI NA RYCHLOSTI JÍZDY

Tato funkce zajišťuje automatickou korekci hlasitosti autorádia v závislosti na rychlosti jízdy vozidla.

Aktivaci nebo deaktivaci této funkce lze provést v servisní síti CITROËN.

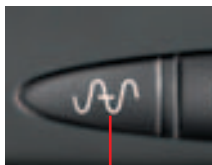
FUNKCE RÁDIA





FUNKCE RÁDIA

JAK VYHLEDAT STANICI?



Q



R

POZNÁMKY K PŘÍJMOVÝM PODMÍNKÁM RÁDIA

Vaše autorádio je vystaveno vlivům, se kterými se u domácích přijímačů nesetkáte, proto je příjem jak v pásmu AM, tak i v pásmu FM z různých příčin rušen, což však není způsobeno kvalitou Vašeho rádia, ale různými vlivy působícími na šíření rádiového signálu.

V pásmu AM můžete zaregistrovat poruchy příjmu při průjezdu pod vedením vysokého napětí, pod mosty nebo při průjezdu tunely.

V pásmu FM může způsobit poruchy příjmu vzdálenost vysílače, různé překážky (hory, návrší, budovy, atd.) a zastínění některých prostorů (místa bez pokrytí signálem).

VOLBA REŽIMU RÁDIA

Pokud autorádio není v režimu rádio, stiskněte tlačítko **(Q)**.

Stejnou operaci lze provést rovněž pomocí tlačítka **(5)** ovládání pod volantem **(R)**.

VOLBA FREKVENČNÍHO ROZSAHU A SÉRIE PAMĚTÍ

Postupnými stisky tlačítka **(Q)** přechází autorádio postupně na jednotlivé paměťové série FM1, FM2 a FM3 pro frekvenční rozsah FM a na paměťovou sérii MW/LW pro frekvenční rozsah AM.

FUNKCE RÁDIA

JAK VYHLEDAT STANICI?



N M L



AUTOMATICKÉ VYHLEDÁVÁNÍ (aktivní je režim automatického vyhledávání stanic)

Obousměrný přechod mezi jednotlivými stanicemi zvoleného frekvenčního rozsahu lze zajistit krátkým stiskem tlačítek **(L)** nebo **(N)**.

Přidržením stisknutého tlačítka **(L)** nebo **(N)** lze zajistit plynulé zobrazování měnících se frekvencí. Po uvolnění tlačítka se prohledávání zastaví na první nalezené stanici.

Stejnou operaci můžete aktivovat rovněž pomocí tlačítek **(2)** a **(3)** ovládání pod volantem **(R)**.

Pokud rádio nezachytí název stanice, zobrazí alespoň její frekvenci (při slabé úrovni signálu); vyhledání této stanice lze provést ručně.

RUČNÍ VYHLEDÁVÁNÍ (aktivní je režim ručního vyhledávání)

Režim ručního vyhledávání je možno aktivovat krátkým stiskem tlačítka **"MAN" (M)**.

Displej indikuje **"MN"** a frekvenci.

Přidržením stisknutého tlačítka **(L)** nebo **(N)** lze zajistit plynulé zobrazování měnících se frekvencí. Po uvolnění tlačítka se přeladování zastaví. Rádio zůstane na příjmu zobrazené frekvence.

K návratu do automatického režimu dojde automaticky po několika sekundách, nebo po stisknutí tlačítka **"MAN" (M)**.



FUNKCE RÁDIA

JAK VYHLEDAT STANICI?



N **M** **L**

CITLIVOST VYHLEDÁVÁNÍ

Automatické vyhledávání stanic může probíhat na dvou úrovních citlivosti:

- pro příjem nejsilnějších vysílačů je určen režim lokálního vyhledávání **"LO"**.
- pro příjem slabších nebo vzdálenějších vysílačů je určen režim vyhledávání označený **"DX"**.

Vyhledávání probíhá nejprve s citlivostí **"LO"** (local), a pokračuje na citlivosti **"DX"** (distant).

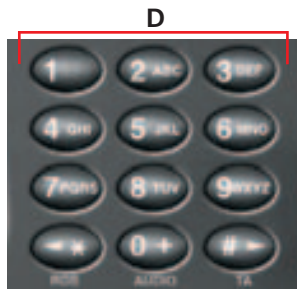
Pro přímý přechod na vyhledávání s citlivostí **"DX"** (distant), je nutné stisknout dvakrát po sobě jedno z tlačítek **(L)** nebo **(N)**.

FUNKCE RÁDIA

JAK ULOŽIT STANICI DO PAMĚTI?



Q



RUČNÍ UKLÁDÁNÍ DO PAMĚTI

Pomocí tlačítka **(Q)** je třeba zvolit frekvenční rozsah a sérii paměťových míst.

Automatickým režimem nebo ručně vyhledat požadovanou stanici.

Podržet po dobu nejméně dvou sekund stisknuté některé z tlačítek předvolby "1" až "6" **(D)**.

Zvuk je na okamžik přerušen a po jeho obnovení je stanice úspěšně uložena do paměti.

Autorádio obsahuje:

- 18 paměťových míst pro stanice FM rozdělených do tří paměťových sérií (FM1, FM2, FM3),
- 6 paměťových míst pro stanice AM v jediné paměťové sérii.

AUTOMATICKÉ ULOŽENÍ VYSÍLAČŮ DO PAMĚTI (FUNKCE AUTOSTORE)

Pokud v rozsahu FM podržíte po dobu delší než dvě sekundy stisknuté tlačítko **(Q)**, uloží autorádio do paměťové série FM3 šest nejsilnějších vysílačů.

Displej indikuje "FM AST".

- Při uložení 6 nejsilnějších stanic dojde k vymazání 6 dříve uložených stanic.
- Po uložení stanic do paměti přejde autorádio přímo na paměťové místo 1 série FM3.

Zapamatujte si:

- Pokud je aktivní požadavek na příjem dopravních informací (viz SYSTÉM RDS), jsou stanice nabízející tuto možnost ukládány do paměti přednostně. Pokud žádná z nově nalezených stanic tuto možnost nenabízí, zůstanou v paměti uloženy předchozí stanice.
- Pokud je nalezeno méně než šest stanic, zůstanou zbývající paměťová místa prázdná.

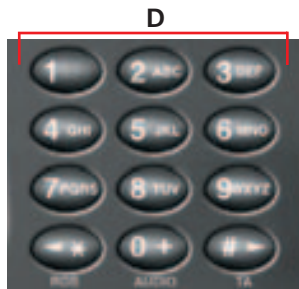


FUNKCE RÁDIA

JAK VYVOLAT ZVOLENOU STANICI?



Q



D



R

VYVOLÁNÍ STANIC ULOŽENÝCH DO PAMĚTI

Krátkým stiskem tlačítka **(Q)** zvolit frekvenční rozsah a požadovanou paměťovou sérii.

Krátký stisk jednoho z tlačítek předvolby **"1"** až **"6"** **(D)** vyvolá stanici uloženou na tomto paměťovém místě.

Pokud se jedná o stanici RDS, bude před názvem stanice několik sekund indikována vysílací frekvence.

U stanic RDS může jejich volba vyvolat hledání frekvence odpovídající regionu, v němž se nacházíte (viz systém RDS).

Stejnou operaci můžete provést pomocí otočného ovladače **(1)** ovládání pod volantem **(R)**.

SYSTEM RDS





SYSTÉM RDS

JAK ZOBRAZIT NÁZEV STANICE A ZAJISTIT JEJÍ PŘELAĐOVÁNÍ?



POUŽÍVÁNÍ FUNKCE RDS (RADIO DATA SYSTEM) V ROZSAHU FM

CO JE SYSTÉM RDS

Systém RDS zajišťuje různé funkce popsané v této kapitole, základní vlastností je však to, že umožňuje poslech zvolené stanice bez ohledu na vysílací frekvenci, která se může lišit podle regionu, kterým vozidlo právě projíždí.

PŘELAĐOVÁNÍ STANIC RDS

Autorádio zajišťuje příjem optimálního signálu.

Samostatně prověřuje seznam frekvencí, na kterých stanice vysílá a automaticky zvolí tu s nejsilnějším signálem.

Aktivaci lze provést stisknutím tlačítka **"RDS" (I)**.

Pokud nemá vámi poslouchaná stanice v příslušném regionu více vysílacích frekvencí, můžete rádiu zakázat jejich prověřování. Toho lze dosáhnout zrušením automatického vyhledávání frekvence.

K deaktivaci dojde po dalším stisknutí tlačítka **"RDS" (I)**.

Zapamatujte si:

- Pokud je vysílač vybaven systémem RDS se sledováním frekvencí, rozsvítí se indikátor **"RDS"** a na displeji je zobrazen **"NÁZEV"** stanice.
- Pokud je vysílač vybaven systémem RDS bez sledování frekvencí, indikátor **"RDS"** trvale bliká a na displeji je zobrazen **"NÁZEV"** stanice.
- Pokud vysílač není vybaven systémem RDS, indikátor **"RDS"** trvale bliká a na displeji je zobrazena pouze vysílací frekvence příslušné stanice.
- Pokud je funkce sledování vysílačů RDS deaktivována, je indikátor **"RDS"** trvale zhasnutý. Na displeji budou indikovány **"NÁZVY"** stanic používajících systém RDS a frekvence vysílačů, které systém RDS nevyužívají.

SYSTEM RDS

JAK ZOBRAZIT NÁZEV STANICE A ZAJISTIT JEJÍ PŘELAĐOVÁNÍ?



REGIONÁLNÍ REŽIM SLEDOVÁNÍ

Vzhledem k tomu, že některé stanice jsou organizovány formou vnitřní sítě, vysílají buď ve stejném čase různé programy nebo společné programy v odlišném čase.

Proto existuje možnost volby způsobu přeladování:

- buď konkrétní regionální stanice,
- nebo interní síť s možností změny poslouchaného programu.

Funkci lze aktivovat nebo deaktivovat stiskem tlačítka **"RDS" (I)** na dobu delší než dvě sekundy.

Zapamatujte si:

- Pokud je funkce aktivována, nepřeladí se rádio z jedné regionální stanice na jinou.
- Pokud je funkce deaktivována, zvolí autorádio mezi regionálními stanicemi frekvenci s nejsilnějším signálem.



SYSTEM RDS

JAK ZÍSKAT DOPRAVNÍ INFORMACE?



E



A

DOPRAVNÍ INFORMACE

Vaše autorádio Vám umožní poslech dopravních informací, i když posloucháte jiný zdroj.

Stiskněte tlačítko **"TA" (E)**.

Během vysílání dopravních informací:

- bude přerušen program rádia / reprodukce CD.

Po ukončení dopravního hlášení se autorádio vrátí do svého původního režimu.

Zapamatujte si:

- Pokud je funkce **"TA"** aktivní ve fázi vyhledávání stanic nebo automatického ukládání stanic do paměti, jsou preferovány stanice vysílající dopravní informace.

NASTAVENÍ HLASITOSTI ZVUKU VYSÍLÁNÍ DOPRAVNÍCH INFORMACÍ

Hlasitost zvuku při vysílání dopravních informací lze nastavit samostatně a nezávisle na základním vysílání.

V průběhu vysílání dopravních informací seřídte hlasitost otáčením ovladače **(A)**.

Le réglage est mémorisé.

SYSTEM RDS

JAK ZÍSKAT URČITÝ TYP PROGRAMU?



E



N

L

VOLBA TYPU PROGRAMU

Některé stanice umožňují poslech určitého typu programu, který lze zvolit z 15 položek následujícího seznamu.

- | | | | |
|-----------------|-----------------------------|-------------------|-----------------|
| 1 NEWS | Zpravodajství | 10 POP M | Populární hudba |
| 2 AFFAIRS | Magazín informací | 11 ROCK M | Rocková hudba |
| 3 INFO | Základní informace | 12 M.O.R.M | Varieté |
| 4 SPORT | Sportovní zprávy | 13 LIGHT M | Lehká hudba |
| 5 EDUCATE | Vzdělávací programy | 14 CLASSICS | Klasická hudba |
| 6 DRAMA | Seriály a dramatické pořady | 15 OTHER M..... | Jiná hudba |
| 7 CULTURE | Kulturní vysílání | | |
| 8 SCIENCE | Vědecké pořady | | |
| 9 VARIED | Různé programy | | |

Do seznamu lze vstoupit stisknutím tlačítka **"TA" (E)** na dobu delší než 2 sekundy.

Pomocí tlačítek **(L)** nebo **(N)** lze zvolit příslušný typ programu.

Vlastní poslech může probíhat dvěma způsoby:

- čekání na příslušný typ pořadu
- vyhledání stanice, která vysílá příslušný typ pořadu.

Pokud nedojde k volbě, vrátí se rádio po několika sekundách do výchozího režimu činnosti.



SYSTEM RDS

JAK ZÍSKAT URČITÝ TYP PROGRAMU?



N

L



E

ČEKÁNÍ NA VYSÍLÁNÍ ZVOLENÉHO TYPU PROGRAMU

Po volbě zvoleného typu programu vyčkává autorádio na zahájení jeho vysílání.

Pokud začne vysílání zvoleného typu programu, nastaví autorádio vysílací stanici a zobrazí nejprve název a typ programu a následně zobrazí název naladěné stanice.

Tato funkce přerušuje vysílání jakéhokoli jiného zdroje audiosignálu.

Po ukončení vysílání zvoleného typu pořadu se rádio vrátí do výchozího režimu činnosti.

VYHLEDÁVÁNÍ STANICE VYSÍLAJÍCÍ ZVOLENÝ TYP POŘADU

K dispozici je rovněž možnost spustit vyhledávání zvoleného typu programu: po zvolení určitého typu programu lze stiskem některého z tlačítek pro vyhledávání (**N**) nebo (**L**) spustit vyhledávání stanice vysílající příslušný typ programu. Pokud taková stanice nebude nalezena, autorádio se vrátí na výchozí stanici a opustí režim PTY.

OPUŠTĚNÍ REŽIMU PTY

Opuštění této funkce je možné po stisknutí "**TA**" (**E**) na dobu delší než 2 sekundy, kdy se autorádio vrátí do normálního režimu.

FUNKCE MĚNIČE CD*

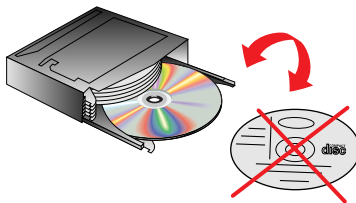


* Podle verze nebo vybavení.



FUNKCE MĚNIČE CD*

JAK PŘIPRAVIT ZÁSOBNÍK CD?



PŘEHRÁVAČ CD (Compact Disc = kompaktní disk)

Zařízení se skládá z: přehrávače CD (umístěného v zavazadlovém prostoru) a zásobníku na 6 kompaktních disků (CD).

ZASOUVÁNÍ CD DO ZÁSOBNÍKU

Zásobník položte stranou označenou šipkou směrem dolů.

Vysuňte příslušnou zásuvku zásobníku.

Zasuňte CD stranou se záznamem směrem nahoru (potištěnou stranou směrem dolů).

Zásuvku uzavřete zasunutím do zásobníku.

Zapamatujte si:

- Nevysunujte ze zásobníku nikdy více než jednu zásuvku.
- Každá zásuvka může obsahovat pouze jediný CD.
- Přehrávač CD nebude fungovat, pokud budou disky do zásobníku zasunuty opačně.
- Při zasouvání zásuvky s CD tlače na zásuvku a nikoli přímo na CD.

Ochrana CD

CD vyjímejte ze zásobníku jednotlivě po otevření příslušné zásuvky (poloha 1 až 6).

* Podle verze nebo vybavení.

FUNKCE MĚNIČE CD*

JAK PŘIPRAVIT ZÁSOBNÍK CD?



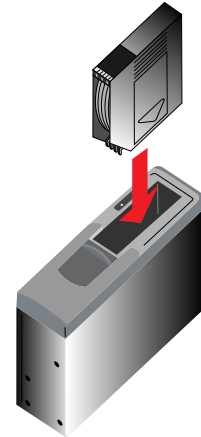
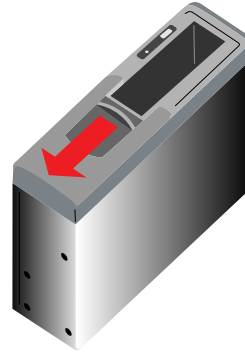
ZASOUVÁNÍ ZÁSOBNÍKU CD DO PŘEHRÁVAČE

Otevřete posuvná dvířka přehrávače.

