ADAM
Příručka k informačnímu systému
Obsah

R 4.0 / Navi 4.0 IntelliLink ............... 5
CD 3.0 BT / R 3.0 ........................ 65
FlexDock .................................... 107
Úvod .............................................. 6
Základní funkce ........................... 14
Rádio ........................................... 21
Externí zařízení ............................ 28
Navigace ................................. 36
Rozpoznávání řeči ....................... 51
Telefon ......................................... 52
Rejstřík ......................................... 62

R 4.0 / Navi 4.0 IntelliLink
Všeobecné informace

Tento informační a zábavní systém Vám poskytuje nejmodernější informační a zábavní systém zabudovaný uvnitř vozidla.

Pomocí funkci tuneru rádia můžete uložit až 25 stanic na pět seznamů oblíbených položek.

K informačnímu systému můžete připojit externí zařízení pro ukládání dat jako další zdroje audia buď pomocí kabelu, nebo Bluetooth®.

Navigační systém s dynamickým plánováním trasy vás spolehlivě vedete do cíle, a pokud si to budete přát, automaticky se vynese dopravním zácpám nebo jiným dopravním problémům.

Kromě toho informační systémumožňuje pohodlné a bezpečné používání mobilního telefonu ve vozidle.

Pomocí informačního systému můžete také ovládat určité aplikace chytrých telefonů.

Volitelně může být informační systém ovládán pomocí dotykové obrazovky a tlačítek na ovládacím panelu, ovládacích prvků na volantu, nebo funkce rozpoznávání řeči v případě, že je telefón nabízen.

Důmyslný design ovládacích prvků, dotyková obrazovka a zřetelný displej umožňují ovládat systém snadno a intuitivně.

Poznámky
Tato příručka popisuje všechny možnosti a funkce, které jsou dostupné v různých informačních systémech. Některé popisy, včetně popisů funkcí displeje a nabídek, nemusí z důvodu varianty modelu, specifikací země, speciálního zařízení nebo příslušenství platit pro váš vůz.

Důležité informace ohledně ovládání a bezpečnosti dopravního provozu

⚠️ Varování

Informační systém se musí používat tak, aby mohlo být vozidlo vždy řízeno bezpečně.

Pokud jste na pochybách,
zastavte vozidlo a ovládejte informační systém ve stojícím vozidle.

⚠️ Varování

V některých oblastech nejsou na mapě označeny jednosměrné ulice a jiné cesty a vjezdy (např. pěší zóny), do kterých Vám není dovoleno odbočit. V takových oblastech může informační systém vydat výstrahu, která musí být akceptována. Zde musíte věnovat zvláštní pozornost jednosměrným ulicím, cestám a vjezdům, do kterých nemáte povoleno vjet.

Příjem rádia

Příjem rádia může být přerušován atmosférickými poruchami, šumem, zkreslením nebo ztrátou příjmu z důvodů:
- změny vzdálenosti od vysílače
- příjmu z několika směrů v důsledku odrazu
- stínění

Ochrana proti odcizení

K odrazení zlodějů je informační systém vybaven elektronickým zabezpečovacím systémem. Informační a zábavní systém tudíž funguje pouze ve vašem vozidle a pro zloděje je bezcenný.
Úvod

Přehled ovládacích prvků

Ovládací panel
1 Informační displej/ dotyková obrazovka ............ 14
2 Úvodní nabídka ..................... 14
3 Ukazatele času, data a teploty ..................... 18
4 Krátké stisknutí: otevření nabídky telefonu ............... 56
5 Krátké stisknutí: příslušné zobrazení nebo funkcionalitu projekce telefona, když je přístroj aktivován .......... 14
6 Dlouhé stisknutí: aktivace napájení nebo otevření nabídky telefonu (je-li aktivována) ......... 34
7 Dlouhé stisknutí: otevření úvodní nabídky ................ 11
8 Dlouhé stisknutí: vypnutí informačního systému ....... 11

OnStar: Nastavení Wi-Fi systému OnStar .................... 11
Navigace: zobrazení a nastavení nastavení systému ........ 11
OnStar: Nastavení Wi-Fi systému OnStar .................... 11
Navigace: zobrazení a nastavení nastavení systému ........ 11

7 Krátké stisknutí: přeskočení k předchozí stanici, když je rádio aktivní . 21
nebo přeskočení k předchozí stopě, když jsou aktivní externí zařízení . 30

Dlouhé stisknutí: vyhledávání směrem dolů, když je rádio aktivní ............ 21
nebo rychlé převodová směr, když jsou aktivní externí zařízení . 30

8 Krátké stisknutí: otevření úvodní nabídky ................ 11

Dlouhé stisknutí: otevření nabídky funkce promítání telefonu (je-li aktivována) .... 34
Ovládací prvky na volantu

1. Krátké stisknutí: otevření nabídky OnStar, pokud není připojen žádný telefon ... 11
2. Stisknutí: zvolení zdroje zvukového signálu .............. 11
3. Stisknutí: zvýšení hlasitosti
4. Stisknutí: snížení hlasitosti
5. Stisk: ukončení / odmítnutí hovoru ................................ 56

nebo přepnutí mezi hovory, když hovory čekají .... 56
nebo přepnutí mezi hovory, když hovory čekají .... 56
Dlouhé stisknutí: aktivace rozpoznávání řeči ................ 51
SRC (zdroj) .......................... 11
nebo přijem hovoru, pokud je připojen telefon .......... 52
Stisknutí: zvolení zdroje rozhlasové stanice, pokud je aktivní rádio .......... 21
nebo otevření nabídky telefonu, pokud je připojen telefon ....................... 56
nebo volba dalších rozhlasových stanic, pokud je aktivní rádio .......... 21
nebo volba dalšího číslo v seznamu volání, pokud je aktivní funkce telefonu a otevřen seznam hovorů .... 56
Otočení směrem vzhůru / dolů a přidržení: rychlé rolování záznamy v seznamu volání ................. 56
nebo navolení posledního čísla v seznamu volání, když je zobrazena nabídka pro telefon ................................. 56
nebo deaktivace rozpoznání hlasu ................... 51
nebo aktivace / deaktivace funkce ztlumení zvuku ........ 11
nebo přijem hovoru, pokud je připojen telefon .......... 52
nebo otevření nabídky telefonu, pokud je připojen telefon ....................... 56
Otočení směrem vzhůru / dolů a přidržení: rychlé rolování záznamy v seznamu volání ................. 56
Používání

Ovládací prvky

Informační systém se ovládá prostřednictvím funkčních tlačítek, dotykové obrazovky a nabídek, které jsou zobrazeny na displeji.

Vstupy se provádějí volitelně prostřednictvím:
- centrální ovládací jednotky na ovládacím panelu
- dotykové obrazovky
- ovládacích prvků audia na volantu
- rozpoznávání řeči

Zapnutí nebo vypnutí
informačního a zábavného systému

Systém zapnete krátkým stisknutím tlačítka. Po zapnutí informačního systému se aktivuje naposledy vybraný zdroj.

Systém vypnete dlouhým stisknutím tlačítka.

Automatické vypnutí

Pokud informační systém byl zapnut stisknutím tlačítka při vypnutém zapalování, znovu se automaticky vypne po uplynutí 10 minut od posledního uživatelského vstupu.

Nastavení hlasitosti

Otočte. Na displeji se zobrazí aktuální nastavení.

Při zapnutí informačního systému se nastaví naposledy zvolená hlasitost, pokud je nižší než maximální hlasitost při spuštění. Podrobný popis, viz 51.

Kompenzace hlasitosti v závislosti na rychlosti

Pokud je aktivována kompenzace hlasitosti v závislosti na rychlosti 17, přizpůsobí se hlasitost automaticky tak, aby kompenzovala hluk vozovky a větru při jízdě.

Funkce ztlumení zvuku

Stiskněte tlačítko a vypněte zvuk informačního systému.

Pro zrušení funkce vypnutí zvuku stiskněte znovu tlačítko. Nastaví se naposledy nastavená hlasitost.

Provozní režimy

Stisknutím tlačítka zobrazíte úvodní nabídku.

Poznámky

Podrobné informace o ovládání nabídky prostřednictvím dotykové obrazovky, viz 14.

Audio

Pro otevření hlavní nabídky naposledy vybraného režimu audia stiskněte tlačítko Audio.

Vyberte možnost Zdroj na obrazovce a zobrazte interaktivní panel.
Pro přepnutí do jiného režimu AUDIA stiskněte jednu z položek na interaktivním panelu.

Podrobný popis, viz:
- Funkce rádia 21
- Externí zařízení 30

**Galérie**

Výběrem položky Galérie otevřete nabídku obrázků a filmů pro soubory uložené v externím zařízení, např. v paměti USB nebo v chytrém telefonu.

Podrobný popis, viz:
- Funkce prohlížení obrázků 31
- Funkce videa 32

**Telefon**

Před použitím funkce musíte navázat spojení mezi informačním systémem a mobilním telefonem.

Podrobný popis přípravy a navázání spojení prostřednictvím Bluetooth mezi informačním systémem a mobilním telefonem viz 52.

Pokud je připojen mobilní telefon, vyberte možnost Telefon a zobrazte hlavní nabídku.

Podrobný popis ovládání mobilního telefonu prostřednictvím informačního systému, viz 56.

**Projekce**

Pro zobrazení určitých aplikací z vašeho chytrého telefonu zobrazených na displeji informačního systému připojte chytrý telefon.
Vyberte možnost **Projekce** a spusťte funkci promítání.

V závislosti na připojeném chytrém telefonu bude zobrazena hlavní nabídka s různými volitelnými aplikacemi.

Podrobný popis, viz ☞ 34.

**Nav**
(R 4.0 IntelliLink, pokud není k dispozici **Projekce**)  
Pro spuštění navigace BringGo vyberte Nav.

Podrobný popis, viz ☞ 34.

**Navigace**
(Navi 4.0 IntelliLink)  
Stisknutím ☞ zobrazíte úvodní obrazovku.

Vyberte možnost **Navigace** a zobrazte navigační mapu s oblastí okolo aktuálního umístění.

**Nastavení**
Vyberte možnost **Nastavení** a otevřete nabídku pro různá systémová nastavení, například deaktivací **Zvuková odezva dotykového tlačítka**.

Podrobný popis funkcí navigace, viz ☞ 36.

**OnStar**
Chcete-li zobrazit nabídku s nastaveními Wi-Fi OnStar, vyberte možnost **OnStar**.

Podrobný popis naleznete v uživatelské příručce.
Základní funkce

Informační systém má displej s povrchem citlivým na dotyk. Díky tomu se může použít k přímé interakci se zobrazenými ovládacími prvky.

