



WEB EDITION
SENSUS INFOTAINMENT



VÁŽENÝ MAJITELI VOZU VOLVO

DĚKUJEME VÁM, ŽE JSTE SI VYBRAL VOLVO

Věříme, že budete mít z řízení svého vozu Volvo radost po mnoho dalších let. Vůz byl zkonstruován tak, aby Vám i Vaším spolujezdcům poskytl bezpečnost a pohodlí. Vozy Volvo patří mezi nejbezpečnější automobily na světě. Vaše Volvo bylo zkonstruováno i s ohledem na všechny aktuální požadavky na bezpečnost a ochranu životního prostředí.

Abyste si mohl náležitě užít radost z vozidla, doporučujeme Vám, abyste se seznámil s vybavením, pokyny a informacemi o údržbě, které jsou uvedeny v této uživatelské příručce.





01 Úvod

Úvod.....	7
Volvo Sensus.....	7
Digitální uživatelská příručka ve vozidle.....	8
Změna majitele.....	11
Informace na Internetu.....	11
Volvo ID.....	12



02 MY CAR

MY CAR.....	14
MY CAR - vyhledávací cesty.....	15
MY CAR - položky nabídky.....	15
MY CAR - nastavení vozidla.....	17
MY CAR - podpůrné systémy řízení.....	19
MY CAR - Možnosti systému.....	21
MY CAR - Nastavení hlasového ovládání.....	22
MY CAR - Nastavení klimatizace.....	22
MY CAR - Nastavení Internetu.....	23
Informace MY CAR.....	24



03 Audio a média

Audio a média.....	26
Audio a média - přehled.....	27
Audio a média - použití systému.....	28
Symbole na obrazovce.....	32
Oblíbené.....	33
Audio a média - nastavení audio.....	33
Audio a média - všeobecné nastavení audio.....	34
Audio a média - rozšířená nastavení audio*.....	35
Nastavení ekvalizéru.....	36
Nastavení hlasitosti audio a automatické regulace hlasitosti.....	36
Rádio.....	36
Ladění rádia.....	37
Automatické ladění rádia.....	37
Seznam rozhlasových stanic.....	38
Manuální ladění rádia.....	38
Rozhlasové stanice jako předvolby.....	38
Funkce RDS.....	39
Alarmy v případě nehod a krizových situací.....	40
Dopravní informace (TP).....	40
Typy rozhlasových programů (PTY).....	41



Ovládání hlasitosti u přerušení funkcí R DS.....	41
Rádiotext.....	41
Automatická aktualizace rádiové frekvence (AF).....	42
Digitální rádio (DAB)*.....	42
Digitální rádio (DAB)* - subkanál.....	42
DAB to DAB* link.....	43
Multimediální přehrávač.....	43
CD/DVD.....	44
Rychle dopředu/dozadu.....	45
Náhodné přehrávání stopy na disku nebo audiosouboru.....	45
Prohledávání médií.....	45
Přehrávání a navigace na DVD video disku.....	47
Úhel kamery pro přehrávání video disků DVD.....	48
Nastavení obrazu.....	48
Jednotka pevného disku (HDD).....	48
Multimediální přehrávač - kompatibilní formáty souborů.....	49
Externí audiozdroj přes vstup AUX/USB..	50
Připojení externího audiozdroje přes vstup AUX/USB.....	52



Nastavení hlasitosti audio pro externí audiozdroj.....	53
Media Bluetooth®.....	53
Připojení a odpojení zařízení Bluetooth®..	54
Registrování zařízení Bluetooth®.....	54
Automatické připojení zařízení Bluetooth®.....	56
Připojení jiného zařízení Bluetooth®.....	56
Odpojení zařízení Bluetooth®.....	57
Odebrání zařízení Bluetooth®.....	57
Telefon handsfree Bluetooth®.....	57
Handsfree telefon Bluetooth® - přehled...	59
Příjem hovoru a volání.....	59
Telefon handsfree Bluetooth® - nastavení audiosystému.....	60
Telefonní seznam.....	60
Telefonní seznam - rychlé vyhledávání kontaktů.....	61
Telefonní seznam - vyhledávání kontaktů..	61
Rozpoznávání hlasu.....	62
Jazykové možnosti pro hlasové ovládání..	63
Funkce nápovědy pro hlasové ovládání...	63
Hlasové ovládání - nastavení.....	64
Hlasové ovládání - hlasové povely.....	64



Hlasové ovládání - rychlé povely.....	65
Hlasové ovládání - mobilní telefon.....	65
Hlasové ovládání - rádio.....	66
Hlasové ovládání - multimédia.....	67
Vozidlo připojené k Internetu.....	68
Modem vozidla*.....	70
Apps.....	72
Webový prohlížeč.....	74
TV*.....	76
Kanály TV* Seznam předvoleb.....	78
TV* - možnosti přehrávání.....	78
Informace o aktuálním programu TV*.....	79
Teletext*.....	79
Ztráta signálu TV kanálu*.....	79
Dálkový ovladač*.....	80
Dálkový ovladač* - funkce.....	81
Dálkový ovladač* - výměna baterie.....	82
Audio a média - přehled menu.....	82
Přehled menu - AM.....	83
Přehled menu - FM.....	83
Přehled nabídky - digitální rádio (DAB)*....	84
Přehled nabídek - CD/DVD audio.....	84
Přehled menu - DVD video.....	85



Přehled nabídek - jednotka pevného disku (HDD).....	86
Přehled menu - iPod®.....	86
Přehled menu - USB.....	87
Přehled menu - Media Bluetooth®.....	87
Přehled menu - AUX.....	88
Přehled menu - Bluetooth® handsfree.....	88
Přehled nabídky - webový prohlížeč.....	89
Přehled menu - TV*.....	90
Licence - audio a média.....	91
Typové schválení - audio a média.....	94



04 Internetová mapa

Internetová mapa.....	96
Internetová mapa - ovládání.....	96
Internetová mapa - kolečko a klávesnice.....	97
Internetová mapa - texty a symboly na obrazovce.....	98
Internetová mapa - rolovací nabídka.....	99
Internetová mapa - zadání cíle.....	100
Internetová mapa - symboly bodů zájmů (POI).....	102
Internetová mapa - podrobné informace k trase.....	103
Internetová mapa - přehled trasy.....	103
Internetová mapa - možnosti trasy.....	104
Internetová mapa - možnosti mapy.....	104



05 Abecední seznam

Abecední seznam.....	106
----------------------	-----



01



ÚVOD



Úvod

Tento doplněk je doplněk k normální příručce pro vozidlo.

V případě nejistoty ohledně funkcí vozidla nejprve nahlédněte do příručky pro uživatele. Pro odpovědi na další otázky doporučujeme kontaktovat prodejce nebo zástupce společnosti Volvo Car Corporation.

Technické údaje, konstrukční údaje a obrázky uvedené v této doplňkové příručce nejsou závazné. Vyhrazuje si právo provést změny bez předchozího ohlášení.

© Volvo Car Corporation

Výbava a příslušenství

Všechny typy volitelné výbavy/příslušenství jsou označeny hvězdičkou*.

Navíc ke standardní výbavě je v doplňku popsána i zvláštní výbava (montovaná ve výrobním závodě) a některá příslušenství (montovaná dodatečně).

Výbava, která je popsána v tomto doplňku, není k dispozici u všech vozů - výbava přímo závisí na požadavcích konkrétních trhů a na národní legislativě, místních zákonech a předpisech.

Pokud máte jakékoliv pochybnosti, co patří do standardní výbavy a co je příslušenstvím dodávaným v rámci volitelné výbavy, kontaktujte prodejce Volvo.

Příručka pro uživatele v mobilních zařízeních



i POZNÁMKA

Příručka pro uživatele je k dispozici ke stažení jako mobilní aplikace (platí pro určité modely vozidla a mobilní zařízení), viz www.volvocars.com.

Mobilní aplikace rovněž obsahuje video a prohlédávací obsah a snadnou navigaci mezi různými sekcemi.

Volvo Sensus

Volvo Sensus je zdrojem pro vaše osobní zážitky s vozidlem Volvo. Systém Sensus poskytuje informace, zábavu a funkce, které zjednoduší ovládání vašeho vozidla.

SENSUS

Když sedíte ve vozidle, chcete je mít pod kontrolou; v dnešním propojeném světě to zahrnuje informace, komunikaci a zábavu v momentech, kdy je to pro vás nejvhodnější. Systém Sensus obsahuje veškerá řešení, která umožňují propojení* s vnějším světem, a zároveň vám poskytuje intuitivní kontrolu nad všemi možnostmi vozidla.

Volvo Sensus kombinuje a zobrazuje celou řadu funkcí z různých systémů na obrazovce displeje. Vůz se systémem Volvo Sensus můžete personalizovat pomocí intuitivního uživatelského rozhraní. Nastavení lze upravovat v položkách Nastavení vozidla, Audio a média, Ovládání klimatu atd.

Pomocí tlačítek a ovládacích prvků na středové konzole a pomocí pravé klávesnice*

* Informace o volitelné výbavě/příslušenství, viz Úvod.



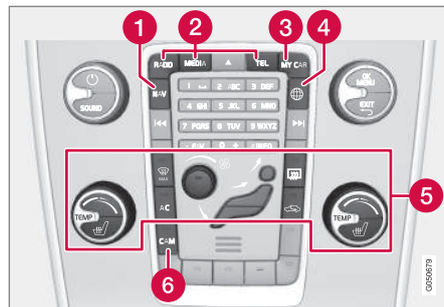
na volantu můžete aktivovat a deaktivovat funkce a upravovat celou řadu nastavení.

Po stisknutí tlačítka **MY CAR** se zobrazí všechna nastavení související s řízením a ovládáním vozu, např. City Safety, zámky a alarm, automatická rychlost ventilátoru, nastavení hodin atd.

Stisknutím tlačítka **RADIO, MEDIA, TEL.**, **NAV*** a **CAM*** lze aktivovat další zdroje, systémy a funkce, např. AM, FM, CD, DVD*, TV*, Bluetooth®, navigaci* a kameru parkovacího asistenta*.

Další informace o všech funkcích/systémech naleznete v příslušných kapitolách v příručce pro uživatele nebo jejím doplňku.

Přehled



Ovládací panel na středové konzole. Obrázek je schematický - počet funkcí a uspořádání tlačítek se liší podle vybrané výbavy a trhu.

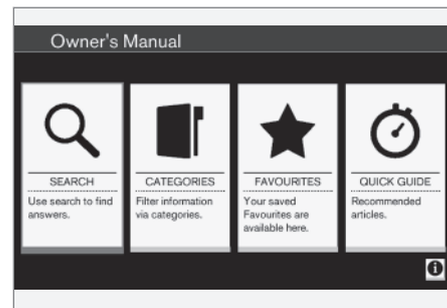
- 1 Navigace* - **NAV**, viz samostatný doplněk (Sensus Navigation).
- 2 Audio a média - **RADIO, MEDIA, TEL.**, viz příslušnou část v tomto doplňku.
- 3 Nastavení funkce - **MY CAR**, viz MY CAR (str. 14).
- 4 Vozidlo připojené k internetu - , viz samostatná kapitola v tomto doplňku¹.
- 5 Systém ovládání klimatizace, viz příručku pro uživatele.
- 6 Kamera parkovacího asistenta - **CAM***, viz příručku uživatele.

Digitální uživatelská příručka ve vozidle

Příručku pro uživatele lze číst na obrazovce ve vozidle². Obsah je prohledávatelný a mezi různými sekcemi se lze snadno pohybovat.

Otevřete digitální uživatelskou příručku - stiskněte tlačítko **MY CAR** na středové konzole, stiskněte **OK/MENU** a vyberte možnost **Uživatelská příručka**.

Základní navigace - viz Ovládání systému. Podrobný popis najdete dále.



Uživatelská příručka, výchozí stránka.

Jsou čtyři možnosti vyhledávání informací v elektronické příručce pro uživatele:

¹ Informace jsou k dispozici pouze, když je vozidlo vybaveno touto funkcí.

² Platí pro některé modely vozidla.



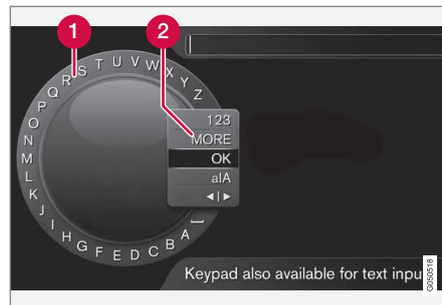
- **Hledat** - Funkce vyhledávání článku.
- **Kategorie** - Všechny články seřazené do kategorií.
- **Oblíbené** - Rychlý přístup k oblíbeným článkům se záložkou.
- **Quick Guide** - výběr článků pro obvyklé funkce.

V pravém dolním rohu vyberte symbol informací. Zobrazí se informace o digitální verzi uživatelské příručky.

POZNÁMKA

Elektronická verze Uživatelské příručky není k dispozici během jízdy.

Hledat



Vyhledávání pomocí kolečka.

- 1 Seznam znaků.
- 2 Změna režimu zadávání (viz následující tabulka).

Pomocí kolečka zadejte řetězec pro vyhledávání, např. „bezpečnostní pás“.

1. Otočte knoflík **TUNE** na požadované písmeno a pro potvrzení stiskněte **OK/MENU**. Dále lze použít tlačítka s čísly a písmeny na ovládacím panelu na středové konzole.
2. Pokračujte dalším písmenem atd.

3. Pokud chcete změnit režim zadávání na čísla nebo speciální znaky nebo pokud chcete hledat, otočte **TUNE** na jednu z možností (viz vysvětlení v tabulce dole) v seznamu (2) pro změnu režimu zadávání a stiskněte **OK/MENU**.

123/ABC	Mezi písmeny a čísly přepínejte tlačítkem OK/MENU .
DALŠÍ	Zadávání speciálních znaků nastavíte tlačítkem OK/MENU .
OK	Provede se hledání. Otočením knoflíku TUNE vyberte článek ve výsledcích vyhledávání a stisknutím tlačítka OK/MENU přejděte na tento článek.
a A	Mění se mezi malými a velkými písmeny pomocí OK/MENU .
◀ ▶	Kolečko se změní na pole hledání. Kurzor posuňte pomocí TUNE . Vymaže překlep pomocí EXIT . Vrátí se na kolečko - stiskněte OK/MENU . Upozorňujeme, že tlačítka s písmeny a číslicemi na ovládacím panelu lze použít k upravování pole hledání.



Zadání pomocí číselné klávesnice



Číselná klávesnice.

Dalším způsobem zadávání znaků je použití tlačítek středové konzole **0-9**, * a #.

Např. po stisknutí tlačítka **9** se pod tlačítkem zobrazí panel se všemi znaky³, např. **Z, x, y, z** a **9**. Krátkým stisknutím tlačítka se kurzor posouvá po znacích.

- Chcete-li vybrat určitý znak, zastavte kurzorem na tomto znaku - znak se zobrazí na zadávacím řádku.
- Mazání/vrácení akce se provádí pomocí prvku **EXIT**.

Chcete-li zadat číslo, podržte odpovídající klávesu s číslem.

³ Znak pro každé tlačítko se může lišit podle trhu/země/jazyka.

Kategorie

Články v příručce pro uživatele jsou strukturované do hlavních kategorií a podkategorií. Stejný článek může být v několika příslušných kategoriích, aby bylo snadnější jej najít.

Otočením knoflíku **TUNE** procházejte strom kategorií a stisknutím tlačítka **OK/MENU** otevřete kategorii - výběr - nebo článek - výběr . Stisknutím tlačítka **EXIT** přejdete zpět na předchozí zobrazení.

Oblíbené

Zde najdete články uložené do oblíbených. Chcete-li vybrat článek jako oblíbený, postupte podle popisu "Navigace v článku" dále v textu.

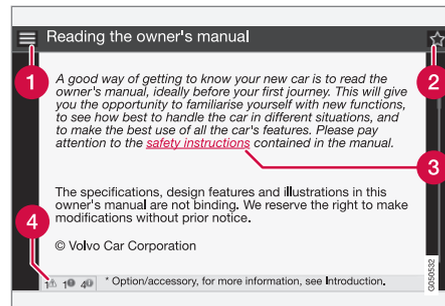
Otočením knoflíku **TUNE** navigujte na seznam oblíbených a stisknutím tlačítka **OK/MENU** článek otevřete. Stisknutím tlačítka **EXIT** přejdete zpět na předchozí zobrazení.

Quick Guide

Zde se nachází výběr článků, které vás seznámí s nejčastějšími funkcemi ve vozidle. Články jsou rovněž přístupné na základě kategorií. Zde jsou však uspořádány tak, aby byly rychle přístupné.

Otočením knoflíku **TUNE** navigujte na rychlého průvodce a stisknutím tlačítka **OK/MENU** článek otevřete. Stisknutím tlačítka **EXIT** přejdete zpět na předchozí zobrazení.

Procházení článku



- 1 Domů** - dostanete se na výchozí stránku uživatelské příručky.
- 2 Oblíbené** - přidá se článek jako oblíbený resp. článek se z oblíbených odstraní. Další možnosti, jak přidat/odebrat článek z oblíbených, je stisknout tlačítko **FAV** na středové konzole.
- 3 Zvýrazněný odkaz** - dostanete se k propojenému článku.
- 4 Speciální texty** - pokud článek obsahuje varování, důležitá upozornění nebo poznámky, zobrazí se příslušný symbol a počet těchto textů ve článku.

Otáčením knoflíku **TUNE** procházejte odkazy nebo článek. Pokud se na obrazovce dostanete na začátek/konec článku, možnosti "domů" a "oblíbené" budou přístupné, jestliže budete na stránce rolovat dále nahoru resp.

dolů. Stisknutím tlačítka **OK/MENU** aktivujete výběr/zvýrazněný odkaz. Stisknutím tlačítka **EXIT** přejdete zpět na předchozí zobrazení.

Související informace

- Informace na Internetu (str. 11)

Změna majitele

Při změně majitele se musí vynulovat všechna uživatelská data a nastavení systému se musí resetovat na původní tovární nastavení.

Chcete-li obnovit tovární nastavení, stiskněte na středové konzole **MY CAR** a zvolte

OK/MENU Nastavení → Obnovení továrního nastavení.

Resetují se uživatelská data (např. pro apps, internetový prohlížeč) a osobní nastavení v nabídkách (např. nastavení klimatu, nastavení vozidla) se nastaví na původní tovární nastavení.

Ve vozidlech se systémem Volvo On Call, VOC* se vymažou osobní nastavení, která jsou uložena ve vozidle. Odhlášení od služby VOC - viz Změna majitele vozidla u služby Volvo On Call.

Související informace

- MY CAR - položky nabídky (str. 15)
- Volvo ID (str. 12)

Informace na Internetu

Na adrese www.volvocars.com jsou další informace týkající se vašeho vozidla.

Je-li k dispozici osobní Volvo ID, můžete se přihlásit na My Volvo web, což je osobní webová stránka pro vás a vaše vozidlo.



Kód QR

K načtení kódu QR je zapotřebí čtečka kódů QR. Tato čtečka je k dispozici jako doplňkový program (aplikace) pro některé mobilní telefony. Čtečku kódů QR lze stáhnout např. z App Store, Windows Phone nebo Google Play.



Volvo ID

Volvo ID je vaše osobní ID, přes které máte přístup k různým službám⁴.

Příklady služeb:

- My Volvo - vaše osobní webová stránka pro vás a vaše vozidlo.
- Vozidlo připojené přes* - některé funkce a služby vyžadují, abyste své vozidlo zaregistrovali k osobnímu účtu Volvo ID, např. pokud chcete poslat novou adresu z mapové služby na internetu přímo do vozidla.
- Volvo On Call, VOC* - Volvo ID se používá při přihlášení k mobilní aplikaci Volvo On Call.

Výhody čísla Volvo ID

- Jedno uživatelské jméno a jedno heslo, které potřebujete k přístupu k online službám - stačí si tedy zapamatovat jedno uživatelské jméno a jedno heslo.
- Při změně uživatelského jména/hesla pro službu (např. VOC) se uživatelské jméno/heslo automaticky změní i pro ostatní služby (např. My Volvo)

Vytvoření čísla Volvo ID

Chcete-li vytvořit číslo Volvo ID, je třeba zadat osobní e-mailovou adresu. Pak postupujte podle pokynů v e-mailu automaticky zasláném na zadanou adresu a dokončete tak

registraci. Volvo ID lze vytvořit prostřednictvím jedné z dále uvedených služeb:

- My Volvo web - zadejte svou emailovou adresu a postupujte podle pokynů.
- U vozů připojených k internetu* - zadejte svou emailovou adresu do aplikace, která vyžaduje Volvo ID, a potom pokračujte podle pokynů. Další možností je stisknout na středové konzole tlačítko Připojit . Potom zvolte **Aplikace Apps** → **Nastavení** a postupujte podle pokynů.
- Volvo On Call, VOC* - stáhne se poslední verze aplikace VOC. Na výchozí stránce zvolte vytvoření čísla Volvo ID, zadejte e-mailovou adresu a postupujte podle pokynů.

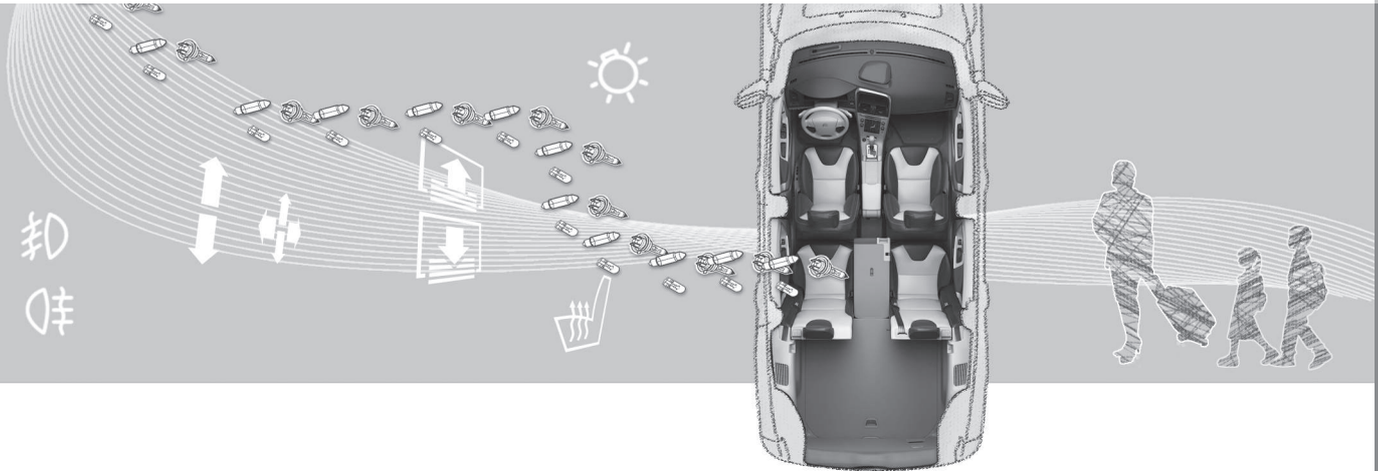
Související informace

- Informace na Internetu (str. 11)
- Apps (str. 72)
- Vozidlo připojené k Internetu (str. 68)
- Změna majitele (str. 11)

⁴ Tyto služby se mohou postupem času lišit v závislosti na úrovni výbavy a na trhu.

02

MY CAR



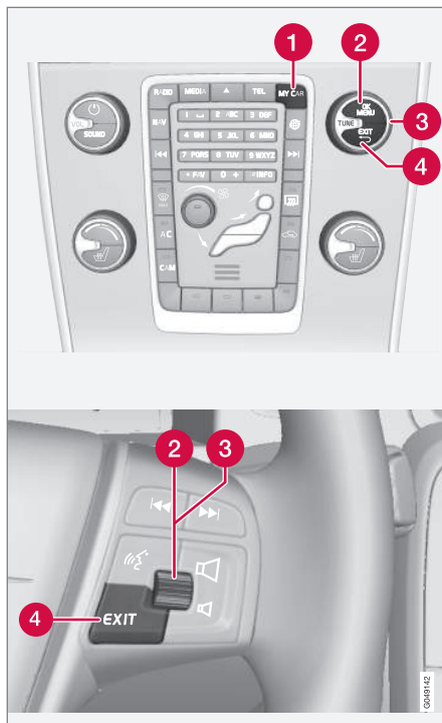
MY CAR

MY CAR je zdroj nabídek, který pracuje s mnoha funkcemi vozidla, např. City Safety™, se zámky a poplašným zařízením, ovládá automatickou rychlost ventilátoru, nastavení hodin atd.

Některé funkce jsou k dispozici standardně, jiné se týkají výbavy na přání.

Provoz

Menu se prochází pomocí tlačítek na středové konzole nebo pomocí pravé klávesnice na volantu*.



Ovládací panel na středové konzole a klávesnice na volantu. Obrázek je schematický - počet

funkcí a uspořádání tlačítek se liší podle vybrané výbavy a trhu.

- 1 **MY CAR** - otevře se systém nabídky MY CAR.
- 2 **OK/MENU** - stisknutím tlačítka ve středové konzole na volantu vyberete/zaškrtnete zvýrazněnou možnost nabídky nebo uložíte vybranou funkci v paměti.
- 3 **TUNE** - otáčením knoflíku ve středové konzole nebo kolečka na volantu procházíte nahoru/dolů možnosti nabídek.
- 4 **EXIT**

Funkce EXIT

V závislosti na funkci, u které se kurzor nachází, když se krátce stiskne **EXIT**, a v závislosti na úrovni menu, nastane některá z následujících situací:

- bude odmítnut telefonní hovor
- bude přerušena aktuální funkce
- budou vymazány vstupní znaky
- zruší se naposledy provedené výběry
- dojde k posunutí v systému menu směrem nahoru.

Dlouhým stisknutím tlačítka **EXIT** zobrazíte normální zobrazení MY CAR nebo, pokud jste v normálním zobrazení, přejdete do nejvyšší úrovně nabídky (nabídka hlavního zdroje).



MY CAR - vyhledávací cesty

MY CAR je zdroj menu, který zajišťuje řadu funkcí ve vozidle jako např. nastavení hodin, zrcátek na dveřích a zámků.

Aktuální úroveň menu je zobrazena v horní části obrazovky displeje středové konzoly. Cesty vyhledávání k funkcím systému nabídky jsou uváděny v následujícím formátu:

Nastavení → Nastavení vozidla →

Nastavení zámku → Dveře – odemknutí → Dveře řidiče, pak všechny.

Příklad vyhledání a nastavení funkce pomocí klávesnice na volantů:

1. Stiskněte tlačítko **MY CAR** na středové konzole.
2. Stiskněte kolečko.
3. Pomocí ovládacího kolečka přejděte na požadovanou nabídku, např. **Nastavení** a potom **stiskněte** ovládací kolečko - otevře se podnabídka.
4. Přejděte na požadované menu, např. **Nastavení vozidla** a stiskněte ovládací kolečko - otevře se submenu.
5. Přejděte na **Nastavení zámku** a stiskněte ovládací kolečko - otevře se nové submenu.