Držte zásobník širší stranou směrem k otvoru přehrávače CD, viz obrázek.

Pomalu zatlačte zásobník do otvoru přehrávače, až ucítíte klapnutí.

Uzavřete posuvná dvířka, bráníte tak vnikání prachu a cizích těles do zásobníku.



VYJMUTÍ ZÁSOBNÍKU

Otevřete posuvná dvířka přehrávače.

Stiskněte tlačítko **"EJECT" (Y)**: Zásobník je částečně vysunut.

Opatrně vytáhněte celý zásobník.

Uzavřete posuvná dvířka přehrávače.

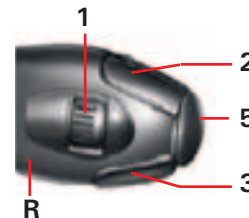
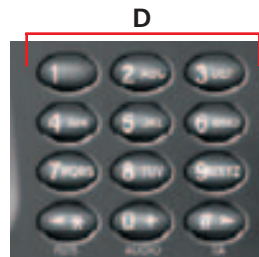


* Podle verze nebo vybavení.



FUNKCE MĚNIČE CD*

JAK PŘEHRÁVAT CD?



VOLBA REŽIMU PŘEHRÁVÁNÍ CD

Stiskněte tlačítko **(P)**.

Při prvním přehrávání po zasunutí zásobníku do přehrávače je vždy připravena k přehrávání první skladba prvního CD.

Stejnou operaci lze provést pomocí tlačítka **(5)** ovládání pod volantem **(R)**.

VOLBA CD

Stiskem některého tlačítka předvoleb **(D)** "1" až "6" lze zvolit CD, které má být přehráváno.

Automaticky je spuštěna první skladba zvoleného CD.

Stejnou operaci lze provést pomocí otočného ovladače **(1)** ovládání pod volantem **(R)**.

Vždy po návratu k přehrávání CD pokračuje přehrávání na místě, na kterém bylo naposledy přerušeno.

VÝBĚR SKLADBY

Stisknutím tlačítka **(L)** lze zvolit přehrávání následující skladby.

Stisk tlačítka **(N)** zajistí návrat na začátek právě přehrávané skladby, další stisk umožní návrat na začátek skladby předchozí.

Opakovanými stisky lze překročit postupně několik skladeb.

Stejnou operaci lze provést pomocí tlačítek **(2)** a **(3)** ovládání pod volantem **(R)**.

Během poslechu CD indikuje displej číslo skladby a dobu poslechu.

Příklad: Pokud posloucháte třetí skladbu na CD po dobu 2 minut a 15 sekund, bude displej indikovat **"T03 02:15"**.

* Podle verze nebo vybavení.

FUNKCE MĚNIČE CD*

JAK PŘEHRÁVAT CD?



ZRYCHLENÝ POSLECH

Zrychlený poslech CD lze aktivovat stiskem tlačítka **(M)**, na displeji se zobrazí "**MAN**" a pak je třeba držet stisknuté jedno z tlačítek **(L)** nebo **(N)** podle toho, zda se jedná o zrychlený poslech směrem vpřed nebo vzad. Po uvolnění tlačítka bude přehrávání CD opět normální.

Pokud nedojde ke stisku tlačítek **(L)** nebo **(N)** po dobu několika sekund nebo po dalším stisku tlačítka **(M)** pokračuje přehrávání CD v normálním režimu.

PŘEHRÁVÁNÍ SKLADEB V NÁHODNÉM POŘADÍ (pořadí skladeb je voleno náhodně přehrávačem CD)

Po stisknutí tlačítka **(P)** po dobu delší než 2 sekundy.

Displej indikuje "**RDM**".

Deaktivace této funkce lze dosáhnout stiskem stejného tlačítka po dobu nejméně dvou sekund.

Zapamatujte si:

- Pokud je funkce aktivní, bude probíhat náhodný poslech skladeb pouze na zvoleném CD.

* Podle verze nebo vybavení.



FUNKCE CD

PRAVIDLA POUŽÍVÁNÍ

BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA

Z bezpečnostních důvodů se nemá přehrávač CD používat, pokud je teplota vyšší než +60 °C nebo pokud je teplota nižší než -10 °C. V případě zvýšené teploty vyřadí bezpečnostní mechanismus přehrávač CD z činnosti až do poklesu teploty na přijatelnou hodnotu.

POUŽÍVÁNÍ CD

Zabraňte pádům CD.

Ukládejte CD v bezprašném prostředí a nesahejte na ně prsty. Rýhy na povrchu CD mohou vyvolat nepříjemné zvukové efekty.

Nenalepujte na CD nálepky.

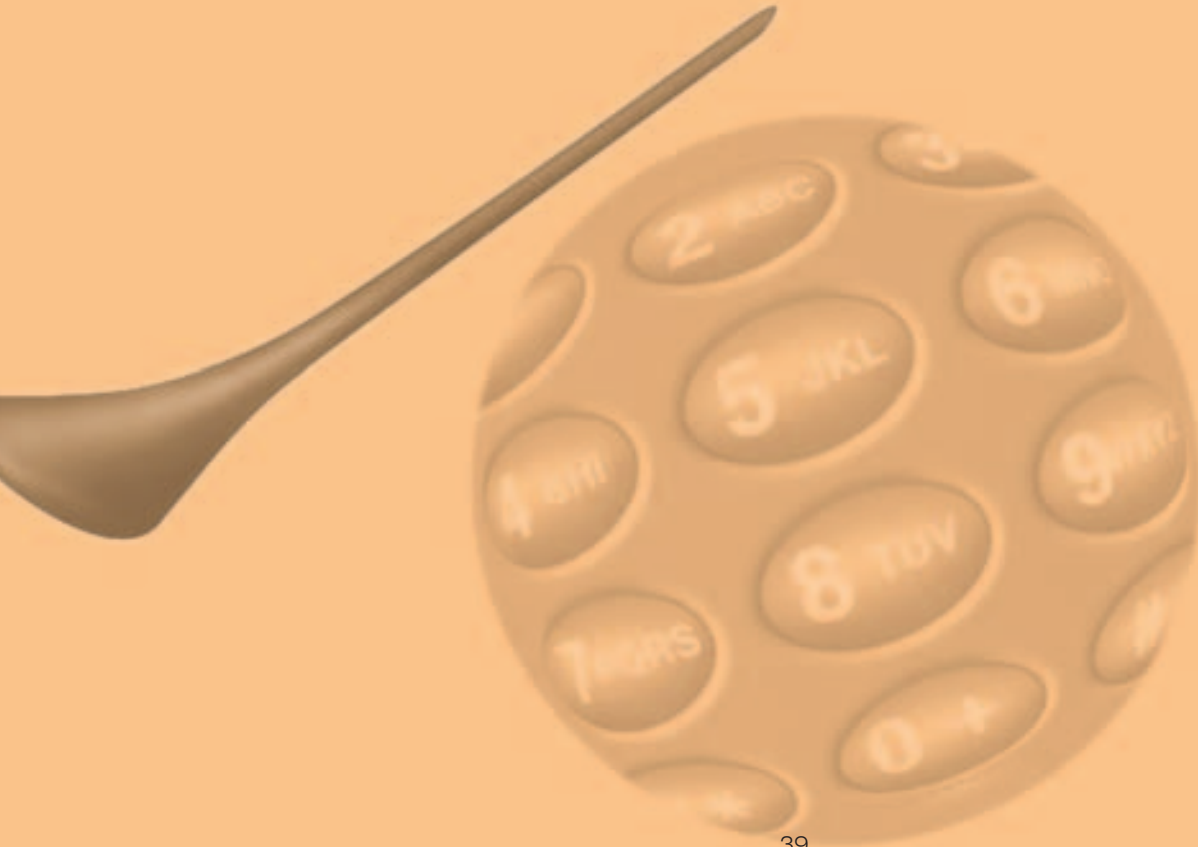
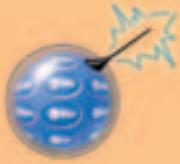
Nepište na CD.

Nesnažte se přehrávat deformované nebo poškozené CD.

Nevystavujte CD nadměrnému teplu ani slunečním paprskům.

Povrch CD lze čistit měkkým suchým hadříkem vždy směrem od středu k okrajům.

FUNKCE TELEFONU





FUNKCE TELEFONU

JAK POUŽÍVAT FUNKCI TELEFONU?

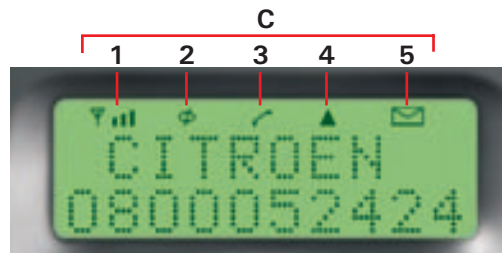
CO JE FUNKCE TELEFONU

Funkce je zajištěna pomocí telefonu GSM integrovaného do autorádia.

Zajišťuje **"hands free"** obsuhu telefonu pomocí mikrofону zabudovaného do stropní svítily a dálkového ovládání pod volantem, které zajišťuje přístup k většině funkcí.

Zobrazení většiny základních funkcí typu **"mobil"** je zajištěno displejem **(C)** integrovaného do autorádia. Vyhledávání v telefonních seznamech je zajištěno pomocí multifunkčního displeje.

Telefon akceptuje karty **SIM** technologie **GSM** fáze 2 nebo fáze 2+ o velikosti bankovní karty.

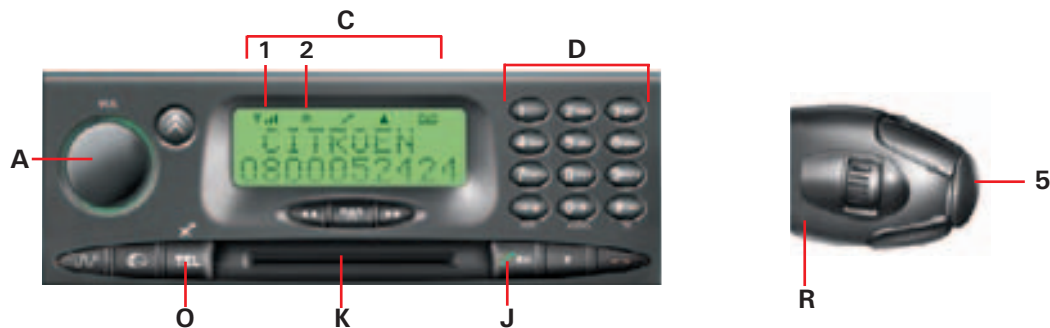


Zapamatujte si:

- Jako každý mobilní telefon, funguje i Váš radiotelefon prostřednictvím územní spojovací sítě a proto nelze zaručit dokonalé spojení za všech okolností.

FUNKCE TELEFONU

JAK USKUTEČNIT NEBO PŘIJMOUT HOVOR?



VOLBA FUNKCE TELEFONU

Klíč ve spínací skříňce musí být zapnut do první nebo druhé polohy (+ACC nebo +APC) a stiskem tlačítka **(A)** je třeba zapnout autorádio.

Stiskem tlačítka zvolte funkci telefon **(O)**.

Stejného výsledku lze dosáhnout dlouhým stiskem tlačítka **(5)** ovládání pod volantem **(R)**.

Vložte Vaši kartu **SIM** na příslušné místo **(K)**, až na doraz.

Pomocí tlačítek **(D)** zadejte Váš kód **PIN** a potvrďte stiskem tlačítka **(J)**, pokud je kód správný, přejde radiotelefon do režimu vyhledávání sítí **GSM**. Na displeji se rozsvítí jméno operátora a symbol **(1)** Vás navíc informuje o úrovni signálu zjištěné v příslušné síti. Pokud se na displeji **(C)** objeví symbol **(2)**, znamená to, že zvolený operátor není dostupný.

Zapamatujte si:

- SIM kartu lze vyjmout až po vypnutí autorádia.
- Kód PIN je po každém vypnutí klíče vymazán.
- Po třech chybných zadáních kódu bude Váš telefon zablokován a pro jeho odblokování budete muset zadat kód PUK, dodávaný Vaším operátorem společně se SIM kartou.



FUNKCE TELEFONU

JAK USKUTEČNIT NEBO PŘIJMOUT HOVOR?



USKUTEČNĚNÍ VOLÁNÍ

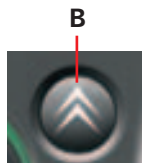
Zadejte volané číslo pomocí klávesnice (**D**) a vytáčení čísla spusťte tlačítkem (**J**), symbol (**3**) na displeji (**C**) indikuje navazování spojení. Během komunikace můžete odpojit mikrofon stiskem tlačítka (**O**).

PŘIJETÍ VOLÁNÍ

Přijetí hovoru po zazvonění provedete stiskem tlačítka (**J**). Stejnou operaci lze provést rovněž pomocí tlačítka (**5**) ovládání pod volantem (**R**). Zavěšení na konci hovoru provedete stisknutím tlačítka (**F**).

FUNKCE TELEFONU

JAK USKUTEČNIT NEBO PŘIJMOUT HOVOR?



NOUZOVÉ VOLÁNÍ

V naléhavých případech zadejte přímo **112**, v tomto případě není třeba vkládat kartu SIM ani zadávat PIN.

VOLÁNÍ CITROËN*

Volání CITROËN ON LINE a vstup do nabízených služeb zajistíte stiskem tlačítka **(B)** a potvrzením v podobě dalšího stisku stejného tlačítka nebo stiskem tlačítka **(J)**.

* Podle verze nebo vybavení.



FUNKCE TELEFONU

JAK POUŽÍVAT JEDNOTLIVÁ MENU?



POPIS JEDNOTLIVÝCH MENU

Pro vstup do jednotlivých menu stiskněte tlačítko **(M)**.

Každý stisk tohoto tlačítka nabídne postupně jednotlivá menu:

- **ANNUAIRE** (ADRESÁŘ).
- **SMS**.
- **PARAMETRE DES APPELS** (PARAMETRY VOLÁNÍ).
- **PARAMETRE TELEPHONE** (PARAMETRY TELEFONU).

POUŽÍVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH MENU A PŘÍSTUP DO DALŠÍCH MENU

Tlačítka **(L)** a **(N)** umožňují přístup do dalších menu.

Tlačítka **(E)** a **(I)** umožňují změnu hodnoty.

Tlačítko **(F)** umožňuje zrušení funkce.

Tlačítko **(J)** umožňuje potvrzení funkce.

Tlačítko **(H)** umožňuje mazání.

Zapamatujte si:

- Při komunikaci jsou jednotlivá menu přístupná s výjimkou funkcí, které závisejí na síti (parametry volání, parametry telefonu, atd.).

V tomto případě nepoužívejte pro zrušení volby tlačítko **(F)**, ale tlačítko **(O)**, které umožňuje návrat na základní displej.

FUNKCE TELEFONU

JAK POUŽÍVAT JEDNOTLIVÁ MENU?



POPIS JEDNOTLIVÝCH PODMENU

Ze základního displeje lze po stisku tlačítka **(M)** vstoupit do menu **ANNUAIRE** (ADRESÁŘ), jehož podmenu jsou přístupná pomocí tlačítek **(L)** a **(N)** v následujícím pořadí:

- **Recherche par nom** (Vyhledávání podle jména): umožňuje přístup ke jménu a telefonnímu číslu uloženému do paměti. Vyhledání může být provedeno buď listováním nebo zadáním prvního písmena hledaného jména a jeho potvrzením.
- **Recherche par adresse** (Vyhledávání podle paměťového místa): umožňuje přístup ke jménu a telefonnímu číslu uloženému do paměti zadáním paměťového místa a jeho potvrzením.
- **Ajouter un nom** (Přidání jména): umožňuje zařadit do seznamu další jméno a telefonní číslo.

Další stisk tlačítka **(M)** zajišťuje přístup do menu **SMS**, které obsahuje podmenu přístupná pomocí tlačítek **(L)** a **(N)** v následujícím pořadí:

- **Message reçu**: umožňuje prohlížení obdržených zpráv.
- **Envoyer un message**: umožňuje editaci a odeslání krátké textové zprávy.
- **Stocker message**: umožňuje ukládání zpráv nebo prohlížení, editaci a odesílání starších textových zpráv.
- **Paramètres SMS**: umožňuje přiřazení identifikačních prvků, jako je číslo centra zpráv (dodávané operátorem sítě), a dobu platnosti zprávy.