Výstraha

Nedotýkejte se obrazovky pomocí ostrých nebo tvrdých předmětů jako jsou kuličková pera, tužky nebo podobné předměty.

Tlačítko на obrazovce

Při ovládání nabídek se můžete stisknutím tlačítka z dílčí nabídky vrátit do nabídky vyšší úrovně. Pokud není zobrazeno žádné tlačítko , nacházíte se v horní úrovni odpovídající nabídky. Stisknutím zobrazíte úvodní obrazovku.

Výběr nebo aktivace tlačítka na obrazovce nebo položky v nabídce

Stiskněte tlačítko na obrazovce nebo položku v nabídce.
Aktivuje se příslušná funkce systému, zobrazí se zpráva nebo dílčí nabídka s dalšími možnostmi.
Přesunutí položek v úvodní nabídce

Stiskněte a podržte prvek, který chcete přesunout, dokud se okolo ikon nezobrazí červené značky rámečku. Posuňte prst na požadované místo a prvek uvolněte.

Poznámky
Musí působit stálý tlak a prst se musí pohybovat stálou rychlostí.

Všechny ostatní položky se nově uspořádají.

Stiskněte jedno z tlačítek na ovládacím panelu a opuštěte režim úprav.

Poznámky
Režim pro úpravu je ukončen automaticky po 30 sekundách nečinnosti.

Procházení seznamů

Pokud je na obrazovce více položek, než se na ni vejde, musíte se seznamem posouvat.

Chcete-li se posouvat seznamem položek nabídky, můžete volitelně provést následující:
- Přesuňte prst kdekoliv na obrazovce a přesuňte jej nahoru nebo dolů.

Poznámky
Musí působit stálý tlak a prst se musí pohybovat stálou rychlostí.
- Klepněte na ▼ nebo ▲ na horním nebo dolním okraji posuvníku.
- Prstem přesuňte jezdec posuvníku nahoru a dolů.

Chcete-li se vrátit nahoru v seznamu, stiskněte název seznamu.

Posouvání stránek

Poznámky
Stránky lze posouvat pouze v případě, že je dostupná více než jedna strana.
Základní funkce

Přesouvání mezi jednotlivými stránkami:
- Umístěte prst na libovolné místo na obrazovce a přesuňte jej vlevo, chcete-li se přemístit na následující stranu, nebo vpravo, chcete-li se přemístit na stranu předchozí.

Poznámky
Musí působit stálý tlak a prst se musí pohybovat stálou rychlostí.
- Stiskněte tlačítko > nebo < na obrazovce.

Rychlý přístup do aplikace audia a navigace
Pomocí symbolů ☰ nebo ☰ zobrazovaných v horním řádku některých nabídek může vstupovat přímo do různých aplikací.

Pro přímý vstup do nabídky Audio vyberte ☰.

Pro přímý vstup do nabídky Navigace vyberte ☰.

Požnámky
Symbol ☰ je k dispozici pouze, pokud je aktivní navádění po trase.

Nastavení zvuku
V nabídce nastavení tónů lze nastavit vlastnosti zvuku. Do nabídky je možné vstoupit z hlavních nabídek audia.

Pro otevření nabídky nastavení zvuku vyberte Nabídka v odpovídající hlavní nabídce audia. Pokud je to nutné,

rolujte seznamem nabídky a vyberte Nastavení zvuku. Zobrazí se příslušná nabídka.

Režim ekvalizéru
Nastavení použijte k optimalizaci stylu hudby, např. Rock nebo Vážná hudb..

Vyberte požadovaný zvukový styl v interaktivním panelu na dolním okraji obrazovky. Pokud vyberete Vlastní, můžete ručně upravovat následující nastavení:
Basy
Pomocí tohoto nastavení zvyšte nebo snížte hluboké frekvence audio zdrojů.
Stisknutím + nebo - upravte nastavení.

Střed
Pomocí tohoto nastavení zvyšte nebo snížte střední frekvence zdrojů audia.
Stisknutím + nebo - upravte nastavení.

Výšky
Pomocí tohoto nastavení zvyšte nebo snížte vysoké frekvence audio zdrojů.
Stisknutím + nebo - upravte nastavení.

Nastavení vyvážení a rozložení hlasitosti dopředu a dozadu
Pro nastavení vyvážení a rozložení hlasitosti použijte obrázek napravo od nabídky.
Pro zadání bodu s nejvyšší úrovní zvuku v prostoru pro cestující stiskněte příslušný bod na obrázku.

Alternativně můžete posunout červenou značku do požadovaného bodu.

Poznámky
Nastavení vyvážení a prolínání platí pro všechny zdroje audia. Nelze je nastavovat individuálně pro jednotlivé zdroje audia.

Nastavení hlasitosti

Nastavení maximální hlasitost při spouštění
Stiskněte a potom vyberte Nastavení.
Vyberte možnost Rádio, procházejte seznamem a pak vyberte Max. hlas. při zap.
Pro úpravu nastavení klepněte na + nebo - nebo posuňte posuvník na liště hlasitosti.

Nastavení kompenzace hlasitosti v závislosti na rychlosti
Stiskněte a potom vyberte Nastavení.

Vyberte možnost Rádio, procházejte seznamem a pak vyberte Auto. hlasitost.

Aktivace nebo deaktivace funkce zvukové zpětné vazby při stisknutí
Pokud je funkce zvukové zpětné vazby při stisknutí zapnuta, je každé stisknutí tlačítka nebo položky nabídky indikováno pípnutím.

Chcete-li nastavit stupeň přizpůsobení hlasitosti, vyberte jednu z položek v seznamu.

Vysoká: při zvyšování rychlosti vozidla se hlasitost zvýší.
Vypnuto: při zvyšování rychlosti vozidla se hlasitost nezvýší.

Nastavení kompenzace hlasitosti v závislosti na rychlosti
Stiskněte a potom vyberte Nastavení.

Pokud je funkce zvukové zpětné vazby při stisknutí zapnuta, je každé stisknutí tlačítka nebo položky nabídky indikováno pípnutím.

Stiskněte a potom vyberte Nastavení.

Vyberte možnost Rádio a přesuňte se seznamem k Zvuková odezva dotykového tlačítka.
Systémová nastavení
Následující nastavení se týkají celého systému. Všechna ostatní nastavení jsou popsána v příslušných kapitolách této příručky.

Hlasitost dopravních hlášení
Chcete-li nastavit hlasitost dopravních oznámení, nastavte požadovanou hlasitost během oznámení ohlašovaného systémem. Odpovídající nastavení je pak uloženo systémem.

Nastavení času a data
Stiskněte a potom vyberte Nastavení.
Vyberte Čas a datum pro zobrazení příslušné podnabídky.

Nastavit formát času
Pro výběr požadovaného formátu času stiskněte tlačítko obrazovky 12 h nebo 24 h.

Nastavit formát data
Pro výběr požadovaného formátu data vyberte Nastavit formát data a v podnabídce proveďte výběr z dostupných možností.

Automatické Nastavení
Pro výběr automatického nebo manuálního nastavení času a data vyberte Automatické Nastavení.

Nastavení jazyka
Stiskněte a potom vyberte Nastavení.
Pro otevření příslušné nabídky vyberte **Jazyk (Language).**
Pro nastavení jazyka textu nabídek stiskněte požadovaný jazyk.

**Funkce posouvání textu**
Pokud se na obrazovce zobrazuje dlouhý text, například názvy skladeb nebo stanic, může se buď plynule posouvat, nebo se může posouvat pouze jednou a potom bude zobrazen ve zkrácené formě.
Stiskněte ↕ a potom vyberte **Nastavení.**
Zvolte **Rádio.**

Pokud chcete, aby se text posouval nepřetržitě, zapněte funkci **Rolovalní textu.**
Pokud chcete, aby text roloval v blocích, nastavení vypněte.

**Funkce Tmavý displej**
Jestliže nechcete, aby byl vidět osvětlený displej, např. v noci, lze displej vypnout.
Stiskněte ✻ a potom vyberte **Nastavení.**
Procházejte seznamem a vyberte položku **Vypnutí displeje.** Displej s vypne. Funkce audia zůstane aktivní.
Displej znovu zapnete klepnutím na obrazovku nebo stisknutím tlačítka.

**Tovární nastavení**
(R 4.0 IntelliLink)
Stiskněte ✻ a potom vyberte **Nastavení.**
Procházejte seznamem a vyberte **Obnovit tovární nastavení.**

Chcete-li uložit všechna přizpůsobená nastavení, vyberte možnost **Obnovit nastavení vozidla.**
Chcete-li odstranit spárovaná zařízení Bluetooth, seznam uložených kontaktů a čísla hlasové pošty, vyberte možnost **Smazat všechna soukromá data.**
Chcete-li resetovat nastavení tónové clony a hlasitosti, odstranit všechny obličené položky a zvolená vyzvánění, vyberte možnost **Obnovit nastavení rádia.**
V každém případě se zobrazí výstražná zpráva. Vyberte možnost **Pokračovat** a resetujte nastavení.

**Tovární nastavení**
(Navi 4.0 IntelliLink)
Stiskněte ✻ a potom vyberte **Nastavení.**
Procházejte seznamem a vyberte **Obnovit tovární nastavení.**

**Nastavení vozidla**
Pro obnovení všech nastavení personalizace vozidla vyberte **Obnovit výrobní nastavení vozidla.**
Základní funkce

Zobrazí se překryvné okno. Potvrďte zprávu v překryvném okně.

Informace telefonu
Chcete-li odstranit spárovaná zařízení Bluetooth, seznam uložených kontaktů a čísla hlasové pošty, vyberte možnost **Vymazat všechny informace o telefonech**.
Zobrazí se překryvné okno. Potvrďte zprávu v překryvném okně.

**Nastavení rádia**
Pro reset nastavení zvuku a hlasitosti a vymazání všech oblíbených vyberte **Obnovit nastavení rádia**.
Zobrazí se překryvné okno. Potvrďte zprávu v překryvném okně.

**Nastavení navigace**
Pro reset všech nastavení navigačních parametrů a navigačního systému vyberte **Obnovit nastavení navigace**. Zobrazí se podnabídka.
V závislosti na parametrech, které chcete resetovat, vyberte **Vymazat historii navigace** (nedávné cíle), **Vymazat oblíbené cíle navigace** ( oblíbené) nebo **Resetovat možnosti** a nastavení navigace (např. nastavení týkající se zobrazení mapy, hlasového výstupu nebo možností trasy).
Zobrazí se překryvné okno. Potvrďte zprávu v překryvném okně.