6. Přejděte na **Dveře – odemknutí** a stiskněte ovládací kolečko - otevře se rozbalovací nabídka s funkcemi, které lze zvolit.
7. Procházejte pomocí kolečka možnosti **Všechny dveře a Dveře řidiče, pak všechny** a stisknutím kolečka možnost vyberte.
8. Ukončete programování - jedním dlouhým stisknutím nebo krátkým tisknutím tlačítka **EXIT** projděte přes menu postupně zpět.

Postup je stejný jako u ovládání na středové konzole (str. 14): **OK/MENU, EXIT** a **TUNE**.

Související informace

- MY CAR (str. 14)
- MY CAR - položky nabídky (str. 15)

MY CAR - položky nabídky

MY CAR je zdroj menu, který zajišťuje řadu funkcí ve vozidle jako např. nastavení hodin, zrcátek na dveřích a zámků.



Příklad normálního zobrazení pro menu MY CAR.

Stisknutím tlačítka **MY CAR** na středové konzole otevřete normální zobrazení pro menu MY CAR. V normálním zobrazení uvidíte stav některých systémů podpory řidiče (v horní části obrazovky) a stav funkce Start/Stop* ve spodní části obrazovky.

Stisknutím tlačítka **OK/MENU** otevřete zdroj menu **My Car**, kde jsou k dispozici následující položky:

- **My S60¹**
- **Statistika trasy**

¹ Závísí na modelu vozidla.



- **Drive-E²/Hybrid³**
- **Tlak v pneumatikách**
- **Nastavení**
- **Servis a oprava**
- **Uživatelská příručka**

My S60¹

My Car → My S60¹

Na displeji je zobrazena skupina všech podpůrných systémů řidiče - ty lze zde aktivovat nebo deaktivovat.

Statistika jízdy

My Car → Statistika trasy

Na obrazovce se zobrazuje historie se sloupcovým grafem průměrné spotřeby elektřiny³ a paliva.

Drive-E²

My Car → Drive-E

Zde jsou mimo jiné popsány části koncepce Drive-E vozů Volvo. Zvolte z následujících položek:

- **Start/Stop**
Zde jsou uvedeny informace o funkci Start/Stop.
- **Průvodce ECO řízením**

Zde najdete tipy, rady a doporučení k úsporné jízdě.

Hybrid³

My Car → Hybrid

Zde se nacházejí informace o hnacím systému vozidla. Zvolte z následujících položek:

- **Tok energie**
Podle obrazovky zjistíte, jaký motor vozidlo pohání a jak teče hnací síla.
- **Jízdní režimy**
Zde jsou vysvětleny různé jízdní režimy vozidla.
- **Průvodce ECO řízením**
Zde najdete tipy, rady a doporučení k úsporné jízdě.

Tlak vzduchu v pneumatikách

My Car → Tlak v pneumatikách

Na obrazovce se zobrazí informace o monitorování tlaku vzduchu v pneumatikách - zde lze aktivovat a deaktivovat systém.

Nastavení

My Car → Nastavení

Menu jsou strukturována následovně:

Menu úrovně 1

Menu úrovně 2

Menu úrovně 3

Menu úrovně 4

Zde jsou zobrazeny čtyři první úrovně menu v rámci **Nastavení**. Některé funkce jsou k dispozici standardně, jiné se týkají výbavy na přání.

Při volbě toho, zda by se měla funkce aktivovat **/Zapnuto**, nebo deaktivovat **/Vypnuto**, se zobrazí čtvereček:

Zapnuto: Vybraný čtvereček.

Vypnuto: Prázdný čtvereček.

- Vyberte **Zapnuto/Vypnuto** pomocí **OK** a pak menu zavřete příkazem **EXIT**.

² Platí pro V40, V40 Cross Country, S60, V60, XC60, S80 a V70/XC70.

³ Platí pro model V60 Plug-in Hybrid.

¹ Závísí na modelu vozidla.



Nabídky pod nastavením

- **Nastavení vozidla** - viz MY CAR - nastavení vozidla (str. 17)
- **Systém podpory jízdy** - viz MY CAR - podpůrné systémy řízení (str. 19)
- **Možnosti systému** - viz MY CAR - Možnosti systému (str. 21)
- **Nastavení hlasového ovládání** - viz MY CAR - Nastavení hlasového ovládání (str. 22)
- **Nastavení klimatu** - viz MY CAR - Nastavení klimatizace (str. 22)
- **Nastavení internetu** - viz MY CAR - Nastavení Internetu (str. 23)
- **Volvo On Call**, viz digitální verze Uživatelské příručky.
- **Možnosti klávesy oblíbených FAV** - připojí běžně používanou funkci v systému MY CAR k tlačítku **FAV**, viz Oblíbené (str. 33)
- **Informace** - viz Informace MY CAR (str. 24)
- **Obnovení továrního nastavení** - všechna uživatelská data se resetují a ve všech menu se nastavení resetují na tovární nastavení.

Servis a opravy

My Car → Servis a oprava

Zde se nacházejí servisní a dílenské informace o vozidle a informace o sjednaných schůzkách v servisu.

Uživatelská příručka

My Car → Uživatelská příručka

Na obrazovce se zobrazí digitální uživatelská příručka (str. 8).

Související informace

- MY CAR (str. 14)
- MY CAR - vyhledávací cesty (str. 15)

MY CAR - nastavení vozidla

Položka menu pro nastavení vozidla ve zdroji nabídky MY CAR obsahuje celou řadu funkcí, např. Paměť klíče nebo Nastavení dveří.

Nastavení vozidla	
Paměť klíče vozidla	
Zapnuto	
Vypnuto	
Nastavení zámku	
Automatické zamykání dveří	
Zapnuto	
Vypnuto	
Dveře – odemknutí	
Všechny dveře	
Dveře řidiče, pak všechny	
Odemkn. vstupu bez klíče	
Odemkn. všechny dveře	
Jakékoliv dveře	
Dveře na stejné straně	
Obojí přední dveře	



Zvukové potvrzení Zapnuto Vypnuto
Světelné potvrzení zamknutí dveří Zapnuto Vypnuto
Světelné potvrzení při odemknutí Zapnuto Vypnuto
Snížená ochrana
Aktivovat omezenou ochranu Zapnuto Vypnuto
Požádat při výstupu Zapnuto Vypnuto
Nastavení bočního zrcátka

Sklopit zrcátka při zamykání Zapnuto Vypnuto
Naklonit levé zrc. při zařaz. zpáteč. Zapnuto Vypnuto
Naklonit pravé zrc. při zařaz.zpát. Zapnuto Vypnuto
Nastavení světel
Vnitřní osvětlení Podlahové osvětlení Osvětlení okolí Barvy osvětlení okolí
Doba aktivace přístup.sv. Vypnuto 30 s 60 s 90 s

Doprovodné osvětlení Vypnuto 30 s 60 s 90 s
Trojité směrové světlo Zapnuto Vypnuto
Denní provozní světla Zapnuto Vypnuto
Dočasný levostranný provoz Zapnuto Vypnuto nebo Dočasný pravostranný provoz Zapnuto Vypnuto



Aktivní světla pro zatáčení Zapnuto Vypnuto
Přídavné osvětlení Zapnuto Vypnuto
Aktivní dálkové světlomety Zapnuto Vypnuto
Natáčecí světla Zapnuto Vypnuto
Tlak v pneumatikách
Nakalibrujte tlak pneu
Monitorování pneu Zapnuto Vypnuto

Úroveň posilování řízení

Nízký
Střední
Vysoký

Rychlost na displeji infotainment

Zapnuto
Vypnuto

Služba polohy

Zapnuto
Vypnuto

Resetovat nastavení vozidla

Všechna menu v **Nastavení vozidla** jsou uváděna v původním továrním nastavení.

Související informace

- MY CAR (str. 14)
- MY CAR - položky nabídky (str. 15)

MY CAR - podpůrné systémy řízení

Položka v nabídce Systémy podpory řidiče ve zdroji nabídek MY CAR obsahuje např. Systém varování před kolizí a Lane Keeping Aid.

Systém podpory jízdy
Varování před kolizí
Varování před kolizí Zapnuto Vypnuto
Upozornění na vzdálenost Krátká Normální Dlouhá
Zvukové varování Zapnuto Vypnuto
Lane Departure Warning



Lane Departure Warning

Zapnuto

Vypnuto

Při spuštění

Zapnuto

Vypnuto

Vyšší citlivost

Zapnuto

Vypnuto

Asistent jízdních pruhů

Asistent jízdních pruhů

Zapnuto

Vypnuto

Režim asistence

Kompletní funkce

Pouze posilování volantu

Pouze vibrace

Systém detekce dopravních znač.

Systém detekce dopravních znač.

Zapnuto

Vypnuto

Upozornění na rychlost

Zapnuto

Vypnuto

ESC OFF

Zapnuto

Vypnuto

City Safety

Zapnuto

Vypnuto

BLIS

Zapnuto

Vypnuto

Upozornění na odstup

Zapnuto

Vypnuto

Driver Alert

Zapnuto

Vypnuto

Související informace

- MY CAR (str. 14)
- MY CAR - položky nabídky (str. 15)



MY CAR - Možnosti systému

Položka v nabídce nastavení systému ve zdroji nabídek MY CAR obsahuje např. funkci Čas a Jazyky.

Možnosti systému
Nastavení času
Zde se nastavují hodiny na sdružené přístrojové desce.
24 hodin
Zapnuto
Vypnuto
Letní čas
Automaticky
Zapnuto
Vypnuto
Automatický čas
Zapnuto
Vypnuto
Místo

Jazyk
Vyberte jazyk textů na obrazovce a na sdružené přístrojové desce.
Jazyk: displej řidiče
Vyberte jazyk textů na sdružené přístrojové desce.
Jednotky vzdál. a paliva
MPG(US)
MPG(UK)
km/l
l/100km
Jednotka teploty
Celsius
Fahrenheit
Výběr jednotky pro zobrazení venkovní teploty a nastavení ovládání klimatizace.

Spořič obrazovky
Zapnuto
Vypnuto
Pokud zvolíte tuto možnost, po jisté době nečinnosti zmizí z obrazovky displeje aktuální obsah a objeví se prázdná obrazovka.
Pokud stisknete některé z tlačítek na obrazovce displeje nebo některé z ovládacích tlačítek, opět se zobrazí původní obsah.
Zobrazit text nápovědy
Zapnuto
Vypnuto
Vysvětlující text pro aktuální obsah displeje se zobrazí, je-li tato možnost zvolena.
Resetovat možnosti systému
Všechna menu v Možnosti systému jsou uváděna v původním továrním nastavení.

Související informace

- MY CAR (str. 14)
- MY CAR - položky nabídky (str. 15)



MY CAR - Nastavení hlasového ovládání

Položka *Nastavení hlasového ovládání* ve zdroji nabídky MY CAR obsahuje např. funkci *Voice Tutorial* nebo seznam povelů pro hlasové ovládání.

Nastavení hlasového ovládání	Viz
Výukový program	(str. 63)
Seznam pokynů Globální pokyny Navigační pokyny Pokyny pro rádio Pokyny pro média Telefonní pokyny Navigační pokyny platí pouze, když je nainstalována navigace Volvo*.	(str. 65)
Nastavení uživatele Výchozí Školený uživatel	(str. 64)

Adaptace mluvíčího	(str. 63)
Načíst rychlost Rychlá Střední Pomalá	(str. 64)

Související informace

- MY CAR (str. 14)
- MY CAR - položky nabídky (str. 15)

MY CAR - Nastavení klimatizace

Položka v menu *Nastavení klimatizace* ve zdroji menu MY CAR obsahuje např. funkci *nastavení ventilátoru a recirkulaci*.

Nastavení klimatu	
Automatický ventilátor Normální Vysoký Nizký	
Doba vypnutí recirkulace Zapnuto Vypnuto	
Aut. odmrazování vzadu Zapnuto Vypnuto	
Aut. vyhřívání sedadla řidiče Zapnuto Vypnuto	
Aut. vyhřívání volantu Zapnuto Vypnuto	



Systém kvality vzduchu v interiéru

Zapnuto

Vypnuto

Resetovat nastavení klimatu

Všechna menu v **Nastavení klimatu** jsou uváděna v původním továrním nastavení.

Související informace

- MY CAR (str. 14)
- MY CAR - položky nabídky (str. 15)

MY CAR - Nastavení Internetu

Položka v menu Nastavení Internetu ve zdroji nabídky MY CAR obsahuje např. funkci Bluetooth® a Wi-Fi.

Nastavení internetu	Viz
Připojit přes Modem ve vozidle Bluetooth Wi-Fi Žádné	(str. 68), (str. 70), (str. 54) a (str. 68)
Modem vozidle Využitá data Síťový operátor Datový roaming Uzamknout SIM kartu PIN kód u SIM karty ve vozidle Název přístupového bodu	(str. 70)
Bluetooth	(str. 54)
Wi-Fi	(str. 68)
Wi-Fi hotspot pro vozidlo	(str. 70)

Wi-Fi hotspot pro vozidlo

Zapnuto

Vypnuto

Jméno

Heslo

Související informace

- MY CAR (str. 14)
- MY CAR - položky nabídky (str. 15)



Informace MY CAR

Položka menu *Informace* ve zdroji menu *MY CAR* obsahuje funkce jako *Počet klíčů* a *číslo VIN*.

02

Informace	
Počet klíčů	
Číslo VIN	

Související informace

- MY CAR (str. 14)
- MY CAR - položky nabídky (str. 15)

03

AUDIO A MÉDIA





Audio a média

Audiosystém a systém médií se skládá z rádia (str. 36), přehrávače médií (str. 43), TV* (str. 76) a možnosti komunikovat s mobilním telefonem (str. 57), který lze v některých případech hlasovým ovládním (str. 62). Je možné připojit vozidlo k Internetu (str. 68) např. za účelem streamování audia přes aplikace (str. 72).

Informace se objevují na 7palcové obrazovce v horní části středové konzoly. Funkce lze ovládat pomocí tlačítek na volantu, pomocí tlačítek na středové konzole pod obrazovkou nebo pomocí dálkového ovladače* (str. 80).



Je-li audiosystém a systém médií aktivní, když se motor vypne, automaticky se aktivuje, jakmile se klíč zasune do polohy I nebo vyšší polohy. Systém pokračuje v přehrávání stejného zdroje (např. rádia) jako předtím, než

se motor vypnul (u vozidel s funkcí Keyless* musí být dveře řidiče zavřené).

Po stisknutí tlačítka On/Off lze systém infotainment používat 15 minut, aniž by dálkový ovladač musel být zasunutý ve spínači zapalování.

Když se vozidlo startuje, systém infotainment se na chvíli vypne a spustí se až po nastartování motoru.

i POZNÁMKA

Chcete-li používat systém infotainment a motor je vypnutý, vytáhněte dálkový ovladač ze spínací skříňky. Zabráníte tím zbytečnému vybíjení akumulátoru.

Gracenote®



Gracenote, logo a logotyp Gracenote, "Powered by Gracenote" a Gracenote MusicID jsou registrované známky a obchodní známky společnosti Gracenote, Inc. v USA a ostatních zemích.

Dolby Digital, Dolby Pro Logic*



Vyrobeno s licencí společnosti Dolby Laboratories. Dolby, Pro Logic, MLP Lossless a symbol dvojitého D jsou obchodní známky společnosti Dolby Laboratories.

Dirac Live

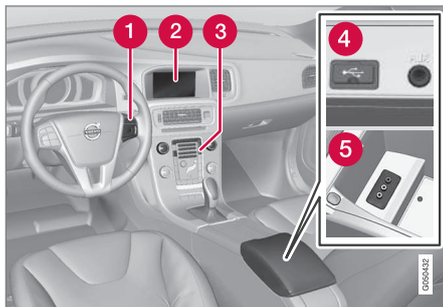


Ke generování a úpravám zvuku se používá technologie Dirac Live, která zajistí naprosto výjimečný zážitek z poslechu. Dirac Live a symbol D jsou registrované obchodní značky společnosti Dirac Research AB.



Audio a média - přehled

Přehled různých komponentů systému audia a médií.

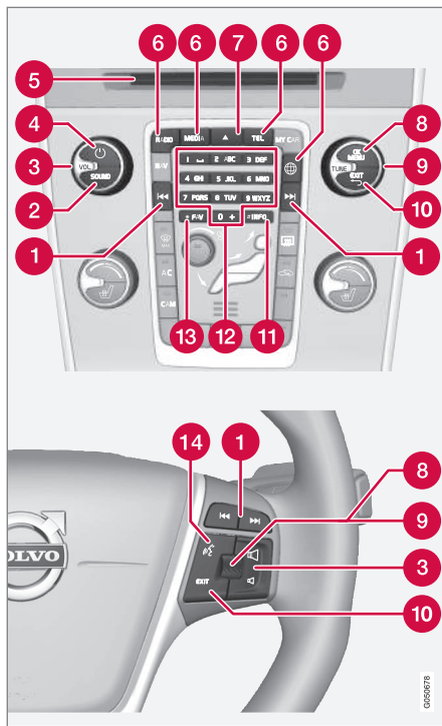


- 1 Klávesnice na volantu.
- 2 7palcová obrazovka. Vzhled na obrazovce lze změnit a přizpůsobit nastavení sdružené přístrojové desky; viz příručku pro uživatele.
- 3 Ovládací panel na středové konzole.
- 4 Vstupy AUX a USB pro externí audiozdroje (str. 50) (např. iPod®).
- 5 Vstup A/V-AUX.



Audio a média - použití systému

Audiosystém a systém médií je ovládán ze středové konzoly a částečně tlačítky na volantě, hlasovým ovládáním (str. 62) nebo dálkovým ovládáním* (str. 80). Informace se zobrazí na obrazovce v horní části středové konzoly.



1 Procházet/rychloposuv vpřed/hledat – krátkým stisknutím procházejte stopy na disku, předvolby rozhlasových stanic¹

nebo kapitoly². **Dlouhé stisknutí** slouží k rychlému procházení skladeb na disku nebo k vyhledání další rozhlasové stanice.

- 2** **SOUND** - stisknutím zpřístupníte nastavení audio (basy, výšky atd.). Další informace, viz obecné nastavení audio (str. 34).
- 3** **VOL** – zvýšení nebo snížení hlasitosti.
- 4** **ON/OFF/MUTE** - **krátkým stisknutím** se systém spustí a **dlouhým stisknutím** (dokud se nevypne obrazovka) se vypne. Upozorňujeme, že celý systém Sensus (a to včetně navigace* a funkcí telefonu) se spouští a vypíná současně. Krátkým stisknutím se zvuk ztlumí (MUTE) nebo obnoví na původní hlasitost (pokud byl vypnutý).
- 5** Otvor pro vložení a vysunutí disku.
- 6** **Hlavní zdroje** - stisknutím zvolíte hlavní zdroj (např. **RADIO**, **MEDIA**). Zobrazí se naposledy aktivní zdroj (např. pro rádio **FM**). Pokud je zobrazen zdroj a stisknete tlačítko hlavního zdroje, zobrazí se menu zkratk.
- 7** **▲** Vysunutí disku. Disk zůstává vysunutý cca. 12 sekund. Potom se z bezpečnostních důvodů zasune.
- 8** **OK/MENU** – stisknutím kolečka na volantu nebo tlačítka na středové konzole

¹ Neplatí pro DAB.
² Platí pouze pro DVD disky.



přijmete výběr v nabídkách. Pokud se nacházíte v normálním zobrazení a stisknete **OK/MENU**, zobrazí se menu pro vybraný zdroj (např. **RADIO** nebo **MEDIA**). Pokud jsou k dispozici vnořené nabídky, vpravo od obrazovky se zobrazí šipka.

- 9 **TUNE** – otáčením kolečka na volantu nebo knoflíku na středové konzole procházejte stopy/složky na disku, rozhlasové a televizní* stanice, telefonní kon-

takty nebo procházejte možnosti na obrazovce displeje.

- 10 **EXIT - krátkým stisknutím** se posunete v systému menu nahoru, přerušíte aktuální funkce, přerušíte/odmítnete telefonní hovor nebo vymažete zadané znaky. **Dlouhým stisknutím** zobrazíte normální zobrazení nebo, pokud jste v normálním zobrazení, přejdete do nejvyšší úrovně nabídky (zobrazení hlavního zdroje), odkud lze použít stejná tlačítka hlavního zdroje jako na středové konzole (6).

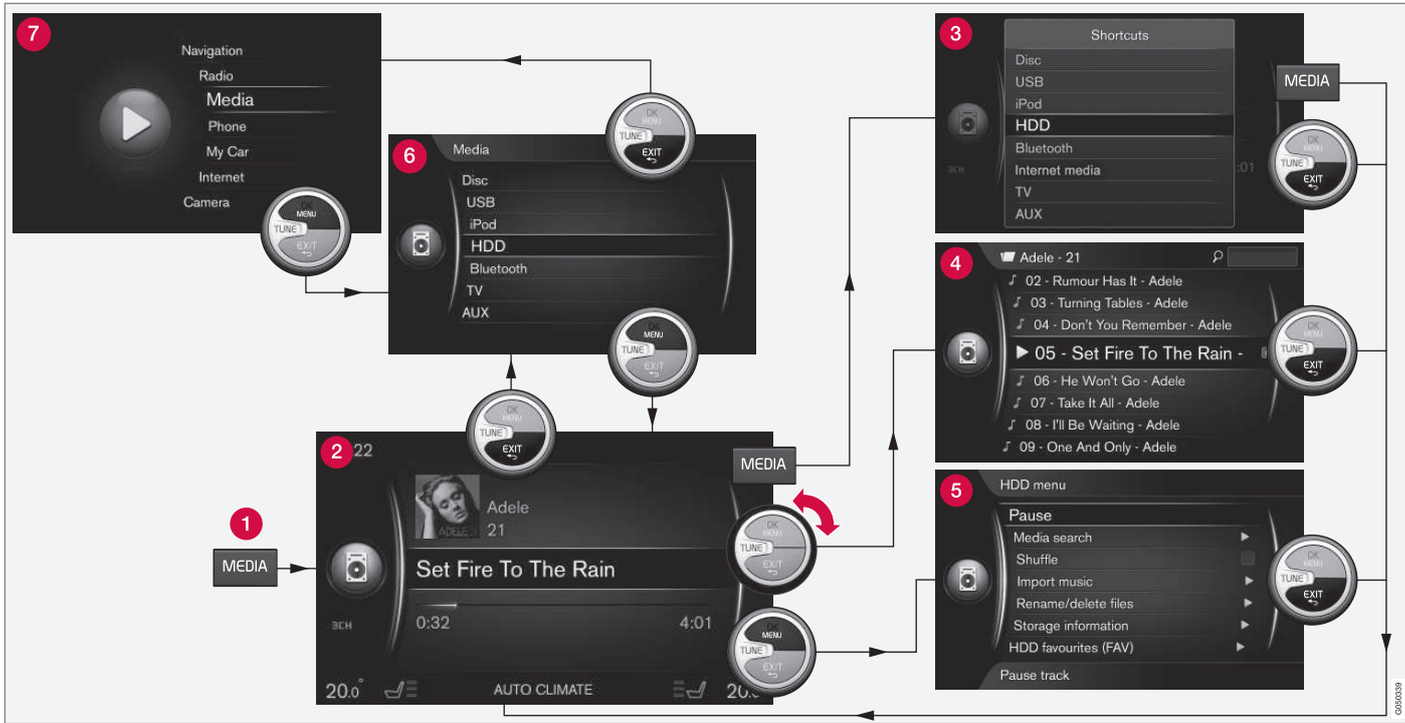
- 11 **INFO** - pokud jsou kromě informací, které se zobrazily na obrazovce, k dispozici další informace, stisknutím tlačítka **INFO** zobrazíte další informace.
- 12 Tlačítka předvolby, zadávání čísel a písmen.
- 13 **FAV** - v některých případech lze přiřadit některé funkce tlačítku **FAV**. Přiřazená funkce se pak aktivuje pouhým stisknutím tlačítka **FAV**, viz Oblíbené (str. 33).
- 14 **Hlasové ovládání** - stisknutím aktivujete hlasové ovládání.



03 Audio a média



Menu



Příklad ukazuje navigování na různé funkce, když se přehrává z hard disku ve vozidle.

0305039



- 1 **Tlačítko hlavního zdroje** – stisknutím změníte hlavní zdroj nebo se zobrazí nabídka zkratk/zdrojů v aktivním zdroji.
- 2 **Normální zobrazení** – běžný režim pro zdroj.
- 3 **Menu zkratek** - zobrazí často používané položky z menu.
- 4 **Rychlá nabídka** – rychlý režim v případě otočení knoflíku **TUNE**, např. při změně stop na disku, naladění jiné rozhlasové stanice apod.
- 5 **Menu zdroje** - funkce a nastavení aktivního zdroje.
- 6 **Menu výběru zdroje³** - zobrazuje zdroje, které lze zvolit.
- 7 **menu hlavního zdroje** - zobrazí se hlavní zdroje, které si lze rovněž zvolit pomocí klávesnice hlavního zdroje (1).

Vzhled závisí na zdroji, výbavě vozidla, nastavení atd.

Hlavní zdroj zvolte stisknutím tlačítka hlavních zdrojů (1) (např. **RADIO, MEDIA**). K navigování přes menu zdroje použijte ovládací prvky **TUNE, OK/MENU, EXIT** nebo tlačítko hlavního zdroje (1).

Pokud je text v panelu nabídek světle šedý, možnost nelze vybrat. Může to být způsobeno tím, že funkce není ve vozidle k dispo-

zici, že není daný zdroj aktivní nebo připojený, nebo že nic neobsahuje.

Dostupné funkce, viz Audio a média - přehled menu (str. 82).

³ Je k dispozici pouze u hlavních zdrojů s různými menu.



03 Audio a média

Symbole na obrazovce

Přehled symbolů, které lze zobrazovat na obrazovce na poli činnosti/stavu.



Pole činnosti/stavu.

Pole činnosti/stavu uvádí právě probíhající činnosti a v některých případech jejich stav. Ne všechny symboly činnosti/stavu se zobrazují stále z důvodu omezeného místa v poli.

Symbol	Popis
	Připojí se k internetu přes Bluetooth®.
	Připojeno k internetu přes Bluetooth®.
	Není připojeno k internetu přes Bluetooth®.

Symbol	Popis
	Připojí se k internetu přes Wi-Fi.
	Připojeno k internetu přes Wi-Fi.
	Není připojeno k internetu přes Wi-Fi.
	Připojí se k internetu přes modem ve vozidle* ^A . Pruhy zobrazují sílu signálu v síti mobilního telefonu. Pod pruhy je typ připojení.
	Připojí se k internetu přes modem ve vozidle* ^A .
	Není připojeno k internetu přes modem ve vozidle* ^A .
	Modem ve vozidle* ^A připojený k internetu přes roaming (používá se u zahraničních sítí).
	Tento symbol se objeví, pokud se vysílá poloha vozidla.
	Telefon připojen.
	Zmeškaný hovor.

Symbol	Popis
	Aktuální hovor.
	Nepřečtená textová zpráva.
	Mikrofon vypnut.
	Audio vypnuto (MUTE).
	Služba SOS* ^A aktivní.
	Služba ON CALL* ^A aktivní.

^A Pouze vozidla se službou Volvo On Call.