FUNKCE TELEFONU

JAK POUŽÍVAT JEDNOTLIVÁ MENU?



Třetí stisk tlačítka **(M)** umožňuje přístup do menu **PARAMETRE DES APPELS** (PARAMETRY VOLÁNÍ), které obsahuje podmenu přístupná pomocí tlačítek **(L)** a **(N)** v následujícím pořadí:

- **Recherche du réseau** : v automatickém režimu najde Váš telefon síť, která je k dispozici a je kompatibilní s Vaší SIM kartou. V ručním režimu musíte zvolit ze seznamu sítí tu, která je kompatibilní s operátorem Vaší SIM karty.
- **Messagerie**: umožňuje volání hlasové schránky a poslech posledních obdržených zpráv.
- **Diffusion messages**: umožňuje aktivaci příjmu informací vysílaných Vaší sítí (podle předplacených služeb).
- **Appel en attente**: v případě dvou současných volání umožňuje přechod z jednoho na druhý.
- **Transfert d'appel**: umožňuje přesměrování hovorů na Vaši schránku nebo na jiné telefonní číslo.
- **Envoyer son numéro**: umožňuje ukázat nebo skrýt Vaše telefonní číslo volané osobě.
- **Contrôle d'accès**: umožňuje omezení příchozích nebo odchozích hovorů.
- **Mes numéros**: umožňuje archivaci tří telefonních čísel.

FUNKCE TELEFONU

JAK POUŽÍVAT JEDNOTLIVÁ MENU?



Čtvrtý stisk tlačítka (**M**) umožňuje přístup do menu **PARAMETRE TELEPHONE** (PARAMETRY TELEFONU), které obsahuje podmenu přístupná pomocí tlačítek (**L**) a (**N**) v následujícím pořadí:

- **Compteur**: umožňuje znát celkovou dobu příchozích a odchozích hovorů.
- **Choix sonnerie**: umožňuje volbu typu vyzvánění příchozích hovorů.
- **Volume sonnerie**: umožňuje nastavení hlasitosti vyzvánění příchozích hovorů.
- **Tonalité clavier**: umožňuje aktivaci nebo vypnutí zvukového tónu potvrzujícího stisknutí tlačítka.
- **Position audio téléphone**: umožňuje volit mezi dvěma předními reproduktory při uskutečnění volání (pravá strana, levá strana nebo obě).
- **Réponse auto**: umožňuje naprogramování automatické odpovědi (po několika sekundách) na příchozí volání.
- **Rappel auto**: při neúspěšném volání umožňuje opakované vytáčení stejného čísla (max. pětkrát).
- **Protection code PIN**: umožňuje zajistit ochranu Vaší karty SIM před neoprávněným použitím.
- **Changement code PIN**: umožňuje změnu PIN kódu.
- **Sélection langue**: umožňuje volit jazyk hlášení na displeji autorádia.
- **Réinitialisation générale**: umožňuje nastavení původních parametrů Vašeho telefonu bez vymazání informací uložených do paměti.



FUNKCE TELEFONU

JAK POUŽÍVAT ALFANUMERICKOU KLÁVESNICI?

POUŽÍVÁNÍ KLÁVESNICE

Každý stisk některého z tlačítek (**D**) na klávesnici umožní prohlížení znaků přiřazených tlačítku.

Přechod z velkých na malá písmena při psaní zprávy lze zajistit dlouhým stiskem některého z tlačítek na klávesnici.

Tlačítka (**E**) a (**I**) umožňují pohyb kurzoru ve fázi psaní.

Tlačítka	Velká písmena	Malá písmena
1	(mezera) . , ! ? ; : ; ' " () % &]	(mezera) . , ! ? ; : ; ' " () % &]
2	A B C Ä Å Æ Ç à 2	a b c ä å æ ç à 2
3	D E F É è F 3	d e f é è F 3
4	G H I ì G 4	g h i ì G 4
5	J K L L 5	j k l L 5
6	M N O Ñ Ò Ø ò 6	m n o ñ ò ø ò 6
7	P Q R S ß 7	p q r s ß 7
8	T U V Ü ü Q 8	t u v ü Q 8
9	W X Y Z X Y 9	w x y z X Y 9
0	+ - * / = < > # \$ £ \$ ¥ @ ◆ 0	+ - * / = < > # \$ £ \$ ¥ @ ◆ 0



MAZÁNÍ

Tlačítko (**H**) umožňuje mazání posledního zadaného písmene.

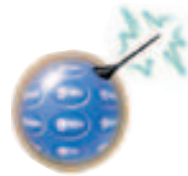
Dlouhým stiskem tohoto tlačítka lze smazat celý řádek.

H —



FUNKCE TELEFONU

JAK ULOŽIT DO PAMĚTI TELEFONNÍ ČÍSLO?



J



N

L



D

AUTOMATICKÉ UKLÁDÁNÍ DO PAMĚTI

Telefon uchovává v paměti vždy pět posledních příchozích nebo odchozích telefonních čísel.

Přístup k těmto číslům je zajištěn po stisknutí tlačítka **(J)** a jejich postupné prohlížení je možné pomocí tlačítek **(L)** nebo **(N)**. Stisknutí tlačítka **(J)**, pokud je některé z čísel zobrazeno na displeji, zajistí jeho vytáčení.

RUČNÍ UKLÁDÁNÍ DO PAMĚTI

Podle provedení SIM karty můžete ukládat do paměti asi osmdesát telefonních čísel.

V menu **ANNUAIRE** (ADRESÁŘ), zvolte podmenu **Ajouter un nome** (Přidání jména) a pak potvrďte pomocí tlačítka **(J)**.

Zadejte jméno, telefonní číslo a adresu (paměťové místo) pomocí tlačítek **(D)** klávesnice nebo potvrďte nabízené. Každou operaci potvrďte tlačítkem **(J)**.

Zapamatujte si :

- Telefonní čísla uložená na paměťových místech 1 až 9 budou přímo přístupná po dlouhém stisku některého z tlačítek 1 až 9 **(D)** na klávesnici.



FUNKCE TELEFONU

JAK VOLAT NA TELEFONNÍ ČÍSLO ULOŽENÉ DO PAMĚTI?



VOLÁNÍ NA TELEFONNÍ ČÍSLO ULOŽENÉ V PAMĚTI

V menu **ANNUAIRE** (ADRESÁŘ), zvolte podmenu **Recherche par nom** (Vyhledávání podle jména) nebo **Recherche par adresse** (Vyhledávání podle paměťového místa) a potvrďte jej pomocí tlačítka **(J)**.

Zadejte první písmeno jména, po zadání prvních písmen nabídne displej všechna jména začínající uvedenou skupinou písmen, nebo číslo příslušného paměťového místa.

Pokud je hledané číslo nalezeno a indikováno na displeji, zahájíte jeho vytočení stiskem tlačítka **(J)**.

Zapamatujte si:

- Telefonní čísla uložená na paměťových místech 1 až 9, budou přímo přístupná po dlouhém stisku některého z tlačítek 1 až 9 **(D)** na klávesnici.

FUNKCE TELEFONU

JAK ODESLAT NEBO SI PŘEČÍST TEXTOVOU ZPRÁVU?



J



M



O

ODESLÁNÍ ZPRÁVY

Před odesláním úplně první textové zprávy je třeba zapsat číslo střediska zpráv (dodává jej Váš operátor mobilní sítě). Zvolte menu **SMS**, pak podmenu **Paramètres SMS**; a zaregistrujte číslo střediska zpráv.

V menu **SMS** zvolte podmenu **Envoyer un message** (Odeslání zprávy) a potvrďte jej pomocí tlačítka **(J)**.

Zprávu napište pomocí klávesnice a potvrďte tlačítkem **(J)**. Zadejte volané číslo nebo jej vyberte ze seznamu a potvrďte pomocí tlačítka **(J)**.

Pak máte dvě možnosti:

- odeslat zprávu potvrzením funkce **Envoi message** (Odeslání zprávy) pomocí tlačítka **(J)**,
- uložit zprávu do paměti potvrzením funkce **Stocker message** (Uložit zprávu) pomocí tlačítka **(J)**; tato funkce umožňuje zachování zprávy pro její pozdější použití.

PŘIJETÍ ZPRÁVY

V režimu telefon je příchozí zpráva indikována zvukovým signálem a symbolem **(5)** na displeji **(C)**, přečíst si ji můžete po stisknutí tlačítka **(M)**.

Pokud jste v režimu rádio nebo přehrávač CD, tak musíte po zobrazení symbolu zprávy **(5)** na displeji **(C)** nejprve přejít do režimu telefon stisknutím tlačítka **(O)** a teprve potom si můžete zprávu přečíst.

Zapamatujte si:

- Starší přijaté zprávy si můžete prohlížet pomocí podmenu **Messages reçus** (Přijaté zprávy) z menu **SMS**.

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

POPIS

- 3 vlnové rozsahy (LW/MW/FM).
- Dálkové ovládání 8 funkcí pod volantem.
- Noční osvětlení.

ZESILOVAČ

- Max. výkon 4 x 10 W.
- Otočný ovladač hlasitosti.
- Ovládání rovnováhy vpředu/vzadu & vpravo/vlevo.
- Loudness.
- Oddělené nastavení hloubek/výšek.
- Regulace hlasitosti podle rychlosti jízdy.

TUNER

- RDS Eon PTY.
- Zobrazení názvu (PS) a nezávislé sledování programu (RDS).
- Tlačítko Dopravní informace (TA).
- 24 předvoleb (18 FM - 6 LW/MW).
- Automatické ukládání nejsilnějších vysílačů do paměti (AST).

OVLÁDÁNÍ MĚNIČE CD

- Ovládání měniče CD.
- Přehrávání skladeb na CD v náhodném pořadí.

TELEFON

- GSM fáze 2 900 MHz.
- Funkce "hands free" pro telefonování za jízdy.
- Základní ovládání z volantu.
- Základní funkce jsou zobrazovány na odděleném displeji.

OCHRANA

- Automatický systém ochrany.

SYSTÉM RDS-EON (ENHANCED OTHER NETWORKS)







- Autorádio provádí vyhledávání požadovaných stanic i stanic napojených, pokud spolu vzájemně komunikují: možnost poslechu dopravních informací při poslechu některých stanic.



NÁVOD K POUŽITÍ

AUDIO SYSTÉM RDS S PŘEHRÁVAČEM CD
a měničem CD*

* Podle verze nebo vybavení.

LEGENDA

A	ON/VOL	Zapnutí / vypnutí Nastavení hlasitosti
B		Vysunutí CD
C		Volba režimu rádia Volba frekvenčního rozsahu a série pamětí Automatické ukládání do paměti (Autostore)
D		Volba režimu CD
E		Volba režimu měniče CD*
F		Vkládání CD
G		Režim autorádia: Sestupné vyhledávání frekvencí.
		Režim CD a měniče CD*: Sestupné vyhledávání skladby. Zrychlený poslech při posunu zpět.
H	MAN	Režim autorádia: Aktivace automatického režimu nebo ruční vyhledávání frekvencí.
		Režim CD a měniče CD*: Aktivace nebo deaktivace funkce zrychleného poslechu.
I		Režim autorádia: Vzestupné vyhledávání frekvencí.
		Režim CD a měniče CD*: Vzestupné vyhledávání skladby. Zrychlené přehrávání.
J	RDS	Funkce RDS: Sledování stanic RDS. Sledování lokálních stanic.
K	TA	Dopravní informace Funkce PTY (volba typu programu).

L		AUDIO nastavení nahoru
M		AUDIO nastavení dolů
N	AUDIO	Vyvolání funkcí pro nastavení zvuku: Hloubky, výšky, loudness, fader, rovnováha, hlasitost v závislosti na rychlosti.
O	1 až 6	Režim autorádia: Předvolba stanic uložená do paměti. Režim CD a měniče CD*: Volba CD.
P		Ovládání z volantu: 1 Režim autorádia: Vzestupné nebo sestupné prohlížení stanic uložených do paměti. Režim CD a měniče CD*: Volba CD. 2 Režim autorádia: Vzestupné vyhledávání frekvencí. Režim CD a měniče CD*: Vzestupné vyhledávání skladby. Zrychlený poslech vpřed. 3 Režim autorádia: Sestupné vyhledávání frekvencí. Režim CD a měniče CD*: Sestupné vyhledávání skladby. Zrychlený poslech vzad. 4 Zvyšování hlasitosti. 5 Umožňuje změnu režimu činnosti: (RÁDIO, KAZETA, MĚNIČ CD*) 6 Snižování hlasitosti. 4+6 Současný stisk obou tlačítek: MUTE (dočasné vypnutí zvuku).
Q		Měnič CD*.
R		Zásobník CD*.

* Podle verze nebo vybavení.

AUDIO SYSTÉM RDS S PŘEHRÁVAČEM CD A MĚNIČEM CD*

	Otázky/Odpovědi	58 - 59
	Všeobecné funkce	62 - 63
	Audio nastavení	66 - 72
	Režim autorádia	74 - 78
	Systém RDS	80 - 84
	Režim přehrávače CD	86 - 87
	Režim měniče CD*	90 - 94
	Technické specifikace	95

* Podle verze nebo vybavení.

OTÁZKY/ODPOVĚDI





OTÁZKY/ODPOVĚDI

VŠEOBECNÉ FUNKCE

JAK ZAPNOUT VAŠE AUTORÁDIO? 62

- ZAPNUTÍ - VYPNUTÍ
- OCHRANA PROTI ODCIZENÍ

JAK ZVOLIT ZDROJ SIGNÁLU? 63

- VOLBA REŽIMU:
RÁDIO
CD
MĚNIČ CD*

AUDIO NASTAVENÍ

JAK NASTAVIT AKUSTICKÉ VLASTNOSTI?..... 66 - 72

- NASTAVENÍ HLASITOSTI
- DOČASNÉ VYPNUTÍ ZVUKU
- NASTAVENÍ HLOUBEK
- NASTAVENÍ VÝŠEK
- FUNKCE LOUDNESS
- NASTAVENÍ FUNKCE FADER
(rozdělení zvuku dopředu/dozadu)
- NASTAVENÍ ROVNOVÁHY
(rozdělení zvuku vpravo/vlevo)
- REGULACE HLASITOSTI PODLE RYCHLOSTI VOZIDLA

* Podle verze nebo vybavení.

REŽIM RÁDIA

JAK ZVOLIT STANICI?..... 74 - 76

- POZNÁMKY K PŘÍJMU AUTORÁDIA
- VOLBA REŽIMU AUTORÁDIA
- VOLBA FREKVENČNÍHO ROZSAHU A ŘADY PAMĚTÍ
- AUTOMATICKÉ VYHLEDÁVÁNÍ
- RUČNÍ VYHLEDÁVÁNÍ
- CITLIVOST VYHLEDÁVÁNÍ

JAK ULOŽIT STANICI DO PAMĚTI?..... 77

- RUČNÍ UKLÁDÁNÍ DO PAMĚTI
- AUTOMATICKÉ UKLÁDÁNÍ DO PAMĚTI

JAK VYVOLAT STANICI Z PAMĚTI? 78

- VYVOLÁNÍ STANIC ULOŽENÝCH DO PAMĚTI



SYSTÉM RDS

JAK ZOBRAZIT NÁZEV STANICE A ZAJISTIT PŘELAĐOVÁNÍ NA JEJÍ TRVALÝ PŘÍJEM? 80 - 81

- CO JE SYSTÉM RDS
- SLEDOVÁNÍ STANIC RDS
- REŽIM REGIONÁLNÍHO PŘELAĐOVÁNÍ

JAK ZÍSKAT INFORMACE O DOPRAVĚ? 82

- INFORMACE O DOPRAVĚ
- NASTAVENÍ HLASITOSTI VYSÍLÁNÍ INFORMACÍ O DOPRAVĚ

JAK ZÍSKAT ZVOLENÝ TYP PROGRAMU? 83 - 84

- VOLBA TYPU PROGRAMU
- ČEKÁNÍ NA VYSÍLÁNÍ ZVOLENÉHO TYPU PROGRAMU
- VYHLEDÁVÁNÍ ZVOLENÉHO TYPU PROGRAMU

REŽIM CD

JAK PŘEHRÁVAT CD? 86 - 87

- VOLBA REŽIMU CD
- VYJMUTÍ CD
- VOLBA SKLADBY
- ZRYCHLENÝ POSLECH
- PŘEHRÁVÁNÍ SKLADEB V NÁHODNÉM POŘADÍ

REŽIM MĚNIČE CD*

JAK NAPLNIT ZÁSOBNÍK CD? 90 - 91

- PŘEHRÁVAČ CD
- VLOŽENÍ CD DO ZÁSOBNÍKU
- VYJMUTÍ CD
- ZASUNUTÍ ZÁSOBNÍKU DO PŘEHRÁVAČE
- VYJMUTÍ ZÁSOBNÍKU

JAK PŘEHRÁVAT CD? 92 - 93

- VOLBA REŽIMU MĚNIČE CD
- VOLBA CD
- VOLBA SKLADBY
- ZRYCHLENÝ POSLECH
- POSLECH V NÁHODNÉM POŘADÍ

PRAVIDLA POUŽÍVÁNÍ. 94

- BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA
- ÚDRŽBA KOMPAKTNÍCH DISKŮ

* Podle verze nebo vybavení.