**Verze systému**
Stiskněte 📲 a potom vyberte **Nastavení**.
Procházejte seznamem a vyberte **Informace o softwaru**.
Pokud je připojeno zařízení USB, můžete uložit informace o vozidle v tomto zařízení USB.
Zvolte **Aktualizace systému** a poté **Uložit info. vozidla na USB**.
Chcete-li provést aktualizaci systému, kontaktujte servisní dílnu.

**Nastavení vozidla**
**Nastavení vozidla** je popsáno v uživatelské příručce vozidla.
Rádio

Používání ..................................... 21
Hledání stanice ............................ 21
Seznamy oblíbených stanic ........... 23
Rádiový informační systém .......... 24
Digitální rozhlasové vysílání ........ 25

**Používání**

**Zapnutí rádia**
Stiskněte 🎬 a potom vyberte Audio. Zobrazí se naposledy vybraná hlavní nabídka audia.
Pro otevření interaktivního panelu vyberte možnost **Zdroj** v nabídce rádia.

**Hledání stanice**

**Automatické hledání stanic**
Krátce stiskněte ◀️ nebo ▶️ na ovládacím panelu nebo obrazovce a přehrajte předchozí nebo následující stanici v paměti.

**Manuální hledání stanic**
Stiskněte a podržte ◀️ nebo ▶️ na ovládacím panelu. Těsně před dosažením požadované frekvence tlačítko uvolněte.
Provede se vyhledávání následující stanice, kterou lze přijímat, a ta se začne automaticky přehrávat.

Zvolte požadované vlnové pásma. Bude přijímána naposledy vybraná stanice v tomto vlnovém pásmu.
Poznámky
Vlnové pásmo FM: pokud je aktivovaná funkce RDS, jsou vyhledávány pouze stanice RDS/24, a pokud je aktivovaná rádiová dopravní služba (TP), jsou vyhledávány pouze stanice dopravní služby/24.

Nařazení stanice
Stiskněte tlačítko na obrazovce. Zobrazí se obrazovka Přímé ladění.


Potvrďte zadání a začněte přehrávání vysílání stanice.

Seznamy stanic
Pro otevření odpovídající podnabídky určitého vlnového pásma vyberte možnost Nabídka v hlavní nabídce rádia.
Zvolte Seznam stanic. Zobrazí se všechny stanice příslušného vlnového pásma, které lze aktuální oblasti přijímat.
Zvolte požadovanou stanici.

Poznámky
Aktuálně přijímaná rozhlasová stanice je indikována symbolem vedle názvu stanice.

Seznamy kategorií
Řada rozhlasových stanic vysílá kód PTY, který specifikuje typ vysílaného programu (např. zprávy). Některé stanice také mění kód PTY v závislosti na právě vysílaném obsahu.
Informační systém ukládá tyto stanice rozčleněné podle typu programu do seznamu příslušné kategorie.

Poznámky
Položka seznamu Kategorie je k dispozici pouze pro vlnová pásmo FM a DAB.
Chcete-li vyhledat typ programu stanovený stanicemi, vyberte možnost Kategorie.
Zobrazí se seznam aktuálně dostupných typů programů.
Zvolte požadovaný typ programu. Zobrazí se seznam stanic vysílajících zvolený typ programu.
Zvolte požadovanou stanici.

Poznámky
Aktuálně přijímaná rozhlasová stanice je indikována symbolem vedle názvu stanice.

Aktualizace seznamů stanic
Pokud již nelze přijímat stanice uložené v seznamu stanic pro konkrétní vlnové pásma, musí se seznam stanic AM a DAB aktualizovat.

Poznámky
Seznam stanic FM se aktualizuje automaticky.
V hlavní nabídce rádia vyberte možnost Nabídka a potom Aktualizovat seznam stanic.

Poznámky
Pokud je aktualizován seznam stanic pro určité vlnové pásmo, je také aktualizován odpovídající seznam kategorií.

Zahájí se vyhledávání stanic a zobrazí se příslušná zpráva. Po dokončení vyhledávání se zobrazí příslušný seznam.

Poznámky
Aktuálně přijímaná rozhlasová stanice je indikována symbolem vedle názvu stanice.

Seznamy oblíbených stanic
Do seznamů oblíbených stanic lze manuálně ukládat stanice všech vlnových pásů.

K dispozici je pět seznamů oblíbených s pěti oblíbenými položkami v každém z nich.

Poznámky
Právě přijímaná stanice je zvýrazněna.

Uložení stanice
V případě potřeby stiskněte < nebo > a přesuňte se na požadovaný seznam oblíbených položek.

Pro uložení aktuálně aktivní rozhlasové stanice jako oblíbené klepněte a několik sekund podržte požadované tlačítko oblíbené položky. V tlačítku oblíbené položky se zobrazí odpovídající frekvence a název stanice.

Vyvolání stanice
V případě potřeby stiskněte < nebo > a přesuňte se na požadovaný seznam oblíbených položek.

Zvolte požadovanou oblíbenou položku.

Definování počtu dostupných seznamů oblíbených stanic
Chcete-li definovat počet seznamů oblíbených položek zobrazený pro výběr, stiskněte tlačítko Nastavení a pak vyberte Nastavení na obrazovce.

Výběrem Rádio a Správa oblíbených stanic zobrazíte příslušnou vnořenou nabídku.

Aktivujte nebo deaktivujte zobrazené seznamy oblíbených stanic.
Rádiové informační systém

Rádiové informační systém (RDS) je služba stanic FM, která výrazně usnadňuje nalezení požadované stanice a její bezproblémový příjem.

Výhody RDS

- Na displeji se zobrazí název programu nastavené stanice namísto její frekvence.
- Během vyhledávání stanice se informační systém naladí pouze na stanice RDS.
- Informační systém vždy naladí vysílací frekvenci nastavené stanice, která vykazuje nejlepší příjem, a to prostřednictvím AF (alternativní frekvence).
- V závislosti na přijímané stanici zobrazí informační systém text rádia, který může obsahovat informace o aktuálním programu.

Konfigurace RDS

Pro otevření podnabídky příslušeného vlnového pásma klepněte v hlavní nabídce rádia FM na položku Nabídka.

Přesuňte se k RDS.
Aktivování nebo deaktivování funkce RDS.

Rozhlasové informace o dopravní situaci
Stanice rádiové dopravní služby jsou stanice RDS, které vysílají zprávy o dopravním provozu. Pokud je rozhlasová dopravní služba zapnuta, bude aktuálně přehrávaný zdroj zvuku po dobu dopravního hlášení přerušen.

Aktivace funkce dopravního programu
Pro otevření podnabídky příslušeného vlnového pásma vyberte v hlavní nabídce rádia FM položku Nabídka.
Stiskněte tlačítko na obrazovce vedle Dopravní zpravodajství a aktivujte nebo deaktivujte příslušnou funkci.

Poznámky
V seznamu stanice je funkce TP zobrazena vedle stanic poskytujících dopravní program.

Pokud je rozhlasová dopravní služba aktivní, zobrazí se v horní liště hlavních nabídek [TP]. Pokud aktuální stanice není stanice rozhlasové dopravní služby, zruší se zvýraznění symbolu a automaticky se zahájí vyhledávání následující stanice rozhlasové dopravní služby. Po nalezení stanice rozhlasové dopravní služby se symbol TP zvýrazní. Pokud není nalezena žádná stanice rozhlasové dopravní služby, zůstane symbol TP nezvýrazněný.

Pokud příslušná stanice vysílá dopravní hlášení, zobrazí se zpráva. Chcete-li oznámení přerušit a vrátit se k předchozí aktivované funkci, stiskněte obrazovku nebo č.

Regionální vysílání
Občas stanice RDS vysílají na různých frekvencích různé regionální programy.

Pro otevření podnabídky příslušeného vlnového pásma vyberte v hlavní nabídce rádia FM položku Nabídka přejděte na Region
Aktivování nebo deaktivování funkce Region.
Pokud je aktivováno regionální vysílání, jsou podle potřeby vybírány alternativní frekvence se stejnými regionálními programy. Pokud je regionální vysílání vypnuté, jsou alternativní frekvence stanice voleny bez ohledu na regionální programy.

Digitální rozhlasové vysílání
Digitální rozhlasové vysílání (DAB) přenáší vysílání rozhlasových stanice digitálně.
Stanice DAB jsou namísto vysílacích frekvencí uváděné názvem programu.

Všeobecné informace
- Pomocí DAB je možné vysílat několik rozhlasových programů (služeb) v jediném souboru.
- Kromě vysoce kvalitních služeb digitálního rozhlasového vysílání je DAB také schopen vysílat data související s programem a velké množství dalších datových služeb, včetně informací o cestování a dopravním provozu.

- Dokud může daný přijímač DAB snímat signál odesílaný rozhlasovou stanicí (i v případě, že je tento signál velmi slabý), je zaručena reprodukce zvuku.
- Pokud je signál DAB příliš slabý a nemůže být přijímačem zachycen, přijem se zcela přeruší. Tato událost může být vyloučena aktivací Propojení DAB-DAB nebo Propojení DAB-FM v nabídce DAB (vž níže).
- V případě špatného přijmu je automaticky snížena hlasitost, aby nezaznávaly nepříjemné zvuky.

Pokud je povolen příjem systému DAB, FM tuner informačního systému zůstává aktivní v pozadí a nepřetržitě provádí vyhledávání FM stanic s nejlepším přijmem. Pokud je aktivní funkce TP 24, jsou vysílána dopravní hlášení stanice, která má nejlepší přijem signálu. Pokud nechcete aby byl přijem DAB přerušován dopravními hlášením stanice FM deaktivujte funkci TP.

Hlášení DAB
Kromě hudebních programů vysílá mnoho stanic DAB také hlášení různých kategorií. Pokud aktivujete některé nebo všechny kategorie, aktuálně přijímaná služba DAB se při hlášení těchto kategorií přeruší.

Pro otevření podnabídky příslušeného vlnového pásma vyberte v hlavní nabídce rádia DAB položku Nabídka.
Posouvejte se seznamem a vybráním možnosti Hlášení DAB zobrazte seznam dostupných kategorií. Aktivujte všechny nebo pouze požadované kategorie hlášení. Je možné vybrat různé kategorie hlášení současně.

**Propojení DAB-DAB**

Pokud je tato funkce aktivována, zařízení se přepne na stejnou službu (program) na jiném souboru DAB (je-li k dispozici) v případě, že je signál DAB příliš slabý, aby mohl být přijímačem zachycen.