Související informace

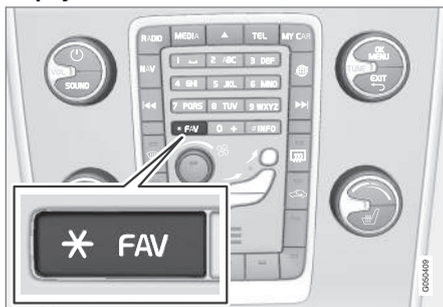
- Vozidlo připojené k Internetu (str. 68)
- Telefon handsfree Bluetooth® (str. 57)



Oblíbené

Přidat si často používanou funkci k tlačítku **FAV**. Je možné připojit jednu funkci v každém jednotlivém zdroji v rámci hlavních zdrojů - rádio, médií, MY CAR a webového prohlížeče ve vozidle připojeném k Internetu. Připojené funkce se poté aktivují pouhým stisknutím tlačítka **FAV**.

Připojit oblíbené



1. Zvolte hlavní zdroj (např. **RADIO**, **MEDIA**).
2. Vyberte zdroj (např. **AM**, **Bluetooth**).
3. V normálním zobrazení zdroje stiskněte **OK/MENU** a vyberte nabídku **FAV**.

Další možností je dlouze stisknout tlačítko **FAV**, dokud se nezobrazí nabídka.

4. V položkách nabídky vyberte funkci, kterou chcete připojit k tlačítku **FAV**.
 - > Když bude zdroj (např. **AM**, **Bluetooth**) příště aktivní, uložená funkce je přístupná po krátkém stisknutí tlačítka **FAV**.

Související informace

- Audio a média (str. 26)
- MY CAR (str. 14)
- Rádio (str. 36)
- Multimediální přehrávač (str. 43)
- Vozidlo připojené k Internetu (str. 68)

Audio a média - nastavení audio

Audiosystém je již nakalibrován pro optimální reprodukci zvuku. Tuto kalibraci lze však změnit.

Nastavení optimální kalibrace zvuku

Audiosystém je již kalibrován pro optimální reprodukci zvuku prostřednictvím digitálního zpracování signálu.

Tato kalibrace bere v úvahu reproduktory, zesilovače, akustiku prostoru pro cestující, polohu posluchače atd. pro každou kombinaci modelu vozu a audiosystému.

K dispozici je také dynamická kalibrace, která bere v úvahu nastavenou úroveň hlasitosti, příjem rozhlasu a rychlost vozidla.

Ovládací prvky vysvětlené v této uživatelské příručce, např. **Basy**, **Výšky** a **Ekvalizér**, jsou určeny uživateli pouze k přizpůsobení reprodukce zvuku osobnímu vkusu.

Kvalita zvuku během streamingu audia z internetu

Množství přenesených dat závisí na službách resp. programech apps, které ve vozidle používáte. Například, audio streaming může vyžadovat velké množství dat, takže potřebujete dobré připojení a silný signál. U některých aplikací lze nastavit kvalitu zvuku. Výběrem vysoké kvality zvuku se zvýší doba stahování a může docházet k výpadkům zvuku.



03 Audio a média



Pro zajištění stabilního zvukového zážitku doporučujeme zvolit nižší kvalitu zvuku.

Související informace

- Vozidlo připojené k Internetu (str. 68)

Audio a média - všeobecné nastavení audio

Všeobecné nastavení audio pro systém audia a médií

Stisknutím tlačítka **SOUND** otevřete menu pro nastavení audiosystému (**Basy**, **Výšky** apod.). Otáčením knoflíku **TUNE** přejděte k výběru (např. **Výšky**) a stisknutím **OK/MENU** provedte výběr.

Otáčením knoflíku **TUNE** upravte nastavení. Toto nastavení uložte stisknutím tlačítka **OK/MENU**. Pozor - hlasitost zvuku lze nastavit pouze v rámci mírného rozsahu. Je-li aktivní nějaká funkce (např. navigační systém), hlasitost zvuku lze nastavit otáčením ovladače **VOL** do minimální/maximální polohy.

Dalším otáčením knoflíku **TUNE** otevřete další možnosti:

- **Premium sound*** - Pokročilé nastavení audia (str. 35).
- **Basy** - Úroveň basů.
- **Výšky** - Úroveň výšek.
- **Vyvážení vpředu-vzadu** - Vyvážení mezi předními a zadními reproduktory.
- **Vyvážení vpravo-vlevo** - Vyvážení mezi pravými a levými reproduktory.
- **Ekvalizér** - Úroveň hlasitosti pro různé vlnové délky (str. 36).
- **Hlasitost navigace** - Hlasitost systémového hlasu navigačního systému*.

- **Hlasitost hlas.ovl.** - Hlasitost systémového hlasu hlasového ovládání (str. 62).
- **Hlasit. vyzván. tónu** - Hlasitost vyzvánění ve vozidle pro připojený mobilní telefon (str. 57).
- **Hlas. park. asistenta** - Hlasitost parkovací asistence*.
- **Hlas. Cross Traffic Alert** - Hlasitost systému CTA*.
- **Kompenzace hlasitosti** - Kompenzace audia pro nadměrný hluk v prostoru pro cestující (str. 36).
- **Resetovat nast. audia** - Obnoví výrobní nastavení audia.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)



Audio a média - rozšířená nastavení audio*

Upravte nastavení audia pro rádio a média podle svých přání.

Pro veškerá pokročilá nastavení audia je třeba stisknutím tlačítka **SOUND** přejít do nabídky nastavení audia. Otočením knoflíku **TUNE** přejděte na možnost **Premium sound*** a stiskněte **OK/MENU**.

Zvukové jeviště

Zvuk lze optimalizovat pro různé části vozidla. Profil zvuku lze nastavit pro **Sedadlo řidiče**, **Zadní sedadla** nebo **Celé vozidlo**.

1. Otočením knoflíku **TUNE** přejděte na možnost **Sound stage** a stiskněte **OK/MENU**.
2. Profil zvuku zvolte otáčením knoflíku **TUNE** a potvrďte stisknutím tlačítka **OK/MENU**.

Prostorový zvuk

Systém prostorového zvuku lze nastavit na Zapnuto/Vypnuto. Pokud nastavíte Zapnuto, systém zvolí nastavení pro optimální přehrávání zvuku. Zpravidla se na obrazovce displeje objeví DPL II a . Pokud se k provedení záznamu použila technologie Dolby Digital, záznam se bude přehrávat s tímto nastavením a na obrazovce displeje se objeví . Pokud zvolíte "vypnuto", k dispozici bude stereo se 3 kanály.

1. Otočením knoflíku **TUNE** přejděte na možnost **Surround** a stiskněte **OK/MENU**.
2. Prostorový zvuk lze nastavit do režimu Zapnuto/Vypnuto stisknutím tlačítka **OK/MENU**

Pokud je vybraná možnost Zapnuto, lze úroveň prostorového zvuku nastavit samostatně.

1. Otáčením knoflíku **TUNE** přejděte na nastavení úrovně a potvrďte tlačítkem **OK/MENU**.
2. Úroveň prostorového zvuku zvolte otáčením knoflíku **TUNE** a potvrďte stisknutím tlačítka **OK/MENU**.

Hlubokotónový reproduktor

Hlasitost subwooferu lze nastavit samostatně.

1. Otočením knoflíku **TUNE** přejděte na možnost **Subwoofer** a stiskněte **OK/MENU**.
2. Hlasitost zvolte otáčením knoflíku **TUNE** a potvrďte stisknutím tlačítka **OK/MENU**.

Středový reproduktor

Hlasitost středového reproduktoru lze nastavit samostatně. Pokud je prostorový zvuk v režimu Zapnuto, nastaví se možnost **Úroveň DPL II uprostřed**, v opačném případě možnost **Úroveň 3 kanály uprostřed**.

1. Otočením knoflíku **TUNE** přejděte na možnost **Uprostřed** a stiskněte **OK/MENU**.
2. Hlasitost zvolte otáčením knoflíku **TUNE** a potvrďte stisknutím tlačítka **OK/MENU**.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Nastavení ekvalizéru (str. 36)
- Nastavení hlasitosti audio a automatické regulace hlasitosti (str. 36)
- Nastavení hlasitosti audio pro externí audiozdroj (str. 53)



Nastavení ekvalizéru

Nastavte ekvalizér a upravte hlasitost samostatně pro různé frekvence rádia a TV.

1. Stisknutím tlačítka **SOUND** otevřete nabídku pro nastavení audia. Otočením knoflíku **TUNE** přejděte na možnost **Ekvalizér** a stiskněte **OK/MENU**.
2. Vlnovou délku zvolte otáčením knoflíku **TUNE** a potvrďte stisknutím tlačítka **OK/MENU**.
3. Nastavte audio otáčením knoflíku **TUNE** a potvrďte tlačítkem **OK/MENU** nebo povel zrušte tlačítkem **EXIT**. Analogicky pokračujte u ostatních vlnových délek, které chcete změnit.
4. Po dokončení nastavení audia je potvrďte stisknutím tlačítka **EXIT** a vraťte se na normální zobrazení.

Související informace

- Audio a média - rozšířená nastavení audio* (str. 35)
- Audio a média - použití systému (str. 28)

Nastavení hlasitosti audio a automatické regulace hlasitosti

Nastavte kompenzaci audio pro případ nadměrné hlučnosti v prostoru pro cestující.

Audiosystém kompenzuje rušivé zvuky v prostoru pro cestující zvyšováním hlasitosti se zvyšující se rychlostí vozidla. Úroveň kompenzace lze nastavit na možnosti **Nízký**, **Střední**, **Vysoký** nebo **Vypnuto**.

1. Stisknutím tlačítka **SOUND** otevřete nabídku pro nastavení audia. Otočením knoflíku **TUNE** přejděte na možnost **Kompence hlasitosti** a stiskněte **OK/MENU**.
2. Úroveň zvolte otáčením knoflíku **TUNE** a potvrďte stisknutím tlačítka **OK/MENU**.

Související informace

- Audio a média - rozšířená nastavení audio* (str. 35)
- Audio a média - použití systému (str. 28)

Rádio

Lze poslouchat na frekvenci rádia AM⁴ a FM. V některých případech lze poslouchat digitální rádio (DAB)* (str. 42).

Ve vozidle připojeném k Internetu (str. 68) lze poslouchat internetové rádio, viz Apps (str. 72).



Ovládací prvky funkcí rádia.

Základní informace o navigaci pro rádio najdete v kapitole o ovládání systému a navigace v menu (str. 28).

Lze přiřadit některé funkce tlačítka **FAV**. Přiřazená funkce se pak aktivuje pouhým stisknutím tlačítka **FAV**, viz Oblíbené (str. 33).

⁴ Neplatí pro V60 Plug-in Hybrid.



Rádio AM⁴/FM

- Ladění rádia (str. 37)
- Rozhlasové stanice jako předvolby (str. 38)
- Funkce RDS (str. 39)

Digitální rádio (DAB)*

- Digitální rádio (DAB)* (str. 42)
- Digitální rádio (DAB)* - subkanál (str. 42)
- DAB to DAB* link (str. 43)
- Rozhlasové stanice jako předvolby (str. 38)
- Funkce RDS (str. 39)

Internetové rádio

- Apps (str. 72)

Související informace

- Přehled menu - AM (str. 83)
- Přehled menu - FM (str. 83)
- Přehled nabídky - digitální rádio (DAB)* (str. 84)

Ladění rádia

Rádío automaticky sestaví seznam nejsilnějších rozhlasových stanic (str. 38).

automatické ladění rádia (str. 37) využívá seznam stanic, který sestavilo rádio. Lze provést rovněž ruční ladění rádia (str. 38).

Ladit lze automaticky nebo manuálně.

1. V běžném zobrazení pro zdroj FM stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Naladit stanici podle**.
2. Otočte **TUNE** na **Seznam stanic** nebo **Manuální ladění** a vyberte pomocí **OK/MENU**.



POZNÁMKA

Příjem závisí na síle a kvalitě signálu. Na přenos může mít vliv celá řada okolností, např. vysoké budovy nebo vzdálený vysílač. Míra pokrytí často závisí na území, ve kterém se zrovna v daném státě nacházíte.

Automatické ladění rádia

Rádío automaticky sestaví seznam rozhlasových stanic (str. 38), které využívají automatické ladění rádia.

Je-li nastaveno (str. 37) automatické ladění rádia, rádio lze naladit v běžném zobrazení a v seznamu stanic.

Ladění rádia v běžném zobrazení

1. **Krátké stisknutí** - v běžném zobrazení pro zdroj FM na **◀◀ / ▶▶** na středové konzole (nebo na klávesnici na volantu).
 - > Rádio přepne na předchozí/další uloženu stanicí.
2. **Dlouhé stisknutí** - v běžném zobrazení pro zdroj FM na **◀◀ / ▶▶** na středové konzole (nebo na klávesnici na volantu).
 - > Rádio přepne na předchozí/další dostupnou stanicí.

Ladění rádia v seznamu stanic

1. V běžném zobrazení pro zdroj FM otočte **TUNE** - zobrazí se **Seznam FM stanic**.
2. Otočte **TUNE** na stanici a zvolte ji pomocí **OK/MENU**.

V seznamu stanic přepínejte mezi automatickým a manuálním laděním rádia (str. 38) stisknutím tlačítka **INFO** na středové konzole.

⁴ Neplatí pro V60 Plug-in Hybrid.



Seznam rozhlasových stanic

Rádio automaticky sestaví seznam nejsilnějších rozhlasových stanic, které momentálně přijímá. Díky tomu budete moci vyhledat stanici, když vjedete do oblasti, ve které neznáte rozhlasové stanice a jejich frekvence.

Automatické ladění rádia (str. 37) využívá sestavený seznam stanic.

POZNÁMKA

V seznamu se zobrazí pouze frekvence rozhlasových stanic, které jsou momentálně přijímány. **Nezobrazí** se úplný seznam všech rádiových frekvencí o zvolené vlnové délce.

Manuální ladění rádia

Rádio automaticky sestaví seznam rozhlasových stanic (str. 38). Rozhlasové stanice lze však naladit také manuálně.

Je-li nastaveno (str. 37) manuální ladění rádia, rádio lze naladit v běžném zobrazení a v seznamu frekvencí.

Ladění rádia v běžném zobrazení

- Krátké stisknutí** - v běžném zobrazení pro zdroj FM na  /  na středové konzole (nebo na klávesnici na volantu).
 - > Rádio přepne na předchozí/další uloženou stanici.
- Dlouhé stisknutí** - v běžném zobrazení pro zdroj FM na  /  na středové konzole (nebo na klávesnici na volantu).
 - > Rádio přepne na předchozí/další dostupnou stanici.

Ladění radia v seznamu frekvencí

- V běžném zobrazení pro zdroj FM otočte **TUNE** - zobrazí se **Ladění FM**.
- Otočte **TUNE** na frekvenci a zvolte ji pomocí **OK/MENU**.

V seznamu frekvencí přepínejte mezi manuálním a automatickým laděním rádia (str. 37) tisknutím tlačítka **INFO** na středové konzole.

Rozhlasové stanice jako předvolby

Často používané rozhlasové stanice je vhodné pro usnadnění aktivace uložit do předvoleb.



Předvolby stanic.

Rádio AM⁵/FM

Pro každou vlnovou délku lze uložit 10 předvoleb (např. **AM**).

Uložené předvolby se vybírají pomocí tlačítek předvoleb.

- Naladíte si stanici, viz Ladění rádia (str. 37).
- Podržte několik sekund stisknuté jedno z tlačítek předvolby. Nyní můžete použít tlačítko předvolby.

Na obrazovce displeje lze zobrazit seznam kanálů předvolby.

⁵ Neplatí pro V60 Plug-in Hybrid.



- Pokud chcete systém aktivovat nebo deaktivovat, v běžném zobrazení pro zdroj AM/FM stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Zobrazit** → **Předvolby**.

Digitální rádio (DAB)*

Pro každou vlnovou délku lze uložit 10 předvoleb. Předvolby se ukládají dlouhým stisknutím požadovaného tlačítka předvolby. Podrobnější informace - viz rádio AM/FM nahore. Uložené předvolby se vybírají pomocí tlačítek předvoleb.

Předvolba obsahuje jeden kanál, avšak žádné subkanály. Pokud posloucháte subkanál a je uložena předvolba, pak je registrován pouze hlavní kanál. Důvodem je to, že subkanály jsou dočasné. Při dalším pokusu o naladění předvolby bude přehráván kanál, který obsahuje subkanály. Předvolba není závislá na seznamu kanálů.

Na obrazovce displeje lze zobrazit seznam kanálů předvolby.

- Pokud chcete systém aktivovat nebo deaktivovat, v běžném zobrazení pro zdroj DAB stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Zobrazit** → **Předvolby**.

POZNÁMKA

Systém DAB v audiosystému nepodporuje veškeré funkce standardu DAB.

⁶ Platí pro FM rádio.

⁷ Platí pro rádio DAB*.

Funkce RDS

V případě systému RDS rádio automaticky přeladí na nejsilnější vysílač. RDS umožňuje např. příjem dopravních informací TP a vyhledání určitých druhů programů PTY

RDS (Radio Data System) spojuje vysílače FM do sítě. Vysílač FM v takové síti odesílá informace, které rádiu s funkcí RDS umožňují následující funkce:

- Automatické přepnutí na silnější vysílač, pokud se příjem v oblasti zhorší⁶.
- Vyhledání typu programu, například dopravní informace⁷ nebo zprávy.

- Příjem textových informací o programu aktuální rozhlasové stanice⁸.

POZNÁMKA

Některé rozhlasové stanice nepoužívají RDS nebo používají pouze část funkcionality RDS.

Pokud je požadovaný typ programu nalezen, rádio přeladí na tuto stanici, přičemž přeruší aktuální zdroj audiosignálu. Například je-li používán CD přehrávač, přepne se do režimu pauzy. Přerušené vysílání se přehrává nastavenou hlasitostí (str. 41). Jakmile nastavený typ programu již nevysílá, nastaví se původní hlasitost a audiozdroj.

Programové funkce alarm, dopravní informace (TP) a typy programů (PTY) přerušují jedna druhou v pořadí priorit, kde alarm má nejvyšší prioritu a typy programů mají nejnižší. Stisknutím tlačítka **OK/MENU** se vrátíte k přerušnému zdroji zvuku a můžete přesto poslechnout zprávu. Stisknutím tlačítka **EXIT** zrušíte zprávu a vrátíte se k přerušnému zdroji zvuku.

Související informace

- Alarmy v případě nehod a krizových situací (str. 40)
- Dopravní informace (TP) (str. 40)



- Typy rozhlasových programů (PTY) (str. 41)
- Rádiotext (str. 41)

Alarmy v případě nehod a krizových situací

*Tato funkce rádia se používá jako varování při vážných nehodách a katastrofách. Zpráva **ALARM!** se zobrazí na obrazovce displeje, pokud je vysílána varovná zpráva.*

Alarm lze dočasně přerušit, nikoliv však deaktivovat.

Související informace

- Funkce RDS (str. 39)

Dopravní informace (TP)

Tato funkce umožní přerušit vysílání dopravních informací v síti RDS nastavené rozhlasové stanice.

Symbol **TP** informuje, že je funkce aktivována. Pokud některá stanice ze seznamu vysílá dopravní zpravodajství, na obrazovce displeje se objeví výrazně **TP**. Jinak se **TP** zobrazuje v šedé barvě.

- Pokud chcete systém aktivovat nebo deaktivovat, v běžném zobrazení pro zdroj FM stisknete **OK/MENU** a zvolíte **TP**.

Související informace

- Funkce RDS (str. 39)

⁸ Platí pro FM a rádio DAB*.



Typy rozhlasových programů (PTY)

Pro rádio DAB* lze vybrat jeden nebo více typů rozhlasových programů - jako např. pop a klasická hudba. Po výběru typu programu jsou procházeny pouze kanály, které tento typ programu vysílají.

1. Pokud chcete vybrat typ programu, v běžném zobrazení pro zdroj DAB stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Filtrování typu programu (PTY)**.
2. Otočte **TUNE** na typ programu, který chcete zaškrtnout resp. u kterého chcete zrušit zaškrtnutí.
3. Typ programu zaškrtněte resp. zaškrtnutí zrušte stisknutím tlačítka **OK/MENU**.
4. Po výběru požadovaných typů programu opusťte systém nabídky stisknutím tlačítka **EXIT**.

Symbol PTY se objeví na obrazovce, když je tato funkce aktivní.

V některých případech rádio DAB opustí režim PTY, viz DAB to DAB* link (str. 43).

Související informace

- Funkce RDS (str. 39)

Ovládání hlasitosti u přerušení funkcí RDS

Funkce RDS, které přehrávání přerušily, jako např. alarm nebo dopravní informace (TP) slyšíte hlasitostí zvolenou pro příslušný typ programu. Pokud je hlasitost nastavena během přerušení programem, nová hlasitost je uložena až do příštího přerušení programem.

Související informace

- Funkce RDS (str. 39)
- Alarmy v případě nehod a krizových situací (str. 40)
- Dopravní informace (TP) (str. 40)

Rádiotext

Některé stanice RDS vysílají informace o obsahu programů, o interpretech atd. Tyto informace lze zobrazit na obrazovce displeje. Pro rádio FM a DAB* lze zobrazit rádiotext.

- Pokud chcete systém aktivovat nebo deaktivovat, v běžném zobrazení pro zdroj FM/DAB stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Zobrazit**.

Související informace

- Funkce RDS (str. 39)
- Digitální rádio (DAB)* (str. 42)



Automatická aktualizace rádiové frekvence (AF)

Tato funkce automaticky vybere pro nastavenou rozhlasovou stanici nejsilnější vysílač. Může být aktivována pro FM rádio.

Ve výjimečných případech se může stát, že funkce k vyhledání silného vysílače musí prohledat celý vlnový rozsah FM.

Pokud je nastavená rozhlasová stanice uložena do předvolby (str. 38), funkce nezmění vysílač, ani když se aktivuje automatická aktualizace rozhlasové frekvence.

- Pokud chcete systém aktivovat nebo deaktivovat, v běžném zobrazení pro zdroj FM stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Alternativní frekvence (AF)**.

Digitální rádio (DAB)*

DAB (Digital Audio Broadcasting) je systém digitálního vysílání rádia (str. 36). Vozidlo podporuje DAB, DAB+ a DMB.



POZNÁMKA

Pokrytí pomocí funkce DAB není k dispozici ve všech místech. Pokud není pokrytí, na obrazovce displeje se objeví zpráva **Žádný příjem**.

Související informace

- Rozhlasové stanice jako předvolby (str. 38)
- Typy rozhlasových programů (PTY) (str. 41)
- Rádíotext (str. 41)
- Digitální rádio (DAB)* - subkanál (str. 42)
- DAB to DAB* link (str. 43)
- Přehled nabídky - digitální rádio (DAB)* (str. 84)

Digitální rádio (DAB)* - subkanál

Sekundární komponenty jsou obvykle nazývány subkanály. Jsou dočasné a mohou obsahovat například vysílání hlavního programu v jiných jazycích.

Pokud se přenáší jeden nebo více subkanálů, je na obrazovce displeje vlevo od názvu kanálu zobrazen symbol ∇ . Subkanál je na obrazovce displeje označen symbolem - nalevo od jména kanálu.

Otčením tlačítka **TUNE** otevřete menu pro nastavení subkanálů.

Subkanály mohou být zpřístupněny pouze ve zvoleném hlavním kanálu a ne z jiného kanálu, aniž by byl tento vybrán.



DAB to DAB* link

DAB resp. DAB linking znamená, že se rádio DAB může přeladit z jednoho kanálu se zhoršeným příjmem nebo zcela bez příjmu na jiný kanál v rámci stejné skupiny kanálů, kde je příjem lepší.

Při změně skupiny kanálů můžete zaznamenat určité zpoždění. Může dojít ke krátkému ztišení, pokud již není k dispozici aktuální kanál a ještě není k dispozici nový kanál.

- Pokud chcete systém aktivovat nebo deaktivovat, v běžném zobrazení pro zdroj DAB stisknete **OK/MENU** a zvolíte **Propojování DAB-DAB**.

Multimediální přehrávač

Přehrávač médií dokáže přehrávat audio a video z disků CD/DVD* a externě připojených audio zdrojů přes vstup AUX/USB*. Dále umožňuje bezdrátový streaming audio souborů (str. 53) z externích zařízení přes Bluetooth®. Některé přehrávače dokáží zobrazit TV* a mohou komunikovat s mobilním telefonem (str. 57) přes Bluetooth®.

Lze kopírovat hudbu z disku/USB⁹ na hard (HDD) (str. 48).

Ve vozidle připojeném k Internetu (str. 68) lze poslouchat internetové rádio, audio knihy a využívat hudebních služeb, viz Apps (str. 72).



Ovládání multimediálního přehrávače.

Základní informace o přehrávání a navigaci najdete v kapitole o ovládání systému a navigace v menu (str. 28).

Lze přiřadit některé funkce tlačítku **FAV**. Přiřazená funkce se pak aktivuje pouhým stisknutím tlačítka **FAV**, viz Oblíbené (str. 33).

Gracenote MusicID®

Gracenote MusicID® je průmyslový standard rozpoznávání hudby. Tato technologie se používá k identifikování a předávání informace z obalů a informací o hudbě u CD disků, digitálních souborů s hudbou na paměťových médiích a z hudebních služeb na internetu.

Související informace

- Audio a média (str. 26)
- Hlasové ovládání - mobilní telefon (str. 65)
- Dálkový ovladač* (str. 80)
- Multimediální přehrávač - kompatibilní formáty souborů (str. 49)

⁹ Závisí na trhu.



CD/DVD

Multimediální přehrávač (str. 43) dokáže přehrávat originální i vypálené disky CD/DVD.

Přehrávač dokáže přehrávat pouze následující základní typy disků a souborů:

- Originální disky CD/DVD (audio disky CD/DVD).
- Nahrané DVD video disky (DVD video).
- Vypálené CD/DVD disky s audio soubory.

Další informace o podporovaných formátech, viz kompatibilní formáty souborů, (str. 49).

Aby bylo možné disk přehrát, nesmí obsahovat více než 5000 souborů (včetně seznamů skladeb).

POZNÁMKA

Některé nahrávací společnosti chrání své audio soubory proti kopírování. Také se může stát, že přehrávač nedokáže přehrávat soukromě zkopírované audio soubory.

Lze kopírovat hudbu z disku¹⁰ na jednotku pevného disku (HDD) (str. 48) vozidla a pak ji přehrávat z tohoto zdroje.

Lze přiřadit některé funkce tlačítku **FAV**. Přiřazená funkce se pak aktivuje pouhým stisknutím tlačítka **FAV**, viz Oblíbené (str. 33).

Základní informace o přehrávání a navigaci najdete v kapitole o ovládání systému a navi-

gace v menu (str. 28). Podrobný popis najdete dále.

Přehrávání a navigace na CD/DVD audio disku

V běžném zobrazení pro zdroj disku stiskněte **OK/MENU** a otočením ovladače **TUNE** otevřete strukturu stop na disku. Otáčením ovladače **TUNE** můžete strukturu procházet.

Chcete-li spustit přehrávání stopy, stiskněte **OK/MENU**.

Přehrávání a navigace na vypálených CD/DVD discích

Pokud je do přehrávače vložen disk s audio/video soubory, musí se nahrát struktura složek na disku. V závislosti na kvalitě disku a objemu informací může v některých případech začít přehrávání se zpožděním.