VŠEOBECNÉ FUNKCE





VŠEOBECNÉ FUNKCE

JAK ZAPNOUT VAŠE AUTORÁDIO?



A

ZAPNUTÍ / VYPNUTÍ

Pokud je klíč ve spínací skříňce zapnut do polohy +ACC nebo +APC, lze stisknutím tlačítka **(A)** autorádio zapnout nebo vypnout.

Zapamatujte si:

- Pokud bylo autorádio v okamžiku vypnutí klíče ve spínací skříňce zapnuto, bude po opětovném zapnutí klíče automaticky opět zapnuto. V tomto případě jej není třeba zapínat tlačítkem **(A)**.
- Autorádio lze zapnout i v případě, že ve spínací skříňce není klíč. Zapnutí lze provést rovněž stisknutím tlačítka **(A)**, autorádio se však vypne po **30 minutách**.

OCHRANA PROTI KRÁDEŽI

Autorádio je kódováno takovým způsobem, že může fungovat pouze ve Vašem vozidle.

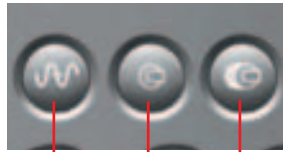
Při instalaci do jiného vozidla nebude rádio funkční.

Zapamatujte si:

- Ochrana proti krádeži funguje automaticky a nevyžaduje z Vaší strany žádný zásah.

VŠEOBECNÉ FUNKCE

JAK ZVOLIT ZDROJ SIGNÁLU?



C

D

E



P

VOLBA REŽIMU:

RÁDIO

Režim rádia lze zvolit stisknutím tlačítka **(C)**.

CD

Po zasunutí CD se přehrávač automaticky zapne.

Při ruční volbě režimu CD (CD je zasunut do přehrávače a rádio je zapnuto), stiskněte tlačítko **(D)**.

MĚNIČ CD*

Režim měniče CD lze zvolit stisknutím tlačítka **(E)**.

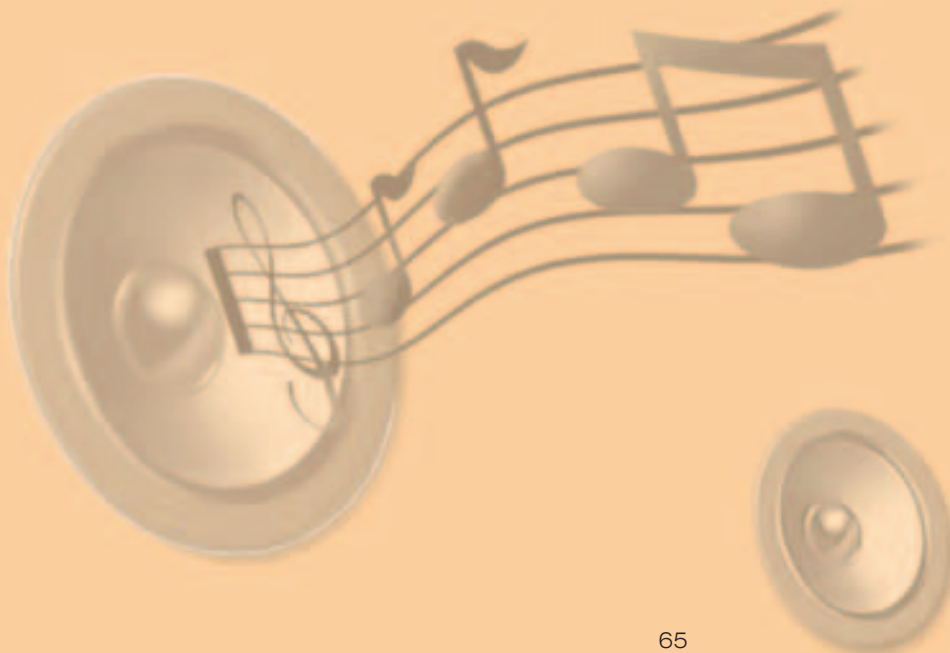
Stejné operace lze provádět rovněž pomocí tlačítka **(5)** ovládání pod volantem **(P)**.

Zapamatujte si:

- Režim zvolený před vypnutím autorádia je uložen do paměti a po zapnutí klíče je opět obnoven.

* Podle verze nebo vybavení.

AUDIO NASTAVENÍ





AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



A



P

NASTAVENÍ HLASITOSTI

Zvyšování nebo snižování hlasitosti lze dosáhnout otáčením ovladače **(A)**.

Displej indikuje **“VOLUME”** v závislosti na aktuálním nastavení.

Hlasitost lze zvyšovat nebo snižovat rovněž pomocí tlačítek **(4)** a **(6)** ovládání pod volantem **(P)**.

Zapamatujte si:

- Hlasitost nastavená při vypnutí autorádia bude automaticky použita při jeho příštím zapnutí.
- Hlasitost autorádia je automaticky korigována v závislosti na rychlosti jízdy vozidla.

DOČASNÉ VYPNUTÍ ZVUKU

Tuto funkci lze aktivovat současným stiskem tlačítek **(4)** a **(6)** ovládání pod volantem **(P)**.

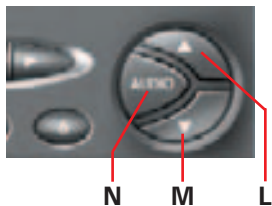
Zvuk bude přerušen bez ohledu na zvolený zdroj signálu.

Na displeji se objeví hlášení **“MUTE”**.

Pro obnovení zvuku je třeba stisknout jedno z tlačítek ovládání na volantu.

AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



NASTAVENÍ HLOUBEK

Opakovaným stiskem tlačítka **(N)** lze zajistit přechod na regulaci hloubek včetně zobrazení na displeji.

V průběhu nastavování bude na displeji zobrazen nápis **"BASS"**.

Stiskem tlačítek **(L)** nebo **(M)** lze měnit nastavenou hodnotu takto:

- **"BASS – 9"** při nastavení minimální úrovně hloubek,
- **"BASS 0"** při nastavení střední hodnoty,
- **"BASS 9"** při nastavení maximální úrovně hloubek.

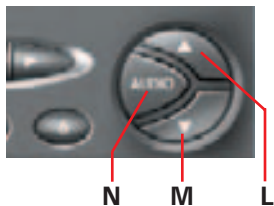
Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.
- Nastavení úrovně hloubek a výšek je individuální pro každý zdroj signálu a může být pro každý zdroj jiné.



AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



NASTAVENÍ VÝŠEK

Opakovaným stiskem tlačítka **(N)** lze zajistit přechod na regulaci výšek včetně zobrazení na displeji.

V průběhu nastavování bude na displeji zobrazen nápis **"TREB"**.

Stiskem tlačítek **(L)** nebo **(M)** lze měnit nastavenou hodnotu takto:

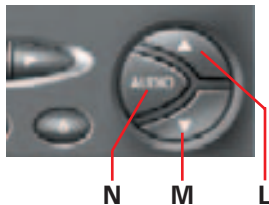
- **"TREBLE – 9"** při nastavení minimální úrovně výšek,
- **"TREBLE 0"** při nastavení střední hodnoty,
- **"TREBLE 9"** při nastavení maximální úrovně výšek.

Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.
- Nastavení úrovně hloubek a výšek je individuální pro každý zdroj signálu a může být pro každý zdroj jiné.

AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



FUNKCE LOUDNESS

Tato funkce umožňuje eliminovat poslechové nedostatky lidského ucha zvýrazněním basů a výšek při tichém poslechu rádia.

Postupnými stisky tlačítka **(N)** lze aktivovat nastavení funkce **“LOUD”** na displeji.

Stiskem tlačítek **(L)** nebo **(M)** lze tuto funkci aktivovat.

Displej indikuje **“LOUD ON”** nebo **“LOUD OFF”**.

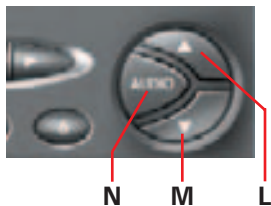
Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.



AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



FUNKCE FADER (rozdělení zvuku mezi přední a zadní reproduktory)

Postupnými stisky tlačítka **(N)** lze aktivovat nastavení funkce Fader.

Během nastavování indikuje displej nápis **"FAD"**.

Stiskem tlačítek **(L)** nebo **(M)** lze měnit nastavenou hodnotu takto:

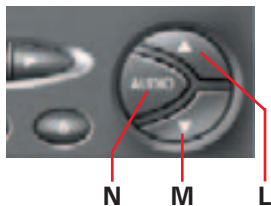
- **"FADER 0"** vyvážené nastavení,
- **"FADER 9"** veškerý zvuk do předních reproduktorů,
- **"FADER - 9"** veškerý zvuk do zadních reproduktorů.

Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.

AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



NASTAVENÍ ROVNOVÁHY (rozdělení zvuku mezi levé a pravé reproduktory)

Postupnými stisky tlačítka **(N)** lze aktivovat nastavení rovnováhy.

Během nastavování indikuje displej nápis **"BAL"**.

Stiskem tlačítek **(L)** nebo **(M)** lze měnit nastavenou hodnotu takto:

- **"BALANCE 0"** vyvážené nastavení,
- **"BALANCE 9"** veškerý zvuk do pravých reproduktorů,
- **"BALANCE - 9"** veškerý zvuk do levých reproduktorů.

Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.



AUDIO NASTAVENÍ

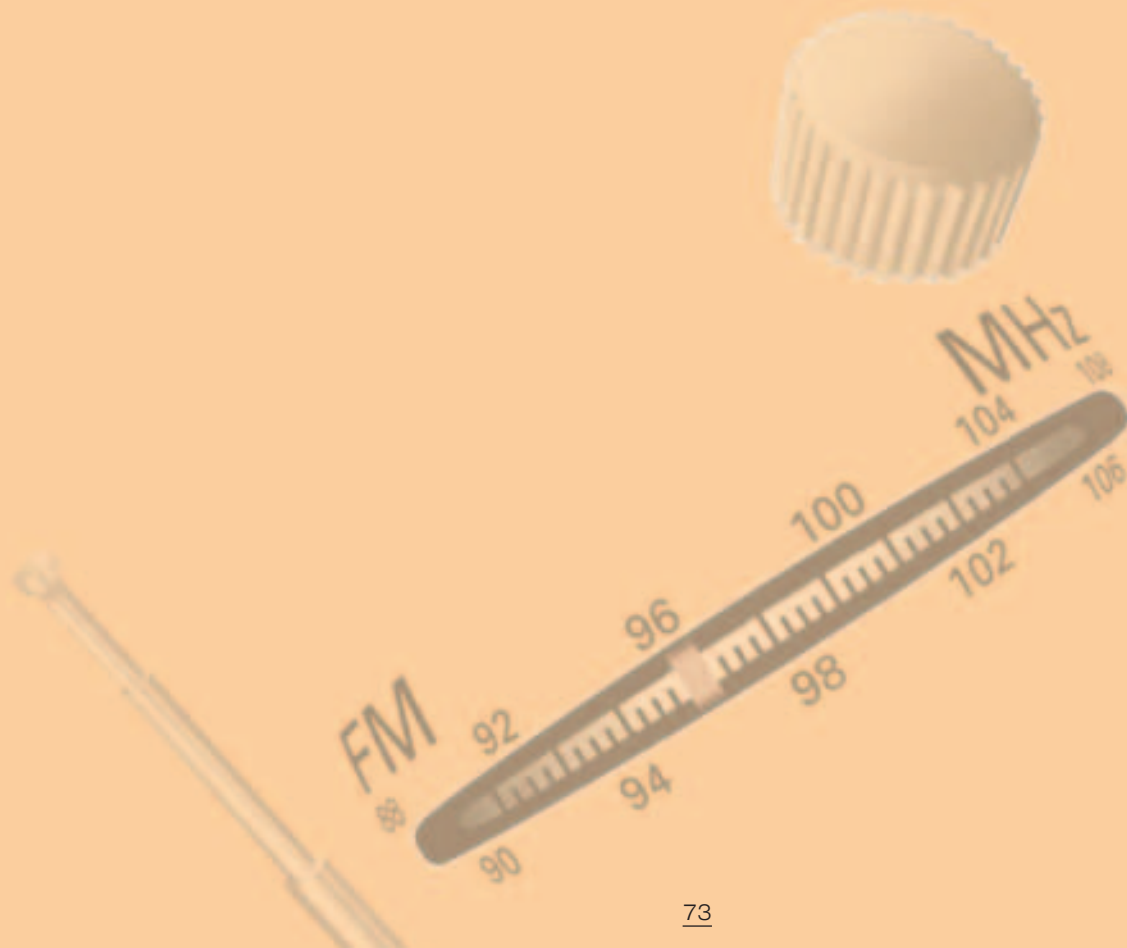
JAK SEŘÍDIT ZVUK?

REGULACE HLASITOSTI V ZÁVISLOSTI NA RYCHLOSTI JÍZDY

Tato funkce zajišťuje automatickou korekci hlasitosti autorádia v závislosti na rychlosti jízdy vozidla.

Aktivaci nebo deaktivaci této funkce lze provést v servisní síti CITROËN.

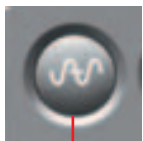
FUNKCE RÁDIA





FUNKCE RÁDIA

JAK VYHLEDAT STANICI?



C



P

POZNÁMKY K PŘÍJMOVÝM PODMÍNKÁM RÁDIA

Vaše autorádio je vystaveno vlivům, se kterými se u domácích přijímačů nesetkáte, proto je příjem jak v pásmu AM, tak i v pásmu FM z různých příčin rušen, což však není způsobeno kvalitou Vašeho rádia, ale různými vlivy působícími na šíření rádiového signálu.

V pásmu AM můžete zaregistrovat poruchy příjmu při průjezdu pod vedením vysokého napětí, pod mosty nebo při průjezdu tunely.

V pásmu FM může způsobit poruchy příjmu vzdálenost vysílače, různé překážky (hory, návrší, budovy, atd.) a zastínění některých prostorů (místa bez pokrytí signálem).

VOLBA REŽIMU RÁDIA

Pokud autorádio není v režimu rádia, stiskněte tlačítko **(C)**.

Stejnou operaci lze provést rovněž pomocí tlačítka **(5)** ovládání pod volantem **(P)**.

VOLBA FREKVENČNÍHO ROZSAHU A SÉRIE PAMĚTÍ

Postupnými stisky tlačítka **(C)** přechází autorádio postupně na jednotlivé paměťové série FM1, FM2 a FM3 pro frekvenční rozsah FM a na paměťovou sérii MW/LW pro frekvenční rozsah AM.

FUNKCE RÁDIA

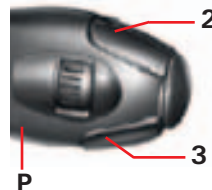
JAK VYHLEDAT STANICI?



G

H

I



P

2

3

AUTOMATICKÉ VYHLEDÁVÁNÍ (aktivní je režim automatického vyhledávání stanic)

Obousměrný přechod mezi jednotlivými stanicemi zvoleného frekvenčního rozsahu lze zajistit krátkým stiskem tlačítek **(I)** nebo **(G)**.

Přidržením stisknutého tlačítka **(I)** nebo **(G)** lze zajistit plynulé zobrazování měnících se frekvencí. Po uvolnění tlačítka se prohledávání zastaví na první nalezené stanici.

Stejnou operaci můžete aktivovat rovněž pomocí tlačítek **(2)** a **(3)** ovládací pod volantem **(P)**.

Pokud rádio nezachytí název stanice, zobrazí alespoň její frekvenci (při slabé úrovni signálu); vyhledání této stanice lze provést ručně.