Pro otevření podnabídky příslušného vlnového pásma vyberte v hlavní nabídce rádia DAB položku Nabídka.

Procházejte seznamem a aktivujte nebo deaktivujte možnost Propojení DAB-DAB.

**Propojení DAB-FM**

Tato funkce umožňuje přepínání ze stanice DAB na odpovídající stanici FM a opačně.

Pokud je tato funkce aktivována, zařízení se přepne na odpovídající stanici aktivní služby DAB (je-li k dispozici) v případě, že je signál DAB příliš slabý, aby mohl být přijímačem zachycen.

Procházejte seznamem a aktivujte nebo deaktivujte možnost Propojení DAB-FM.

**Pásmo L**

Pomocí této funkce můžete definovat, která vlnová pásma DAB budou přijímána informačním systémem.

Pásmo L (pozemní a družicové rozhlasové stanice) představuje další vysílací rozhlasové pásma, které lze přijímat.

Pro otevření podnabídky příslušného vlnového pásma vyberte v hlavní nabídce rádia DAB položku Nabídka.

Procházejte seznamem a aktivujte nebo deaktivujte možnost Pásmo L.

**Intellitext**

Funkce Intellitext umožňuje přijem doplňkových informací, například finančních informací, sportu, zpráv atd.

**Poznámky**

Dostupný obsah závisí na stanici a oblasti.

Pro otevření podnabídky příslušeného vlnového pásma vyberte v hlavní nabídce rádia DAB položku Nabídka.

Procházejte seznamem a vyberte Intellitext.

Pro zobrazení podrobných informací vyberte jednu z kategorií a určitou položku.

**EPG**

Elektronický průvodce programem poskytuje informace o aktuálních a nadcházejících pořadech odpovídající stanice DAB.

V hlavní nabídce rádia DAB vyberte položku Nabídka a potom Seznam stanic.
Chcete-li zobrazit program požadované stanice, stiskněte ikonu vedle jejího názvu.
Externí zařízení

Všeobecné informace
Port USB pro připojení externích zařízení jsou umístěn ve středové konzole.

Poznámky
Port USB se musí udržovat čistý a suchý.

USB port
K USB portu lze připojit přehrávač MP3, zařízení USB, kartu SD (pomocí USB konektoru nebo adaptéra) nebo chytrý telefon.

Poznámky
Pro připojení dvou USB zařízení je nutné použít externí USB rozbočovač.

Informační systém může přehrávat zvukové soubory, zobrazovat obrazové soubory nebo přehrávat filmy obsažené v zařízeních USB.

Při připojení k USB portu, lze pomocí ovládacích prvku a nabídek informačního systému ovládat různé funkce výše uvedených zařízení.

Poznámky
Informační systém nepodporuje všechna přídavná zařízení. Prostudujte si seznam kompatibility na našem webu.

Připojení / odpojení zařízení
Připojte jedno ze zařízení uvedených výše do portu USB. V případě potřeby použijte vhodný připojovací kabel. Hudební funkce se spustí automaticky.

Poznámky
Pokud je připojeno USB zařízení, které nelze načíst, zobrazí se příslušná chybová zpráva a informační systém automaticky přepne na předchozí funkci.

Pro odpojení zařízení USB vyberte jinou funkci a potom vyjměte zařízení USB.

Výstraha
Zařízení neodpojujte během přehrávání. Mohlo by dojít k poškození zařízení nebo informačního systému.
**Externí zařízení**

**Automatické spouštění USB**
Standardně je nabídka audia USB zobrazena automaticky po připojení zařízení USB.
V případě potřeby lze tuto funkci deaktivovat.
Stiskněte ✖️ a pak vyberte **Nastavení** a otevřete nabídku nastavení.
Vyberte možnost **Rádio**, přesuňte se k **Automatické spuštění USB** a pak stiskněte tlačítko vedle funkce na obrazovce.
Opětovné aktivování funkce: na obrazovce znovu stiskněte tlačítko.

**Bluetooth**
Zařízení, která podporují hudební profily Bluetooth A2DP a AVRCP, lze připojit k informačnímu systému bezdrátově. Informační systém dokáže přehrávat hudební soubory z těchto zařízení.

**Připojení zařízení**
Podrobný popis sestavení připojení Bluetooth ✖️ 53.

**Formáty souborů a složky**
Maximální kapacita zařízení podporovaného informačním systémem je 5000 hudebních souborů, 5000 obrázkových souborů, 500 video souborů, 5000 složek a 15 úrovní struktury složek.
Podporována jsou pouze zařízení naformátovaná v systému souborů FAT16 / FAT32.
Pokud jsou v metadatech audia obrazové soubory, jsou tyto soubory zobrazeny na obrazovce.

**Poznámky**
Některé soubory nemusí být přehrávány správně. To může být způsobeno rozdílným formátem záznamu nebo poškozením souboru.
Soubory z internetových obchodů, u kterých byla uplatněna správa digitálních práv DRM (Digital Rights Management), nelze přehrávat.
Informační systém je schopen přehrávat následující audio, obrázkové a video soubory uložené v externích zařízeních.

**Audio soubory**
Lze přehrávat formáty audiosouborů MP3 (MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3), WMA, AAC, AAC+, ALAC OGG WAF (PCM), AIFF, 3GPP (pouze audio), audioknihy a LPCM. Na zařízeních iPod® a iPhone® lze přehrávat ALAC, AIFF, audioknihy a LPCM.
Při přehrávání souboru s informacemi s příznakem ID3 může informační systém zobrazit například informace o názvu stopy a interpretovi.

**Soubory obrázků**
Zobrazit lze formáty souborů obrázků JPG, JPEG, BMP, PNG a GIF.
Soubory JPG musí mít šířku 64 až 5000 pixelů a výšku 64 až 5000 pixelů.
Soubory BMP, PNG a GIF musí mít šířku 64 až 1024 pixelů a výšku 64 až 1024 pixelů.
Velikost souboru obrázků nesmí překročit 1 MB.

**Video soubory**
Přehrávatelné formáty filmových souborů jsou AVI a MP4.
Externí zařízení

Maximální rozlišení je 1280 x 720 pixelů. Počet snímků musí být nižší než 30 snímků za sekundu.
Použitelný kodek je H.264/MPEG-4 AVC.
Lze přehrávat formáty audio souborů MP3, AC3, AAC a WMA.
Lze zobrazovat titulky formátu SMI.

Poslech rádia

Aktivace funkce hudby
Pokud není zařízení připojeno k informačnímu systému, připojte zařízení 28.
Obvykle se automaticky zobrazí odpovídající hlavní nabídka audia.
Pokud se přehrávání nespustí automaticky, například pokud se automatické spuštění USB deaktivuje 28, postupujte podle následujících kroků:
Stiskněte a pak vyberte Audio a otevřete poslední vybranou hlavní nabídku audia.

Funkční tlačítka

Přerušení a obnovení přehrávání
Stiskněte tlačítko a přerušte přehrávání. Tlačítko na obrazovce se změní na .
Stiskněte tlačítko a obnovte přehrávání.

Přehrávání následující nebo předchozí stopy
Stiskněte tlačítko a přehrajte následující skladbu.
Pro návrat na předcházející stopu klepněte během prvních dvou sekund přehrávání stopy na tlačítko .

Návrat na začátek aktuálně přehrávané stopy
Po dvou sekundách přehrávání stopy stiskněte tlačítko .

Rychlé přehrávání dopředu a dozadu
Stiskněte a podržte nebo . Pro návrat do normálního režimu přehrávání tlačítko uvolněte.
Alternativně můžete posunout posuvník udávající polohu aktuálně přehrávané stopy doleva nebo doprava.

Náhodné přehrávání stop
Stiskněte tlačítko a přehrajte skladby v náhodném pořádí. Tlačítko na obrazovce se změní na .
Stiskněte tlačítko znovu a vypněte funkci náhodného přehrávání a vratte se zpět do normálního režimu přehrávání.

Funkce Prohledávat hudbu
Chcete-li zobrazit obrazovku procházení, stiskněte obrazovku. Alternativně vyberte možnost Nabídka na hlavní obrazovce audia a zobrazte odpovídající nabídku audia, pak vyberte možnost Prohledávat hudbu.

Zobrazí se různé kategorie, ve kterých jsou stopy uloženy, např., Playlisty, Interpreti nebo Alba.

Vyberte požadovanou kategorii, podkategorii (pokud je k dispozici) a potom stopu.
Zvolte stopu, kterou chcete začít přehrávat.

Zobrazení obrázků
Můžete prohližet obrázky z USB zařízení.

Poznámky
Pro Vaši bezpečnost jsou za jízdy některé funkce zakázány.

Aktivace funkce obrázků
Pokud není zařízení připojeno k informačnímu systému, připojte zařízení 3.28.
Stiskněte a pak vyberte Galérie, čímž otevřete hlavní nabídku média.
Stiskněte tlačítko , otevřete hlavní nabídku obrázků a zobrazte seznam položek uložených na zařízení USB. Zvolte požadovaný obrázek. Pokud je uložen ve složce, vyberte nejdříve tuto složku.

Dotknutím se obrazovky skryjete nabídkový panel. Opětovným dotknutím se obrazovky nabídkový panel opět zobrazíte.

Funkční tlačítka

Celoobrazovkový režim
Vyberte možnost a zobrazte obrázek v celoobrazovkovém režimu. Stiskněte obrazovku a celoobrazovkový režim ukončete.

Zobrazení následujícího nebo předchozího obrázku
Stiskněte nebo přejeďte prstem vlevo a zobrazte následující obrázek
Externí zařízení

Stiskněte < nebo přejeďte prstem vpravo a zobrazte předchozí obrázek.

Otočení obrázku
Vyberte možnost Ω a obrázek otočte.

Zvětšení obrázku
Pro zvětšení obrázku nebo vrácení do původní velikosti stiskněte jednou nebo vícekrát Q.

Prohlížení prezentace
Pro prohlížení obrázků uložených na USB zařízení formou prezentace stiskněte 📚.
Stiskněte obrazovku a ukončete prezentaci.

Nabídka obrázků
Vyberte možnost Nabídka v dolní řádce obrazovky a zobrazte Nabídka obrázků.

Přehrávání videa
Můžete sledovat filmy z USB zařízení.

Poznámky
Z důvodu vaší bezpečnosti není funkce videa během jízdy k dispozici.