V běžném zobrazení pro zdroj disku stiskněte **OK/MENU** a otočením ovladače **TUNE** otevřete strukturu složek na disku nebo procházejte jednotlivé kategorie. Strukturu procházejte otáčením ovladače **TUNE**. Pomocí **OK/MENU** zvolte složku a zpět ve struktuře se posuňte pomocí ovladače **EXIT**.

Chcete-li spustit přehrávání souboru, stiskněte **OK/MENU**.

Když skončí přehrávání souboru, budou přehrávány ostatní soubory ve stejné složce.

Složka se automaticky změní po přehrávání všech souborů v aktuální složce.

Přehrávání a navigace na DVD video disku

Ovládání DVD video disku, viz Přehrávání a navigace na DVD video disku (str. 47).

Prohledávání médií

Lze vyhledávat hudbu v zařízeních. Vyhledávání hledá na USB, disku a jednotce pevného disku. Další informace o funkci vyhledávání (str. 45).

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Rychle dopředu/dozadu (str. 45)
- Náhodné přehrávání stopy na disku nebo audiosouboru (str. 45)
- Přehled nabídek - CD/DVD audio (str. 84)
- Přehled menu - DVD video (str. 85)

¹⁰ Určité trhy.



Rychle dopředu/dozadu

Soubory audio a video lze posunovat rychle dopředu a dozadu.¹¹

Chcete-li audio nebo video soubory rychle přetáčet dopředu nebo dozadu, stiskněte tlačítko / .

Audio soubory jsou přetáčeny dopředu/ dozadu jednou rychlostí, zatímco video soubory jsou přetáčeny dopředu/dozadu různými rychlostmi. Opakovaným tisknutím tlačítek / zvýšíte rychlost rychlého převíjení dopředu/dozadu pro video soubory. Po uvolnění tlačítka se opět nastaví běžná rychlost převíjení.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)

Náhodné přehrávání stopy na disku nebo audiosouboru

Tato funkce přehrává stopy a audiosoubory v náhodném pořadí¹².

Chcete-li přehrávat stopy a audiosoubory pro zvolený zdroj v náhodném pořadí:

1. Pro zvolený zdroj stiskněte v běžném zobrazení **OK/MENU**
2. Otočte **TUNE** na **Náhodně**
3. Tato funkce se aktivuje/deaktivuje pomocí tlačítka **OK/MENU**.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Media Bluetooth® (str. 53)

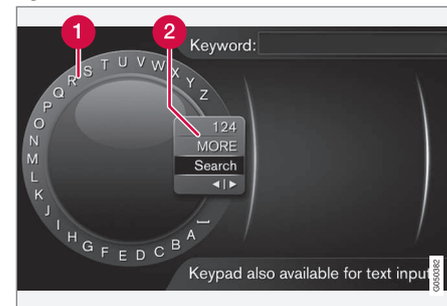
Prohledávání médií

Lze vyhledávat hudbu v zařízeních. Během hledání se prochází USB (str. 50), disk (str. 44) a hard disk (str. 48).

Prohledávání médií je k dispozici z běžného zobrazení pro zdroje **Disk**, **USB** a **HDD**.

Pokud chcete spustit hledání, v běžném zobrazení pro zdroj stiskněte **OK/MENU** a vyberte **Prohledávání médií**.

Vyhledávání



Vyhledávání pomocí kolečka.

- 1 Seznam znaků.
- 2 Změna režimu zadávání (viz následující tabulka).

Pomocí kolečka zadejte řetězec pro vyhledávání.

¹¹ Platí pouze pro disky CD/DVD*, USB a iPod®.

¹² Neplatí pro DVD video disky. V případě audio zdrojů, které jsou připojeny externě přes vstup AUX/USB, toto platí pouze pro USB a iPod®. Nefunguje u všech mobilních telefonů.



03 Audio a média



1. Otočte knoflík **TUNE** na požadované písmeno a pro potvrzení stiskněte **OK/MENU**. Dále lze použít tlačítka s čísly a písmeny na ovládacím panelu na středové konzole.

Pokud chcete změnit režim zadávání na čísla nebo speciální znaky nebo pokud chcete přejít do výpisu výsledků, otočte **TUNE** na jednu z možností (viz vysvětlení v tabulce dole) v seznamu (2) pro změnu režimu zadávání a stiskněte **OK/MENU**.

2. Pokračujte dalším písmenem atd.
3. Po dokončení zadání řetězce pro vyhledávání vyberte možnost **Hledat**.
 - > Provádí se prohledávání. Výsledek se zobrazí seřazen do následujících kategorií: interpret, album, stopa, žánr, rok a skladatel.
4. Otočte **TUNE** na kategorii a zvolte **OK/MENU**.
5. Otáčením knoflíku **TUNE** vyberte média a stisknutím tlačítka **OK/MENU** spustíte přehrávání.

123/ABC	Mezi písmeny a čísly přepínejte tlačítkem OK/MENU .
DALŠÍ	Zadávání speciálních znaků nastavíte tlačítkem OK/MENU .

Hledat	Prohledejte médium.
< >	Změní kolečko na pole Klíč.slovo : Kurzor posuňte pomocí TUNE . Vymaže překlep pomocí EXIT . Vráť se na kolečko - stiskněte OK/MENU . Upozorňujeme, že tlačítka s písmeny a číslicemi na ovládacím panelu lze použít k upravadání pole Klíč.slovo .

Krátkým stisknutím tlačítka **EXIT** vymažete zadaný znak. Dlouhým stisknutím tlačítka **EXIT** vymažete všechny zadané znaky.

Zadání pomocí numerické klávesnice



Numerická klávesnice.

Další možností, jak zadat znaky, je použít tlačítka **0-9**, * a # na středové konzole.

Pokud stisknete např. **9**, zobrazí se pruh se všemi znaky¹³ pod tlačítky, např. **Z, x, y, z** a **9**. Rychlým tisknutím tlačítka se kurzor posunuje přes tyto znaky.

- Pokud znak chcete zvolit, zastavte kurzor na požadovaném znaku - znak se zobrazí na zadávacím řádku.
- Mazání/změna pomocí položky **EXIT**.

Chcete-li zadat číslo, podržte odpovídající klávesu s číslem.

¹³ Znak pro každé tlačítko se může měnit v závislosti na trhu/zemi/jazyku.



Přehrávání a navigace na DVD video disku

Při přehrávání DVD video disku se na obrazovce může objevit menu. Z menu jsou přístupné další funkce a nastavení, např. výběr titulků, jazyka nebo výběr scén.

Základní informace o přehrávání a navigaci najdete v kapitole o ovládání systému a navigace v menu (str. 28). Podrobný popis najdete dále.

i POZNÁMKA

Video film lze sledovat pouze, když vozidlo stojí. Pokud se vozidlo pohybuje rychlostí vyšší než 8 km/h, obraz zmizí a na displeji se objeví **Video není při této rychl. k disp.** Přesto po celou dobu slyšíte zvuk. Obraz se objeví, jakmile rychlost vozidla klesne pod cca. 6 km/h.

Navigace v menu DVD disku s video souborem



K navigování v menu DVD disku s video souborem se používají klávesy s čísly na středové konzole, viz obrázek nahoře.

Změna kapitoly nebo názvu

Otočením tlačítka **TUNE** zpřístupníte seznam kapitol a můžete tento seznam procházet (pokud je přehráván film, přehrávání se pozastaví). Stisknutím tlačítka **OK/MENU** zvolíte kapitolu. Tím se dostanete zpět na výchozí místo (pokud byl přehráván film, přehrávání se spustí znovu). Stisknutím tlačítka **EXIT** zpřístupníte seznam skladeb.

Skladby se volí v seznamu skladeb otáčením knoflíku **TUNE**. Pro potvrzení stiskněte **OK/MENU**. Tím se dostanete zpátky k seznamu kapitol. Stisknutím tlačítka **OK/MENU** aktivujete výběr a vrátíte se na výchozí místo. Pomocí tlačítka **EXIT** zrušíte výběr a vrátíte se

zpět na výchozí místo (aniž byste provedli výběr).

Kapitoly lze rovněž měnit tisknutím tlačítka **◀◀ / ▶▶** / na středové konzole nebo pomocí klávesnice na volantu.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Úhel kamery pro přehrávání video disků DVD (str. 48)
- Rychle dopředu/dozadu (str. 45)
- Náhodné přehrávání stopy na disku nebo audiosouboru (str. 45)
- Multimediální přehrávač - kompatibilní formáty souborů (str. 49)



Úhel kamery pro přehrávání video disků DVD

Pokud video disk DVD umožňuje zobrazení pozice kamery pro zobrazení konkrétní scény, můžete použít tuto funkci.

- V běžném zobrazení pro zdroj disku stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Rozšířené nastavení** → **Úhly**.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)

Nastavení obrazu

Můžete upravit nastavení jasu a kontrastu (pokud vozidlo stojí).

1. V režimu přehrávání stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Nastavení obrazu**. Pro potvrzení stiskněte **OK/MENU**.
2. Otočte **TUNE** na požadovanou položku a pro potvrzení stiskněte **OK/MENU**.
3. Nastavení zvolte otáčením knoflíku **TUNE** a potvrďte stisknutím tlačítka **OK/MENU**.

Pro návrat do seznamu nastavení stiskněte **OK/MENU** nebo **EXIT**.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Audio a média (str. 26)

Jednotka pevného disku (HDD)

Lze kopírovat hudbu z disku/USB¹⁴ na jednotku pevného disku (HDD) vozidla a pak ji přehrávat z tohoto zdroje.

Informace o podporovaných formátech, viz kompatibilní formáty souborů (str. 49).

Základní informace o přehrávání a navigaci najdete v kapitole o ovládání systému a navigace v menu (str. 28). Podrobný popis najdete dále.

Kopírování hudby na jednotku pevného disku

Složky mají symbol .

1. V běžném zobrazení pro zdroj hard disku stiskněte **OK/MENU** a vyberte kopírování z **diskUSB**.
2. Vyberte, co chcete kopírovat, a pak vyberte možnost **Pokračovat**.
3. **Vybrat cíl** - umístění kopírované hudby.
 - > **Importování hudby z disku/Importování hudby z USB**

Nevejímejte disk/paměť USB, dokud není přenos potvrzen - **Hudební soubory byly importovány**.

¹⁴ Závisí na trhu.

**i POZNÁMKA**

Pokud z USB kopírujete hudební soubory, které se nenacházejí ve složkách, tedy soubory v kořenovém adresáři, tyto soubory se nezobrazí. Tyto stopy lze importovat tak, že zvolíte **Všechny stopy**, nebo je stáhnete do složek.

Systém dokáže kopírovat hudbu do vnořených složek až do hloubky 8 úrovní.

Formáty souborů, které lze kopírovat na hard disk

CD-/DVD disky: mp3, wma, aac.

USB: mp3, mp4, wma, aac, m4a, m4b.

Přejmenování/vymazání složky nebo souboru

1. V běžném zobrazení pro zdroj hard disku stiskněte **OK/MENU** a vyberte **Přejmenovat/vymazat soubory**.
2. Vyberte složku nebo soubor, stiskněte tlačítko **OK/MENU** a vyberte možnost **Přejmenovat** nebo **Vymazat**.
3. Pomocí kolečka zadejte nový název a pak vyberte **Uložit**.

Pro přejmenování nelze použít název, který je již použitý pro jiný soubor. V tom případě systém zachová původní název.

Přehrávání a navigace

Lze přiřadit některé funkce tlačítku **FAV**. Přiřazená funkce se pak aktivuje pouhým stisknutím tlačítka **FAV**, viz Oblíbené (str. 33).

Pořadí přehrávání

Přehrávání probíhá podle pořadí seznamu. Chcete-li změnit pořadí přehrávání, v běžném zobrazení pro zdroj hard disku stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Náhodně**.

Prohledávání médií

Lze vyhledávat hudbu v zařízeních. Vyhledávání hledá na USB, disku a jednotce pevného disku. Další informace o funkci vyhledávání (str. 45).

Informace o paměti

Chcete-li zobrazit kapacitu a využití hard disku, v běžném zobrazení pro zdroj hard disku stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Informace o úložišti**.

Související informace

- Multimediální přehrávač (str. 43)
- Přehled nabídek - jednotka pevného disku (HDD) (str. 86)

Multimediální přehrávač - kompatibilní formáty souborů

Přehrávač dokáže přehrávat různé typy souborů. Je kompatibilní s formáty uvedenými v následující tabulce.

Kompatibilní formáty souborů pro disky CD/DVD**i POZNÁMKA**

Disky s dvojitým formátem a oboustranné disky (DVD Plus, CD-DVD) jsou silnější než běžné CD disky. Proto nelze zaručit, že přehrávač je dokáže přehrát a že se neobjeví funkční poruchy.

Pokud CD disk obsahuje kombinaci stop MP3 a CDDA, budou všechny stopy MP3 ignorovány.

Formáty zvuku	CD audio, mp3, wma, aac, m4a
Video formát	DVD video

Kompatibilní formáty souborů přes připojení USB

Přes připojení USB lze přehrávat audio a video soubory, které jsou uvedeny v následující tabulce.



03 Audio a média



Formáty zvuku	mp3, mp4, wma, aac, m4a, m4b
Video formát	–

Specifikace audio pro formát MP3

Formát	kHz	kbps
MPEG-1/Audio	32	32–320 ^A
	44.1	32–320 ^A
	48	32–320 ^A
MPEG-2/Audio	16	8–160
	22.05	8–160
	24	8–160
MPEG-2.5/Audio	8	8–64
	11.025	8–64
	12	8–64

^A Neplatí pro 144 kbps.

Specifikace audio pro formát .wma

Aby byl soubor přehráván, musí být splněny následující podmínky:

Verze WMA	8.x, 9.x, 10.x, Pro
-----------	---------------------

Specifikace audio pro formát .aac

Aby byl soubor přehráván, musí být splněny následující podmínky:

Formát audia	MPEG-2 a MPEG-4
Rychlost vzorkování audia	8-96 kHz
Audiokanály (ch)	1ch a 2ch

Specifikace audio pro formát .wav

Aby byl soubor přehráván, musí být splněny následující podmínky:

Rychlost vzorkování audia	Až 44.1 kHz
Audiokanály (ch)	1ch a 2ch
Rychlost v bitech pro audio	16 kbps pro 1ch

Formát souborů .wav podporuje rovněž formát PCM.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- CD/DVD (str. 44)
- Externí audiozdroj přes vstup AUX/USB (str. 50)
- Jednotka pevného disku (HDD) (str. 48)

Externí audiozdroj přes vstup AUX/USB

Externí audiozdroj, např. iPod® nebo přehrávač MP3, lze připojit (str. 52) k audiosystému.



iPod® nebo přehrávač MP3 s akumulátory se dobíjí (pokud motor běží nebo je zapnuto zapalování) vždy, když se toto zařízení připojí k USB portu.



Lze kopírovat hudbu z USB¹⁵ na jednotku pevného disku (HDD) (str. 48) vozidla a pak ji přehrávat z tohoto zdroje.

Základní informace o přehrávání a navigaci najdete v kapitole o ovládání systému a navigace v menu (str. 28). Podrobný popis najdete dále.

Lze přiřadit některé funkce tlačítku **FAV**. Přiřazená funkce se pak aktivuje pouhým stisknutím tlačítka **FAV**, viz Oblíbené (str. 33).

Přehrávání a navigace

Audiozdroj připojený ke vstupu USB lze ovládat pomocí prvků k ovládání audiozdroje ve voze. Zařízení, které je připojeno přes vstup AUX, nelze pomocí ovládacích prvků ve voze ovládat.

V běžném zobrazení pro zdroj audia vstoupíte otočením ovladače **TUNE** do struktury složky nebo můžete vyhledávat v kategoriích. Ve struktuře navigujte otáčením ovladače **TUNE**. Pomocí **OK/MENU** zvolte složku a zpět ve struktuře se posuňte pomocí ovladače **EXIT**.

Chcete-li spustit přehrávání souboru, stiskněte **OK/MENU**.

Když skončí přehrávání souboru, budou přehrávány ostatní soubory ve stejné složce. Složka se automaticky změní po přehrávání všech souborů v aktuální složce.

Prohledávání médií

Lze vyhledávat hudbu v zařízeních. Vyhledávání hledá na USB, disku a jednotce pevného disku. Další informace o funkci vyhledávání (str. 45).

Paměť USB

Za účelem usnadnění používání paměti USB se vyvarujte ukládání souborů, které nejsou hudebními soubory. Systému trvá výrazně delší dobu načítání paměti obsahující soubory, které nejsou kompatibilními hudebními soubory.

POZNÁMKA

Systém podporuje mobilní média v souladu se standardem USB 2.0 a systémem souborů FAT32.

POZNÁMKA

Pro použití delších USB pamětí doporučujeme použít kabel s USB adaptérem. Tím se zabrání mechanickému opotřeбенí USB vstupu a připojené paměti USB.

Technická specifikace

Maximální počet souborů	15000
Maximální počet složek	1000

Maximální počet úrovní ve složkách	8
Maximální počet seznamů skladeb	100
Maximální počet položek v seznamu skladeb	1000
Vnořené složky	Bez omezení

MP3 přehrávač

Mnoho MP3 přehrávačů má vlastní souborový systém, který není podporován audiosystémem. Pro použití v systému musí být MP3 přehrávač nastaven v režimu **USB Removable device/Mass Storage Device**.

iPod®

POZNÁMKA

Systém umožňuje pouze přehrávání audio souborů ze zařízení iPod®.

¹⁵ Určité trhy.



i POZNÁMKA

Pro spuštění přehrávání musí být použit zdroj iPod® (nikoli USB).

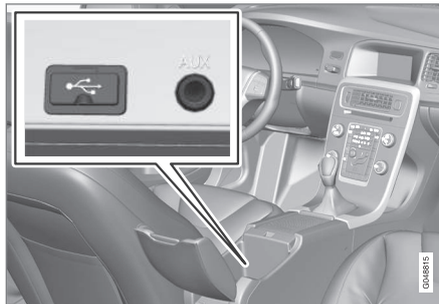
Pokud je jako zdroj audio používán přehrávač iPod®, audiosystém systém a systém přehrávání médií má strukturu nabídek podobnou jako přehrávač iPod®.

Související informace

- Nastavení hlasitosti audio pro externí audiozdroj (str. 53)
- Multimediální přehrávač - kompatibilní formáty souborů (str. 49)
- Audio a média - přehled menu (str. 82)

Připojení externího audiozdroje přes vstup AUX/USB

Externí audiozdroj, např. iPod® nebo přehrávač MP3, lze připojit k audiosystému přes libovolné přípojky na středové konzole.



Připojovací body pro externí audiozdroje.

Připojení audiozdroje:

1. Připojte audiozdroj k jedné z přípojek v úložné schránce na středové konzole (viz obrázek).
2. V běžném zobrazení pro zdroj média stiskněte **MEDIA**, otočte **TUNE** na požadovaný zdroj audia **USB**, **iPod** nebo **AUX** a stiskněte **OK/MENU**.

Při načítání souborů na paměťovém médiu systémem se na obrazovce displeje objeví text **Načítá se USB**. V závislosti na struktuře a počtu souborů může jistou dobu trvat, než bude zavádění souborů ukončeno.

i POZNÁMKA

Systém podporuje většinu modelů iPod®, které byly vyrobeny v roce 2005 nebo později.

i POZNÁMKA

Aby se USB spojení nepoškodilo, odpojí se, pokud je zkratováno nebo pokud připojené USB zařízení odebírá příliš velký výkon (to se může stát v případě, kdy připojené USB zařízení nespĺňuje normy platné pro USB zařízení). Pokud závada byla odstraněna, USB spojení se automaticky obnoví okamžitě po zapnutí zapalování.

Související informace

- Externí audiozdroj přes vstup AUX/USB (str. 50)



Nastavení hlasitosti audio pro externí audiozdroj

Nastavení hlasitosti pro externí audiozdroj (str. 50). Je-li externí audio zdroj nastaven na příliš velkou nebo malou hlasitost, kvalita zvuku se může zhoršit.

Je-li ke vstupu AUX připojen externí audiozdroj (např. MP3 přehrávač nebo iPod®), připojený audiozdroj může mít jinou hlasitost než je interní hlasitost audio systému (např. rádio). Upravte ji nastavením hlasitosti na vstupu: V běžném zobrazení pro zdroj AUX stiskněte **OK/MENU**, zvolte **Vstup AUX** a potom nastavení hlasitosti **Standard** nebo **Boost**.

POZNÁMKA

Je-li externí audio zdroj nastaven na příliš velkou nebo malou hlasitost, kvalita zvuku se může zhoršit. Kvalita zvuku se může rovněž zhoršit, pokud se přehrávač nabíjí a audiosystém systém a systém přehrávání médií je v režimu AUX. V tomto případě nenabíjejte přehrávač přes 12 V zásuvku.

Související informace

- Audio a média - rozšířená nastavení audio* (str. 35)
- Audio a média - použití systému (str. 28)

Media Bluetooth®

Přehrávač ve voze je vybaven systémem Bluetooth® a může přehrávat bezdrátově streaming audio soubory z externích zdrojů s rozhraním Bluetooth®, např. z mobilních telefonů a PDA.

Zařízení se nejdříve musí zaregistrovat a připojit k vozidlu (str. 54).

Základní informace o přehrávání a navigaci najdete v kapitole o ovládání systému a navigace v menu (str. 28). Podrobný popis najdete dále.

Lze přiřadit některé funkce tlačítku **FAV**. Přiřazená funkce se pak aktivuje pouhým stisknutím tlačítka **FAV**, viz Oblíbené (str. 33).

Přehrávání a navigace

K navigaci a ovládání zvuku se používají tlačítka na středové konzole nebo tlačítka na klávesnici na volantu. Některá externí zařízení můžete použít také k přepínání stop.

Když se mobilní telefon připojí k vozidlu, rovněž lze dálkově řídit výběr funkcí mobilního telefonu; viz Telefon handsfree Bluetooth® (str. 57). Chcete-li měnit jednotlivé funkce, změňte hlavní zdroje **TEL** a **MEDIA**.

POZNÁMKA

Přehrávač Bluetooth® musí podporovat funkce Audio/Video Remote Control Profile (AVRCP) a Advanced Audio Distribution Profile (A2DP). Přehrávač by měl používat funkci AVRCP verze 1.3, A2DP 1.2. Jinak se může stát, že některé možnosti nebudou funkční.

Některé mobilní telefony a externí přehrávače, které jsou na trhu k dispozici, nepodporují v plném rozsahu funkci Bluetooth® v přehrávači ve voze. Pokud potřebujete informace o kompatibilních telefonech a externích přehrávačích, společnost Volvo doporučuje kontaktovat autorizovaného dealera Volvo.

POZNÁMKA

Přehrávač ve voze dokáže přehrávat audio soubory pouze pomocí funkce Bluetooth®.

Související informace

- Náhodné přehrávání stopy na disku nebo audiosouboru (str. 45)
- Přehled menu - Media Bluetooth® (str. 87)



Připojení a odpojení zařízení Bluetooth®

Vozidlo je vybaveno rozhraním Bluetooth® a dokáže bezdrátově komunikovat s ostatními zařízeními Bluetooth® po zaregistrování a připojení (str. 54).

Lze zaregistrovat až 15 zařízení Bluetooth®. Registrace se pro každé zařízení provádí pouze jednou. Po zaregistrování nemusí být zařízení již viditelné/vyhledatelné. Musí být však aktivována funkce Bluetooth®.

Jestliže je funkce Bluetooth® aktivní a v dosahu je naposledy připojené externí zařízení, připojí se automaticky k nastartovanému vozidlu. V běžném zobrazení zdroje se ukáže název připojeného zařízení. Chcete-li připojit jiné zařízení, stiskněte **OK/MENU** a zvolte změnu zařízení (str. 56).

Je-li zařízení Bluetooth® mimo dosah vozidla, automaticky se odpojí. Chcete-li zařízení manuálně odpojit, deaktivujte v zařízení Bluetooth. Chcete-li odregistrovat zařízení Bluetooth® z vozidla, viz Odebrání zařízení Bluetooth® (str. 57). Vozidlo poté nebude automaticky vyhledávat zařízení.

Lze současně připojit dvě zařízení Bluetooth®. Jeden telefon  a jedno zařízení na média , mezi kterými lze přepínat, (str. 56).



Telefon připojený jako telefon i jako zařízení k přehrávání médií.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Media Bluetooth® (str. 53)
- Telefon handsfree Bluetooth® (str. 57)

Registrování zařízení Bluetooth®

Lze současně připojit dvě zařízení Bluetooth®. Jeden telefon a jedno zařízení na média, mezi kterými lze přepínat. Lze rovněž současně volat telefonem a provádět streaming audio-souborů. Vozidlo je možné připojit k Internetu (str. 68) přes připojení mobilního telefonu.

Lze zaregistrovat až 15 zařízení Bluetooth®. Registrace se pro každé zařízení provádí pouze jednou. Po zaregistrování nemusí být zařízení již viditelné/vyhledatelné. Musí být však aktivována funkce Bluetooth®.



POZNÁMKA

Pokud bude aktualizován operační systém telefonu, může dojít k přerušení registrace telefonu. V tomto případě odpojte telefon, viz Odebrání zařízení Bluetooth® (str. 57) a potom jej znovu připojte.

Externí zařízení se připojuje různými způsoby podle toho, zda již bylo nebo nebylo dříve připojeno. Pro dále uvedené možnosti připojení se předpokládá, že se zařízení připojuje (registruje) poprvé a že nejsou připojena žádná další zařízení. V možnostech připojení je zobrazeno připojení telefonu. Zařízení pro média (str. 53) se připojuje analogicky, přestože začíná u hlavního zdroje **MEDIA**.

Existují dvě možnosti, jak připojit zařízení: externí zařízení lze vyhledat z vozu nebo lze



vyhledat vůz z externího zařízení. Pokud jeden způsob nefunguje, zkuste druhý.

Pokud se nenacházíte v běžném zobrazení, stiskněte **TEL** na středové konzole.



Příklad normálního zobrazení telefonu.

Možnost 1 - externí zařízení se hledá pomocí systému menu ve voze

1. Nastavte externí zařízení, aby bylo viditelné a aby se dalo vyhledat přes technologii Bluetooth®. Viz příručka k externímu zařízení nebo www.volvocars.com.
2. V běžném zobrazení pro zdroj telefonu stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Hledat nový telefon** (pro zařízení médií **Hledat nové zařízení**).
 - > Vozidlo bude vyhledávat dostupná zařízení Bluetooth®, což může trvat přibližně minutu.

3. V seznamu vyberte zařízení Bluetooth®, které chcete připojit, a potvrďte stisknutím **OK/MENU**.
4. Zkontrolujte, zda číselný kód uvedený ve vozidle odpovídá kódu v externím zařízení. Pokud ano, přijměte kódy v obou místech.
5. Přijměte nebo odmítněte jakékoli možnosti telefonních kontaktů a zpráv v telefonu.
 - > Externí zařízení je nyní připojeno.

Pokud se připojení nezdařilo, stiskněte tlačítko **EXIT** a proveďte připojení podle možnosti 2.

Možnost 2 - Hledejte vozidlo s funkcí Bluetooth® externího zařízení.