RUČNÍ VYHLEDÁVÁNÍ (aktivní je režim ručního vyhledávání)

Režim ručního vyhledávání je možno aktivovat krátkým stiskem tlačítka **"MAN" (H)**.

Displej indikuje **"MN"** a frekvenci.

Přidržením stisknutého tlačítka **(I)** nebo **(G)** lze zajistit plynulé zobrazování měnících se frekvencí. Po uvolnění tlačítka se přeladování zastaví. Rádio zůstane na příjmu zobrazené frekvence.

K návratu do automatického režimu dojde automaticky po několika sekundách nebo po stisknutí tlačítka **"MAN" (H)**.



FUNKCE RÁDIA

JAK VYHLEDAT STANICI?



CITLIVOST VYHLEDÁVÁNÍ

Automatické vyhledávání stanic může probíhat na dvou úrovních citlivosti:

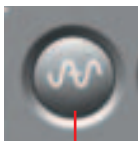
- pro příjem nejsilnějších vysílačů , je určen režim lokálního vyhledávání **"LO"**.
- pro příjem slabších nebo vzdálenějších vysílačů je určen režim vyhledávání označený **"DX"**.

Vyhledávání probíhá nejprve s citlivostí **"LO"** (local), a pokračuje na citlivosti **"DX"** (distant).

Pro přímý přechod na vyhledávání s citlivostí **"DX"** (distant), je nutné stisknout dvakrát po sobě některé z tlačítek **(I)** nebo **(G)**.

FUNKCE RÁDIA

JAK ULOŽIT STANICI DO PAMĚTI?



C



O

RUČNÍ ULOŽENÍ DO PAMĚTI

Pomocí tlačítka **(C)** je třeba zvolit frekvenční rozsah a sérii paměťových míst.

Automatickým režimem nebo ručně vyhledat požadovanou stanici.

Podržet po dobu nejméně dvou sekund stisknuté některé z tlačítek předvolby **"1"** až **"6"** **(O)**.

Zvuk je na okamžik přerušen a po jeho obnovení je stanice úspěšně uložena do paměti.

Autorádio obsahuje:

- 18 paměťových míst pro stanice FM rozdělených do tří paměťových sérií (FM1, FM2, FM3),
- 6 paměťových míst pro stanice AM v jediné paměťové sérii.

AUTOMATICKÉ ULOŽENÍ VYSÍLAČŮ DO PAMĚTI (FUNKCE AUTOSTORE)

Pokud v rozsahu FM podržíte po dobu delší než dvě sekundy stisknuté tlačítko **(C)**, uloží autorádio do paměťové série FM3 šest nejsilnějších vysílačů.

Displej indikuje **"FM AST"**.

- Při uložení 6 nejsilnějších stanic dojde k vymazání 6 dříve uložených stanic.
- Po uložení stanic do paměti, přejde autorádio přímo na paměťové místo 1 série FM3.

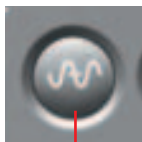
Zapamatujte si:

- Pokud je aktivní požadavek na příjem dopravních informací (viz SYSTÉM RDS), jsou stanice nabízející tuto možnost ukládány do paměti přednostně. Pokud žádná z nově nalezených stanic tuto možnost nenabízí, zůstanou v paměti uloženy předchozí stanice.
- Pokud je nalezeno méně než šest stanic, zůstanou zbývající paměťová místa prázdná.



FUNKCE RÁDIA

JAK VYVOLAT ZVOLENOU STANICI?



C



O



P

VYVOLÁNÍ STANIC ULOŽENÝCH DO PAMĚTI

Krátkým stiskem tlačítka **(C)** lze volit frekvenční rozsah a požadovanou paměťovou sérii.

Krátký stisk jednoho z tlačítek předvolby **"1"** až **"6"** **(O)** vyvolá stanici uloženou na tomto paměťovém místě.

Pokud se jedná o stanici RDS, bude před názvem stanice několik sekund indikována vysílací frekvence.

U stanic RDS může jejich volba vyvolat hledání frekvence odpovídající regionu, v němž se nacházíte (viz systém RDS).

Stejnou operaci můžete provést pomocí otočného ovladače **(1)** ovládání pod volantem **(P)**.

SYSTEM RDS





SYSTÉM RDS

JAK ZOBRAZIT NÁZEV STANICE A ZAJISTIT JEJÍ PŘELAŽOVÁNÍ?



POUŽÍVÁNÍ FUNKCE RDS (RADIO DATA SYSTEM) V ROZSAHU FM

CO JE SYSTÉM RDS

Systém RDS zajišťuje různé funkce popsané v této kapitole, základní vlastností je však to, že umožňuje poslech zvolené stanice bez ohledu na vysílací frekvenci, která se může lišit podle regionu, kterým vozidlo právě projíždí.

PŘELAŽOVÁNÍ STANIC RDS

Autorádio zajišťuje příjem optimálního signálu.

Samostatně prověřuje seznam frekvencí, na kterých stanice vysílá a automaticky zvolí tu s nejsilnějším signálem.

Aktivaci lze provést stisknutím tlačítka **"RDS" (J)**.

Pokud nemá Vámi poslouchaná stanice v příslušném regionu více vysílacích frekvencí, můžete rádiu zakázat jejich prověřování. Toho lze dosáhnout zrušením automatického vyhledávání frekvence.

K deaktivaci dojde po dalším stisknutí tlačítka **"RDS" (J)**.

Zapamatujte si:

- Pokud je vysílač vybaven systémem RDS se sledováním frekvencí, rozsvítí se indikátor **"RDS"** a na displeji je zobrazen **"NÁZEV"** stanice .
- Pokud je vysílač vybaven systémem RDS bez sledování frekvencí, indikátor **"RDS"** trvale bliká a na displeji je zobrazen **"NÁZEV"** stanice .
- Pokud vysílač není vybaven systémem RDS, indikátor **"RDS"** trvale bliká a na displeji je zobrazena pouze vysílací frekvence příslušné stanice.
- Pokud je funkce sledování vysílačů RDS deaktivována, je indikátor **"RDS"** trvale zhasnutý. Na displeji budou indikovány **"NÁZVY"** stanic používajících systém RDS a frekvence vysílačů, které systém RDS nevyužívají.

SYSTEM RDS

JAK ZOBRAZIT NÁZEV STANICE A ZAJISTIT JEJÍ PŘELAĐOVÁNÍ?



REGIONÁLNÍ REŽIM SLEDOVÁNÍ

Vzhledem k tomu, že některé stanice jsou organizovány formou vnitřní sítě, vysílají buď ve stejném čase různém programu nebo společné programy v odlišném čase .

Proto existuje možnost volby způsobu přeladování :

- buď konkrétní regionální stanice,
- nebo interní sítě s možností změny poslouchaného programu.

Funkci lze aktivovat nebo deaktivovat stiskem tlačítka **"RDS" (J)** na dobu delší než dvě sekundy.

Zapamatujte si :

- Pokud je funkce aktivována, nepřeladí se rádio z jedné regionální stanice na jinou.
- Pokud je funkce deaktivována, zvolí autorádio mezi regionálními stanicemi frekvenci s nejsilnějším signálem.



SYSTEM RDS

JAK ZÍSKAT DOPRAVNÍ INFORMACE?



K



A

DOPRAVNÍ INFORMACE

Vaše autorádio Vám umožní poslech dopravních informací, i když posloucháte jiný zdroj.

Stiskněte tlačítko **"TA" (K)**.

Během vysílání dopravních informací:

- bude přerušen program rádia/reprodukce CD.

Po ukončení dopravního hlášení se autorádio vrátí do svého původního režimu.

Zapamatujte si:

- Pokud je funkce **"TA"** aktivní ve fázi vyhledávání stanic nebo automatického ukládání stanic do paměti, jsou preferovány stanice vysílající dopravní informace.

NASTAVENÍ HLASITOSTI ZVUKU VYSÍLÁNÍ DOPRAVNÍCH INFORMACÍ

Hlasitost zvuku při vysílání dopravních informací lze nastavit samostatně a nezávisle na základním vysílání.

V průběhu vysílání dopravních informací seřídte hlasitost otáčením ovladače **(A)**.

Nastavení je uloženo do paměti.

SYSTEM RDS

JAK ZÍSKAT URČITÝ TYP PROGRAMU?



K



G

I

VOLBA TYPU PROGRAMU

Některé stanice umožňují poslech určitého typu programu, který lze zvolit z 15 položek následujícího seznamu.

- | | | | |
|-----------------|-----------------------------|-------------------|-----------------|
| 1 NEWS | Zpravodajství | 10 POP M | Populární hudba |
| 2 AFFAIRS | Magazín informací | 11 ROCK M | Rocková hudba |
| 3 INFO | Základní informace | 12 M.O.R.M | Varieté |
| 4 SPORT | Sportovní zprávy | 13 LIGHT M | Lehká hudba |
| 5 EDUCATE | Vzdělávací programy | 14 CLASSICS | Klasická hudba |
| 6 DRAMA | Seriály a dramatické pořady | 15 OTHER M..... | Jiná hudba |
| 7 CULTURE | Kulturní vysílání | | |
| 8 SCIENCE | Vědecké pořady | | |
| 9 VARIED | Různé programy | | |

Do seznamu lze vstoupit stisknutím tlačítka **"TA" (K)** na dobu delší než 2 sekundy.

Pomocí tlačítek **(I)** nebo **(G)** lze zvolit příslušný typ programu.

Vlastní poslech může probíhat dvěma způsoby:

- čekání na příslušný typ pořadu
- vyhledání stanice, která vysílá příslušný typ pořadu.

Pokud nedojde k volbě, vrátí se rádio po několika sekundách do výchozího režimu činnosti.



SYSTEM RDS

JAK ZÍSKAT URČITÝ TYP PROGRAMU?



G

I



K

ČEKÁNÍ NA VYSÍLÁNÍ ZVOLENÉHO TYPU PROGRAMU

Po volbě zvoleného typu programu vyčkává autorádio na zahájení jeho vysílání.

Pokud začne vysílání zvoleného typu programu, nastaví autorádio vysílací stanici a zobrazí nejprve název a typ programu a následně zobrazí název naladěné stanice.

Tato funkce přeruší vysílání jakéhokoli jiného zdroje audiosignálu.

Po ukončení vysílání zvoleného typu pořadu se rádio vrátí do výchozího režimu činnosti.

VYHLEDÁVÁNÍ STANICE VYSÍLAJÍCÍ ZVOLENÝ TYP POŘADU

K dispozici je rovněž možnost spustit vyhledávání zvoleného typu programu: po zvolení určitého typu programu lze stiskem některého z tlačítek pro vyhledávání (**G**) nebo (**I**) spustit vyhledávání stanice vysílající příslušný typ programu; pokud taková stanice nebude nalezena, autorádio se vrátí na výchozí stanici a opustí režim PTY.

OPUŠTĚNÍ REŽIMU PTY

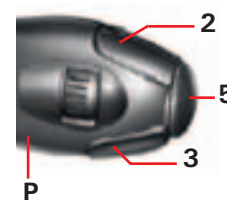
Opuštění této funkce je možné po stisknutí tlačítka "**TA**" (**K**) na dobu delší než 2 sekundy, kdy se autorádio vrátí do normálního režimu.

FUNKCE PŘEHŘÁVAČE CD



FUNKCE PŘEHRÁVAČE CD

JAK PŘEHRÁT CD?



VOLBA FUNKCE PŘEHRÁVAČE CD

Zasunutím CD, potištěnou stranou nahoru, do přehrávače je přehrávání automaticky spuštěno.

Ruční přechod na přehrávání CD (CD je již v přehrávači) je ovládán tlačítkem **(D)**.

Stejnou operaci lze provést pomocí tlačítka **(5)** ovládání pod volantem **(P)**.

VYJMUTÍ CD

CD je možno vyjmout po stisknutí tlačítka **(B)**; autorádio přejde automaticky na funkci rádia.

Pokud není CD vyjmuto z přehrávače během 10 - 15 sekund po jeho vysunutí z přehrávače, je automaticky zasunuto zpět, avšak jeho přehrávání není spuštěno.

VÝBĚR SKLADBY

Stisknutím tlačítka **(I)** lze zvolit přehrávání následující skladby.

Stisk tlačítka **(G)** zajistí návrat na začátek právě přehrávané skladby, další stisk umožní návrat na začátek skladby předchozí.

Opakovanými stisky lze překročit postupně několik skladeb.

Stejnou operaci lze provést pomocí tlačítek **(2)** a **(3)** ovládání pod volantem **(P)**.

Během poslechu CD indikuje displej číslo skladby a dobu poslechu.

Příklad: Pokud posloucháte třetí skladbu na CD po dobu 2 minut a 15 sekund, bude displej indikovat **"TO3 02:15"**.

FUNKCE PŘEHRÁVAČE CD

JAK PŘEHRÁT CD?



G

H

I



D

ZRYCHLENÝ POSLECH

Zrychlený poslech CD lze aktivovat stiskem tlačítka **(H)** a pak je třeba držet stisknuté jedno z tlačítek **(I)** nebo **(G)** podle toho, zda se jedná o zrychlený poslech směrem vpřed nebo vzad. Po uvolnění tlačítka bude přehrávání CD opět normální.

Pokud nedojde ke stisku tlačítek **(I)** nebo **(G)** po dobu několika sekund nebo po dalším stisku tlačítka **(H)** pokračuje přehrávání CD v normálním režimu.

PŘEHRÁVÁNÍ SKLADEB V NÁHODNÉM POŘADÍ (pořadí skladeb je voleno náhodně přehrávačem CD)

Po stisknutí tlačítka **(D)** po dobu delší než 2 sekundy.

Displej indikuje **"RDM"**.

Deaktivace této funkce lze dosáhnout stiskem stejného tlačítka po dobu nejméně dvou sekund.

FUNKCE MĚNIČE CD*

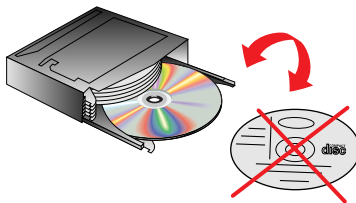


* Podle verze nebo vybavení.



FUNKCE MĚNIČE CD*

JAK PŘIPRAVIT ZÁSOBNÍK CD?



PŘEHRÁVAČ CD (Compact Disc = kompaktní disk)

Zařízení se skládá z: přehrávače CD (umístěného v zavazadlovém prostoru) a zásobníku na 6 kompaktních disků (CD).

ZASOUVÁNÍ CD DO ZÁSOBNÍKU

Zásobník položte stranou označenou šipkou směrem dolů.

Vysuňte příslušnou zásuvku zásobníku.

Zasuňte CD stranou se záznamem směrem nahoru (potištěnou stranou směrem dolů).

Zásuvku uzavřete zasunutím do zásobníku.

Zapamatujte si:

- Nevysunujte ze zásobníku nikdy více než jednu zásuvku.
- Každá zásuvka může obsahovat pouze jediný CD.
- Přehrávač CD nebude fungovat, pokud budou disky do zásobníku zasunuty opačně.
- Při zasouvání zásuvky s CD tlače na zásuvku a nikoli přímo na CD.

Ochrana CD

CD vyjímejte ze zásobníku jednotlivě po otevření příslušné zásuvky (poloha 1 až 6).

* Podle verze nebo vybavení.

FUNKCE MĚNIČE CD*

JAK PŘIPRAVIT ZÁSOBNÍK CD?



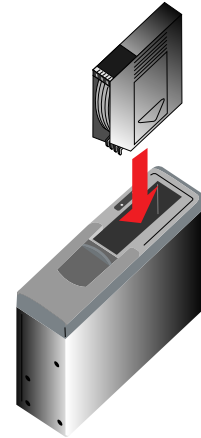
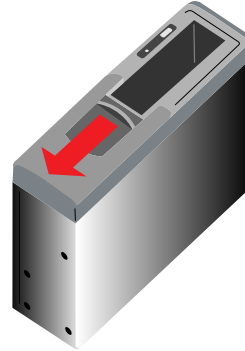
ZASOUVÁNÍ ZÁSOBNÍKU CD DO MĚNIČE

Otevřete posuvná dvířka měniče.

Držte zásobník širší stranou směrem k otvoru měniče CD, viz obrázek.

Pomalou zatlačte zásobník do otvoru měniče, až ucítíte klapnutí.

Uzavřete posuvná dvířka, bráníte tak vnikání prachu a cizích těles do zásobníku.