Aktivace funkce filmů
Pokud není zařízení připojeno k informačnímu systému, připojte zařízení 🌐 28.
Stiskněte 🎥 a pak vyberte Galérie, čímž otevřete hlavní nabídku média.
Pro otevření hlavní nabídky filmů a zobrazení seznamu položek uložených na zařízení USB klepněte na 🎥. Vyberte požadovaný film.
Pokud je uložen ve složce, vyberte nejdříve tuto složku.
Zobrazí se film.

Čas prezentace
Pro zobrazení možných časových sekvencí vyberte Interval prezentace a následně vyberte požadovanou časovou frekvenci.

Zobrazení hodin a teploty
Zobrazení času a teploty v celoobrazovkovém režimu, aktivace Zobrazení hodin a teploty.

Nastavení displeje
Vyberte možnost Nastavení displeje a otevřete podnabídku pro nastavení jasu a kontrastu.
Stisknutím + nebo - upravte nastavení.
Externí zařízení

Funkční tlačítka

Celá obrazovka
Vyberte možnost ▶ a zobrazte film v celoobrazovkovém režimu. Stiskněte obrazovku a celoobrazovkový režim ukončete.

Přerušení a obnovení přehrávání
Stiskněte tlačítko II a přerušte přehrávání. Tlačítko na obrazovce se změní na ►. Stiskněte tlačítko ► a obnovte přehrávání.

Přehrávání následující nebo předchozí stopy
Pro přehrávání následujícího videa souboru stiskněte ►.
Pro návrat na předcházející videosoubor stiskněte během prvních pěti sekund přehrávání videa tlačítko ◄.

Návrat na začátek aktuálně přehrávaného videa
Po pěti sekundách přehrávání videa stiskněte tlačítko ◄.

Rychlé přehrávání dopředu a dozadu
Stiskněte a podržte ◄ nebo ►. Pro návrat do normálního režimu přehrávání tlačítko uvolněte.

Nabídka filmů
Vyberte možnost Nabídka v dolní řádce obrazovky a zobrazte Nabídka videa.

Zobrazení hodin a teploty
Zobrazení času a teploty v celoobrazovkovém režimu, aktivace Zobrazení hodin a teploty.

Nastavení displeje
Vyberte možnost Nastavení displeje a otevřete podnabídku pro nastavení jasu a kontrastu. Stisknutím + nebo - upravte nastavení.
Externí zařízení

Použití aplikací chytrého telefonu

Promítání telefonu

Aplikace promítání telefonu Apple CarPlay™ a Android™ Auto zobrazují vybrané aplikace z vašeho chytrého telefonu na informačním displeji a umožňují je ovládat přímo pomocí ovládacích prvků informačního systému.

Ověřte u výrobce zařízení, zda tato funkce je kompatibilní s vaším chytrým telefonem a zda tato aplikace je k dispozici v zemi, v níž se nacházíte.

Příprava chytrého telefonu

Telefon se systémem Android:

Stáhněte si aplikaci Android Auto do svého chytrého telefonu z obchodu Google Play™.

iPhone: Ujistěte se, že je v chytrém telefonu aktivována funkce Siri®.

Aktivování promítání telefonu v nabídce nastavení

Stisknutím zobrazte úvodní obrazovku, potom vyberte ikonu Nastavení.

Procházejte seznam na položku Apple CarPlay nebo Android Auto. Zkontrolujte zda je aktivována příslušná aplikace.

Připojení mobilního telefonu

Chytrý telefon připojte do portu USB 28.

Spuštění promítání telefonu

Chcete-li spustit funkci promítání telefonu, stiskněte tlačítko a pak vyberte možnost Projekce.

Poznámky

Pokud je aplikace rozpoznána informačním systémem, ikona aplikace se může změnit na Apple CarPlay nebo Android Auto.

Chcete-li spustit funkci, můžete případně stisknout a podržet tlačítko několik sekund.

Zobrazená obrazovka promítání telefonu závisí na vašem chytrém telefonu a verzi softwaru.

Návrat na úvodní obrazovku

Stiskněte .

BringGo

BringGo je navigační aplikace, která poskytuje vyhledávání polohy, zobrazení mapy a navádění po trase.

Poznámky

Před stažením aplikace zkontrolujte, zde je ve vašem vozidle k dispozici BringGo.

Stažení aplikace

Před tím než lze aplikaci BringGo ovládat pomocí ovládacích prvků informačního systému musí být tato aplikace nainstalována do chytrého telefonu.

Aplikaci si stáhněte z obchodu App Store® nebo Google Play Store.

Aktivace aplikace BringGo v nabídce nastavení

Stisknutím zobrazte úvodní obrazovku, potom vyberte ikonu Nastavení.

Zobrazená obrazovka promítání telefonu závisí na vašem chytrém telefonu a verzi softwaru.
Procházejte seznam na položku BringGo.
Zkontrolujte, zda je aktivována aplikace.

Připojení mobilního telefonu
Chytrý telefon připojte do portu USB 28.

Spuštění aplikace BringGo
Pro spuštění aplikace stiskněte a pak vyberte ikonu Nav.
Na displeji se zobrazí hlavní nabídka aplikace.
Další informace o ovládání aplikace, viz informace na webových stránkách výrobce.
Všeobecné informace
Tato kapitola popisuje zabudovaný navaegační systém Navi 4.0 IntelliLink. Při výpočtu trasy se bere v úvahu aktuální dopravní situace. Za tímto účelem přijímá informační systém v aktuální oblasti příjmu dopravní hlášení prostřednictvím RDS-TMC. Navigační systém však nemůže brát v úvahu dopravní nehody, teprve nedávno změněné dopravní předpisy a rizika nebo problémy, které vzniknou náhle (např. práce na silnici).

Výstraha

Provoz navaegačního systému
Poloha a pohyb vozidla jsou navigačním systémem zjišťovány pomocí snímačů. Ujetá vzdálenost se určuje na základě signálu z rychloměru vozidla a zatáčení v zatáčkách pomocí snímače. Poloha je zjišťována pomocí družic GPS (Global Positioning System).
Na základě porovnání signálů ze snímačů s digitálními mapami lze polohu určit s přesností cca. 10 metrů.
Systém rovněž pracuje při nedostatečné intenzitě signálu GPS. Přesnost stanovení polohy se však sníží.
Po zadání adresy cíle nebo bodu zájmu (nejbližší čerpací stanice, hotel apod.) se vypočítá trasa z aktuálního místa do zvoleného cíle.
Navádění trasy se provádí hlasovým výstupem a pomocí šipky a také s pomocí zobrazení vícebarevné mapy.
Důležité informace

Systém dopravních informací TMC a dynamické navádění trasy

Systém dopravních informací TMC přijímá všechny aktuální dopravní informace z rádiových stanic TMC. Tato informace je zahrnuta do výpočtu celkové trasy. Během tohoto procesu je trasa plánována tak, aby se bylo možné vyhnout dopravním problémům vztahujícím se k předvoleným kritériím. Pokud se během aktivního navádění trasy vyskytne dopravní problém, zobrazí se v závislosti na předběžném nastavení zpráva o tom, zda by se trasa měla změnit.

Dopravní informace TMC se zobrazují na displeji s mapou jako symboly nebo jako podrobný text nabídky zpráv TMC. Aby bylo možné používat dopravní informace TMC, musí systém přijímat stanice TMC v příslušném regionu. Dopravní stanice TMC mohou být navoleny v nabídce navigace 37.

Mapové podklady


 Zařízení USB připojte do portu USB a postupujte podle pokynů na obrazovce. V průběhu aktualizace musí být vozidlo zapnuté.

Poznámky


Použití

Chcete-li zobrazit mapu navigace, stiskněte a potom vyberte ikonu Navigace.

Navádění po trase není aktivní

- Zobrazí se mapa.
- Aktuální umístění je signalizováno kruhem s šipkou ukazující ve směru jízdy.
- Název ulice, ve které se aktuálně nacházíte, se zobrazuje ve spodní části obrazovky.
Navádění po trase je aktivní

- Zobrazí se mapa.
- Aktivní trasa je označena barevnou čarou.
- Pohybuje se vozidlo je označeno kroužkem s šipkou ukazující směr jízdy.
- Příští odbočka je zobrazena v samostatném poli na levé straně obrazovky.
- Čas příjezdu nebo doba jízdy se zobrazuje nad symbolem šipky.
- Zbývající vzdálenost do cíle se zobrazuje nad symbolem šipky.

Práce s mapou

Posun
Chcete-li se pohybovat po mapě, umístěte prst kdekoliv na obrazovce a pak jej přesuňte nahoru, dolů, vlevo nebo vpravo, podle směru v kterém se posouváte.

Mapa se posune odpovídajícím způsobem a zobrazí novou část.

Pro návrat do aktuální polohy vyberte Moje poloha ve spodní části obrazovky.

Centrování
Klepněte na požadované místo na obrazovce a podržte je. Mapa se vycentruje okolo tohoto umístění.
Červený ● se zobrazí v odpovídajícím umístění a na jmenovce se zobrazí odpovídající adresa.

Zvětšování/zmenšování
Pro zvětšení vybrané polohy mapy položte dva prsty na obrazovku a roztáhněte je od sebe.
Alternativně použijte + na obrazovce mapy.

Pro zmenšení a zobrazení větší oblasti okolo vybrané polohy, položte dva prsty na obrazovku a posuňte je k sobě.
Alternativně použijte – na obrazovce mapy.
Tlačítko Zrušit na obrazovce
Během aktivního navádění po trase se v levé části obrazovky zobrazuje tlačítko obrazovky Zrušit.
Pro zrušení relace aktivního navádění po trase vyberte Zrušit.
Na obrazovce mapy se na několik sekund zobrazí tlačítko Jet dál. Pro opětovné spuštění zrušené relace navádění po trase vyberte Jet dál.

Tlačítko Přehled na obrazovce
Během aktivního navádění po trase se v levé části obrazovky zobrazuje tlačítko obrazovky Přehled.
Pro zobrazení přehledu aktuálně aktivní trasy vyberte Přehled. Mapa se změní na požadovaný přehled trasy.
Pro návrat do normálního zobrazení vyberte znovu Přehled.

Tlačítko X na obrazovce
Pokud je aktivní navádění po trase a jedete po dálnici, zobrazí se ve spodní části mapy další tlačítko obrazovky X.

Pro zobrazení seznamu dalších nadcházejících servisních stanic vyberte X.

Při výběru požadovaného sjezdu můžete vstoupit do bodů zájmu v příslušné oblasti a zahájit navádění po trase do některého z těchto bodů ⬜ 42.

Tlačítko X na obrazovce
Pro přímý návrat na mapu vyberte v nabídce nebo podnabídce X.