1. V běžném zobrazení pro zdroj telefonu stiskněte **OK/MENU**, zvolte **Nastavit vozidlo jako viditelné** a potvrďte stisknutím tlačítka **OK/MENU**.
2. V externím zařízení vyhledejte zařízení Bluetooth®.
 - > Zařízení bude vyhledávat dostupná zařízení Bluetooth®, což může trvat přibližně minutu.
3. Vyberte název vozidla na obrazovce externího zařízení.

4. Zkontrolujte, zda číselný kód uvedený ve vozidle odpovídá kódu v externím zařízení. Pokud ano, přijměte kódy v obou místech.
5. Přijměte nebo odmítněte jakékoli možnosti telefonních kontaktů a zpráv v telefonu.
 - > Externí zařízení je nyní připojeno.

Když je externí zařízení připojeno, název funkce Bluetooth® externího zařízení se zobrazí na obrazovce displeje vozidla a zařízení lze ovládat z vozidla.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Připojení a odpojení zařízení Bluetooth® (str. 54)



Automatické připojení zařízení Bluetooth®

Je-li zařízení Bluetooth® zaregistrováno (str. 54) k vozidlu, připojí se při nastartování vozidla automaticky naposledy připojené externí zařízení.

Jestliže je funkce Bluetooth® aktivní a v dosahu je naposledy připojené externí zařízení, připojí se automaticky. Pokud naposledy připojený mobilní telefon není k dispozici, systém se pokusí připojit dříve spárovaný telefon.

Chcete-li připojit jiné zařízení, stisknutím tlačítka **EXIT** zvolte připojení nového zařízení (str. 54) nebo přejděte na jiné již zaregistrované zařízení (str. 56).

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Připojení a odpojení zařízení Bluetooth® (str. 54)

Připojení jiného zařízení Bluetooth®

Pokud je voze několik zařízení, lze připojit jiné zařízení. Zařízení se musí nejdříve zaregistrovat (str. 54) k vozidlu.

Změna zdroje médií

1. Zkontrolujte, zda je na externím zařízení aktivován Bluetooth®. Viz příručka k externímu zařízení.
2. V běžném zobrazení pro zdroj Bluetooth® stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Změnit zařízení**.
 - > Vozidlo vyhledá dříve připojená zařízení. Detekovaná externí zařízení s příslušným názvem Bluetooth® se zobrazí na obrazovce displeje.
3. Zvolte zařízení, které chcete připojit.
 - > Připojí se externí zařízení.

Změna telefonu

1. Zkontrolujte, zda je na externím zařízení aktivován Bluetooth®. Viz příručka k externímu zařízení.
2. V běžném zobrazení pro zdroj telefonu stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Změnit telefon**.
 - > Vozidlo vyhledá dříve připojená zařízení. Detekovaná externí zařízení s příslušným názvem Bluetooth® se zobrazí na obrazovce displeje.

3. Zvolte zařízení, které chcete připojit.
 - > Připojí se externí zařízení.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Připojení a odpojení zařízení Bluetooth® (str. 54)



Odpojení zařízení Bluetooth®

Je-li zařízení Bluetooth® mimo dosah vozidla, automaticky se odpojí.

Po odpojení mobilního telefonu můžete v probíhajícím hovoru pokračovat prostřednictvím vestavěného reproduktoru a mikrofonu mobilního telefonu.

Funkce handsfree se deaktivuje při vypnutí motoru a při otevření dveří¹⁶.

Chcete-li odregistrovat zařízení Bluetooth® z vozidla, viz Odebrání zařízení Bluetooth® (str. 57). Vozidlo poté nebude automaticky vyhledávat zařízení.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Připojení a odpojení zařízení Bluetooth® (str. 54)
- Media Bluetooth® (str. 53)
- Telefon handsfree Bluetooth® (str. 57)

Odebrání zařízení Bluetooth®

Pokud již nechcete mít dané zařízení Bluetooth® zaregistrované k vozidlu, můžete jej z vozidla odstranit (zrušit registraci). Vozidlo potom zařízení nevyhledá automaticky.

Odebrání zařízení pro média

V běžném zobrazení pro zdroj Bluetooth® stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Změnit zařízení** → **Vymazat zařízení**.

Odebrání telefonu

V běžném zobrazení pro zdroj telefonu stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Změnit telefon** → **Vymazat zařízení**.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Připojení a odpojení zařízení Bluetooth® (str. 54)
- Media Bluetooth® (str. 53)
- Telefon handsfree Bluetooth® (str. 57)

Telefon handsfree Bluetooth®

Mobilní telefon vybavený technologií Bluetooth® může být bezdrátově připojen k vozidlu.



Funkce telefonu, přehled ovládacích prvků.

Zařízení se nejdříve musí zaregistrovat a připojit k vozidlu (str. 54).

Systém audia a médií funguje jako handsfree. Umožní dálkově ovládat výběr funkcí mobilního telefonu. Mobilní telefon je možné ovládat prostřednictvím vlastní klávesnice bez ohledu na to, zda je nebo není připojen.

Když je mobilní telefon připojen k vozidlu, lze současně streamovat audiosoubory z telefonu nebo jiného mediálního zařízení připojeného pomocí technologie Bluetooth®, viz Media Bluetooth® (str. 53). Chcete-li spravo-

¹⁶ Pouze Keyless Drive.



03 Audio a média



vat funkce jednotlivých zdrojů, přepněte mezi hlavními zdroji **TEL** a **MEDIA**.

POZNÁMKA

S funkcí handsfree jsou kompatibilní pouze některé mobilní telefony. Doporučujeme, abyste si informace o kompatibilních mobilních telefonech vyžádali u autorizovaného dealera Volvo.

Aktivace

Krátkým stisknutím tlačítka **TEL** se aktivuje naposledy připojený telefon. Je-li telefon již připojen a stiskne se tlačítko **TEL**, zobrazí se menu zkratk s obvykle používanými položkami menu pro telefon. Symbol  upozorňuje, že telefon je připojen.

Volání

1. Zkontrolujte, zda se nahoře na obrazovce displeje objeví symbol  a zda se funkce handsfree nachází v režimu telefonu.
2. Vytočte požadované číslo nebo v běžném zobrazení můžete otočit **TUNE** doprava, čímž se otevře telefonní seznam (str. 60), nebo doleva, čímž se otevře výpis (str. 59) všech hovorů.

3. Stisknutím tlačítka **OK/MENU** zavoláte na vybraný kontakt nebo na číslo z výpisu volání.

Volání přerušíte tlačítkem **EXIT**.

Čtení textové zprávy¹⁷

Vozidlo převezme zprávy z připojeného telefonu a když je telefon připojen, zobrazuje pouze tyto zprávy.

Pokud na připojený telefon dorazí textová zpráva, nahoře na obrazovce se zobrazí



1. Stisknutím tlačítka **TEL** a poté **OK/MENU** otevřete **Menu telefonu**.
2. Otočením knoflíku **TUNE** zvolte **Zprávy** a stiskněte **OK/MENU**.
3. Otočte knoflík **TUNE** na zprávu, kterou chcete přečíst, a stiskněte tlačítko **OK/MENU**.
> Zpráva se zobrazí na obrazovce.
4. Stisknutím **OK/MENU** se otevře nabídka zpráv s možnostmi, např. povolit čtení zprávy systémovým hlasem¹⁸, volání odesílateli zprávy nebo vymazání zprávy.

Pokud je již aktivní hlavní zdroj **TEL**, na obrazovce se zobrazí vyskakovací nabídka s novými zprávami. Stisknutím **OK/MENU** se

zobrazí vybraná zpráva a současně ji přečte systémový hlas¹⁹. Čtení lze přerušit tlačítkem **EXIT**.

Vyskakovací menu a upozorňovací zvuk lze vypnout v nabídce **Menu telefonu** → **Notifikace pomocí zpráv**.

POZNÁMKA

Aby se ve vozidle zobrazily zprávy z připojeného mobilního telefonu, při připojování musí být v mobilním telefonu povoleno zrcadlení. V závislosti na mobilním telefonu lze toto aktivovat následovně:

- zobrazí se vyskakovací okno nebo oznámení, které je v telefonu akceptováno.
- akceptuje se sdílení informací v nastavení telefonu pro připojení Bluetooth® k vozidlu.

V některých případech může být pro aktivaci zrcadlení požadováno odpojení a opětovné připojení telefonu.

Související informace

- Telefon handsfree Bluetooth® - nastavení audiosystému (str. 60)
- Přehled menu - Bluetooth® handsfree (str. 88)

¹⁷ Není podporováno všemi mobilními telefony.

¹⁸ Platí pro některé trhy.

¹⁹ Platí pro některé trhy.



Handsfree telefon Bluetooth® - přehled

Přehled systému pro handsfree telefon Bluetooth®.



Přehled systému

- 1 Mobilní telefon
- 2 Mikrofón
- 3 Klávesnice na volantu
- 4 Ovládací panel na středové konzole

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Připojení a odpojení zařízení Bluetooth® (str. 54)

Příjem hovoru a volání

Funkce pro telefonické hovory.

Příchozí hovor

- Stisknutím tlačítka **OK/MENU** odpovíte na hovor, a to i v případě, kdy je systém audio např. v režimu **RADIO** nebo **MEDIA**.

Pro odmítnutí nebo ukončení stiskněte tlačítko **EXIT**.

Menu při hovoru

V běžném zobrazení zdroje telefonu se jedním stisknutím tlačítka **OK/MENU** během probíhajícího hovoru dostanete k následujícím funkcím:

- **Mobilní telefon** - hovor je převeden ze sady handsfree na mobilní telefon. U některých mobilních telefonů se spojení přeruší. Jde o zcela normální jev. Funkce handsfree se Vás dotáže, zda chcete opět připojit.
- **Ztišit mikrofon** - Mikrofon audio systému je ztlumen.
- **Vytočit číslo** - možnost zavolat třetí straně pomocí kláves s čísly (aktuální hovor je převeden do režimu standby).

Výpis volání

Výpisy hovorů se přenášejí do funkce handsfree při každém novém připojení a jsou aktualizovány během spojení. V běžném zobrazení

pro zdroj telefonu otočte **TUNE** doleva. Zobrazí se výpis volání.

V běžném zobrazení pro zdroj telefonu zobrazíte výpis hovorů pro připojený telefon stisknutím tlačítka **OK/MENU** a výběrem položky **Seznam hovorů**.



POZNÁMKA

Aby se ve vozidle zobrazil protokol volání připojeného mobilního telefonu, při připojování musí být v mobilním telefonu povoleno zrcadlení. V závislosti na mobilním telefonu lze toto aktivovat následovně:

- zobrazí se vyskakovací okno nebo oznámení, které je v telefonu akceptováno.
- akceptuje se sdílení informací v nastavení telefonu pro připojení Bluetooth® k vozidlu.

V některých případech může být pro aktivaci zrcadlení požadováno odpojení a opětovné připojení telefonu.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Hlasové ovládání - mobilní telefon (str. 65)
- Telefon handsfree Bluetooth® (str. 57)
- Telefon handsfree Bluetooth® - nastavení audiosystému (str. 60)
- Telefonní seznam (str. 60)



Telefon handsfree Bluetooth® - nastavení audiosystému

Lze upravit hlasitost hovoru, hlasitost audiosystému, hlasitost vyzvánění a vyzváněcí tón.

Hlasitost hovoru

Hlasitost hovoru lze měnit jen během hovoru. Použijte klávesnici na volantu nebo otočte knoflíkem **VOL**.

Hlasitost audiosystému

Pokud neprobíhá žádný odchozí hovor, ovládá se audio systém obvyklým způsobem otáčením knoflíku **VOL**.

Je-li při přichozím hovoru aktivní audio zdroj, automaticky se ztlumí.

Hlasitost vyzvánění

Hlasitost vyzvánění lze změnit stisknutím tlačítka **SOUND**, otočením knoflíku **TUNE** na **Hlasit. vyzván. tónu** a stisknutím tlačítka **OK/MENU**. Otáčením knoflíku **TUNE** upravte hlasitost vyzvánění. Toto nastavení uložte stisknutím tlačítka **OK/MENU**.

Vyzvánění

Pro přichozí hovory se použije vyzvánění vestavěné pro funkci handsfree.

POZNÁMKA

U některých mobilních telefonů se nevypne signál vyzvánění připojeného mobilního telefonu a vyzvánění tedy současně s vestavěným signálem systému handsfree.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Telefon handsfree Bluetooth® (str. 57)

Telefonní seznam

Vozidlo převezme telefonní seznam připojeného telefonu a když je telefon připojen, zobrazuje pouze tento telefonní seznam.

Aby bylo možné používat telefonní seznam, musí se v horní části obrazovky displeje nacházet symbol  a funkce handsfree musí být v režimu telefonu.

Pokud telefonní seznam obsahuje kontaktní informace o volajícím, potom se tyto informace zobrazí na obrazovce displeje.

POZNÁMKA

Aby se ve vozidle zobrazil telefonní seznam připojeného mobilního telefonu, při připojování musí být v mobilním telefonu povoleno zrcadlení. V závislosti na mobilním telefonu lze toto aktivovat následovně:

- zobrazí se vyskakovací okno nebo oznámení, které je v telefonu akceptováno.
- akceptuje se sdílení informací v nastavení telefonu pro připojení Bluetooth® k vozidlu.

V některých případech může být pro aktivaci zrcadlení požadováno odpojení a opětovné připojení telefonu.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Telefon handsfree Bluetooth® (str. 57)



Telefonní seznam - rychlé vyhledávání kontaktů

V běžném zobrazení pro zdroj telefonu otočte knoflíkem **TUNE** doprava. Zobrazí se seznam kontaktů.

Výběr provedte otočením knoflíku **TUNE**. Pokud chcete danému kontaktu zavolat, stiskněte **OK/MENU**.

Pod jménem kontaktu je uvedeno telefonní číslo, které se standardně nastavuje. Pokud se vpravo od kontaktu zobrazí symbol ▼, je pro daný kontakt uloženo více telefonních čísel. Stisknutím tlačítka **OK/MENU** se zobrazí čísla. Otáčením ovladače **TUNE** lze změnit a vytočit číslo, které je nastaveno jako výchozí. Pro vytočení čísla stiskněte **OK/MENU**.

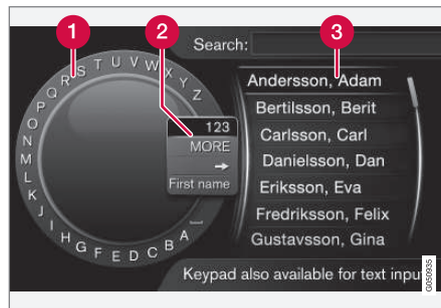
K hledání v seznamu kontaktů lze použít klávesnici na středové konzole, pomocí které zadáte jméno kontaktu. Funkce tlačítek, viz Telefonní seznam - vyhledávání kontaktů (str. 61).

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Telefon handsfree Bluetooth® (str. 57)

Telefonní seznam - vyhledávání kontaktů

Vyhledání kontaktů v telefonním seznamu (str. 60).



Vyhledávání pomocí kolečka.

- 1 Seznam znaků
- 2 Změna režimu zadávání (viz následující tabulka)
- 3 Telefonní seznam

Chcete-li vyhledat kontakt, v běžném zobrazení pro zdroj telefonu stiskněte **OK/MENU** a vyberte **Kontakty**.

1. Otočte knoflík **TUNE** na požadované písmeno a pro potvrzení stiskněte **OK/MENU**. Dále lze použít tlačítka s čísly a písmeny na ovládacím panelu na středové konzole.

2. Pokračujte dalším písmenem atd. Výsledek hledání se zobrazí v telefonním seznamu (3).
3. Pokud chcete změnit režim zadávání na čísla nebo speciální znaky nebo pokud chcete přejít do telefonního seznamu, otočte **TUNE** na jednu z možností (viz vysvětlení v tabulce dole) v seznamu (2) pro změnu režimu zadávání a stiskněte **OK/MENU**.

123/ABC	Mezi písmeny a čísly přepínejte tlačítkem OK/MENU .
DALŠÍ	Zadávání speciálních znaků nastavíte tlačítkem OK/MENU .
=>	Dostanete se do telefonního seznamu (3). Otočením TUNE zvolíte kontakt. Po stisknutí tlačítka OK/MENU se zobrazí uložení čísla a ostatní informace.
Jméno/ Příjmení	Změní se pořadí uspořádání v telefonním seznamu.

Krátkým stisknutím tlačítka **EXIT** vymažete zadaný znak. Dlouhým stisknutím tlačítka **EXIT** vymažete všechny zadané znaky.



Zadání pomocí numerické klávesnice



Numerická klávesnice.

Další možností, jak zadat znaky, je použít tlačítka **0-9**, * a # na středové konzole.

Pokud stisknete např. **9**, zobrazí se pruh se všemi znaky²⁰ pod tlačítky, např. **Z, x, y, z** a **9**. Rychlým tisknutím tlačítka se kurzor posunuje přes tyto znaky.

- Pokud znak chcete zvolit, zastavte kurzor na požadovaném znaku - znak se zobrazí na zadávacím řádku.
- Mazání/změna pomocí položky **EXIT**.

Chcete-li zadat číslo, podržte odpovídající klávesu s číslem.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Telefon handsfree Bluetooth® (str. 57)

Rozpoznávání hlasu

Funkce hlasového ovládání umožňuje řídit hlasem aktivovat některé funkce v systému multimédií, rádiu, mobilním telefonem připojeném k rozhraní Bluetooth® nebo v navigačním systému Volvo*.

Hlasové povely představují pohodlné řešení, které zabraňuje rozptylování řidiče, který se pak může soustředit na jízdu a věnovat pozornost dopravní situaci.



VAROVÁNÍ

Za bezpečné řízení vozu a dodržování všech platných předpisů týkajících se provozu na komunikacích je vždy odpovědný řidič.

Funkce hlasového ovládání umožní řidiči hlasem aktivovat některé funkce v systému multimédií, rádiu, mobilním telefonem připojeném k rozhraní Bluetooth® nebo v navigačním systému Volvo*. Přitom řidič může mít po celou dobu ruce na volantu. Vstupní data jsou zadávána ve formě dialogu - uživatel vyslovuje pokyny a systém slovně reaguje. Systém rozpoznávání hlasu používá stejný mikrofon jako systém handsfree Bluetooth®, viz Handsfree telefon Bluetooth® - přehled (str. 59). Reakce systému rozpoznávání hlasu se ozývá z reproduktorů vozidla.

Začínáme pracovat se systémem rozpoznávání hlasu



Klávesnice na volantu.

1 Tlačítko pro rozpoznávání hlasu

- Stisknutím tlačítka pro rozpoznávání hlasu (1) aktivujete systém a začnete dialog s hlasovými povely. Na obrazovce displeje na středové konzole bude systém zobrazovat nejčastěji používané povely.

Při použití systému rozpoznávání hlasu pamatujte na následující:

- Chcete-li vydat povel, začněte mluvit, až se ozve tón, a to běžným hlasem a běžnou rychlostí.
- Nemluvte, když systém odpovídá (během této doby systém pokynům nerozumí).

²⁰ Znak pro každé tlačítko se může měnit v závislosti na trhu/zemi/jazyku.



- Dveře, okna a střešní okno* ve voze musí být zavřeny.
- V prostoru pro cestující by mělo být ticho.

i POZNÁMKA

Pokud řidič neví, jaký povel má použít, může říct „**Nápověda**“ - a systém nabídne několik různých povelů, jaké lze v dané situaci použít.

Hlasové ovládání lze zablokovat:

- vyslovením „**Zrušit**“
- Stisknete **EXIT** nebo jiné tlačítko hlavního zdroje (např. **MEDIA**).

Připojení mobilního telefonu

Než budete moci použít hlasové povely pro mobilní telefon, musí se mobilní telefon připojit přes handsfree sadu Bluetooth® a musí se zaregistrovat. Pokud vyslovíte povel a mobilní telefon není připojen, systém vás na tuto skutečnost upozorní. Informace o registraci a připojování mobilního telefonu, viz Registrování zařízení Bluetooth® (str. 54).

Jazykové možnosti pro hlasové ovládání

Možnosti jazyka pro hlasové ovládání (str. 62) se volí v systému nabídek MY CAR.



Seznam jazyků.

Rozpoznávání hlasu není k dispozici pro všechny jazyky. Jazyky, u kterých je rozpoznávání hlasu k dispozici, jsou v seznamu jazyků označeny ikonou - . Změna jazyka se provádí v menu MY CAR (str. 14).

i POZNÁMKA

Změna jazyka pro hlasové ovládání není možná bez současné změny jazyka celého systému nabídek.

Funkce nápovědy pro hlasové ovládání

Funkce nápovědy pomáhá poznat systém hlasového ovládání (str. 62) a umožňuje systému hlasového ovládání naučit se váš hlas a přízvuk.

- **Hlasové pokyny:** Funkce, která vám usnadní seznámení se systémem a postupem pro vydávání povelů.
- **Učení hlasu:** Funkce, která umožní systému rozpoznání hlasu naučit se rozpoznávat váš hlas a akcent. Funkce umožňuje naučit hlasy jednoho uživatelského profilu.
- **Stručné pokyny:** Funkce, která přečte stručné pokyny o funkci systému.

i POZNÁMKA

Hlasové povely a učení hlasu lze spustit pouze, pokud je vůz zaparkován.

Hlasové pokyny

Pokyny lze spustit v běžném zobrazení pro nabídku MY CAR (str. 14) stisknutím tlačítka **OK/MENU** a následným výběrem položky **Nastavení** → **Nastavení hlasového ovládání** → **Výukový program**.

Pokyny jsou rozděleny do 3 lekcí. Každá lekce trvá přibližně 5 minut. Systém začne první lekcí. Chcete-li přeskočit lekci a přejít na



další, stiskněte možnost **▶▶**. Chcete-li přejít na předchozí lekci, stiskněte možnost **◀◀**.

Chcete-li ukončit pokyny, stiskněte možnost **EXIT**.

Úprava hlasu

Systém zobrazí řadu frází, které máte vyslovit. Úpravu hlasu lze spustit v běžném zobrazení pro nabídku MY CAR stisknutím tlačítka **OK/MENU** a následným výběrem položky

Nastavení → **Nastavení hlasového ovládání** → **Adaptace mluvího**.

Po dokončení úpravy hlasu nezapomeňte vybrat profil (str. 64) **Školený uživatel** pod položkou **Nastavení uživatele**.

Stručné pokyny

Systém přečte stručné pokyny pro hlasové ovládání. Pokyny se spustí stisknutím tlačítka pro hlasové ovládání (str. 62) a vyslovením „**Stručné pokyny**“.

Hlasové ovládání - nastavení

Lze provést řadu nastavení systému hlasového ovládání (str. 62).

- **Uživatelská nastavení** - Hlasový profil lze nastavit v běžném zobrazení pro nabídku MY CAR (str. 14) stisknutím tlačítka **OK/MENU** a výběrem položky **Nastavení** → **Nastavení hlasového ovládání** → **Nastavení uživatele**. Vyberte možnost **Výchozí** nebo **Školený uživatel**. **Školený uživatel** lze vybrat pouze pokud bylo provedeno učení hlasu (str. 63).
- **Rychlost syntetického hlasu** - Rychlost čtení dynamického hlasu (bez předchozího záznamu) pro konverzi textu na řeč lze změnit v běžném zobrazení pro nabídku MY CAR stisknutím tlačítka **OK/MENU** a potom výběrem položky **Nastavení** → **Nastavení hlasového ovládání** → **Načíst rychlost**. Vyberte **Rychlá**, **Střední** nebo **Pomalá**.
- **Hlasitost hlasového ovládání** - Hlasitost systémového hlasu lze změnit stisknutím tlačítka **SOUND**, otočením knoflíku **TUNE** na **Hlasitost hlas.ovl.** a stisknutím tlačítka **OK/MENU**. Otáčením knoflíku **TUNE** lze změnit nastavení hlasitosti a tlačítkem **OK/MENU** se nastavení uloží.

Hlasové ovládání - hlasové povely

Je možné hlasovým ovládáním (str. 62) ovládat některé funkce v systému multimédií a v mobilním telefonu připojeném přes rozhraní Bluetooth® pomocí předem definovaných hlasových povelů.

Řidič zahájí dialog s hlasovými povely tím, že stiskne tlačítko pro rozpoznávání hlasu (str. 62).

Po zahájení dialogu se na obrazovce displeje zobrazují běžně používané povely.

Jakmile si řidič na systém zvykne, může rozhovor urychlit a vynechat náповědu systému. K tomu stačí krátce stisknout tlačítko rozpoznávání hlasu.

Povely lze vydávat několika způsoby

Povel k vyhledání audiostopy na multimediálním přehrávači lze vydat v několika krocích nebo najednou jako stručný povel:

- „**Prohledávání médií**“ > „**Stopa**“ - Vyslovte „**Prohledávání médií**“, počkejte na odpověď systému a pokračujte vyslovením „**Stopa**“.

nebo

- „**Hledat stopu**“ - vyslovte postupně stručný povel.



Související informace

- Hlasové ovládání - rychlé povely (str. 65)
- Hlasové ovládání - mobilní telefon (str. 65)
- Hlasové ovládání - rádio (str. 66)
- Hlasové ovládání - multimédia (str. 67)

Hlasové ovládání - rychlé povely

Hlasové ovládání (str. 62) se provádí pomocí celé řady předem nadefinovaných rychlých povelů.

Rychlé povely pro multimediální systém a telefon najdete v běžném zobrazení v nabídce MY CAR (str. 14) po stisknutí **OK/MENU** a následném výběru položky **Nastavení** → **Nastavení hlasového ovládání** → **Seznam pokynů** → **Globální pokyny, Telefonní pokyny, Pokyny pro média, Pokyny pro rádio a Navigační pokyny***.

Text nápovědy pro každý povel informuje, zda lze povel použít ve všech zdrojích nebo pouze v jednom.

Hlasové ovládání - mobilní telefon

Hlasové ovládání (str. 62) slouží např. pro volání kontaktu nebo vytočení čísla mobilního telefonu připojeného přes rozhraní Bluetooth®.

Následující dialogy jsou pouze příklady; odezva systému se může lišit podle situace.

Vytočení čísla

Systém rozezná čísla **0** (nula) až **9** (devět). Tato čísla můžete vyslovovat samostatně, po skupinách několik číslic nebo jako celé číslo najednou. Systém nerozezná čísla větší než **9** (devět). Například nerozezná čísla **10** (deset) nebo **11** (jedenáct).

Následující dialog s hlasovými povely vytočí číslo.

1. Uživatel zahájí rozhovor slovy: „**Vytočte číslo**“.
> Systém odpoví „**Vyslovte číslo**“.
2. Začněte vyslovovat číslice z čísla telefonu (vyslovujte číslice v jednotlivých skupinách, tj. **Šest-osm-sedm** atd.).
> V pauze bude systém opakovat poslední vyslovenou skupinu číslic.
3. Pokračujte ve vyslovování čísel. Po vyslovení celého čísla skončete vyslovením „**OK**“.
> Systém vytočí číslo.

Číslo, které jste vyslovili, můžete změnit, a to tak, že vyslovíte „**Oprava**“ (vymaže se





03 Audio a média



poslední vyslovená skupina čísel) nebo „**Vymazat**“ (vymaže se celé vyslovené číslo telefonu). Po vyslovení „**Opakovat**“ systém přečte celé vyslovené číslo.