VYJMUTÍ ZÁSOBNÍKU

Otevřete posuvná dvířka měniče.

Stiskněte tlačítko **"EJECT" (Y)**: Zásobník je částečně vysunut.

Opatrně vytáhněte celý zásobník.

Uzavřete posuvná dvířka měniče.

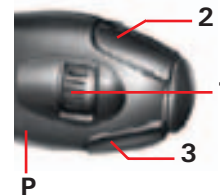
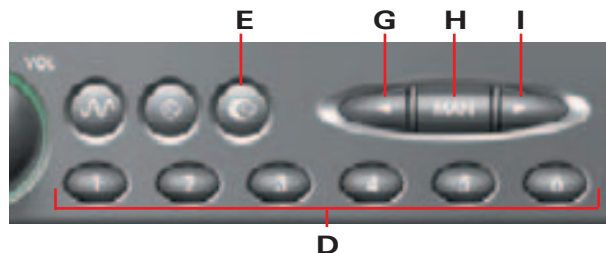


* Podle verze nebo vybavení.



FUNKCE MĚNIČE CD*

JAK PŘEHRÁVAT CD?



VOLBA REŽIMU PŘEHRÁVÁNÍ CD

Stiskněte tlačítko **(E)**.

Při prvním přehrávání po zasunutí zásobníku do měniče je vždy připravena k přehrávání první skladba prvního CD.

Stejnou operaci lze provést pomocí tlačítka **(5)** ovládání pod volantem **(P)**.

VOLBA CD

Stiskem některého tlačítka předvoleb **(O)** "1" až "6" lze zvolit CD, které má být přehráváno.

Automaticky je spuštěna první skladba zvoleného CD.

Stejnou operaci lze provést pomocí otočného ovladače **(1)** ovládání pod volantem **(P)**.

Vždy po návratu k přehrávání CD pokračuje přehrávání na místě, na kterém bylo naposledy přerušeno.

VÝBĚR SKLADBY

Stisknutím tlačítka **(I)** lze zvolit přehrávání následující skladby.

Stisk tlačítka **(G)** zajistí návrat na začátek právě přehrávané skladby, další stisk umožní návrat na začátek skladby předchozí.

Opakovanými stisky lze překročit postupně několik skladeb.

Stejnou operaci lze provést pomocí tlačítek **(2)** a **(3)** ovládání pod volantem **(P)**.

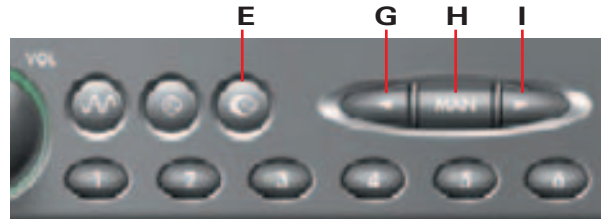
Během poslechu CD indikuje displej číslo skladby a dobu poslechu.

Příklad: Pokud posloucháte třetí skladbu na CD po dobu 2 minut a 15 sekund, bude displej indikovat **"TO3 02:15"**.

* Podle verze nebo vybavení.

FUNKCE MĚNIČE CD*

JAK PŘEHRÁVAT CD?



ZRYCHLENÝ POSLECH

Zrychlený poslech CD lze aktivovat stiskem tlačítka **(H)**, na displeji se zobrazí **"MAN"** a pak je třeba držet stisknuté jedno z tlačítek **(G)** nebo **(I)** podle toho, zda se jedná o zrychlený poslech směrem vpřed nebo vzad. Po uvolnění tlačítka bude přehrávání CD opět normální.

Pokud nedojde ke stisku tlačítek **(G)** nebo **(I)** po dobu několika sekund nebo po dalším stisku tlačítka **(H)** pokračuje přehrávání CD v normálním režimu.

PŘEHRÁVÁNÍ SKLADEB V NÁHODNÉM POŘADÍ (pořadí skladeb je voleno náhodně přehrávačem CD)

Po stisknutí tlačítka **(E)** po dobu delší než 2 sekundy.

Displej indikuje **"RDM"**.

Deaktivace této funkce lze dosáhnout stiskem stejného tlačítka po dobu nejméně dvou sekund.

Zapamatujte si:

- Pokud je funkce aktivní, bude probíhat náhodný poslech skladeb pouze na zvoleném CD.

* Podle verze nebo vybavení.



FUNKCE CD

PRAVIDLA POUŽÍVÁNÍ

BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA

Z bezpečnostních důvodů se nemá měnič CD pouštět, pokud je teplota vyšší než +60 °C nebo pokud je teplota nižší než -10 °C.

V případě zvýšené teploty vyřadí bezpečnostní mechanismus přehrávač CD z činnosti až do poklesu teploty na přijatelnou hodnotu.

POUŽÍVÁNÍ CD

Zabraňte pádům CD.

Ukládejte CD v bezprašném prostředí a nesahejte na ně prsty. Rýhy na povrchu CD mohou vyvolat nepříjemné zvukové efekty.

Nenalepujte na CD nálepky.

Nepište na CD.

Nesnažte se přehrávat deformované nebo poškozené CD.

Nevystavujte CD nadměrnému teplu ani slunečním paprskům.

Povrch CD lze čistit měkkým suchým hadříkem vždy směrem od středu k okrajům.

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

POPIS

- 3 vlnové rozsahy (LW/MW/FM) a přehrávač CD.
- Dálkové ovládání 8 funkcí pod volantem.
- Noční osvětlení.

ZESILOVAČ

- Max. výkon 4 x 10 W.
- Otočný ovladač hlasitosti.
- Ovládání rovnováhy vpředu/vzadu & vpravo/vlevo.
- Loudness.
- Oddělené nastavení hloubek/výšek.
- Regulace hlasitosti podle rychlosti jízdy.

TUNER

- RDS Eon PTY.
- Zobrazení názvu (PS) a nezávislé sledování programu (RDS).
- Tlačítko Dopravní informace (TA).
- 24 předvoleb (18 FM - 6 LW/MW).
- Automatické ukládání nejsilnějších vysílačů do paměti (AST).

PŘEHRÁVAČ CD

- Přehrávání skladeb na CD v náhodném pořadí.

OVLÁDÁNÍ MĚNIČE CD

- Ovládání měniče CD.
- Přehrávání skladeb na CD v náhodném pořadí.

OCHRANA

- Automatický systém ochrany.

Systém RDS-EON (Enhanced Other Networks)

- Autorádio provádí vyhledávání požadovaných stanic i stanic napojených, pokud spolu vzájemně komunikují; možnost poslechu dopravních informací při poslechu některých stanic.

NÁVOD K POUŽITÍ

AUDIO SYSTÉM RDS S KAZETOVÝM PŘEHRÁVAČEM
a měničem CD*

* Podle verze nebo vybavení.

LEGENDA

A	ON/VOL	Zapnutí/vypnutí Nastavení hlasitosti
B	RDS	Funkce RDS: Sledování stanic RDS. Sledování lokálních stanic.
C	TA	Dopravní informace
D	BND	Volba vlnového rozsahu a série pamětí
	AST	Automatické ukládání do paměti (Autostore)
E	◀	Režim autorádia: Sestupně vyhledávání frekvencí. Režim měniče CD*: Sestupně vyhledávání skladby. Zrychlený poslech při posunu zpět.
F	MAN	Režim autorádia: Aktivace automatického režimu nebo ruční vyhledávání frekvencí. Režim měniče CD*: Aktivace nebo deaktivace funkce zrychleného poslechu.
G	▶	Režim autorádia: Vzestupně vyhledávání frekvencí. Režim měniče CD*: Vzestupně vyhledávání skladby. Zrychlené přehrávání.
H		Vkládání kazety
I	SRC	Volba funkce: (RADIO, KAZETA, MĚNIC CD*)
J	▲▲▲▲	Převíjení kazety směrem vzad
K	▲▲▲▲	Převíjení kazety směrem vpřed
J+K	▲▲▲▲ ▲▲▲▲	Současný stisk obou tlačítek: Do poloviny - změna směru přehrávání kazety Úplně - vysunutí kazety

L	▲	AUDIO nastavení nahoru
M	▼	AUDIO nastavení dolů
N	AUDIO	Vyvolání funkcí pro nastavení zvuku: Hloubky, výšky, loudness, fader, rovnováha, hlasitost v závislosti na rychlosti.
O	1 až 6	Režim autorádia: Předvolba stanic uložená do paměti. Režim měniče CD*: Volba CD.
P		Ovládání z volantu: 1 Režim autorádia: Vzestupně nebo sestupně prohlížení stanic uložených do paměti. Režim měniče CD*: Volba CD. 2 Režim autorádia: Vzestupně vyhledávání frekvence. Režim kazetového přehrávače: Zrychlený posuv pásku vpřed. Režim měniče CD*: Vzestupně vyhledávání skladby. Zrychlený poslech vpřed . 3 Režim autorádia: Sestupně vyhledávání frekvence. Režim kazetového přehrávače: Zrychlený posuv pásku vzad. Režim měniče CD*: Sestupně vyhledávání skladby. Zrychlený poslech vzad. 4 Zvyšování hlasitosti. 5 Umožňuje změnu režimu činnosti: (RADIO, KAZETA, MĚNIC CD*). 6 Snižování hlasitosti. 4+6 Současný stisk obou tlačítek: MUTE (dočasně vypnutí zvuku).
Q		Měnič CD*
R		Zásobník CD*.

* Podle verze nebo vybavení.

AUDIO SYSTÉM RDS S KAZETOVÝM PŘEHRÁVAČEM A MĚNIČEM CD*

	Otázky/Odpovědi	102 - 103
	Všeobecné funkce	106 - 107
	Audio nastavení	110 - 116
	Režim autorádia	118 - 122
	Systém RDS	124 - 126
	Režim kazetového přehrávače	128 - 129
	Režim měniče CD*	132 - 136
	Technické specifikace	137

* Podle verze nebo vybavení.

OTÁZKY/ODPOVĚDI





OTÁZKY/ODPOVĚDI

VŠEOBECNÉ FUNKCE

JAK ZAPNOUT VAŠE AUTORÁDIO?..... 106

- ZAPNUTÍ - VYPNUTÍ
- OCHRANA PROTI ODCIZENÍ

JAK ZVOLIT ZDROJ SIGNÁLU? 107

- VOLBA REŽIMU:
 - RÁDIO
 - KAZETA
 - MĚNIČ CD*

AUDIO NASTAVENÍ

JAK NASTAVIT AKUSTICKÉ VLASTNOSTI?..... 110 - 116

- NASTAVENÍ HLASITOSTI
- DOČASNÉ VYPNUTÍ ZVUKU
- NASTAVENÍ HLOUBEK
- NASTAVENÍ VÝŠEK
- FUNKCE LOUDNESS
- NASTAVENÍ FUNKCE FADER (rozdělení zvuku dopředu/dozadu)
- NASTAVENÍ ROVNOVÁHY (rozdělení zvuku vpravo/vlevo)
- REGULACE HLASITOSTI PODLE RYCHLOSTI VOZIDLA

REŽIM RÁDIA

JAK ZVOLIT STANICI? 118 - 120

- POZNÁMKY K PŘÍJMU AUTORÁDIA
- VOLBA REŽIMU AUTORÁDIA
- VOLBA FREKVENČNÍHO ROZSAHU A ŘADY PAMĚTÍ
- AUTOMATICKÉ VYHLEDÁVÁNÍ
- RUČNÍ VYHLEDÁVÁNÍ
- CITLIVOST VYHLEDÁVÁNÍ

JAK ULOŽIT STANICI DO PAMĚTI?..... 121

- RUČNÍ UKLÁDÁNÍ DO PAMĚTI
- AUTOMATICKÉ UKLÁDÁNÍ DO PAMĚTI

JAK VYVOLAT STANICI Z PAMĚTI? 122

- VYVOLÁNÍ STANIC ULOŽENÝCH DO PAMĚTI

* Podle verze nebo vybavení.



SYSTEM RDS

JAK ZOBRAZIT NÁZEV STANICE A ZAJISTIT PŘELAĐOVÁNÍ NA JEJÍ TRVALÝ PŘÍJEM? 124 - 125

- CO JE SYSTEM RDS
- SLEDOVÁNÍ STANIC RDS
- REŽIM REGIONÁLNÍHO PŘELAĐOVÁNÍ

JAK ZÍSKAT INFORMACE O DOPRAVĚ?..... 126

- INFORMACE O DOPRAVĚ
- NASTAVENÍ HLASITOSTI VYSÍLÁNÍ INFORMACÍ O DOPRAVĚ

REŽIM PŘEHRÁVAČE KAZET

JAK PŘEHRÁVAT KAZETU? 128

- VOLBA REŽIMU KAZETA
- VYJMUTÍ KAZETY
- SMĚR PŘEHRÁVÁNÍ

JAK ZAJISTIT RYCHLÉ PŘEVÍJENÍ KAZETY? 129

- PŘEVÍJENÍ VPŘED I VZAD
- PRAVIDLA POUŽÍVÁNÍ

REŽIM MĚNIČE CD*

JAK NAPLNIT ZÁSOBNÍK CD?..... 132 - 133

- PŘEHRÁVAČ CD
- VLOŽENÍ CD DO ZÁSOBNÍKU
- VYJMUTÍ CD
- ZASUNUTÍ ZÁSOBNÍKU DO PŘEHRÁVAČE
- VYJMUTÍ ZÁSOBNÍKU

JAK PŘEHRÁVAT CD? 134 - 135

- VOLBA REŽIMU MĚNIČE CD
- VOLBA CD
- VOLBA SKLADBY
- ZRYCHLENÝ POSLECH
- POSLECH V NÁHODNÉM POŘADÍ

PRAVIDLA POUŽÍVÁNÍ 136

- BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA
- ÚDRŽBA KOMPAKTNÍCH DISKŮ

* Podle verze nebo vybavení.

VŠEOBECNÉ FUNKCE





VŠEOBECNÉ FUNKCE

JAK ZAPNOUT VAŠE AUTORÁDIO?



A



O

ZAPNUTÍ / VYPNUTÍ

Pokud je klíč ve spínací skříňce zapnut do polohy +ACC nebo +APC lze stisknutím tlačítka **(A)** autorádio zapnout nebo vypnout.

Zapamatujte si:

- Pokud bylo autorádio v okamžiku vypnutí klíče ve spínací skříňce zapnuto, bude po opětovném zapnutí klíče automaticky opět zapnuto. V tomto případě jej není třeba zapínat tlačítkem **(A)**.
- Autorádio lze zapnout i v případě, že ve spínací skříňce není klíč. Zapnutí lze provést rovněž stisknutím tlačítka **(A)**, autorádio se však vypne po **30 minutách**.

OCHRANA PROTI KRÁDEŽI

Autorádio je kódováno takovým způsobem, že může fungovat pouze ve Vašem vozidle.

Při instalaci do jiného vozidla nebude rádio funkční.

Zapamatujte si:

- Ochrana proti krádeži funguje automaticky a nevyžaduje z Vaší strany žádný zásah.

VŠEOBECNÉ FUNKCE

JAK ZVOLIT ZDROJ SIGNÁLU?



I



P

VOLBA REŽIMU:

RÁDIO

Režim rádia lze zvolit stisknutím tlačítka **(I)**.

KAZETA

Po zasunutí kazety se přehrávač automaticky zapne.

Při ruční volbě režimu kazety (pokud je kazeta zasunuta do přehrávače a je aktivní funkce rádio), stiskněte tlačítko **(I)**.

MĚNIČ CD*

Režim měniče CD lze zvolit stisknutím tlačítka **(I)**.