Aktuální poloha
Ve spodní části obrazovky vyberte název ulice. Zobrazí se informace o aktuální poloze.

Pro uložení aktuální polohy jako oblíbené vyberte Oblíbené. Ikona ★ je vyplněná a poloha je uložena v seznamu oblíbených.

Nastavení mapy
Zobrazení mapy
Na výběr jsou k dispozici tři různá zobrazení mapy.

Navigace 39
Pro přepínání mezi jednotlivými možnostmi vyberte na obrazovce mapy a potom opakovaně stiskněte tlačítko zobrazení mapy na obrazovce.

V závislosti na dřívějším nastavení tlačítko na obrazovce označeno 3D ve směru jízdy, 2D ve směru jízdy nebo 2D sever nahoře. Zobrazení mapy se mění podle označení tlačítka.
Zvolte požadovanou volbu.

**Barvy mapy**
V závislosti vnějších světelných podmínkách lze upravit barvy obrazovky mapy (světlé barvy pro den a tmavé barvy pro noc).
Pro zobrazení nabídky Možnosti vyberte na obrazovce mapy.
Vyberte Nastavení navigace a poté Barvy mapy.

Výchozí nastavení je Auto. Pokud je aktivována možnost Auto, upraví se obrazovka automaticky.
Pro pouze světlou nebo pouze tmavou obrazovku alternativně aktivujte Den (světlo) nebo Noc (tma).

**Funkce automatického zvětšení**
Pokud je aktivována funkce automatického zvětšení (výchozí nastavení) změní se při aktivním navádění po trase úroveň zvětšení při příbližení k odbočce. Tímto způsobem budete vždy mít dobrý přehled o příslušné odbočce.
Pokud je funkce automatického zvětšení deaktivována, zůstane zachována nastavená úroveň zvětšení stejná po celou dobu navádění po trase.

Pro deaktivaci této funkce vyberte na mapě a poté se zobrazí nabídka Možnosti. Vyberte Nastavení navigace a potom klepněte na posuvnou lištu vedle Autom. přiblížení.
Pro opětovnou aktivaci funkce klepněte znovu na tlačítko na obrazovce.

**Ikony POI (bodů zájmu) na obrazovce**
Body POI jsou body všeobecného zájmu, např. čerpací stanice nebo restaurace.
Zobrazení kategorií POI na mapě lze osobně přizpůsobit.

Pro zobrazení nabídky Možnosti vyberte na mapě. Vyberte Nastavení navigace a poté Zobrazit na mapě.
Aktivujte požadované kategorie POI.

**Dopravní události na mapě**
Dopravní události mohou být zobrazovány přímo na mapě.
Pro aktivaci této funkce vyberte ☺ na mapě a poté se zobrazí nabídka Možnosti. Zvolte Doprava na mapě. Tlačítko na obrazovce se změní aktivního režimu.

Pro deaktivaci funkce vyberte znovu Doprava na mapě.

Zobrazování času
Během aktivního navádění po trase se může čas zobrazovat ve dvou různých režimech: zbývající čas (do dosažení cíle) nebo čas přijezdu (kdy bude dosažen cíl).

Pro zobrazení nabídky Možnosti vyberte ☺ na mapě. Vyberte Nastavení navigace a poté Formát času do cíle.

Požadovanou možnost aktivujte v podnabídce.

Poznámky
Během aktivního navádění po trase lze zobrazování času jednoduše změnit poklepním pole zobrazení času na obrazovce.

Preference výstrah
Podle přání můžete ve specifických dopravních zónách přijímat další oznámení.

Pro zobrazení nabídky Možnosti vyberte ☺ na mapě. Vyberte Nastavení navigace a poté Nastavení upozornění.

Pokud je aktivní Bezpečnostní kamera, budete upozorněni na blížící se stacionární radar měření rychlosti.

Poznámky
Tato funkce je k dispozici pouze, pokud je tento výstražný systém v souladu s platnou legislativou státu, ve kterém se nacházíte.

Aktivace používání přístupových výstrah
Podle přání můžete ve specifických dopravních zónách přijímat další oznámení.

Pro zobrazení nabídky Možnosti vyberte ☺ na mapě. Vyberte Nastavení navigace a poté Nastavení příjezdů.

Pokud je aktivní Bezpečnostní kamera, budete upozorněni na blížící se stacionární radar měření rychlosti.

Poznámky
Tato funkce je k dispozici pouze, pokud je tento výstražný systém v souladu s platnou legislativou státu, ve kterém se nacházíte.

Hlasové navádění

Navádění po trase může být podpořeno hlasovými pokyny vydávanými systémem.

Poznámky
Funkce hlasových pokynů navigace není podporována ve všech jazycích. Pokud nejsou hlasové pokyny k dispozici, systém automaticky přehraje tón, který upozorňuje na nacházející manévr.

Aktivace
Funkce hlasového navádění je ve výchozím nastavení aktivní. Pro deaktivaci této funkce vyberte ☺ na mapě a poté se zobrazí nabídka Možnosti a poté klepněte na Hlasové navádění. Tlačítko na obrazovce se změní.

Pro opětovnou aktivaci funkce vyberte znovu tlačítko na obrazovce.

Nastavení hlasového navádění
Za účelem definice výstupů systému, které mohou asistovat při aktivním navádění po trase, vyberte ☺ na mapě, Nastavení navigace a potom Hlasové navádění.

Pokud je aktivní Normální hlasové navádění, hlasové navádění ohlašuje příští odbočku.

Pokud je aktivní Pouze pípnutí, je oznámení poskytováno ve formě pípnutí.
V podnabídce Zvuky během telefonních hovorů lze nastavit hlasové výstupy během telefonního hovoru.

Aktivujte požadované možnosti.

Poznámky
Pokyny hlasového navádění jsou vydávány pouze, pokud je aktivní Hlasové navádění v nabídce Možnosti, viz výše.

Informace
Pro zobrazení nabídky Možnosti vyberte 🌐 na mapě. Vyberte Nastavení navigace a poté O aplikaci.

Texty podmínek výrobce nebo prohlášení o ochraně soukromí jsou přístupné prostřednictvím příslušných nabídek.

Zobrazí se verze navigační mapy.

Zadání cílového místa
Navigační aplikace poskytuje různé možnosti pro nastavení cíle pro navádění po trase.

Zadání cíle pomocí mapy
Cíle je možné zadávat přímo z obrazovky mapy.

Osobní adresy na mapě
Můžete předem nedefinovat dvě klávesové zkratky adres (např. Domů a Do práce), které vám umožní snadné spuštění navádění do těchto dvou míst. Adresy lze definovat v nabídce nastavení a individuálně označit. Poté je lze vybírat přímo z mapy.

Pro uložení adres vyberte 🌐 na mapě, Nastavení navigace a potom Nastavení Mých míst.

Vyberte jednu z položek nabídky (Doma a Práce výchozi). Pro zadání požadovaných údajů do pole adresy použijte klávesnici. Podrobný popis klávesnice, viz níže.

Pro změnu názvu adresy schovejte tlačítkem ☹ klávesnici a vyberte jednu z položek ze seznamu. Alternativně zadejte nový název do prvního vstupního pole.

Pro opětovné zobrazení klávesnice je nutné klepnout do jednoho ze zadávacích polí a vybrat Hotovo. Místo se uloží jako klávesová zkratka.

Pro zahájení navádění do jednoho z těchto míst vyberte tlačítko = na obrazovce mapy. Zobrazí se tyto dva cíle.

Vyberte jedno z tlačítek na obrazovce. Zobrazí se nabídka Trasy.

Aktivujte požadovanou trasu a navádění zahajte výběrem možnosti Přejít.

Výběr cíle pomocí mapy
Přesuňte se do požadované části mapy. Klepněte na požadované místo na obrazovce a podržte je. Mapa se vycentruje okolo tohoto umístění.

Červený 📍 se zobrazí v odpovídajícím umístění a na jmenovce se zobrazí odpovídající adresa.
Klepněte na jmenovku **Podrobnosti**. Zvolte **Přejít** a spustí se navádění po trase.

**Zadání z klávesnice**

Pro zobrazení nabídky vyhledávání cílů vyberte Q na mapě.

Do zadávacího pole v horní části obrazovky nabídky vyhledávání pole můžete přímo zadat hledané slovo, například adresu, kategorii nebo název POI, telefonský kontakt, oblíbenou položku, nedávný cíl nebo souřadnice.

**Poznámky**

Souřadnice musí být zadány následujícím způsobem: zeměpisná šířka, zeměpisná délka, např. „43.3456, 9.432435“.

Pro použití masky vyhledávání můžete alternativně zvolit **Adresa**, **Bod zájmu** nebo **Výjezd**. Pokud je to nutné, klepněte na ➔ a procházejte stránku.

Pro přístup na klávesnici čísel a symbolů vyberte ?123. Pro návrat na klávesnici písmen vyberte ABC na stejném místě klávesnice.

Chcete-li zadat znak, stiskněte odpovídající tlačítko. Po uvolnění se znak zadá.

Stiskněte tlačítko, podržte jej a zobrazte související písmena v místní nabídce. Uvolněte tlačítko a potom vyberte požadovaný znak.

Pro zadání velkých písmen vyberte ⇧ a potom požadované písmeno.

Pro vymazání vloženého znaku vyberte X. Pro vymazání celého zadání stiskněte malé X v zadávacím poli.

Při zadávání znaků provádí systém vyhledání navrhovaných slov. Do procesu porovnávání je zahrnut každý další zadaný znak.
Pokud se vám hodí, vyberte jedno z navrhovaných slov. Po vyplnění zadávacích polí vyberte **Hledat** na klávesnici. Zobrazí se nabídka nastavení systému **Výsledky**.

Zvolte požadovaný cíl. Zobrazí se nabídka **Podrobnosti**. Zvolte **Přejít** a spustí se navádění po trase.

Na základě zadaných znaků vytváří systém také seznam pravděpodobných cílů sestavených z telefonních kontaktů, bodů POI, adres, nedávných cílů a oblíbených. Pro skrytí klávesnice a přístup do seznamu klepněte na **c** ve spodní části obrazovky.

---

Pro opětovné zobrazení klávesnice klepněte do zadávacího pole.

Pokud se vám hodí, vyberte cíl ze seznamu. Zobrazí se nabídka **Podrobnosti**. Zvolte **Přejít** a spustí se navádění po trase.

**Seznamy s volitelnými cíli**

Pro přístup do seznamů vyberte **Q** na mapě, a pokud je to nutné, klepněte na **a** a procházejte stránku.