Zavolat kontakt

Následující dialog s hlasovými povely vytočí kontakt v telefonním seznamu.

1. Uživatel zahájí rozhovor slovy: „**Zavolat kontakt**“.
 - > Systém odpoví „**Vyslovte jméno**“.
2. Vyslovte jméno kontaktu.
 - > Pokud je nalezen pouze jeden kontakt, systém zavolá tento kontakt; v opačném případě pokračuje systém v zadávání pokynů k nalezení správného kontaktu.

Pokud je u kontaktu v telefonním seznamu zadáno více čísel, můžete za jménem např. vyslovit „**Mobil**“ nebo „**Práce**“, abyste pomohli systému s výběrem.

Další povely

Další povely k ovládání mobilního telefonu pomocí rozpoznávání hlasu najdete v běžném zobrazení pro MY CAR (str. 14) po stisknutí tlačítka **OK/MENU** a výběru položky

Nastavení → **Nastavení hlasového ovládání**
→ **Seznam pokynů** → **Telefonní pokyny**.

Související informace

- Telefon handsfree Bluetooth® (str. 57)

Hlasové ovládání - rádio

Hlasové ovládání (str. 62) lze použít např. ke změně stanice rádia.

Následující dialogy jsou pouze příklady; odezva systému se může lišit podle situace.

Změna stanice

Následující dialog s hlasovými povely změní rozhlasovou stanici.

1. Uživatel zahájí rozhovor slovy: „**Vyberte stanici**“.
 - > Systém odpoví „**Vyslovte název stanice**“.
2. Vyslovte název rozhlasové stanice.
 - > Systém přejde na vysílání dané rozhlasové stanice.

Změna frekvence

Systém rozumí číslům od **87,5** (osmdesát sedm celých pět) do **108,0** (sto osm celých nula).

Následující dialog s hlasovými povely změní rozhlasovou frekvenci.

1. Uživatel zahájí rozhovor slovy: „**Frekvence**“.
 - > Systém odpoví „**Vyslovte frekvenci**“.
2. Vyslovte frekvenci mezi 87,5 a 108,0 MHz.
 - > Systém přeladí na tuto frekvenci.

Další povely

Další povely k ovládání rádia pomocí rozpoznávání hlasu najdete v běžném zobrazení pro MY CAR (str. 14) po stisknutí tlačítka **OK/MENU** a výběru položky **Nastavení** → **Nastavení hlasového ovládání** → **Seznam pokynů** → **Pokyny pro rádio**.

Související informace

- Rádio (str. 36)



Hlasové ovládání - multimédia

Hlasové ovládání (str. 62) slouží v multimediálním systému např. pro změnu zdroje nebo stopy.

Následující dialogy jsou pouze příklady; odezva systému se může lišit podle situace.

Změna zdroje

Následující dialog s hlasovými povely změni zdroj médií.

- Uživatel zahájí rozhovor slovy: „**Disk**“.
- > Systém se přepne na přehrávač CD/DVD.

Na jiné zdroje lze přepnout pomocí vyslovení např. „**Bluetooth**“, „**TV**“ nebo „**USB**“. Zdroje, na které lze přepnout, závisí na momentálně připojených zařízeních a na tom, zda jsou ve zdroji vložená přehrávatelná média. Pokud není některý zdroj médií k dispozici, systém vysvětlí důvod.

Změna stopy

Systém pracuje s čísly od **0** (nula) do **99** (devadesát devět). Číslo vyšší než **99** (devadesát devět) systém nezpracuje, např. **100** (sto) nebo **101** (sto jedna) nelze použít.

Následující dialog s hlasovými povely změni stopu.

1. Uživatel zahájí rozhovor slovy: „**Vyberte stopu**“.
- > Systém odpoví „**Vyslovte číslo stopy**“.
2. Vyslovte číslo stopy (jako jedno číslo, tj. „**Dvacet-tři**“, nikoli „**Dva-tři**“).
- > Systém změni číslo stopy na aktivním zdroji médií.

Vyhledávání na médiu

Následující dialog hlasového ovládání slouží k vyhledávání na médiu.

1. Uživatel zahájí rozhovor slovy: „**Vyhledávání médií**“.
- > Systém zobrazí číslovaný seznam možných vyhledávacích kategorií a odpoví „**Vyberte číslo řádku nebo vyslovte kategorii pro vyhledávání v médiích**“.
2. Vyslovte číslo řádku nebo kategorii vyhledávání.
- > Systém poskytne další pokyny pro vyhledání správného média.

Další povely

Další povely k ovládání multimediálního systému pomocí rozpoznávání hlasu najdete v běžném zobrazení pro MY CAR (str. 14) po stisknutí tlačítka **OK/MENU** a výběru položky

Nastavení → Nastavení hlasového ovládání
→ Seznam pokynů → Pokyny pro média.

Související informace

- Multimediální přehrávač (str. 43)



Vozidlo připojené k Internetu

Po připojení vozidla k internetu můžete využívat, například, služby navigace, internetové rádio a hudební služby, a to přes aplikace apps (str. 72). Dále můžete používat internetový prohlížeč (str. 74), který je integrován do vozidla.



Pokud je vozidlo připojeno k internetu, můžete používat doplňkové programy (apps). Dostupné aplikace se mohou lišit, ale typově jsou to např. navigační služby, sociální sítě, internetové rádio a hudební služby. Vozidlo je vybaveno jednoduchým webovým prohlížečem pro vyhledávání a zobrazování informací z internetu.

Pokud se připojujete přes mobilní telefon, můžete využívat další funkce mobilního telefonu, např. můžete číst textové zprávy nebo

můžete volat, viz Telefon handsfree Bluetooth® (str. 57).

Mobilní telefon a síťový operátor musí podporovat šíření internetového připojení (šíření internetového připojení), a předplatné musí zahrnovat datové služby.

i POZNÁMKA

Data se přenášejí přes internet (přenos dat), což může být účtováno.

Aktivace datového roamingu může být ještě navíc zpoplatněna.

Informace o nákladech na datový přenos získáte u svého operátora.

Základní informace o navigaci najdete v kapitole o ovládání systému a navigace v menu (str. 28).

Připojte vozidlo k Internetu



Nastavení připojení k internetu.

Ve výchozím nastavení není systém připojen k internetu. Po výběru možnosti připojení zůstane aktivována vybraná možnost a vozidlo se automaticky připojí, pokud je síť k dispozici. Chcete-li změnit způsob připojení k internetu, vyberte jinou možnost připojení. Pokud se nechcete automaticky připojovat k internetu, zvolte zrušení připojení k internetu.

Zvolte možnost připojení Bluetooth®, Wi-Fi nebo model vozidla*:



Modem vozidla*21

Pokud se připojujete k internetu přes modem vozidla, služby Volvo On Call musí využívat připojení.

Chcete-li se připojit pomocí modemu vozidla, viz Modem vozidla* (str. 70).

Bluetooth®

1. Mobilní telefon se nejdříve musí zaregistrovat a připojit k vozidlu (str. 54).
2. Aktivujte v mobilním telefonu tethering (sdílené připojení k telefonu (přenosné/osobní hotspot)):
3. Stisknutím tlačítka **MY CAR** otevřete běžné zobrazení pro zdroj. Potom stiskněte tlačítka **OK/MENU** a zvolte možnost **Nastavení → Nastavení internetu → Připojit přes → Bluetooth**.
> Vozidlo je nyní připojeno.

V budoucnu se vozidlo automaticky připojí k dostupné síti přes Bluetooth®.

Symbol na obrazovce (str. 32) ukazuje aktuální stav připojení.

Chcete-li zrušit připojení k síti - viz Zrušení připojení k síti.

Vozidlo si dokáže zapamatovat maximálně 10 sítí Bluetooth®. Pokud se přidá další síť, nejstarší síť s heslem se ze seznamu zapamatovaných sítí odstraní.

Wi-Fi



1. Aktivujte v mobilním telefonu tethering (sdílené připojení k telefonu (přenosné/osobní hotspot)):
2. Stisknutím tlačítka **MY CAR** otevřete běžné zobrazení pro zdroj. Potom stiskněte tlačítka **OK/MENU** a zvolte možnost **Nastavení → Nastavení internetu → Připojit přes → Wi-Fi**.
> Spustí se hledání dostupných sítí Wi-Fi.
3. Zvolte si svou síť.
4. Vyberte **Connect**.
5. Zadejte heslo sítě.
> Vozidlo se nyní pokusí připojit k síti.

V budoucnu se vozidlo automaticky připojí k dostupné síti přes Wi-Fi.

Symbol na obrazovce (str. 32) ukazuje aktuální stav připojení.

Chcete-li zrušit připojení k síti - viz Zrušení připojení k síti.

Vozidlo si dokáže zapamatovat maximálně 10 sítí Wi-Fi. Pokud se přidá další síť, nejstarší síť s heslem se ze seznamu zapamatovaných sítí odstraní.

Odstraňte uloženou síť Wi-Fi

1. Stisknutím tlačítka **MY CAR** otevřete běžné zobrazení pro zdroj.
2. Potom stiskněte tlačítka **OK/MENU** a zvolte možnost **Nastavení → Nastavení internetu**.
3. Vyberte **Wi-Fi**.
> Zobrazí se seznam dostupných sítí.
4. Zvolte síť, kterou chcete odstranit.
5. Vyberte **Opustit**.
> Vozidlo se již nebude připojovat k síti automaticky.

Odstraňte všechny sítě

Všechny sítě lze odstranit současně. Upozorňujeme, že se všechna nastavení systému a uživatelská data resetují na výchozí tovární nastavení.

Chcete-li obnovit tovární nastavení, stiskněte na středové konzole **MY CAR** a zvolte **OK/MENU Nastavení → Obnovení továrního nastavení**.

21 Pouze vozidla se službou Volvo On Call



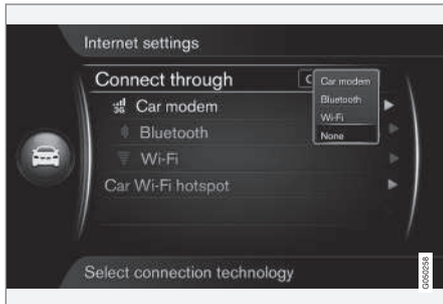
Technologie a zabezpečení hotspotu Wi-Fi

Připojit se lze jen k následujícím druhům sítí:

- Frekvence - 2,4 GHz.
- Normy - 802.11 b/g/n..
- Typ zabezpečení - WPA2-AES-CCMP.

Pokud jsou současně na téže frekvenci provozována další zařízení, může dojít k výpadkům funkčnosti.

Zrušení síťového připojení



Stiskněte tlačítko **OK/MENU** a zvolte možnost **Nastavení** → **Nastavení internetu** → **Připojit přes** → **Žádné**. Vozidlo se nepřipojí k internetu.

Žádné nebo slabé připojení k Internetu

Množství přenesených dat závisí na službách resp. programech apps, které ve vozidle používáte. Například, audio streaming může

vyžadovat velké množství dat, takže potřebujete dobré připojení a silný signál.

Mobilní telefon k vozidlu

Rychlost připojení se může lišit podle umístění mobilního telefonu ve vozidle. Chcete-li zvýšit sílu signálu, přemístěte mobilní telefon blíže k audiosystému a systému médií vozidla. Zkontrolujte, že není v dosahu žádné rušení.

Mobilní telefon k síti

Rychlost mobilní sítě se mění v závislosti na pokrytí v daném místě. V tunelech, v horách, v hlubokých údolích nebo v budovách se připojení k síti může zhoršit. Rychlost závisí také na smlouvě s vaším síťovým operátorem.



POZNÁMKA

V případě problémů s datovým přenosem kontaktujte vašeho operátora.

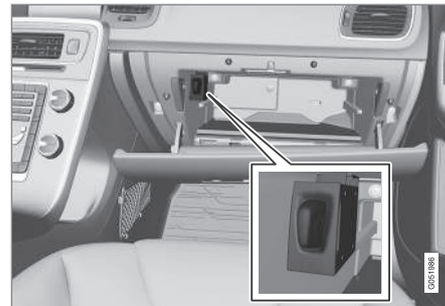
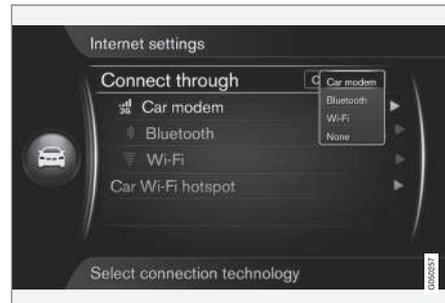
Související informace

- Symboly na obrazovce (str. 32)
- Změna majitele (str. 11)

Modem vozidla*22

Vozidlo je vybaveno modemem, který lze použít k připojení vozidla k internetu. Lze rovněž šířit internetové připojení pomocí Wi-Fi.

Připojení k internetu



Držák SIM karty ve schránce v přístrojové desce.



1. Zasuňte svou osobní kartu SIM do držáku umístěného ve schránce v přístrojové desce.
2. Stisknutím tlačítka **MY CAR** otevřete běžné zobrazení pro zdroj. Potom stiskněte tlačítko **OK/MENU** a zvolte možnost **Nastavení** → **Nastavení internetu** → **Modem vozidle**.
3. Zadejte PIN kód dané SIM karty
 - > Vozidlo je připojeno k internetu a lze využívat funkce internetu; viz Vozidlo připojené k Internetu (str. 68).

i POZNÁMKA

Abyste nemuseli zadávat PIN kód při každém nastartování vozidla, doporučujeme vypnout zámek PIN kódu. Stisknutím tlačítka **MY CAR** otevřete běžné zobrazení zdroje. Potom stiskněte tlačítko **OK/MENU** a zvolte možnost **Nastavení** → **Nastavení internetu** → **Modem vozidle**. Zrušte zaškrtnutí v políčku **Uzamknout SIM kartu**.

i POZNÁMKA

Data se přenášejí přes internet (přenos dat), což může být účtováno.

Aktivace datového roamingu může být ještě navíc zpoplatněna.

Informace o nákladech na datový přenos získáte u svého operátora.

Chcete-li deaktivovat připojení k internetu, stiskněte **MY CAR** - otevře se běžné zobrazení pro zdroj. Potom stiskněte tlačítko **OK/MENU** a zvolte možnost **Nastavení** → **Nastavení internetu** → **Žádné**.

Sdílený hotspot Wi-Fi



Když je vozidlo připojeno k internetu přes modem vozidla, je možné šířit připojení

k internetu (hotspot Wi-Fi), takže modem vozidla může být využíván dalšími zařízeními.

Operátor (karta SIM) musí podporovat šíření internetového připojení (šíření internetového připojení).

1. Stisknutím tlačítka **MY CAR** otevřete běžné zobrazení pro zdroj. Potom stiskněte tlačítko **OK/MENU** a zvolte možnost **Nastavení** → **Nastavení internetu** → **Wi-Fi hotspot pro vozidlo**

Zadejte název sítě Wi-Fi (SSID) a zadejte heslo. Název by měl mít 6-32 znaků, heslo 10-63 znaků. Název i heslo lze později změnit.

2. Hotspot Wi-Fi vozidla aktivujte zaškrtnutím políčka.
 - > Nyní se mohou externí zařízení připojit k hotspotu Wi-Fi vozidla.

Chcete-li deaktivovat šíření internetového připojení, zrušte zaškrtnutí u políčka.

i POZNÁMKA

Pokud aktivujete hotspot Wi-Fi, váš síťový operátor si za to může účtovat další poplatky.

Informace o nákladech na datový přenos získáte u svého operátora.



03 Audio a média



K hotspotu Wi-Fi lze připojit až 8 zařízení. Počet připojených zařízení se zobrazí po stisknutí tlačítka **MY CAR** - otevře se běžné zobrazení pro zdroj. Potom stiskněte tlačítko **OK/MENU** a zvolte možnost **Nastavení** → **Nastavení internetu**.



Počet zařízení připojených k hotspotu Wi-Fi vozidla.

Chcete-li zobrazit zařízení připojená k hotspotu Wi-Fi ve vozidle, stiskněte **MY CAR** - otevře se běžné zobrazení zdroje. Potom stiskněte tlačítko **OK/MENU** a zvolte možnost **Nastavení** → **Nastavení internetu** → **Wi-Fi hotspot pro vozidlo**.

Technologie a zabezpečení hotspotu Wi-Fi

Pro alokování hotspotu Wi-Fi se používá frekvence 2,4 GHz. Pokud jsou současně na téže frekvenci provozována další zařízení, může dojít k výpadkům výkonu.

- Frekvence - 2,4 GHz.
- Normy - 802.11 b/g/n.
- Typ zabezpečení - WPA2-AES-CCMP.
- Anténa modemu vozidla je namontovaná na střeše vozidla.

Žádné nebo slabé připojení k Internetu

Viz Vozidlo připojené k Internetu (str. 68).

Související informace

- Vozidlo připojené k Internetu (str. 68)
- Symboly na obrazovce (str. 32)

Apps

Aplikace (apps) jsou aplikace, které se používají, když je vozidlo připojeno k internetu. Dostupné aplikace se liší, ale typově jsou to např. navigační služby, sociální sítě, internetové rádio a hudební služby.

Základní informace o použití systému a navigaci najdete v kapitole o ovládání systému a navigace v menu (str. 28).

Chcete-li používat aplikace, vozidlo musí být nejprve připojeno k Internetu (str. 68).

Pokud je vozidlo připojeno k bezdrátové síti, v horním pravém rohu obrazovky se zobrazí symbol (str. 32). Pokud není k dispozici žádné připojení, bude to oznámeno na obrazovce.



POZNÁMKA

Data se přenášejí přes internet (přenos dat), což může být účtováno.

Aktivace datového roamingu může být ještě navíc zpoplatněna.

Informace o nákladech na datový přenos získáte u svého operátora.



Stiskněte tlačítko připojení  na středové konzole a zvolte **Aplikace Apps**. Zobrazí se dostupné aplikace apps²³. Vyberte v seznamu aplikaci a stiskněte tlačítko **OK/MENU**.

Aplikace se stahují z Internetu do vozidla a spouští se ve vozidle. Aplikace apps se stahují (aktualizují) při každém spuštění. To znamená, že k použití těchto aplikací vždy potřebujete připojení k síti.

Některé aplikace vyžadují informace o poloze. Pokud je vyžadována informace o poloze, na obrazovce se objeví .

Přihlášení

Některé aplikace a služby vyžadují přihlášení. Existují dva druhy:

- Některé aplikace mohou vyžadovat registraci u poskytovatele aplikace nebo

služby. Aplikace vás po spuštění informuje o tom, že se musíte přihlásit. Chcete-li se zaregistrovat, postupujte podle pokynů na obrazovce. Další možností je přihlásit se podle existujícího účtu.

- Některé aplikace a služby vyžadují přihlášení s osobním Volvo ID. Zaregistrujte se nebo využijte existující účet a získáte přístup k řadě výhodných služeb, např. posílání adresy z mapové služby na internetu přímo do navigační aplikace nebo navigačního systému Volvo^{*24}. Další informace a postup vytvoření účtu - viz Volvo ID (str. 12).

Navigační služby

Navigační služby informují o cestách, které vedou do nastaveného cíle. Nelze zaručit, že všechny doporučené směry budou spolehlivé, protože může nastat situace, kterou navigační systém nezvládne (např. náhlá změna počasí).

VAROVÁNÍ

Dodržujte následující požadavky.

- Soustřeďte se na cestu a věnujte se pouze řízení.
- Dodržujte platná pravidla silničního provozu a jezděte podle zdravého rozumu.
- S ohledem na počasí nebo roční období, které mají vliv na kvalitu vozovky, mohou být některá doporučení méně spolehlivá.

POZNÁMKA

Lze provést upgrade na Sensus Navigation, který obsahuje další funkce a aktualizaci mapových dat. Kontaktujte svého dealera.

Související informace

- Symboly na obrazovce (str. 32)
- Změna majitele (str. 11)

²³ Tyto aplikace se mohou postupem času lišit v závislosti na úrovni výbavy a na trhu.

²⁴ Sensus Navigation.



03 Audio a média

Webový prohlížeč

Vozidlo je vybaveno vestavěným webovým prohlížečem pro vyhledávání a zobrazování informací z Internetu.

Základní informace o navigaci najdete v kapitole o ovládání systému a navigace v menu (str. 28).

Jedná se o jednoduchý webový prohlížeč, který podporuje u textu i obrázku standard HTML 4. Webový prohlížeč nepodporuje video, audio ani pohyblivé obrázky. Soubory nelze stahovat ani ukládat.

Chcete-li používat webový prohlížeč, vozidlo musí být nejprve připojeno k Internetu (str. 68).

i POZNÁMKA

Data se přenášejí přes internet (přenos dat), což může být účtováno.

Aktivace datového roamingu může být ještě navíc zpoplatněna.

Informace o nákladech na datový přenos získáte u svého operátora.

i POZNÁMKA

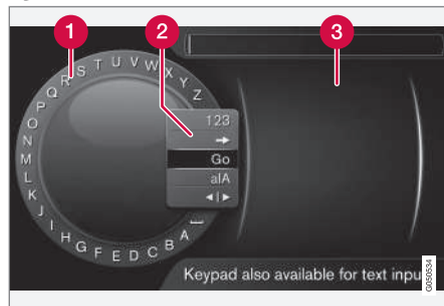
Webový prohlížeč není k dispozici během jízdy.

Stiskněte tlačítko Connect ve středové konzole  a vyberte **Webový prohlížeč**.

Je-li systém připojen k internetu přes Bluetooth®, vpravo nahoře na obrazovce se zobrazí symbol (str. 32) Bluetooth®.

Pokud není k dispozici žádné připojení, bude to oznámeno na obrazovce.

Vyhledávání



Vyhledávání pomocí kolečka.

- 1** Seznam znaků.
- 2** Změna režimu zadávání (viz následující tabulka).
- 3** Naposledy navštívené webové stránky (historie).

Pomocí kolečka zadejte webovou adresu URL, např. <http://mobile.volvocars.com>.

1. Otočte knoflík **TUNE** na požadované písmeno a pro potvrzení stiskněte **OK/MENU**. Dále lze použít tlačítka s čísly a písmeny na ovládacím panelu na středové konzole.
2. Pokračujte dalším písmenem atd.
3. Pokud chcete změnit režim zadávání na čísla nebo speciální znaky, zavést zadanou adresu nebo pokud chcete přejít do historie, otočte **TUNE** na jednu z možností (viz vysvětlení v tabulce) v seznamu (2) pro změnu režimu zadávání a stiskněte **OK/MENU**.

123/ABC	Mezi písmeny a čísly přepínáte tlačítkem OK/MENU .
=>	Dostanete se do historie (3). Otočením knoflíku TUNE vyberte webovou adresu URL, a stisknutím tlačítka OK/MENU přejděte na tuto adresu.
Jdi	Zavede se zadaná webová adresa URL pomocí OK/MENU .



a A	Mění se mezi malými a velkými písmeny pomocí OK/MENU .
◀ ▶	Změní kolečko na pole Adresa . Kurzor posuňte pomocí TUNE . Vymaže překlep pomocí EXIT . Vrátí se na kolečko - stiskněte OK/MENU . Upozorňujeme, že tlačítka s písmeny a číslicemi na ovládacím panelu lze použít k upravování pole Adresa .

Krátkým stisknutím tlačítka **EXIT** vymažete zadaný znak. Dlouhým stisknutím tlačítka **EXIT** vymažete všechny zadané znaky.

Zadání pomocí numerické klávesnice



Numerická klávesnice.

Další možností, jak zadat znaky, je použít tlačítka **0-9**, * a # na středové konzole.

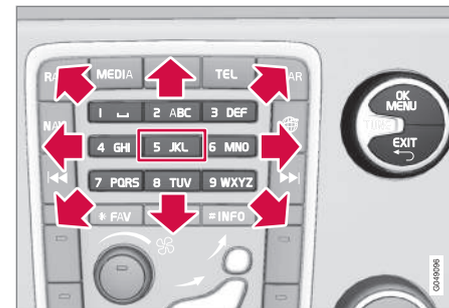
Pokud stisknete např. **9**, zobrazí se pruh se všemi znaky²⁵ pod tlačítky, např. **Z**, **x**, **y**, **z** a **9**. Rychlým tisknutím tlačítka se kurzor posunuje přes tyto znaky.

- Pokud znak chcete zvolit, zastavte kurzor na požadovaném znaku - znak se zobrazí na zadávacím řádku.
- Mazání/změna pomocí položky **EXIT**.

Chcete-li zadat číslo, podržte odpovídající klávesu s číslem.

Navigace ve webovém prohlížeči

Otáčením knoflíku **TUNE** navigujte mezi odkazy nebo procházejte webovou stránkou. Stisknutím tlačítka **OK/MENU** aktivujete výběr/zvýrazněný odkaz.



Pohyb kurzoru na webové stránce.

Kurzorem lze volně pohybovat po stránce pomocí klávesnice na středové konzole.

Vyskakovací nabídku lze otevřít tlačítkem s číslem **5** ve středové konzole. Případně lze kurzor přesunout na neklikatelnou oblast a stisknout tlačítko **OK/MENU**.

Funkce

Dostupné funkce lze otevřít tlačítkem **5** pro vyskakovací nabídku na středové konzole. Případně lze kurzor přesunout na neklikatelnou oblast a stisknout tlačítko **OK/MENU**.

- **Zpět** - Vrátí se na předchozí stránku.
- **Dopředu** - Pokud jste se vrátili, lze přejít dopředu na stránku.
- **Obnovit** - Aktualizuje stránku.

²⁵ Znak pro každé tlačítko se může měnit v závislosti na trhu/zemi/jazyku.



03 Audio a média



- **Stop** - Ukončí načítání stránky a vrátí se zpět.
- **Nová karta** - Vytvoří se nová karta/stránka. Současně můžete mít otevřené až čtyři karty.
- **Zavřít kartu** - Zavře kartu/stránku.
- **Přiblížit/Oddálit** - Přiblíží/oddálí stránku.
- **Přidat záložku/Vymazat záložku** - Namísto zadávání adresy webové stránky při každém navštívení lze uložit rychlý odkaz (záložku) na danou stránku. Lze uložit maximálně 20 záložek.
- **Nastavení** - Úprava zobrazení internetového prohlížeče a práce s informacemi, další informace - viz dále.

Nastavení

- **Záložky - Přejmenovat, Znovu uspořádat nebo Vymazat.**
- **Filtrování obsahu** - Zobrazení webových stránek lze upravit, aby vám lépe vyhovovalo. Aktivovat/deaktivovat lze následující funkce: **Zobrazit obrázky, Blokovat vyskakovací okna a Povolit JavaScript.**
- **Akceptovat cookies** - Cookies jsou malé textové soubory, které se ukládají. Umožní na webových stránkách využívat jisté funkce. Dále má majitel webové stránky k dispozici statistické údaje např. o stránkách, které si návštěvníci prohlížejí.