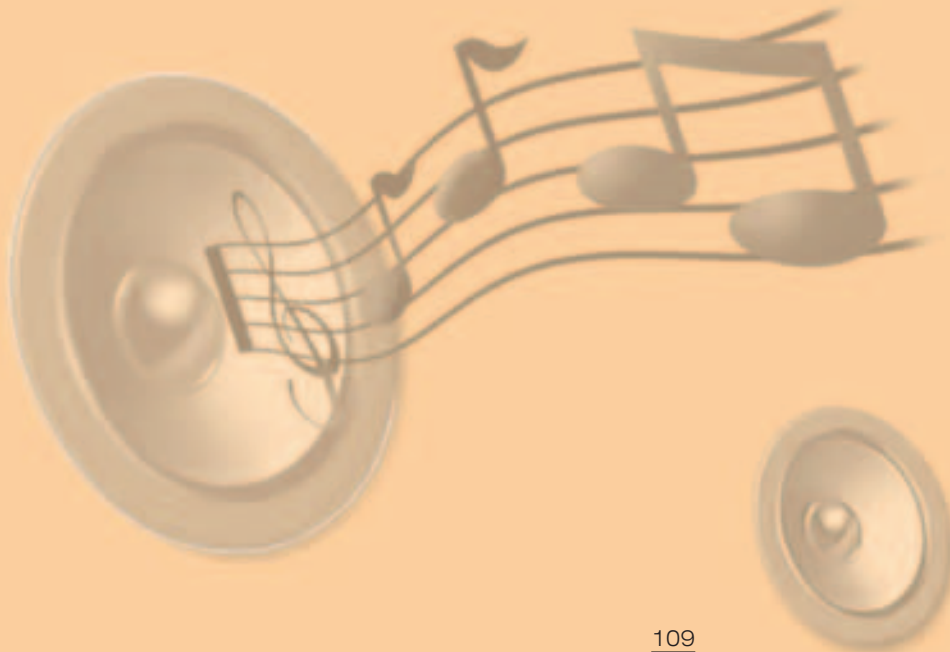
Stejné operace lze provádět rovněž pomocí tlačítka **(5)** ovládání pod volantem **(P)**.

Zapamatujte si:

- Režim zvolený před vypnutím autorádia je uložen do paměti a po zapnutí klíčku je opět obnoven.

* Podle verze nebo vybavení.

AUDIO NASTAVENÍ





AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



A



P

NASTAVENÍ HLASITOSTI

Zvyšování nebo snižování hlasitosti lze dosáhnout otáčením ovladače **(A)**.

Displej indikuje **"VOLUME"** v závislosti na aktuálním nastavení.

Hlasitost lze zvyšovat nebo snižovat rovněž pomocí tlačítek **(4)** a **(6)** ovládání pod volantem **(P)**.

Zapamatujte si:

- Hlasitost nastavená při vypnutí autorádia bude automaticky použita při jeho příštím zapnutí.
- Hlasitost autorádia je automaticky korigována v závislosti na rychlosti jízdy vozidla.

DOČASNÉ VYPNUTÍ ZVUKU

Tuto funkci lze aktivovat současným stiskem tlačítek **(4)** a **(6)** ovládání pod volantem **(P)**.

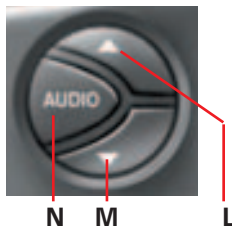
Zvuk bude přerušen bez ohledu na zvolený zdroj signálu.

Na displeji se objeví hlášení **"MUTE"**.

Pro obnovení zvuku je třeba stisknout jedno z tlačítek ovládání na volantu.

AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



NASTAVENÍ HLOUBEK

Opakovaným stiskem tlačítka **(N)** lze zajistit přechod na regulaci hloubek včetně zobrazení na displeji.

V průběhu nastavování bude na displeji zobrazen nápis **"BASS"**.

Stiskem tlačítek **(L)** nebo **(M)** lze měnit nastavenou hodnotu takto:

- **"BASS - 9"** při nastavení minimální úrovně hloubek,
- **"BASS 0"** při nastavení střední hodnoty,
- **"BASS 9"** při nastavení maximální úrovně hloubek.

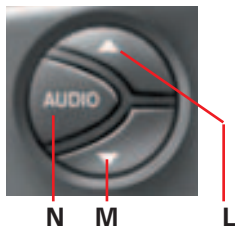
Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.
- Nastavení úrovně hloubek a výšek je individuální pro každý zdroj signálu a může být pro každý zdroj jiné.



AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



NASTAVENÍ VÝŠEK

Opakovaným stiskem tlačítka **(N)** lze zajistit přechod na regulaci výšek včetně zobrazení na displeji.

V průběhu nastavování bude na displeji zobrazen nápis **"TREB"**.

Stiskem tlačítek **(L)** nebo **(M)** lze měnit nastavenou hodnotu takto:

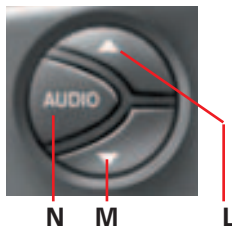
- **"TREBLE – 9"** při nastavení minimální úrovně výšek,
- **"TREBLE 0"** při nastavení střední hodnoty,
- **"TREBLE 9"** při nastavení maximální úrovně výšek.

Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.
- Nastavení úrovně hloubek a výšek je individuální pro každý zdroj signálu a může být pro každý zdroj jiné.

AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



FUNKCE LOUDNESS

Tato funkce umožňuje eliminovat poslechové nedostatky lidského ucha zvýrazněním basů a výšek při tichém poslechu rádia.

Postupnými stisky tlačítka **(N)** lze aktivovat nastavení funkce **“LOUD”** na displeji.

Stiskem tlačítek **(L)** nebo **(M)** lze tuto funkci aktivovat.

Displej indikuje **“LOUD ON”** nebo **“LOUD OFF”**.

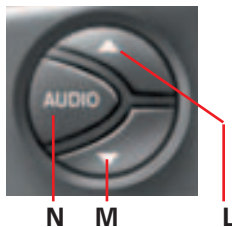
Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.



AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



FUNKCE FADER (rozdělení zvuku mezi přední a zadní reproduktory)

Postupnými stisky tlačítka **(N)** lze aktivovat nastavení funkce Fader.

Během nastavování indikuje displej nápis **"FAD"**.

Stiskem tlačítek **(L)** nebo **(M)** lze měnit nastavenou hodnotu takto:

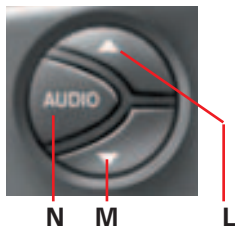
- **"FADER 0"** vyvážené nastavení,
- **"FADER 9"** veškerý zvuk do předních reproduktorů,
- **"FADER – 9"** veškerý zvuk do zadních reproduktorů.

Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.

AUDIO NASTAVENÍ

JAK SEŘÍDIT ZVUK?



NASTAVENÍ ROVNOVÁHY (rozdělení zvuku mezi levé a pravé reproduktory)

Postupnými stisky tlačítka **(N)** lze aktivovat nastavení rovnováhy.

Během nastavování indikuje displej nápis **"BAL"**.

Stiskem tlačítek **(L)** nebo **(M)** lze měnit nastavenou hodnotu takto:

- **"BALANCE 0"** vyvážené nastavení,
- **"BALANCE 9"** veškerý zvuk do pravých reproduktorů,
- **"BALANCE - 9"** veškerý zvuk do levých reproduktorů.

Zapamatujte si:

- Pokud nastavování na několik sekund přerušíte, přejde rádio do normálního režimu zobrazení.



AUDIO NASTAVENÍ

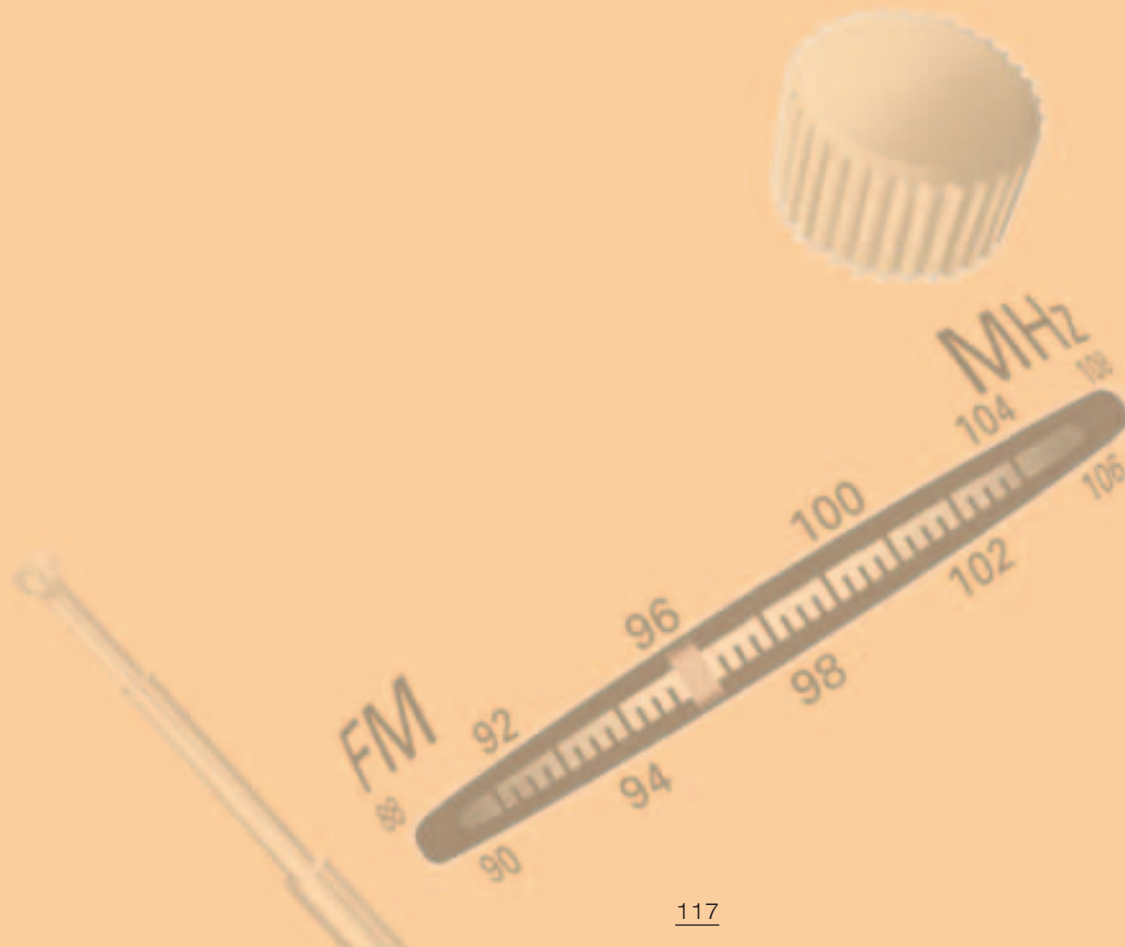
JAK SEŘÍDIT ZVUK?

REGULACE HLASITOSTI V ZÁVISLOSTI NA RYCHLOSTI JÍZDY

Tato funkce zajišťuje automatickou korekci hlasitosti autorádia v závislosti na rychlosti jízdy vozidla.

Aktivaci nebo deaktivaci této funkce lze provést v servisní síti CITROËN.

FUNKCE RÁDIA





FUNKCE RÁDIA

JAK VYHLEDAT STANICI?



D

I



P

POZNÁMKY K PŘÍJMOVÝM PODMÍNKÁM RÁDIA

Vaše autorádio je vystaveno vlivům, se kterými se u domácích přijímačů nesetkáte. Proto je příjem jak v pásmu AM, tak i v pásmu FM z různých příčin rušen, což však není způsobeno kvalitou Vašeho rádia, ale různými vlivy působícími na šíření rádiového signálu.

V pásmu AM můžete zaregistrovat poruchy příjmu při průjezdu pod vedením vysokého napětí, pod mosty nebo při průjezdu tunely.

V pásmu FM může způsobit poruchy příjmu vzdálenost vysílače, různé překážky (hory, návrší, budovy, atd.) a zastínění některých prostorů (místa bez pokrytí signálem).

VOLBA REŽIMU RÁDIA

Pokud autorádio není v režimu rádio, stiskněte tlačítko **(I)**.

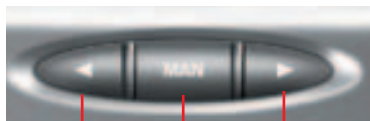
Stejnou operaci lze provést rovněž pomocí tlačítka **(5)** ovládání pod volantem **(P)**.

VOLBA FREKVENČNÍHO ROZSAHU A SÉRIE PAMĚTÍ

Postupnými stisky tlačítka **(D)** přechází autorádio postupně na jednotlivé paměťové série FM1, FM2 a FM3 pro frekvenční rozsah FM a na paměťovou sérii MW/LW pro frekvenční rozsah AM.

FUNKCE RÁDIA

JAK VYHLEDAT STANICI?



E F G



P

AUTOMATICKÉ VYHLEDÁVÁNÍ (aktivní je režim automatického vyhledávání stanic)

Obousměrný přechod mezi jednotlivými stanicemi zvoleného frekvenčního rozsahu lze zajistit krátkým stiskem tlačítek **(G)** nebo **(E)**.

Přidržením stisknutého tlačítka **(G)** nebo **(E)** lze zajistit plynulé zobrazování měnících se frekvencí. Po uvolnění tlačítka se prohledávání zastaví na první nalezené stanici.

Stejnou operaci můžete aktivovat rovněž pomocí tlačítek **(2)** a **(3)** ovládní pod volantem **(P)**.

Pokud rádio nezachytí název stanice, zobrazí alespoň její frekvenci (při slabé úrovni signálu), vyhledání této stanice lze provést ručně.

RUČNÍ VYHLEDÁVÁNÍ (aktivní je režim ručního vyhledávání)

Režim ručního vyhledávání je možno aktivovat krátkým stiskem tlačítka **"MAN" (F)**.

Displej indikuje **"MN"** a frekvenci.

Přidržením stisknutého tlačítka **(G)** nebo **(E)** lze zajistit plynulé zobrazování měnících se frekvencí. Po uvolnění tlačítka se přelaďování zastaví. Rádio zůstane na příjmu zobrazené frekvence.

K návratu do automatického režimu dojde automaticky po několika sekundách nebo po stisknutí tlačítka **"MAN" (F)**.



FUNKCE RÁDIA

JAK VYHLEDAT STANICI?

CITLIVOST VYHLEDÁVÁNÍ

Automatické vyhledávání stanic může probíhat na dvou úrovních citlivosti:

- pro příjem nejsilnějších vysílačů , je určen režim lokálního vyhledávání **"LO"**.
- pro příjem slabších nebo vzdálenějších vysílačů je určen režim vyhledávání označený **"DX"**.

Vyhledávání probíhá nejprve s citlivostí **"LO"** (local), a pokračuje na citlivosti **"DX"** (distant).

FUNKCE RÁDIA

JAK ULOŽIT STANICI DO PAMĚTI?



D



0

RUČNÍ UKLÁDÁNÍ DO PAMĚTI

Pomocí tlačítka **(D)** je třeba zvolit frekvenční rozsah a sérii paměťových míst.

Automatickým režimem nebo ručně vyhledat požadovanou stanici.

Podržet po dobu nejméně dvou sekund stisknuté některé z tlačítek předvolby "1" až "6" **(0)**.

Zvuk je na okamžik přerušen a po jeho obnovení je stanice úspěšně uložena do paměti.

Autorádio obsahuje:

- 18 paměťových míst pro stanice FM rozdělených do tří paměťových sérií (FM1, FM2, FM3),
- 6 paměťových míst pro stanice AM v jediné paměťové sérii.

AUTOMATICKÉ ULOŽENÍ STANIC DO PAMĚTI (FUNKCE AUTOSTORE)

Pokud v rozsahu FM podržíte po dobu delší než dvě sekundy stisknuté tlačítko **(D)**, uloží autorádio do paměťové série FM3 šest stanic s nejsilnějším signálem.

Displej indikuje "FM AST".

- Při uložení 6 nejsilnějších stanic dojde k vymazání 6 dříve uložených stanic.
- Po uložení stanic do paměti přejde autorádio přímo na paměťové místo 1 série FM3.

Zapamatujte si:

- Pokud je aktivní požadavek na příjem dopravních informací (viz SYSTÉM RDS), jsou stanice nabízející tuto možnost ukládány do paměti přednostně. Pokud žádná z nově nalezených stanic tuto možnost nenabízí, zůstanou v paměti uloženy předchozí stanice.
- Pokud je nalezeno méně než šest stanic, zůstanou zbývající paměťová místa prázdná.



FUNKCE RÁDIA

JAK VYVOLAT ZVOLENOU STANICI?



D



O



P

VYVOLÁNÍ STANIC ULOŽENÝCH DO PAMĚTI

Krátkým stiskem tlačítka **(D)** je možné zvolit frekvenční rozsah a požadovanou paměťovou sérii.

Krátký stisk jednoho z tlačítek předvolby **"1"** až **"6"** **(O)** vyvolá stanici uloženou na tomto paměťovém místě.

Pokud se jedná o stanici RDS, bude před názvem stanice několik sekund indikována vysílací frekvence.