Vyberte jednu z možností:

- **Nedávné**: seznam nedávno použitých cílů
- **Oblíbené**: seznam cílů uložených jako oblíbené
- **Kontakty**: seznam adres uložených v telefonním seznamu mobilního telefonu, který je aktuálně připojen pomocí **Bluetooth**

Pro výběr cíle z jednoho z těchto seznamů procházejte příslušný seznam a vyberte požadovaný cíl. Zobrazí se nabídka **Podrobnosti**. Zvolte **Přejít** a spustí se navádění po trase.

---

**Nedávné cíle**

Seznam nedávných cílů je automaticky doplňován o cíle, které byly použity k navádění po trase.

Adres ze seznamu nedávných cílů lze uložit jako oblíbené. Vstupte do seznamu nedávných cílů, vyberte : vedle požadované adresy, zobrazí se tlačítko dalších funkcí, a potom vyberte **★**. Pokud je ikona vyplněná, je adresa uložena v seznamu oblíbených.

Adresy lze ze seznamu nedávných cílů vymazat. Vstupte do seznamu nedávných cílů, vyberte : vedle požadované adresy a pro vymazání příslušné adresy vyberte **e**.

**Oblíbené**

Přidání do oblíbených lze provést, pokud se vedle adresy zobrazuje ikona **★**. Pokud je ikona hvězdičky vyplněná, je příslušná adresa uložena jako oblíbená.

Umístění oblíbené položky v seznamu lze změnit. Vstupte do seznamu oblíbených, vyberte : vedle
požadované oblíbené položky, zobrazí se tlačítka dalších funkcí, a potom vyberte Q nebo P. Název oblíbené položky lze změnit. Vstupte do seznamu oblíbených, vyberte n vedle požadované oblíbené položky, zobrazí se tlačítka dalších funkcí, a potom vyberte Q. Zobrazí se klávesnice. Zadejte požadovaný název a potom vyberte Hotovo. Oblíbené položky lze vymazat. Vstupte do seznamu oblíbených, vyberte n vedle požadované oblíbené položky, zobrazí se tlačítka dalších funkcí, a potom vyberte P. Oblíbená položka se deaktivuje (nevyplněná hvězdička). Opakováním výběrem se oblibená položka znovu aktivuje (vyplněná hvězdička). Při opuštění seznamu oblíbených jsou deaktivované oblíbené položky vymazány ze seznamu.

Kontakty

Vyhledání kategorie
Body zájmu POI lze také vyhledat podle kategorií. Vyberte Q na mapě a potom vyberte Bod zájmu.

Poznámky
Podle přání můžete nastavit místo, v jehož okolí chcete vyhledat body zájmu POI, pomocí klávesnice do druhého zadávacího pole (výchozí nastavení: V okolí) a potom použít kategorii v nabídce vyhledávání.


Seznam Výsledky
V seznamu Výsledky jsou uvedeny různé dostupné cíle.
Pokud je navádění po trase aktivní, jsou k dispozici dvě různé záložky.

Vyberte požadovanou záložku:

- **Na trase**: možné cíle na aktuálně aktivní trase
- **V cíli**: možné cíle v okolí cíle trasy

Seznam lze seřadit dvěma různými způsoby. V pravém horním rohu vyberte † a aktivujte požadovanou volbu.

Pokud vyberete řazení podle souvislosti, systém se pokusí poskytnout vám nejlepší schodu podle hledaného termínu.

Pokud vyberete řazení podle vzdálenosti, systém uspořádá cíle podle jejich vzdálenosti od vaší současné polohy.

**Nabídka Podrobnosti**

Po výběru cíle cesty se zobrazí nabídka **Podrobnosti**.

**Ukládání oblíbených položek**

Pro uložení příslušného cíle jako oblíbené položky aktivujte **Oblíbené** (vyplněná hvězdička: oblíbená položka uložena, nevyplněná hvězdička: oblíbená položka neuložena).

Cíl se uloží jako oblíbená položka a jej následně vyhledat v seznamu oblíbených.

**Zahájení telefonního hovoru**

V některých případech například, pokud byl vybrán POI, může být pro příslušný cíl k dispozici telefonní číslo. Pro volání tohoto čísla vyberte ‡.
Navigace

Nastavení trasy
Pokud systém vyhledá více než jednu možnou trasu, můžete si vybrat z navrhovaných tras.

Pro zobrazení seznamu všech tras vyhledaných systémem vyberte Trasy. Aktivujte požadovanou trasu a navádění po trase zahajte výběrem možnosti Přejít.

Trasy s několika cíli
Po zahájení navádění po trase je možné přidat cíle k aktivní trase, například k vyzvednutí přítele po cestě nebo zastávku u čerpací stanice.

Poznámky
Do jedné trasy je možné zakombinovat až pět cílů.

Spusťte navádění po trase do požadovaného cíle.

Pro přidání dalšího cíle vyberte na mapě a potom vyberte Přidat cíl. Zobrazí se nabídka vyhledávání cílů.


Poznámky
Pokud vyberete Přejít, navádění do prvně vybraného cíle se zastaví a zahájí se navádění do nového cíle.

Cíle jsou uspořádány v pořadí, ve kterém byly zadány, přičemž poslední přidaný cíl je cíl, kam budete navádění jako první. Za účelem kontroly nebo potvrzení se název dalšího cíle zobrazuje nad časem příjezdu a vzdálenosti do cíle.

Pořadí cílů lze změnit 47.

Navádění
Navigační systém po trase navádí pomocí vizuálních pokynů a hlasových výzev (hlasové navádění).

Vizuální pokyny
Vizuální pokyny se zobrazují na displeji.

Poznámky
Pokud je aktivní navádění po trase a vy se nenacházíte v navigační aplikaci, jsou odběrky indikovány překryvnými zprávami, které se zobrazují na obrazovce.

Hlasové navádění
Před křižovatkou, na které máte zabočit, informují hlasové povely navigace o směru, kam máte zabočit.

Aktivace funkce hlasových pokynů 37.

Pro zopakování posledního hlasového pokynu klepněte na velkou obrácenou šipku na levé straně obrazovky.
Spuštění a zrušení navádění po trase

Pro zahájení navádění po trase po výběru cíle vyberte Přejít v nabídce Podrobnosti  42.

Pro zrušení navádění po trase vyberte Zrušit na levé straně obrazovky  37.

Seznam cílů

Seznam Cíle obsahuje všechny cíle patřící k aktuálně aktivní trase.

Klepněte na  v poli času a vzdálenosti. Zobrazí se seznam Cíle.

Pokud je k dispozici telefonní číslo, vyberte pro zahájení telefonického hovoru.

Pro změnu pořadí cílů vyberte  v poli cíle, jehož poloha se má změnit.

Pořadí se přesuší a vybraný cíl bude přesunut na první místo.

Pro odstranění cíle z trasy vyberte  v poli příslušného cíle. Cíl se vymaže a trasa se znovu uspořádá.

Seznam odboček

Příští odbočka se zobrazuje na levé straně obrazovky.

Pro zobrazení seznamu odboček vyberte  pod označení odbočky.

Seznam odboček obsahuje všechny nadcházející odbočky na aktivní trase.

Pro zobrazení odbočky na mapě procházejte seznam odboček a klepněte na požadovanou odbočku. Mapa přeje na příslušné místo na mapě.

Pro vyloučení části trasy vyberte  vedle příslušné odbočky. Zobrazí se symbol

Pro přepočítání trasy bez příslušné části trasy vyberte  . Trasa se změní.

Pro návrat na normální obrazovku navigační mapy vyberte šipku nad seznamem.
Dopravní nastavení
K dispozici jsou různé možnosti týkající se dopravních událostí.

Seznam událostí v dopravě
Seznam dopravních událostí obsahuje všechny dopravní události detekované systémem.
Pro přístup do seznamu dopravních událostí vyberte na mapě a potom Seznam událostí. Zobrazí se seznam.

Pokud je navádění po trase aktivní, můžete vybírat z následujících záložek:
- Na trase: dopravní události na aktivní trase
- V okolí: dopravní události v blízkosti aktuální polohy vozidla

Dopravní události
Pokud je to nutné přejděte na požadovanou dopravní událost.
Pro zobrazení dalších informací vyberte příslušnou dopravní událost.

Seřazení seznamu

Dopravní stanice
Kanál dopravních zpráv poskytující dopravní informace lze podle potřeby osobně přizpůsobit.

Funkce vyhnutí se dopravě
Navigace

Pokud chcete být informováni a rozhodovat o úpravách trasy, vyberte **Vždy se ptát**.
Pokud nechcete, aby byly prováděny úpravy tras, aktivujte **Neměnit**.

### Nastavení trasy

Lze nastavit parametry pro silnice a výběr trasy.

### Typy silnic

Podle přání lze určité typy silnic vyloučit.

Pro zobrazení nabídky **Možnosti** vyberte ✧ na mapě. Vyberte **Zakázat na trase** a potom aktivujte typy silnic, které chcete vyloučit.

**Poznámky**

Pokud je aktivní navádění po trase při provádění změny nastavení trasy, bude trasa přepočtena podle nového nastavení.

### Typ trasy

Pro nastavení typu trasy vyberte ✧ na mapě a poté se zobrazí nabídka **Možnosti**. Vyberte **Nastavení navigace**, **Možnosti trasy** a poté **Typ trasy**.

Aktivujte požadovanou volbu:
- **Nejrychlejší** pro nejrychlejší trasu
- **Ekologická** pro trasu, která umožňuje ekologickou jízdu
Rozpoznávání řeči

Všeobecné informace

Přenosová hlasová aplikace informačního systému umožňuje přístup k příkazům rozpoznávání hlasu ve vašem smartphonu. Viz také návod výrobce k obsluze vašeho chytrého telefonu, kde zjistíte, zda telefon tuto funkci podporuje.

Chcete-li používat přenosovou hlasovou aplikaci, musí být chytrý telefon připojen k informačnímu systému prostřednictvím kabelu USB nebo Bluetooth.

Vypnutí rozpoznávání řeči

Stiskněte na volantu. Zpráva pro hlasové příkazy zmizí a relace rozpoznávání řeči je ukončena.

Použití

Zapnutí rozpoznávání řeči

Stiskněte a podržte tlačítko na ovládacím panelu, nebo na volantu a spusťte relaci rozpoznávání řeči. Na obrazovce zobrazí zpráva hlasových příkazů.