- **Velikost textu** - Zvolte požadovanou velikost znaků: **Velký, Střední** nebo **Malý.**
- **Vymazat data prohlížeče – Vymažou se cookies, historie prohlížeče a cache.**
- **Možnosti klávesy oblíbených FAV** - Lze přiřadit některé funkce tlačítka **FAV**. Přiřazená funkce se pak aktivuje pouhým stisknutím tlačítka **FAV**, viz Oblíbené (str. 33).

Související informace

- Symboly na obrazovce (str. 32)
- Změna majitele (str. 11)
- Přehled nabídky - webový prohlížeč (str. 89)

TV*

Obraz televize se zobrazí pouze, když vozidlo stojí. Pokud se vozidlo pohybuje rychlostí vyšší než 6 km/h, obraz zmizí. Přesto po celou dobu slyšíte zvuk. Obraz se objeví, jakmile se vozidlo zastaví.



Funkce TV, přehled ovládání.

Základní informace o přehrávání a navigaci najdete v kapitole o ovládání systému a navigace v menu (str. 28). Podrobný popis najdete dále.

Lze přiřadit některé funkce tlačítka **FAV**. Přiřazená funkce se pak aktivuje pouhým stisknutím tlačítka **FAV**, viz Oblíbené (str. 33).

**i POZNÁMKA**

Tento systém podporuje pouze vysílání TV v zemích, kde se vysílá ve formátu MPEG-2 nebo MPEG-4 podle standardu DVB-T. Tento systém nepodporuje analogové vysílání.

i POZNÁMKA

Obraz televize se zobrazí pouze, když vozidlo stojí. Pokud se vozidlo pohybuje rychlostí vyšší než 6 km/h, obraz zmizí. Přesto po celou dobu slyšíte zvuk. Obraz se objeví, jakmile se vozidlo zastaví.

i POZNÁMKA

Příjem závisí na síle a kvalitě signálu. Na přenos může mít vliv celá řada okolností, např. vysoké budovy nebo vzdálený TV vysílač. Míra pokrytí často závisí na území, ve kterém se zrovna v daném státě nacházíte.

! DŮLEŽITÉ

V některých zemích je pro tento výrobek nutná TV licence.

Sledování TV

- V běžném zobrazení pro zdroj média stiskněte **MEDIA**, otočte **TUNE** na TV a potom stiskněte **OK/MENU**.
 - > Spustí se vyhledávání a za chvíli se zobrazí naposledy používaný kanál.

Změna kanálů

Kanál můžete změnit následujícím způsobem:

- Otočte knoflíkem **TUNE**. Zobrazí se seznam všech kanálů, které jsou v této oblasti k dispozici. Pokud je některý z těchto kanálů již uložen do předvolby (str. 78), vpravo od názvu kanálu se objeví číslo předvolby. Otáčejte dále knoflíkem **TUNE**, dokud se nezobrazí požadovaný kanál. Stiskněte tlačítko **OK/MENU**.
- Můžete stisknout tlačítka předvolby (0-9).
- Krátkým stisknutím tlačítek **◀** / **▶** se zobrazí další kanál, který je v této oblasti dostupný.

i POZNÁMKA

Pokud není při výběru kanálu tlačítka předvoleb k dispozici žádný příjem, možná je vozidlo v jiné lokalitě než v níž bylo provedeno poslední hledání kanálu uložení seznamu kanálů.

Související informace

- Teletext* (str. 79)
- Nastavení obrazu (str. 48)
- Ztráta signálu TV kanálu* (str. 79)
- Přehled menu - TV* (str. 90)



Kanály TV* Seznam předvoleb

Hledání kanálů TV se provádí automaticky a nepřetržitě z vozidla. Dostupné kanály se uloží do seznamu kanálů. Lze změnit kritéria hledání seznamu kanálů, nikoli však pořadí. Rovněž je k dispozici seznam předvoleb, v němž lze měnit pořadí předvoleb.

Změna v seznamu předvoleb

Můžete změnit pořadí kanálů, které se zobrazují v seznamu předvoleb. V kanálu předvoleb může TV kanál zabírat více než jedno místo. Pozice TV kanálu se v seznamu předvoleb může také měnit.

1. Chcete-li změnit pořadí v seznamu předvolby, v běžném zobrazení pro zdroj TV stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Předvolby**.
2. Otočte knoflíkem **TUNE** na kanál, který chcete v seznamu přesunout. Pro potvrzení stiskněte **OK/MENU**.
 - > Zvolený kanál se zvýrazní.
3. Otočte knoflíkem **TUNE** na nové místo v seznamu. Pro potvrzení stiskněte **OK/MENU**.
 - > Kanály si navzájem prohodí místo.

Po kanálech předvolby (max. 30) následují všechny ostatní kanály, které jsou v této oblasti k dispozici. Kanál lze v seznamu posunout nahoru.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)

TV* - možnosti přehrávání

Funkce v TV lze editovat.

Změna titulků

1. Pokud chcete změnit titulky, v běžném zobrazení pro zdroj TV stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Titulky**.
2. Otočte **TUNE** na titulky, které chcete nastavit, a potvrďte stisknutím tlačítka **OK/MENU**.
 - > Nyní se použijí zvolené titulky.

Změna jazyka audia

1. Pokud chcete změnit jazyk audia, v běžném zobrazení pro zdroj TV stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Audio stopy**.
2. Otočte **TUNE** na audiostopu, které chcete nastavit, a potvrďte stisknutím tlačítka **OK/MENU**.
 - > Nyní se použije zvolená audiostopa.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Oblíbené (str. 33)



Informace o aktuálním programu TV*

Po stisknutí tlačítka (str. 28) **INFO** se zobrazí informace o aktuálním programu, dalším programem a časem, kdy daný program začne.

Pokud tlačítko **INFO** stisknete ještě jednou, někdy se může objevit další informace o aktuálním programu, např. čas začátku a konce programu a stručný popis aktuálního programu.

Pokud se chcete vrátit na zobrazení TV, počkejte několik sekund nebo stiskněte tlačítko **EXIT**.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)

Teletext*

Je možné podívat se na Teletext.

Postupujte následovně:

1. Chcete-li sledovat teletext, v režimu TV přejděte na **Menu TV → Teletext**.
2. Pomocí kláves s čísly (0-9) zadejte číslo stránky (3 číslice).
 - > Daná stránka se automaticky zobrazí.

Zadejte nové číslo stránky nebo otočením ovladače **TUNE** přejděte na další stránku.

Na obrazovku TV se vrátíte stisknutím tlačítka **EXIT**.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- TV* (str. 76)
- Dálkový ovladač* (str. 80)

Ztráta signálu TV kanálu*.

Jestliže zařízení přestane přijímat daný TV kanál, obraz zamrzne. Po obnovení signálu se zobrazení obnoví.

Jestliže zařízení přestane přijímat daný TV kanál, obraz zamrzne. Krátké poté se na obrazovce zobrazí zpráva informující o výpadku příjmu pro daný kanál TV a o tom, že pokračuje nové hledání kanálu. Po obnovení příjmu se okamžitě zobrazí kanál TV. Je-li zobrazena tato zpráva, lze kanál kdykoliv změnit.

Pokud se zobrazí zpráva **Žádný příjem**, znamená to, že systém zjistil, že není zajištěn úplný příjem pro všechny TV kanály.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- TV* (str. 76)
- Kanály TV* Seznam předvoleb (str. 78)



Dálkový ovladač*

Dálkový ovladač lze použít pro všechny funkce systému audia a médií. Tlačítka dálkového ovládání mají stejné funkce jako tlačítka na středové konzole nebo tlačítka na klávesnici na volantu.



1 Odpovídá položce **TUNE** na středové konzole.

Pokud používáte dálkový ovladač, nejdříve stiskněte na dálkovém ovladači tlačítko 

do polohy **F**. Namiřte dálkový ovladač na přijímač IR, který se nachází na středové konzole vpravo od tlačítka (str. 28) **INFO**.

VAROVÁNÍ

Volné předměty jako např. mobilní telefony, kamery, dálková ovládání k příslušenstvím apod., uschovejte do přihrádky v přístrojové desce nebo do jiných úložných prostorů. Jinak by v případě kolize nebo prudkého brzdění mohlo dojít k poranění osob ve voze.

POZNÁMKA

Nevystavujte dálkový ovladač přímému slunečnímu záření (např. na přístrojové desce) - u baterií by mohlo dojít k problémům.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)



Dálkový ovladač* - funkce

Funkce, které lze ovládat pomocí dálkového ovladače.

Tlačítko	Funkce
	F = obrazovka displeje vpředu L a R = tyto možnosti nejsou k dispozici.
NAV	Přepnutí na navigaci*
RADIO	Změna zdroje rádia (např. AM)
MEDIA	Přepnutí na zdroj médií (např. Disk, TV*)
TEL	Přepnutí na Bluetooth® hands-free
	Přetočení/rychlé převijení dozadu, přepnutí stopy/písně
	Přehrávání/pauza
	Stop
	Přetočení/rychlé převijení dopředu, přepnutí stopy/písně
DVD MENU	Menu

Tlačítko	Funkce
EXIT 	Na předchozí položku, zrušení funkce, vymazání zadaného znaku
	Navigace nahoru/dolů
	Procházení doprava/doleva
OK MENU 	Potvrzení výběru nebo přesun v systému menu na vybraný zdroj
	Hlasitost, snížení
	Hlasitost, zvýšení
0-9	Kanály předvolby, zadávání čísel a písmen
FAV *	Zkratky pro oblíbená nastavení
INFO #	Informace o aktuálním programu, skladbě apod. Používá se také v případech, kdy jsou k dispozici další informace, které lze zobrazit na obrazovce displeje
	Výběr jazyka pro soundtrack

Tlačítko	Funkce
	Titulky, výběr jazyka textu
	Teletext*, zapnuto/vypnuto

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)



Dálkový ovladač* - výměna baterie

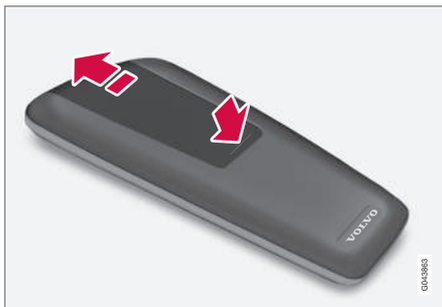
Výměna baterií v dálkovém ovladači pro systém audia a médií.

i POZNÁMKA

Životnost baterií je zpravidla 1-4 roky a závisí na intenzitě používání dálkového ovladače.

Dálkový ovladač je napájen čtyřmi bateriemi typu AA/LR6.

Na dlouhou cestu si s sebou vezměte náhradní baterie.



1. Stiskněte pojistku na krytu baterií a kryt vysuňte směrem ke sklu nad infračerveným světlem.
2. Vyměňte použité baterie, natočte nové baterie podle symbolů v prostoru pro baterie a baterie vložte.
3. Nasadte zpátky kryt.

i POZNÁMKA

Vybité akumulátory se musí likvidovat ekologicky bezpečným způsobem.

Audio a média - přehled menu

Přehled možných položek menu a nastavení systému audia a médií.

Pokud je text v panelu nabídek světle šedý, možnost nelze vybrat. Může to být způsobeno tím, že funkce není ve vozidle k dispozici, že není daný zdroj aktivní nebo připojený, nebo že nic neobsahuje.



RÁDIO

- AM (str. 83)²⁶
- FM (str. 83)
- DAB *(str. 84)

MÉDIA

- CD/DVD audio (str. 84)
- DVD video (str. 85)
- Jednotka pevného disku (HDD) (str. 86)
- iPod (str. 86)
- USB (str. 87)
- Média Bluetooth® (str. 87)
- AUX (str. 88)
- TV* (str. 90)

TEL

- Handsfree Bluetooth® (str. 88)



- Webový prohlížeč (str. 89)

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)

Přehled menu - AM

Přehled možností a nastavení pro AM rádio.

Menu AM ^A	Viz
Zobrazit předvolby	(str. 38)
Možnosti klávesy oblíbených FAV	(str. 33)
Žádná funkce	
Zobrazit předvolby	(str. 38)

^A Neplatí pro V60 Plug-in Hybrid.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)

Přehled menu - FM

Přehled možností a nastavení pro FM rádio.

Menu FM	Viz
TP	(str. 40)
Alternativní frekvence (AF)	
Zobrazit	
Rádiotext	(str. 41)
Předvolby	(str. 38)
Žádné	
Naladit stanici podle	(str. 37)
Seznam stanic	(str. 38)
Manuální ladění	(str. 38)
Možnosti klávesy oblíbených FAV	(str. 33)

²⁶ Neplatí pro V60 Plug-in Hybrid.



03 Audio a média



Žádná funkce	
Přepnout rádiotext nebo předvolby	(str. 41) a (str. 38)

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)

Přehled nabídky - digitální rádio (DAB)*

Přehled možností a nastavení rádio DAB.

Menu DAB*	Viz
Filtrování typu programu (PTY)	(str. 41)
Zobrazit	
Interpret/název	
Rádiotext	(str. 41)
Předvolby	(str. 38)
Žádné	
Propojování DAB-DAB	(str. 43)
Možnosti klávesy oblíbených FAV	(str. 33)
Žádná funkce	
Přepnout zobrazení informací	

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)

Přehled nabídek - CD/DVD audio

Přehled možností a nastavení pro CD/DVD audio.

Menu disku	Viz
Přehrávat/pauza	(str. 44)
Stop A	
Prohledávání médií	(str. 45)
Náhodně	(str. 45)
Možnosti Gracenote®	
Databáze Gracenote®	
Výsledky Gracenote®	
Možnosti klávesy oblíbených FAV	(str. 33)
Žádná funkce	
Přehrávat/pauza	(str. 44)
Náhodně	(str. 45)

A Platí pouze pro DVD disky.

**Související informace**

- Audio a média - použití systému (str. 28)

Přehled menu - DVD video

Přehled možností a nastavení pro DVD video.

Menu DVD video	Viz
Přehrávat/pauza	(str. 47)
Menu disku DVD	(str. 47)
Stop	(str. 47)
Titulky	(str. 47)
Audio stopy	(str. 47)
Rozšířené nastavení	
Úhly	(str. 48)
Poměry obrazovky	
Možnosti klávesy oblíbených FAV	(str. 33)
Žádná funkce	
Přehrávat/pauza	(str. 47)

Další titulky	(str. 47)
Další audio stopa	(str. 47)

Vyskakovací nabídka, DVD Video

Chcete-li zpřístupnit vyskakovací nabídku, stiskněte **OK/MENU**, když se přehrává video.

Nastavení obrazu	(str. 48)
Menu DVD video	(str. 28)
Menu disku DVD	(str. 47)

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)



Přehled nabídek - jednotka pevného disku (HDD)

Přehled možností a nastavení pro jednotku pevného disku (HDD).

Menu HDD	Viz strana
Přehrávat/pauza	(str. 48)
Prohledávání médií	(str. 45)
Náhodně	(str. 45)
Import hudby	(str. 48)
Z disku	
Z USB	
A	
Přejmenovat/vymazat soubory	(str. 48)
Otevřeno	
Přejmenovat	
Vymazat	

Vymazat vše	
Informace o úložišti	(str. 48)
Použité místo:	
Volné místo:	
Kapacita:	
Stopy:	
Složky:	
Možnosti klávesy oblíbených FAV	(str. 48)
Žádná funkce	
Přehrávat/pauza	(str. 48)
Náhodně	(str. 45)

A Závísí na trhu.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)

Přehled menu - iPod®

Přehled možností a nastavení pro iPod®.

Menu iPod	Viz
Přehrávat/pauza	(str. 50)
Náhodně	(str. 45)
Možnosti klávesy oblíbených FAV	(str. 33)
Žádná funkce	
Přehrávat/pauza	(str. 50)
Náhodně	(str. 45)

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)



Přehled menu - USB

Přehled možností a nastavení pro USB.

Menu USB	Viz
Přehrávat/pauza	(str. 50)
Prohledávání médií	(str. 45)
Náhodně	(str. 45)
Vybrat oddíl na USB	
Možnosti klávesy oblíbených FAV	(str. 33)
Žádná funkce	
Přehrávat/pauza	(str. 50)
Náhodně	(str. 45)

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)

Přehled menu - Media Bluetooth®

Přehled možností a nastavení pro Média Bluetooth®.

Menu Bluetooth	Viz
Přehrávat/pauza	(str. 53)
Náhodně	(str. 45)
Změnit zařízení	(str. 56)
Hledat nové zařízení	
Nastavit vozidlo jako viditelné	
Možnosti klávesy oblíbených FAV	(str. 33)
Žádná funkce	
Přehrávat/pauza	(str. 53)
Náhodně	(str. 45)
Zařízení 1 Zařízení 2 atd.	

Připojit pro média	(str. 53)
Vymazat zařízení	(str. 57)

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)



Přehled menu - AUX

Přehled možností a nastavení pro AUX.

Menu AUX	Viz
Vstup AUX	(str. 53)
Standard	
Boost	

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)

Přehled menu - Bluetooth® handsfree

Přehled možností a nastavení pro handsfree Bluetooth®.

Menu telefonu	Viz
Seznam hovorů	(str. 59)
Kontakty	(str. 60)
Zprávy	(str. 57)
Notifikace pomocí zpráv	(str. 57)
Změnit telefon	(str. 56)
Hledat nový telefon	
Nastavit vozidlo jako viditelné	
Zařízení 1 Zařízení 2 atd.	
Připojit pro telefon	(str. 57)
Vymazat zařízení	(str. 57)

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)



Přehled nabídky - webový prohlížeč

Přehled možností a nastavení pro webový prohlížeč.

Webový prohlížeč	Viz
Pokud není otevřena žádná karta, nabídka se otevře v běžném zobrazení pro webový prohlížeč.	
Zadejte adresu	(str. 74)
Nastavení Zobrazí se "Nabídka nastavení, webový prohlížeč", viz dole.	
Záložka 1 Záložka 2 atd.	(str. 74)
Vyskakovací nabídka, webový prohlížeč Chcete-li zpřístupnit vyskakovací nabídku, stisknete tlačítko 5 na středové konzole, když je daná stránka zobrazena ve webovém prohlížeči.	
Zpět	(str. 74)

Dopředu	(str. 74)
Obnovit	(str. 74)
Stop	(str. 74)
Nová karta	(str. 74)
Zavřít kartu	(str. 74)
Přiblížit nebo Oddálit	(str. 74)
Přidat záložku nebo Vymazat záložku	(str. 74)
Nastavení Zobrazí se "Nabídka nastavení, webový prohlížeč", viz dole.	

Menu Nastavení, webový prohlížeč	Viz
Stisknutím tlačítka Nastavení v jedné ze dvou výše uvedených tlačítek otevřete nabídku nastavení.	
Záložky	(str. 74)
Záložka 1 Záložka 2 atd.	
Přejmenovat	
Znovu uspořádat	
Vymazat	
Filtrování obsahu	(str. 74)
Akceptovat cookies	(str. 74)
Zobrazit obrázky	
Blokovat vyskakovací okna	



Povolit JavaScript	
Velikost textu	(str. 74)
Velký	
Střední	
Malý	
Vymazat data prohlížeče	(str. 74)
Možnosti klávesy oblíbených FAV	(str. 33)
Žádná funkce	
Přidat/vymazat záložku	(str. 74)
Nová karta	(str. 74)
Zavřít kartu	(str. 74)

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)
- Audio a média - přehled menu (str. 82)

Přehled menu - TV*

Přehled možností a nastavení pro TV.

Menu TV	Viz
Předvolby	(str. 78)
Audio stopy	(str. 78)
Titulky	(str. 78)
Teletext	(str. 79)
Možnosti klávesy oblíbených FAV	(str. 78)
Žádná funkce Teletext	

Vyskakovací nabídka TV

Chcete-li zpřístupnit vyskakovací nabídku, stiskněte **OK/MENU**, když je zobrazeno TV.

Nastavení obrazu

Viz

(str. 48)

Jas:
Kontrast:
Barva:

Menu TV

Zobrazí se "Menu TV", viz výše.

Související informace

- Audio a média - použití systému (str. 28)



Licence - audio a média

Licence je dohoda poskytující právo provádět jistou činnost nebo právo využít nárok jiné osoby v souladu s podmínkami dohody. Dále uvádíme texty dohod společnosti Volvo s výrobci/vývojáři. Většina textů je v angličtině.

Sensus software

This software uses parts of sources from clib2 and Prex Embedded Real-time OS - Source (Copyright (c) 1982, 1986, 1991, 1993, 1994), and Quercus Robusta (Copyright (c) 1990, 1993), The Regents of the University of California. All or some portions are derived from material licensed to the University of California by American Telephone and Telegraph Co. or Unix System Laboratories, Inc. and are reproduced herein with the permission of UNIX System Laboratories, Inc. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution. Neither the name of the <ORGANIZATION> nor the names of its contributors may be

used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission. THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

This software uses parts of sources from "libtess". The Original Code is: OpenGL Sample Implementation, Version 1.2.1, released January 26, 2000, developed by Silicon Graphics, Inc. The Original Code is Copyright (c) 1991-2000 Silicon Graphics,

Inc. Copyright in any portions created by third parties is as indicated elsewhere herein. All Rights Reserved. Copyright (C) [1991-2000] Silicon Graphics, Inc. All Rights Reserved. Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions: The above copyright notice including the dates of first publication and either this permission notice or a reference to <http://oss.sgi.com/projects/FreeB/> shall be included in all copies or substantial portions of the Software. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL SILICON GRAPHICS, INC. BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE. Except as contained in this



notice, the name of Silicon Graphics, Inc. shall not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealings in this Software without prior written authorization from Silicon Graphics, Inc.

This software is based in parts on the work of the FreeType Team.

This software uses parts of SSLeay Library: Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com). All rights reserved

Linux software

This product contains software licensed under GNU General Public License (GPL) or GNU Lesser General Public License (LGPL), etc.

You have the right of acquisition, modification, and distribution of the source code of the GPL/LGPL software.

You may download Source Code from the following website at no charge: http://www.embedded-carmultimedia.jp/linux/oss/download/TVM_8351_013

The website provides the Source Code "As Is" and without warranty of any kind.

By downloading Source Code, you expressly assume all risk and liability associated with downloading and using the Source Code and complying with the user agreements that accompany each Source Code.

Please note that we cannot respond to any inquiries regarding the source code.

Licenční smlouva s koncovým uživatelem Gracenote®

Tento program nebo zařízení obsahuje software od společnosti Gracenote, Inc. of Emeryville, California, USA ("Gracenote"). Software od společnosti Gracenote (dále jen "software Gracenote") aktivuje tento program a identifikuje disk a/nebo soubor a získává informace související s hudbou, jako např. jméno, interpreta, stopu a název skladby (dále jen "data Gracenote") z online serverů nebo vnořených databází (společně dále jen "servery Gracenote") a provádí další činnosti. Data Gracenote smíte používat výhradně v souladu s funkcemi, které tento program nebo toto zařízení předpokládá pro koncového uživatele.

Souhlasíte, že data Gracenote, software Gracenote a servery Gracenote budete používat pouze ke svému vlastnímu nekomerčnímu využití. Souhlasíte, že nebudete postupovat, kopírovat, převádět či přenášet tento software Gracenote a žádná data Gracenote na žádné třetí strany. **SOUHLASÍTE, ŽE DATA GRACENOTE, SOFTWARE GRACENOTE A SERVERY GRACENOTE BUDETE VYUŽÍVAT VÝHRADNĚ TAK, JAK POVOLUJE TOTO UJEDNÁNÍ.**

Souhlasíte, že vaše nevýhradní licence pro používání dat Gracenote, softwaru Gracenote

a serverů Gracenote bude ukončena, pokud porušíte tato omezení. Pokud vaše licenční oprávnění skončí, souhlasíte, že zcela přestanete užívat data Gracenote, software Gracenote a servery Gracenote. Společnost Gracenote si vyhrazuje veškerá práva s ohledem na data Gracenote, software Gracenote a servery Gracenote, včetně všech vlastnických práv. Za žádných okolností nebude společnost Gracenote mít jakoukoliv povinnost provést jakékoliv platby za vámi poskytnuté informace. Souhlasíte, že společnost Gracenote, Inc. může vymáhat svá práva podle tohoto ujednání přímo proti vám svým vlastním jménem.

Služba Gracenote používá jedinečný identifikátor pro účely sledování dotazů pro statistické účely. Účelem náhodně přiřazeného numerického identifikátoru je umožnit službě Gracenote počítat dotazy bez znalosti jakýchkoliv informací o tom, kdo jste. Další informace o službě Gracenote najdete na webových stránkách Zásady zachování soukromí společnosti Gracenote.

Na software Gracenote a každou položku dat Gracenote je vám udělena licence tak, „jak je“. Společnost Gracenote neposkytuje žádný výklad nebo záruky, ať již vyjádřené nebo odvozené, pokud jde o přesnost jakýchkoliv dat Gracenote ze serverů Gracenote. Společnost Gracenote si vyhrazuje právo odstranit data ze serverů Gracenote nebo změnit datové kategorie z jakéhokoliv důvodu, který



společnost Gracenote považuje za dostačující. Není poskytována žádná záruka, že software Gracenote nebo servery Gracenote jsou bez chyb nebo že fungování softwaru Gracenote nebo serverů Gracenote bude bez přerušení. Společnost Gracenote není povinna poskytovat vám nové nebo dodatečné typy nebo kategorie dat, které může společnost Gracenote poskytovat v budoucnu a přerušení služeb v kterémkoliv okamžiku je zcela na jejím volném uvážení.

SPOLEČNOST GRACENOTE ODMÍTÁ VŠECHNY ZÁRUKY, AŽ VYJÁDRĚNÉ NEBO ODVOZENÉ, PŘEDEVŠÍM POKUD JDE O ODVOZENÉ ZÁRUKY OBCHODOVATELNOSTI, ZPŮSOBILOSTI PRO URČITÝ ÚČEL, PRÁVNÍ NÁROK A NEPORUŠENÍ ZÁKONA. SPOLEČNOST GRACENOTE NEPOSKYTUJE ZÁRUKU, POKUD JDE O VÝSLEDKY ZÍSKANÉ V RÁMCI VAŠEHO POUŽÍVÁNÍ SOFTWARU GRACENOTE NEBO LIBOVOLNÉHO SERVERU GRACENOTE. V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NEBUDE SPOLEČNOST GRACENOTE ODPOVĚDNÁ ZA NÁSLEDNÉ NEBO NÁHODNÉ ŠKODY NEBO ZA ZTRÁTU ZISKU NEBO VÝNOSŮ.

© Gracenote, Inc. 2009

camellia:1.2.0

Copyright (c) 2006, 2007

NTT (Nippon Telegraph and Telephone Corporation). All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer as the first lines of this file unmodified.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY NTT "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL NTT BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Unicode: 5.1.0

COPYRIGHT AND PERMISSION NOTICE

Copyright c 1991-2013 Unicode, Inc. All rights reserved. Distributed under the Terms of Use in <http://www.unicode.org/copyright.html>.

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of the Unicode data files and any associated documentation (the "Data Files") or Unicode software and any associated documentation (the "Software") to deal in the Data Files or Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, and/or sell copies of the Data Files or Software, and to permit persons to whom the Data Files or Software are furnished to do so, provided that (a) the above copyright notice(s) and this permission notice appear with all copies of the Data Files or Software, (b) both the above copyright notice(s) and this permission notice appear in associated documentation, and (c) there is clear notice in each modified Data File or in the Software as well as in the documentation associated with the Data File(s) or Software that the data or software has been modified.