U stanic RDS může jejich volba vyvolat hledání frekvence odpovídající regionu, v němž se nacházíte (viz systém RDS).

Stejnou operaci můžete provést pomocí otočné ovladače **(1)** ovládání pod volantem **(P)**.

SYSTEM RDS





SYSTEM RDS

JAK ZOBRAZIT NÁZEV STANICE A ZAJISTIT JEJÍ PŘELAĐOVÁNÍ?



B

POUŽÍVÁNÍ FUNKCE RDS (RADIO DATA SYSTEM) V ROZSAHU FM

CO JE SYSTÉM RDS

Systém RDS zajišťuje různé funkce popsané v této kapitole, základní vlastností je však to, že umožňuje poslech zvolené stanice bez ohledu na vysílací frekvenci, která se může lišit podle regionu, kterým vozidlo právě projíždí.

PŘELAĐOVÁNÍ STANIC RDS

Autorádio zajišťuje příjem optimálního signálu.

Samostatně prověřuje seznam frekvencí, na kterých stanice vysílá a automaticky zvolí tu s nesilnějším signálem.

Aktivaci lze provést stisknutím tlačítka **"RDS" (B)**.

Pokud nemá Vámi poslouchaná stanice v příslušném regionu více vysílacích frekvencí, můžete rádiu zakázat jejich prověřování. Toho lze dosáhnout zrušením automatického vyhledávání frekvence.

K deaktivaci dojde po dalším stisknutí tlačítka **"RDS" (B)**.

Zapamatujte si:

- Pokud je vysílač vybaven systémem RDS se sledováním frekvencí, rozsvítí se indikátor **"RDS"** a na displeji je zobrazen **"NÁZEV"** stanice.
- Pokud je vysílač vybaven systémem RDS bez sledování frekvencí, indikátor **"RDS"** trvale bliká a na displeji je zobrazen **"NÁZEV"** stanice.
- Pokud vysílač není vybaven systémem RDS, indikátor **"RDS"** trvale bliká a na displeji je zobrazena pouze vysílací frekvence příslušné stanice.
- Pokud je funkce sledování vysílačů RDS deaktivována, je indikátor **"RDS"** trvale zhasnutý. Na displeji budou indikovány **"NÁZVY"** stanic používajících systém RDS a frekvence vysílačů, které systém RDS nevyužívají.

SYSTEM RDS

JAK ZOBRAZIT NÁZEV STANICE A ZAJISTIT JEJÍ PŘELAŽOVÁNÍ?



B

REGIONÁLNÍ REŽIM SLEDOVÁNÍ

Vzhledem k tomu, že některé stanice jsou organizovány formou vnitřní sítě, vysílají buď ve stejném čase různém programu nebo společně programy v odlišném čase.

Proto existuje možnost volby způsobu přeladování :

- buď konkrétní regionální stanice,
- nebo interní sítě s možností změny poslouchaného programu.

Funkci lze aktivovat nebo deaktivovat stiskem tlačítka **"RDS" (B)** na dobu delší než dvě sekundy.

Zapamatujte si:

- Pokud je funkce aktivována, nepřeladí se rádio z jedné regionální stanice na jinou.
- Pokud je funkce deaktivována, zvolí autorádio mezi regionálními stanicemi frekvenci s nejsilnějším signálem.



SYSTEM RDS

JAK ZÍSKAT DOPRAVNÍ INFORMACE?



C



A

DOPRAVNÍ INFORMACE

Vaše autorádio Vám umožní poslech dopravních informací i když posloucháte jiný zdroj.

Stiskněte tlačítko **"TA" (C)**.

Během vysílání dopravních informací:

- bude přerušen program rádia/reprodukce CD.

Po ukončení dopravního hlášení se autorádio vrátí do svého původního režimu.

Zapamatujte si:

- Pokud je funkce **"TA"** aktivní ve fázi vyhledávání stanic nebo automatického ukládání stanic do paměti, jsou preferovány stanice vysílající dopravní informace.

NASTAVENÍ HLASITOSTI ZVUKU VYSÍLÁNÍ DOPRAVNÍCH INFORMACÍ

Hlasitost zvuku při vysílání dopravních informací lze nastavit samostatně a nezávisle na základním vysílání.

V průběhu vysílání dopravních informací seřídte hlasitost otáčením ovladače **(A)**.

Nastavení je uloženo do paměti.

* Podle verze nebo vybavení.

FUNKCE PŘEHRÁVAČE AUDIOKAZET



FUNKCE PŘEHRÁVAČE AUDIOKAZET

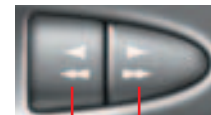
JAK PŘEHRÁVAT AUDIOKAZETU?



I



P



J

K

VOLBA FUNKCE PŘEHRÁVAČE AUDIOKAZET

Zasunutím audiokazety do přehrávače je přehrávání automaticky spuštěno.

Ruční přechod na přehrávání audiokazet (kazeta je již v přístroji) je ovládán tlačítkem **(I)**.

Stejnou operaci lze provést pomocí tlačítka **(5)** ovládaní pod volantem **(P)**.

VYJMUTÍ AUDIOKAZETY

Vyjmutí audiokazety lze provést současným stiskem tlačítek **(J)** a **(K)** až na doraz, autorádio přejde automaticky na funkci rádia.

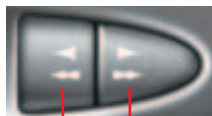
SMĚR PŘEHRÁVÁNÍ

Přehrávač může číst postupně stopy 1 a 2 audiokazety tak, že po ukončení reprodukce jedné strany automaticky obrátí směr pohybu a přehrává druhou stranu.

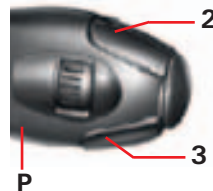
Ruční změnu stopy lze zajistit současným stiskem tlačítek **(J)** a **(K)**, avšak pouze do poloviny zdvihu těchto tlačítek.

FUNKCE PŘEHRÁVAČE AUDIOKAZET

JAK ZAJISTIT RYCHLÝ POSUV PÁSKY?



J **K**



P

RYCHLÝ POSUV PÁSKU VPŘED NEBO VZAD

Stisknutím jednoho z tlačítek (**J**) nebo (**K**) až do jeho zablokování ve stisknuté poloze lze zajistit zrychlený posuv pásky vpřed nebo vzad. Přerušení posuvu je možné stisknutím opačného z obou tlačítek.

Tuto operaci můžete provést rovněž pomocí tlačítek (**2**) a (**3**) ovládání pod volantem (**P**).

PRAVIDLA POUŽÍVÁNÍ

Přehrávač audiokazet je velmi přesný mechanismus. Jeho správná funkce je podmíněna dodržováním následujících doporučení:

- Používejte pouze kvalitní audiokazety. Nekvalitní kazety mohou být příčinou nesprávné funkce i sníženého výkonu.
- Používejte výhradně kazety délky C60 nebo C90.
- Nenechávejte kazety vystaveny přímému působení slunečních paprsků (např. na palubní desce), protože může v důsledku zvýšené teploty dojít k deformaci pouzdra audiokazety.
- Nesnažte se přehrávat kazety, jejichž páska je uvolněná.

FUNKCE MĚNIČE CD*

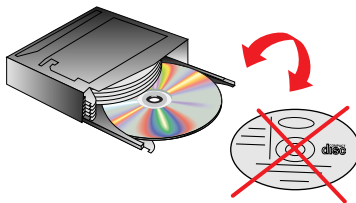


* Podle verze nebo vybavení.



FUNKCE MĚNIČE CD*

JAK PŘIPRAVIT ZÁSOBNÍK CD?



PŘEHRÁVAČ CD (Compact Disc = kompaktní disk)

Zařízení se skládá z: přehrávače CD (umístěného v zavazadlovém prostoru) a zásobníku na 6 kompaktních disků (CD).

ZASOUVÁNÍ CD DO ZÁSOBNÍKU

Zásobník položte stranou označenou šipkou směrem dolů.

Vysuňte příslušnou zásuvku zásobníku.

Zasuňte CD stranou se záznamem směrem nahoru (potištěnou stranou směrem dolů).

Zásuvku uzavřete zasunutím do zásobníku.

Zapamatujte si:

- Nevysunujte ze zásobníku nikdy více než jednu zásuvku.
- Každá zásuvka může obsahovat pouze jediné CD.
- Přehrávač CD nebude fungovat, pokud budou disky do zásobníku zasunuty opačně.
- Při zasouvání zásuvky s CD tlače na zásuvku a nikoli přímo na CD.

Ochrana CD

CD vyjímejte ze zásobníku jednotlivě po otevření příslušné zásuvky (poloha 1 až 6).

* Podle verze nebo vybavení.

FUNKCE MĚNIČE CD*

JAK PŘIPRAVIT ZÁSOBNÍK CD?



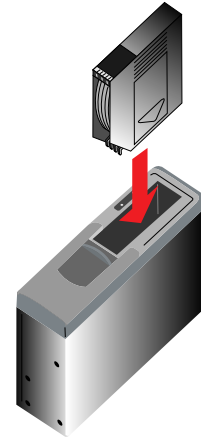
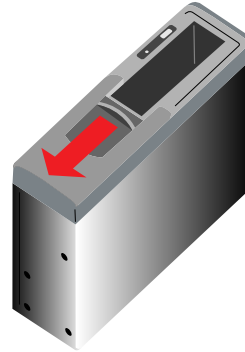
ZASOUVÁNÍ ZÁSOBNÍKU CD DO MĚNIČE

Otevřete posuvná dvířka měniče.

Držte zásobník širší stranou směrem k otvoru měniče CD, viz obrázek.

Pomalou zatlačte zásobník do otvoru měniče až ucítíte klapnutí.

Uzavřete posuvná dvířka, bráníte tak vnikání prachu a cizích těles do měniče.



VYJMUTÍ ZÁSOBNÍKU

Otevřete posuvná dvířka měniče.

Stiskněte tlačítko **"EJECT" (Y)**: Zásobník je částečně vysunut.

Opatrně vytáhněte celý zásobník.

Uzavřete posuvná dvířka měniče.

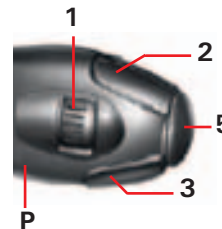


* Podle verze nebo vybavení.



FUNKCE MĚNIČE CD*

JAK PŘEHRÁVAT CD?



VOLBA REŽIMU PŘEHRÁVÁNÍ CD

Stiskněte tlačítko **(I)**.

Při prvním přehrávání po zasunutí zásobníku do měniče je vždy připravena k přehrávání první skladba prvního CD.

Stejnou operaci lze provést pomocí tlačítka **(5)** ovládání pod volantem **(P)**.

VOLBA CD

Stiskem některého tlačítka předvoleb **(O)** "1" až "6" lze zvolit CD, které má být přehráváno.

Automaticky je spuštěna první skladba zvoleného CD.

Stejnou operaci lze provést pomocí otočného ovladače **(1)** ovládání pod volantem **(P)**.

Vždy po návratu k přehrávání CD pokračuje přehrávání na místě, na kterém bylo naposledy přerušeno.

VÝBĚR SKLADBY

Stisknutím tlačítka **(G)** lze zvolit přehrávání následující skladby.

Stisk tlačítka **(E)** zajistí návrat na začátek právě přehrávané skladby, další stisk umožní návrat na začátek skladby předchozí.

Opakovanými stisky lze překročit postupně několik skladeb.

Stejnou operaci lze provést pomocí tlačítek **(2)** a **(3)** ovládání pod volantem **(R)**.

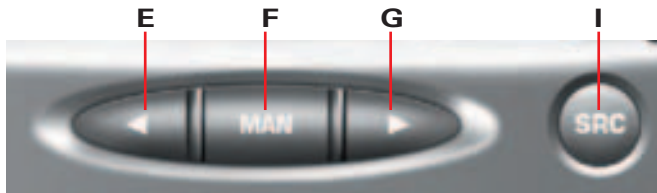
Během poslechu CD indikuje displej číslo skladby a dobu poslechu.

Příklad: Pokud posloucháte třetí skladbu na CD po dobu 2 minut a 15 sekund, bude displej indikovat **"T03 02:15"**.

* Podle verze nebo vybavení.

FUNKCE MĚNIČE CD*

JAK PŘEHRÁVAT CD?



ZRYCHLENÝ POSLECH

Zrychlený poslech CD lze aktivovat stiskem tlačítka **(F)**, na displeji se zobrazí **"MAN"** a pak je třeba držet stisknuté jedno z tlačítek **(G)** nebo **(E)** podle toho, zda se jedná o zrychlený poslech směrem vpřed nebo vzad. Po uvolnění tlačítka bude přehrávání CD opět normální.

Pokud nedojde ke stisku tlačítek **(G)** nebo **(E)** po dobu několika sekund nebo po dalším stisku tlačítka **(F)** pokračuje přehrávání CD v normálním režimu.

PŘEHRÁVÁNÍ SKLADEB V NÁHODNÉM POŘADÍ (pořadí skladeb je voleno náhodně přehrávačem CD)

Po stisknutí tlačítka **(I)** po dobu delší než 2 sekundy.

Displej indikuje **"RAND ON"**.

Deaktivace této funkce lze dosáhnout stiskem stejného tlačítka po dobu nejméně dvou sekund.

Zapamatujte si:

- Pokud je funkce aktivní, bude probíhat náhodný poslech částí pouze na zvoleném CD.

* Podle verze nebo vybavení.



FUNKCE CD

PRAVIDLA POUŽÍVÁNÍ

BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA

Z bezpečnostních důvodů se nemá měnič CD pouštět, pokud je teplota vyšší než +60 °C nebo pokud je teplota nižší než -10 °C.

V případě zvýšené teploty vyřadí bezpečnostní mechanismus měnič CD z činnosti až do poklesu teploty na přijatelnou hodnotu.

POUŽÍVÁNÍ CD

Zabraňte pádům CD.

Ukládejte CD v bezprašném prostředí a nesahejte na ně prsty. Rýhy na povrchu CD mohou vyvolat nepříjemné zvukové efekty.

Nenalepujte na CD nálepky.

Nepište na CD.

Nesnažte se přehrávat deformované nebo poškozené CD.

Nevystavujte CD nadměrnému teplu ani slunečním paprskům.

Povrch CD lze čistit měkkým suchým hadříkem vždy směrem od středu k okrajům.

* Podle verze nebo vybavení..

TECHNICKÉ SPECIFIKACE

POPIS

- 3 vlnové rozsahy (LW/MW/FM) přehrávače audiokazet s funkcí "autorevers".
- Dálkové ovládání 8 funkcí pod volantem.
- Noční osvětlení.

ZESILOVAČ

- Max. výkon 4 x 10 W.
- Otočný ovladač hlasitosti.
- Ovládání rovnováhy vpředu/vzadu & vpravo/vlevo.
- Loudness.
- Oddělené nastavení hloubek/výšek.
- Regulace hlasitosti podle rychlosti jízdy.

TUNER

- RDS Eon.
- Zobrazení názvu (PS) a nezávislé sledování programu (RDS).
- Tlačítko Dopravní informace (TA).
- 18 předvoleb (12 FM - 6 LW/MW).
- Automatické ukládání nejsilnějších vysílačů do paměti (AST).

PŘEHRÁVAČ KAZET

- Funkce "Autorevers."
- Rychlé převíjení vpřed i vzad.

OVLÁDÁNÍ MĚNIČE CD

- Ovládání měniče CD.
- Přehrávání skladeb na CD v náhodném pořadí.

OCHRANA

- Automatický systém ochrany.

Systém RDS-EON (Enhanced Other Networks)

- Autorádio provádí vyhledávání požadovaných stanic i stanic napojených, pokud spolu vzájemně komunikují: možnost poslechu dopravních informací při poslechu některých stanic.

POZNÁMKY

POZNÁMKY

AUTOMOBILES CITROËN

Société Anonyme au capital de 1 400 000 000 F (16 000 000 Euros)

62, boulevard Victor-Hugo, 92208 NEUILLY-SUR-SEINE Cedex

R.C.S. Nanterre B 642050 199

SIRET 642050 19900644

Popis a obrázky jsou nezávazné.

AUTOMOBILES CITROËN si vyhrazuje právo na změny modelů
a jejich vybavení bez povinnosti aktualizace tohoto návodu.

Pro firmu CITROËN Česká republika vyrobila firma MARTEN s.r.o. v roce 2001