THE DATA FILES AND SOFTWARE ARE PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY,



03 Audio a média



FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT OF THIRD PARTY RIGHTS. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR HOLDERS INCLUDED IN THIS NOTICE BE LIABLE FOR ANY CLAIM, OR ANY SPECIAL INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THE DATA FILES OR SOFTWARE.

Except as contained in this notice, the name of a copyright holder shall not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealings in these Data Files or Software without prior written authorization of the copyright holder.

Související informace

- Volvo Sensus (str. 7)

Typové schválení - audio a média

Schválení typu pro rádio, telekomunikační zařízení a počítačové zařízení.

Wi-Fi



Prohlášení o shodě pro audio a navigační zařízení

Declaration of Conformity

Mitsubishi Electric Corporation Sanda Works
2-3-33, Miwa, Sanda-city, Hyogo, 669-1513 Japan

We declare, at our sole responsibility, that the following product conforms to the Essential Requirements of the Radio and Telecommunications Terminal Equipment Directive 1999/5/EC in accordance with the tests conducted to the appropriate requirements of the relevant standards, as listed herewith.

Product :	Audio Navigation Unit
Model/Type Number :	NR-IV
Directive and Standards used :	<u>Radio:</u> EN 300 328 V1.7.1 :2006-10 EN 300 449 V1.6.1 :2010-08 EN 300 442-2 V1.4.1 :2010-08 <u>EMC:</u> EN 301 489 V1.9.2 :2011-09 EN 301 489-3 V1.4.1 :2002-08 EN 301 489-17 V2.1.1 :2009-05 <u>Safety:</u> IEC 60950-1:2005 (Second Edition) + Am 1:2009 EN 60950-1 : 2006+A1:2010+A11:2009+A12:2011

The authorized signatory to this declaration :

Date: 17th July 2013

Signature: *B. Funae*
 Name: **Kazuhiro Funae**
 Title: **Manager,**
 Mitsubishi Electric Corporation Sanda Works
 2-3-33, Miwa, Sanda-city, Hyogo, 669-1513, Japan

The responsible person based within the EC :

Date: 14th July 2013

Signature: *Jan Jelling*
 Name: **Jan Jelling**
 Title: **General Manager,**
 Mitsubishi Electric Automotive Europe.B.V.
 Swedish Branch, Technical Center
 Address: **Ostra Eriksbergsgatan 38, SE41878 Gothenburg, Sweden**

0001300

Související informace

- Audio a média (str. 26)
- Vozidlo připojené k Internetu (str. 68)

04

INTERNETOVÁ MAPA





Internetová mapa¹

Internetová mapa je funkce, která umožňuje zobrazit mapu pomocí internetu.

Systém dokáže vypočítat vhodnou trasu a označí polohu vozidla vzhledem k trase na mapě. V případě odchylky od naplánované trasy systém automaticky upraví trasu a stále navádí k cíli. Kromě běžných údajů mapy se na mapě zobrazují rovněž dopravní informace (str. 104) a symboly vybraných bodů zájmů (POI) (str. 102).

Trasa se přestane počítat při nedostatečném pokrytí nebo slabé síle signálu připojení k internetu. V závislosti na způsobu zavedení mapových údajů se trasa může přestat počítat u některých měřítek mapy.

POZNÁMKA

Data se přenášejí přes internet (přenos dat), což může být účtováno.

Aktivace datového roamingu může být ještě navíc zpoplatněna.

Informace o nákladech na datový přenos získáte u svého operátora.

Volvo nabízí navigační systém v reálném měřítku (Sensus Navigation). Tento systém využívá mapy z hard disku, navádění hlasem a progresivní výpočet trasy. Zohledňuje dopravní informace a umožňuje hledat na

internetu a využívat různé waypointy. Pokud chcete provést upgrade na Sensus Navigation, kontaktujte svého prodejce. Během upgradu dojde k nahrazení internetové mapy.

Internetová mapa obsahuje informace o cestách, které vedou do nastaveného cíle. Nicméně nelze zaručit, že všechny doporučené směry budou spolehlivé, protože může nastat situace, kterou navigační systém nezvládne (např. náhlá změna počasí).

VAROVÁNÍ

Dodržujte následující požadavky.

- Soustřeďte se na cestu a věnujte se pouze řízení.
- Dodržujte platná pravidla silničního provozu a jezděte podle zdravého rozumu.
- S ohledem na počasí nebo roční období, které mají vliv na kvalitu vozovky, mohou být některá doporučení méně spolehlivá.

Související informace

- Internetová mapa - texty a symboly na obrazovce (str. 98)

Internetová mapa - ovládání³

Podle následujícího popisu aktivujte internetovou mapu, abyste si mohli naplánovat trasu a aby vás systém navedl do stanoveného cíle.

Základní informace o navigaci najdete v kapitole o ovládání systému a navigace v menu (str. 28). Podrobný popis najdete v příslušné kapitole. K zadávání údajů a hledání na internetové mapě použijte kolečko a numerickou klávesnici (str. 97).

1. Chcete-li používat internetovou mapu, vozidlo musí být nejprve připojeno k internetu (str. 68).
2. Spusťte internetovou mapu stisknutím tlačítka **NAV** na středové konzole.
3. Potvrďte sdílení polohy vozidla.

POZNÁMKA

Internetová mapa nefunguje bez potvrzení.

Chcete-li deaktivovat sdílení, v běžném zobrazení pro zdroj stiskněte **OK/MENU**, zvolte **Nastavení** a zrušte zaškrtnutí u možnosti **Sdílení polohy**.

4. Zadání cíle (str. 100).
5. Zvolte možnosti trasy (str. 104) (např. typ cesty, tunely, trajekty).

¹ Platí pro některé trhy.



6. Zvolte možnosti mapy (str. 104) (např. celá mapa, informace o poloze).
- > Poloha vozidla se zobrazuje na internetové mapě s informacemi o dopravě a vybraných bodech zájmu (POI).

Zobrazení trasy

Zobrazí se přehledná mapa trasy, v běžném zobrazení zdroje stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Trasa → Mapa zbývající trasy**.

Zobrazí se podrobné informace k trase (str. 103).

Změna cíle

Změna cíle: viz zadání cíle (str. 100).

Zrušení/pokračování v navádění

V běžném zobrazení pro zdroj stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Zrušit/pokračovat v navádění**.

Změna vlastnictví vozidla

Při změně majitele se musí vynulovat všechna uživatelská data a nastavení systému se musí resetovat na původní tovární nastavení, viz Změna majitele (str. 11).

Internetová mapa⁴ - kolečko a klávesnice

K zadání údajů a výběru možností použijte kolečko nebo klávesnici na středové konzole. Například, zadejte informace o adrese nebo zařízení.



Zobrazení obrazovky s textovým polem.

U tohoto systému se k zadání konkrétních informací, např. typu POI, města/vesnice, oblasti/země, adresy, ulice nebo PSČ používá kolečko.

Aktivace položky

Po zvýraznění požadované funkce/lišty nabídky pomocí **kolečka** nebo ovladače **TUNE** stiskněte **kolečko OK**. Zobrazí se další úroveň funkcí/možností.

Zadávání textu kolečkem



kolečko.

1. Zvýraznění textového pole.
2. Stisknutím tlačítka **OK** vyvoláte kolečko.
3. Zvolte znaky pomocí **kolečka** ovladače **TUNE** a zadejte údaje další stisknutím **kolečka OK**.

³ Platí pro některé trhy.

⁴ Platí pro některé trhy.



Zadání pomocí numerické klávesnice



Numerická klávesnice.

Další možností, jak zadat znaky, je použít tlačítka **0-9**, * a # na středové konzole.

Pokud stisknete např. **9**, zobrazí se pruh se všemi znaky⁵ pod tlačítky, např. **Z, x, y, z** a **9**. Rychlým tisknutím tlačítka se kurzor posunuje přes tyto znaky.

- Pokud znak chcete zvolit, zastavte kurzor na požadovaném znaku - znak se zobrazí na zadávacím řádku.
- Mazání/změna pomocí položky **EXIT**.

Chcete-li zadat číslo, podržte odpovídající klávesu s číslem.

Další možnosti

Ve vnořené nabídce kolečka jsou k dispozici další možnosti, které, mimo jiné, obsahují další znaky a číslice.

- **123/ABC + OK** - kolečko přepíná mezi písmeny a znaky.
- **DALŠÍ + OK** - na kolečku se zobrazí další znaky.
- **=> + OK** - kurzor se přesune na seznam na pravé straně obrazovky, kde lze k provedení výběru použít tlačítko **OK**.

Seznam s položkami

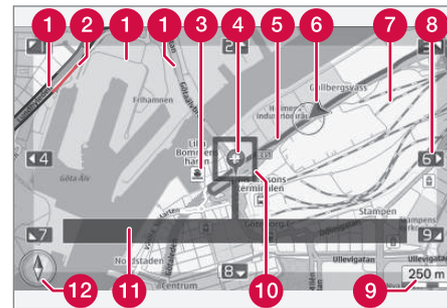


Seznam, který odpovídá zadaným znakům.

Při hledání zemí se dostupné možnosti zobrazí na základě zadaných znaků. Pro ostatní kritéria hledání se seznam nezobrazí. Místo toho se hledání provede při aktivaci hledání.

Internetová mapa⁶ - texty a symboly na obrazovce

Vysvětlení k textu a symbolům lze zobrazit na mapě.



- 1 Typy cest - velikost a barva závisejí na velikosti cesty a na vybraném měřítku a barvě mapy
- 2 Dopravní informace (str. 104) - zvýrazněné čárou na okraji cesty
- 3 Body zájmu (str. 102)
- 4 Symbol cíle/konečného cíle
- 5 Plánovaná trasa - modrá
- 6 Aktuální poloha vozidla
- 7 Železnice

⁵ Znak pro každé tlačítko se může měnit v závislosti na trhu/zemi/jazyku.

⁶ Platí pro některé trhy.



- 8 K rolování/posunování mapy ve směru šipky použijte příslušné číslo na numerické klávesnic (str. 97)
- 9 Měřítka mapy
- 10 Zaostrovací rámeček s nitkovým křížem uprostřed
- 11 Název cesty/ulice nebo souřadnice nebo informace k bodu zájmu (POI)
- 12 Kompas (str. 104)

Internetová mapa⁷ - rolovací nabídka

V režimu rolování se k posunování obrázku s mapou používají numerické klávesy na středové konzole (str. 96).



Režim rolování s nitkovým křížem⁸.

Režim rolování se aktivuje v běžném režimu mapy.

- Stiskněte jednu z numerických kláves 0-9.

Rolování

- Stiskněte jednu z numerických kláves 1-2-3-4-6-7-8-9- na okrajích se zobrazí směrová šipka společně s číslem, které se použije k posunutí mapy v požadovaném směru.

Přiblížení

- Otočte ovladačem TUNE.

Numerická klávesa "5"

5 JK

Stisknutím čísla 5 v režimu rolování vycentrujete mapu kolem polohy vozidla.

Opuštění režimu rolování

- Stiskněte EXIT nebo NAV.

Nitkový kříž



Pokud jednu stisknete OK, zobrazí se nabídka pro bod na mapě označený středem nitkového kříže:

- **Zadat jediný cíl** - v itineráři se vymažou původní cíle a spustí se navádění na mapě.
- **Informace o bodu zájmu** - na obrazovce se zobrazí název a adresa bodu zájmu, který je nejbližší nitkovému kříži. Další informace o bodu zájmu - viz (str. 102).

⁷ Platí pro některé trhy.

⁸ Zvolte, zda poloha nitkového kříže/kurzoru by se měla objevit s názvem nebo GPS souřadnicemi, viz možnosti mapy (str. 104).



04 Internetová mapa

- **Informace** - zobrazí se informace dostupné o zvolené lokalitě.
- **Uložit** - povolí se uložení vybraného místa do paměti.

Internetová mapa⁹ - zadání cíle

Plánování jízdy zadáním cíle.

Pokud chcete otevřít následující možnosti, v běžném zobrazení pro zdroj stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Nastavit cíl**.



Domů

Systém dokáže uložit libovolnou polohu v možnosti nabídky **Domů**. Funkce se zobrazí při každém uložení polohy:

- **Uložit polohu jako domovskou + OK.**

Aktivace navádění s cílem **Domů**:

- Zvýrazněte **Domů + OK.**

Adresa

Stačí zadat pouze město/vesnici a aktivuje se itinerář s naváděním - systém vás dovede do středu města/vesnice.



POZNÁMKA

Definice města nebo oblasti se pro jednotlivé země nebo dokonce v jedné zemi může lišit. V některých případech se jedná o obec, jinde o okres.

K hledání cíle podle adresy můžete použít následující kritéria hledání:

- **Země**: - zadání země.
- **Město**: - zadání města/vesnice.
- **Ulice**: - zadání ulice.
- **Číslo**: - výběr jednoho z čísel domů na ulici.

Body zájmu (POI)

Možnosti u bodů zájmů lze hledat pomocí některé z následujících položek v nabídce:

- **Pomocí názvu**
- **Podle kategorií**
- **V okolí vozidla**
- **V blízkosti cíle**
- **V okolí bodu na mapě**

Aby zobrazení mapy bylo přehledné, je omezen počet možností POI, které lze na obrazovce současně zobrazovat - přiblížením můžete zobrazit několik možností POI.

Informace o možnostech zobrazení položek POI - viz možnosti mapy (str. 104).

⁹ Platí pro některé trhy.



Příklady symbolů pro různé možnosti POI - viz (str. 102).

Uložená poloha

Zde se shromažďují cíle a polohy, které byly uloženy pomocí položky nabídky "Uložit".

Uložený cíl a polohu lze upravit:

- Zadat jediný cíl
- Upravit
- Vymazat
- Vymazat vše.

Původní cíle

Zde jsou uloženy dříve uložené cíle. Zvýrazněte jednu z nich + **OK** a potom zvolte mezi:

- Zadat jediný cíl
- Informace
- Uložit
- Vymazat
- Vymazat vše.

PSČ

Hledání cíle pomocí PSČ.

i POZNÁMKA

Vyjádření poštovního směrovacího čísla se pro jednotlivé trhy resp. oblasti může lišit.

Zeměpisná šířka a délka

Zadání cíle pomocí souřadnic GPS.

Nejdříve se rozhodněte, jakou možnost zvolíte pomocí zadání souřadnic GPS tím, že zvýrazníte **Formát**: a stisknete **OK**. Potom zvýrazněte jednu z nich a stiskněte **OK**:

- **DD°MM'SS"** - poloha pomocí stupňů, minut a sekund.
- **Desítková** - poloha s desetinnými čísly.

Poté zadejte souřadnice GPS a zvolte jednu z následujících možností:

- Zadat jediný cíl
- Uložit.

Bod na mapě

Zobrazí se mapa s aktuální polohou označenou kurzorem.

Otočením ovladače **TUNE** změňte měřítko mapy.

1. Posunujte (rolujte) mapu pomocí numerických kláves, viz (str. 99).
2. Po nalezení požadované polohy - stiskněte **OK**.



Poloha kurzoru je označena názvem.

Potom zvolte z následujících možností a aktivujte pomocí tlačítka **OK**:

- Zadat jediný cíl
- Uložit

Související informace

- Internetová mapa - ovládání (str. 96)



04 Internetová mapa

Internetová mapa¹¹ - symboly bodů zájmů (POI)

Zde se zobrazí příklady symbolů jednotlivých zařízení.

	Restaurace
	Divadlo
	Hudba
	Kultura
	Tanec
	Noční klub
	Kino
	Kasino
	Muzeum
	Pamětihodnost
	Význačný bod v krajině
	Turistická zajímavost
	Církevní instituce
	Letiště

	Železniční nádraží
	Zastávka vlaku
	Veřejná doprava
	Terminál trajektu
	Stanoviště taxi
	Ubytování
	Hotel
	Nákupní centrum
	Obchodní aktivity
	Služby
	Bankomat
	Banka
	Policie
	Krizové centrum a centrum pro nehody
	Pošta
	Turistické informace
	Čerpací stanice

	Půjčovna aut
	Autoservis
	Vybavenost
	Nemocnice
	Zdravotnické zařízení
	Knihovna
	Konferenční centrum
	Výstaviště
	Parkování
	Parkovací garáže
	Veřejné WC
	Záchody
	Sportovní zařízení
	Hřiště
	Volnočasové aktivity
	Relaxace
	Zábavní park

¹¹ Platí pro některé trhy.



Související informace

- Internetová mapa - zadání cíle (str. 100)

Internetová mapa¹³ - podrobné informace k trase

Zde se zobrazí vlastnosti daného úseku trasy, např. sjezdy a křižovatky.

Pokud chcete zobrazit podrobné informace k trase, v běžném zobrazení pro zdroj stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Trasa → Podrobné informace o trase**.



Podrobné informace k trase.

Trasa do cíle obsahuje celou řadu úseků s různými vlastnosti - rovné úseky, sjezdy, křižovatky, kluzké vozovky atd. Procházejte jednotlivé úseky pomocí položky **DalšíPředchozí**. Zobrazí se poloha na mapě, označení, vzdálenost a body zájmu.

Související informace

- Internetová mapa - možnosti trasy (str. 104)
- Internetová mapa - symboly bodů zájmů (POI) (str. 102)

Internetová mapa¹⁶ - přehled trasy

Zobrazení přehledné mapy pro trasu.

Chcete-li zobrazit přehlednou mapu trasy, v běžném zobrazení zdroje, stiskněte

OK/MENU a zvolte **Trasa → Mapa zbývajících trasy**.



Jinak jsou k dispozici stejné funkce jako v rolovací nabídce (str. 99).

Související informace

- Internetová mapa - zadání cíle (str. 100)

¹³ Platí pro některé trhy.



Internetová mapa¹⁸ - možnosti trasy

Možnosti trasy obsahují nastavení typu trasy a možnosti úpravy trasy.

Typ trasy



Pokud chcete otevřít typ trasy, v běžném zobrazení pro zdroj navigace stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Nastavení → Možnosti trasy → Typ trasy**.

Zde lze vybrat jednotlivé typy trasy. Požadovanou položku aktivujte pomocí **OK**.

- **Rychlá s ohledem na intenzitu dopravy** - krátká doba jízdy s minimálními dopravními zácpami.
- **Rychlá** - důraz na krátkou dobu jízdy.
- **Krátká** - důraz na krátkou vzdálenost trasy. Trasu lze vést rovněž přes méně významné cesty.

¹⁶ Platí pro některé trhy.

¹⁸ Platí pro některé trhy.

²⁰ Platí pro některé trhy.

Úprava trasy

Pokud chcete upravit trasu, v běžném zobrazení pro zdroj navigace stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Nastavení → Možnosti trasy**.

Chcete-li se vyhnout na trase některé z položek, které jsou uvedeny na obrazovce, zvýrazněte položku a stiskněte **OK**.

- **Vyhnout se dálnicím**
- **Mimo zpoplatněné silnice**
- **Mimo tunely**
- **Mimo trajekty**
- **Vyhnout se autovlakům**

i POZNÁMKA

- Pokud jste vstoupili do itineráře, když jsou provedeny tyto volby, musí se přepočítat celý itinerář, takže může chvíli trvat, než položka bude zaškrtnuta resp. než zaškrtnutí zmizí.
- Pokud nezvolíte tunely nebo cesty a dálnice s mýtným, trasa tyto položky, je-li to možné, vynechá. Přes tunely resp. cesty a dálnice s mýtným se pojedje pouze v případě, že neexistuje jiná rozumná možnost.

Související informace

- Internetová mapa - zadání cíle (str. 100)

Internetová mapa²⁰ - možnosti mapy

Nastavení různých možností mapy.



Mapa na celou obrazovku

Chcete-li zobrazit mapu na celé obrazovce, v běžném zobrazení zdroje stiskněte

OK/MENU a zvolte **Nastavení → Možnosti mapy → Zobrazit mapu na celou obrazovku**. Pokud je položka zvýrazněna a stisknete **OK**, zobrazí se mapa na celou obrazovku bez ostatních informací, které souvisejí s vozidlem, jako např. teplota v prostoru pro cestující a nebo aktivní rádiový vysílač na spodním a horním okraji obrazovky.

Směr kompasu v režimu mapy

Pokud chcete nastavit směr kompasu, v běžném zobrazení pro zdroj stiskněte **OK/MENU**



a zvolte **Nastavení** → **Možnosti mapy** → **Map type**.

Zde se nastavuje, jak se má mapa zobrazit na obrazovce. Požadovanou položku aktivujte pomocí **OK**.

- **Sever nahoře** - mapa se vždy zobrazí tak, že je nahoře na obrazovce sever. Symbol vozidla se posunuje v aktuálním směru kompasu na obrazovce.
- **Map heading up** - symbol vozidla je uprostřed a vždy ukazuje nahoru na obrazovku. Zobrazení mapy se otáčí pod vozidlem podle toho, jak zatáčí cesta.
- **3D směr nahoru** - stejně jako **Map heading up**, ale na 3D mapě. Zobrazení se mění v závislosti na přiblížení.

Informace o aktuální poloze

Chcete-li nastavit informace o aktuální poloze, v běžném zobrazení pro zdroj stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Nastavení** →

Možnosti mapy → **Informace o poloze**.

Požadovanou položku aktivujte pomocí **OK**.

- **Aktuální cesta** - na obrazovce se objeví název cesty/ulice, kde se nachází vozidlo/kurzor.
- **Zem. šířka/délka** - na obrazovce se zobrazí souřadnice místa, kde se nachází vozidlo/kurzor.

- **Žádné** - na obrazovce se nezobrazí žádné informace o místě, kde se nachází vozidlo/kurzor.

Bod zájmu (POI) na mapě

Chcete-li nastavit, jaké možnosti POI se zobrazí na mapě, v běžném zobrazení pro zdroj stiskněte **OK/MENU** a vyberte

Nastavení → **Možnosti mapy** → **Symbole POI**.

Zde se nastavuje, jaké možnosti POI by se měly zobrazit na mapě. Požadovanou položku aktivujte pomocí **OK**.

- **Výchozí** - zobrazí se možnosti POI, které byly nastaveny pomocí funkce **Vybraný**.
- **Vybraný** - zvolte pomocí ovladače **TUNE** + **OK** pro každou možnost POI vyžadovanou na obrazovce.
- **Žádné** - nezobrazí se žádné možnosti POI.

Příklady POI - viz Internetová mapa - symboly bodů zájmů (POI) (str. 102).

Barvy mapy

Pokud chcete nastavit barvy mapy, v běžném zobrazení pro zdroj stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Nastavení** → **Možnosti mapy** → **Barvy mapy**.

Požadovanou položku aktivujte pomocí **OK**.

- **Automaticky** - světelný senzor detekuje, zda je den nebo noc, a automaticky upraví nastavení obrazovky.
- **Den** - barvy a kontrast se upraví tak, že obraz bude jasnější a ostřejší.
- **Noc** - barvy a kontrast se upraví tak, že řidič bude v noci optimálně vidět.

Dopravní informace na mapě

Zelenou, žlutou nebo červenou barvu se zobrazí po straně na mapě cesty s dopravními informacemi. Zelená barva znamená, že zde nejsou žádné problémy. Žlutá znamená pomalejší dopravu a červená znamená dopravní zácpu, fronty nebo nehodu.

POZNÁMKA

Dopravní informace nejsou k dispozici ve všech zemích/oblastech.

Oblasti přenosu dopravních informací jsou průběžně rozšiřovány.

Pokud chcete zobrazit dopravní informace, v běžném zobrazení pro zdroj stiskněte **OK/MENU** a zvolte **Nastavení** → **Možnosti mapy** → **Doprava na mapě**.

Související informace

- Internetová mapa - texty a symboly na obrazovce (str. 98)

A

Alarmy v případě nehod a krizových situací.....	40
aplikace (apps).....	72
Audio	
Nastavení.....	33
surround.....	35
Audio a média	
menu.....	28
přehled.....	27
přehled menu.....	82
správa systému.....	28
úvod.....	26
audio systém.....	26

B

Baterie	
dálkové ovládání.....	82
Bluetooth®	
handsfree.....	57
médiá.....	53
mikrofon - vypnuto.....	59
převedení hovoru do mobilu.....	59
streaming audio.....	53
Body zájmů (POI).....	102

C

CD.....	44
Cíl.....	100

D

DAB Rádio.....	36, 42
Dálkové ovládání.....	80
výměna baterie.....	82
Digitální rádio (DAB).....	42
Dopravní informace (internetová mapa)...	104
Dopravní informace – (TP)	40
DVD.....	44

E

Ekvalizér.....	36
Externí vstup signálu.....	27, 50

H

Hlasitost audio.....	28
externí zdroje audia.....	53

kompenzace hlasitosti v závislosti na rychlosti.....	36
telefon.....	60
telefon/multimediální přehrávač.....	60
vyzváněcí tón, telefon.....	60

Hlasové ovládání.....	62
-----------------------	----

Hovory

obsluha.....	57
příchozí.....	57

I

Internetová mapa.....	96
Internetové rádio.....	72
iPod®, připojení.....	52

J

Jednotka pevného disku (HDD).....	48
-----------------------------------	----

K

Klávesnice.....	97
Klávesnice na volantu.....	28

M

Mapa (internetová mapa).....	96
Média, Bluetooth®.....	53
Mikrofon.....	59
Mobilní telefon, viz Telefon.....	54
Možnosti mapy.....	104
Možnosti navádění.....	104
MY CAR.....	14
Informace.....	24
Nastavení hlas. ovládání.....	22
Nastavení Internetu.....	23
Nastavení klimatizace.....	22
Nastavení systému.....	21
Nastavení vozidla.....	17
položky nabídky.....	15
Systém podpory řidiče.....	19
vyhledávací cesty.....	15

N

Nastavení obrazu.....	48
Navigace v menu pro audio a média.....	28
normální zobrazení.....	28

O

ovládání	
středová konzola, volant.....	28

P

Prostorový zvuk.....	35
Přehrávač.....	43
kompatibilní formáty souborů.....	49

R

Rádio.....	36
DAB.....	36, 42
RDS.....	39
Rolovací nabídka (nabídka mapy).....	99
Rolování (posunování mapy).....	99

S

Sensus.....	7
Symboly	
na obrazovce.....	32
Systém Infotainment (Audio a média).....	26

T

Telefon	
handsfree.....	57
příchozí hovory.....	57
přijetí hovoru.....	59
připojit.....	54
telefonní seznam.....	60
telefonní seznam, zkratka.....	60
volání.....	57
Trasa	
podrobné informace k trase.....	103
TV.....	76
Typy rozhlasových programů (PTY).....	41

U

USB, připojení.....	52
---------------------	----

V

Volání.....	57
Volant	
klávesnice.....	28
Volvo ID.....	12
Volvo Sensus.....	7

Vozidlo připojené k Internetu.....	68
aplikace (apps).....	72
Internetová mapa.....	96
modem vozidla.....	70
Nastavení Internetu.....	23
přehled menu.....	89
webový prohlížeč.....	74
Vstup AUX.....	27, 50
Vstup USB.....	50
Vyhledávání médií.....	45

W

Webový prohlížeč.....	74
WiFi.....	70

Z

Změna majitele.....	11
Zvukové jeviště.....	35