Po zaznění zvukového signálu vysovo příkaz. Informace o podporovaných příkazech, viz návod k obsluze vašeho chytrého telefonu.
Všeobecné informace
Funkce telefonu vám poskytuje možnost provádět konverzaci mobilním telefonem prostřednictvím mikrofonu a reproduktorů vozidla a také ovládat nejdůležitější funkce mobilního telefonu prostřednictvím informačního systému vozidla. Abyste mohli používat funkci telefonu, musí být mobilní telefon s informačním systémem propojen prostřednictvím Bluetooth.

Ne všechny funkce pro telefon jsou podporovány každým mobilním telefonem. Použitelné funkce telefonu závisí na příslušném mobilním telefonu a poskytovateli sítě. Další informace na toto téma naleznete v návodu k obsluze vašeho mobilního telefonu nebo si je můžete vyžádat od svého provozovatele sítě.

Důležité informace ohledně ovládání a bezpečnosti silničního provozu

Varování
Mobilní telefony mají vliv na Vaše okolí. Z tohoto důvodu byly připraveny bezpečnostní nařízení a pokyny. Měli byste se seznámit s těmito pokyny před použitím telefonní funkce.

Varování
Používání zařízení náhlavní soupravy při jízdě může být nebezpečné, protože během telefonování je snížena Vaše pozornost. Před použitím zařízení náhlavní soupravy Vaše vozidlo zaparkujte. Dodržujte podmínky země, ve které se právě nacházíte.

Nezapomeňte dodržovat zvláštní nařízení, která platí ve zvláštních oblastech a vždy vypněte mobilní telefon pokud je používání
mobilního telefonu zakázáno, pokud způsobuje mobilní telefon rušení nebo pokud mohou nastat nebezpečné situace.

Bluetooth
Funkce telefonu je certifikována skupinou Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Připojení Bluetooth
Bluetooth je rádiový standard pro bezdrátové připojení například mobilních telefonů, chytrých telefonů nebo jiných zařízení.
Právání a připojování zařízení Bluetooth k informačnímu systému se provádí pomocí nabídky Bluetooth. Provádění je výměna PIN kódu mezi zařízením Bluetooth a informačním systémem.

Nabídka Bluetooth
Stiskněte a potom vyberte Nastavení.
Pro otevření nabídky Bluetooth vyberte Bluetooth.

Párování zařízení
Důležité informace
● Se systémem lze spárovat až deset zařízení.
● K informačnímu systému může být v daný okamžik připojeno pouze jedno spárované zařízení.
● Párování se musí provést pouze jednou. To neplatí v případě, že se zařízení vymaže ze seznamu spárovaných zařízení. Pokud bylo zařízení spárování již dříve, naváže informační systém spojení automaticky.
● Činnost Bluetooth značně vybíjí baterii zařízení. Proto připojte zařízení k portu USB, kde se bude nabíjet.

Párování nového zařízení
1. Aktivujte funkci Bluetooth daného zařízení. Další informace, viz návod k obsluze zařízení Bluetooth.
Pokud není připojen žádný telefon, nabídka Správa zařízení je přístupná prostřednictvím nabídky telefonu: Stiskněte 📞 a potom vyberte Telefon.

V novém seznamu hledání se zobrazí všechna viditelná Bluetooth zařízení v dosahu.

4. Stiskněte Bluetooth zařízení, které chcete spárovat.

5. Potvrzení postupu párování:
   - Pokud je podporováno SSP (bezpečné jednoduché párování):

6. Informační systém a Bluetooth zařízení se spárují.

Poznámky
Pokud není připojen žádný telefon, nabídka Správa zařízení je přístupná prostřednictvím nabídky telefonu: Stiskněte 📞 a potom vyberte Telefon.

V novém seznamu hledání se zobrazí všechna viditelná Bluetooth zařízení v dosahu.

4. Stiskněte Bluetooth zařízení, které chcete spárovat.

5. Potvrzení postupu párování:
   - Pokud je podporováno SSP (bezpečné jednoduché párování):

6. Informační systém a Bluetooth zařízení se spárují.

Poznámky
Po úspěšném spárování zařízení Bluetooth se vedle zařízení Bluetooth zobrazí symbol 📞, který indikuje aktivaci funkce telefonu, a symbol 🎧, který indikuje aktivaci funkce Hudba Bluetooth.

7. Do informačního systému se automaticky stáhne telefonní seznam. V závislosti na telefonu musí mít informační systém povolen přístup k telefonnímu seznamu. V případě potřeby potvrďte zprávy zobrazené na zařízení Bluetooth.

Pokud tato funkce není podporována Bluetooth zařízením, zobrazí se příslušná zpráva.

Změna PIN kódu Bluetooth
Stiskněte 📞 a potom vyberte Nastavení.

Výběrem Bluetooth a Změna párovacího PIN kódu zobrazíte příslušnou nabídku. Zobrazí se klávesnice.

Zadejte požadovaný čtyřmístný PIN kód.
Pro vymazání zadaného čísla vyberte ⇧.
Zadání potvrďte stisknutím Enter.

Připojení spárovaného zařízení
Stiskněte 📞 a potom vyberte Nastavení.

Výběrem Bluetooth a Správa zařízení zobrazíte příslušnou nabídku.

Vyberte Bluetooth zařízení, které chcete připojit. Zařízení se připojí.
**Poznámky**
Připojené zařízení dostupné možnosti jsou zvýrazněny.

**Odpojení zařízení**
Stiskněte 📱 a potom vyberte Nastavení.

Výběrem Bluetooth a Správa zařízení zobrazíte příslušnou nabídku.

Vyberte aktuálně připojené Bluetooth zařízení. Zobrazí se zpráva.

Pro odpojení zařízení vyberte Ano.

**Vymazání zařízení**
Stiskněte 📱 a potom vyberte Nastavení.

Výběrem Bluetooth a Správa zařízení zobrazíte příslušnou nabídku.

Vyberte ✅ vedle zařízení Bluetooth. Zobrazí se zpráva.

Pro vymazání zařízení vyberte Ano.

**Informace o zařízení**
Stiskněte 📱 a potom vyberte Nastavení.

Výběrem Bluetooth a Informace o zařízení zobrazíte příslušnou nabídku.

Zobrazované informace zahrnují Název zařízení, Adresa a PIN kód.

**Tísňové volání**

<table>
<thead>
<tr>
<th>△ Varování</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Ustanovení spojení nelze zaručit ve všech situacích. Z tohoto důvodu byste se neměli výhradně spoléhat na mobilní telefon, pokud se jedná o životně důležitou komunikaci (např. lékařská pomoc).</td>
</tr>
<tr>
<td>V některých sítích může být nezbytné mít v mobilním telefonu správně vloženou platnou SIM kartu.</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Realizace tísňového volání**

Vytočte číslo nouzového volání (např. 112).

Je vytvořeno telefonní spojení s centrálou tísňového volání.

Odpovězte na dotazy servisního personálu ohledně nouzové situace.
Varování
Hovor neukončujte dokud k tomu nejste vyzváni centrálnou nouzových volání.

Použití
Jakmile je prostřednictvím Bluetooth realizováno propojení mezi vašim mobilním telefonem a informačním systémem, můžete také ovládat celou řadu funkcí vašeho mobilního telefonu prostřednictvím informačního systému.

Poznámky
V režimu hands-free je ovládání mobilního telefonu stále možné, například přijímání hovoru nebo nastavování hlasitosti.

Po připojení mobilního telefonu a informačního systému jsou data mobilního telefonu přenášena do informačního systému. V závislosti na typu mobilního telefonu a množství přenášených dat to může trvat jistou dobu. Během této doby je ovládání mobilního telefonu prostřednictvím informačního a systému možné pouze v omezené míře.

Poznámky
Ne všechny telefony plně podporují funkci telefonu informačního systému. Proto se rozsah funkcí může lišit od níže uvedeného popisu.

Hlavní nabídka telefonu
Stisknutím tlačítka 📞 a poté vybráním položky Telefon zobrazíte příslušnou nabídku.

Poznámky
Hlavní nabídka Telefon je k dispozici pouze pokud je mobilní telefon připojen k informačnímu systému prostřednictvím Bluetooth. Podrobný popis, viz 53.

Nyní lze mnoho funkcí mobilního telefonu ovládat pomocí hlavní nabídky telefonu (a přidružených podnabídek) a prostřednictvím příslušných ovládacích prvků na volantu.

Zahájení telefonního hovoru
Zadání telefonního čísla
Stiskněte 📞 a potom vyberte Telefon. Pomocí klávesnice v hlavní nabídce telefonu zadejte telefonní číslo. Chcete-li odstranit jeden nebo několik znaků, stiskněte nebo stiskněte a podržte ⇐.

Stiskněte tlačítko 📞 na obrazovce nebo tlačítko 📞 na volantu a začněte vytáčet.
Používání telefonního seznamu

Poznámky
Při párování mobilního telefonu s informačním systémem pomocí Bluetooth se automaticky stáhne telefonní seznam mobilního telefonu 53.

Stiskněte a potom vyberte Telefon. Zvolte Kontakty v hlavní nabídce telefonu.

Poznámky
Symbol vedle telefonního čísla indikuje, že je kontakt uložen na SIM kartě.

Rychlé vyhledání
1. Výběrem položky zobrazíte seznam všech kontaktů.
2. Procházejte seznam kontaktů.
3. Stiskněte kontakt, který chcete volat. Zobrazí se nabídka se všemi čísly telefonu uloženými pro zvolený kontakt.
4. Pro zahájení hovoru vyberte požadované telefonní číslo.

Nabídka hledání
Pokud telefonní seznam obsahuje velké množství položek, požadovaný kontakt lze vyhledat pomocí nabídky pro vyhledávání.

Vyberte tlačítko v nabídce Kontakty, zobrazí se záložka vyhledávání.

Písmena jsou na tlačítích obrazovky zorganizována do abecedních skupin: abc, def, ghi, jkl, mno, pqrs, tuv a wxyz.

Pro vymazání zadané skupiny znaků použijte .

1. Vyberte tlačítko obsahující první písmeno kontaktu, který chcete vyhledat.

Například: Pokud hledaný kontakt začíná písmenem "g", vyberte na obrazovce tlačítko ghi.

Zobrazí se všechny kontakty obsahující jedno z písmen na tomto tlačítku, například se zobrazí "g", "h", a "i".
2. Vyberte tlačítko obsahující druhé písmeno kontaktu, který chcete vyhledat.
3. Pokračujte v zadávání dalších písmen hledaného kontaktu, dokud požadovaný kontakt nezobrazí.
4. Stiskněte kontakt, který chcete volat. Zobrazí se nabídka se všemi čísly telefonu uloženými pro zvolený kontakt.

### Nastavení kontaktů
Seznam kontaktů lze třídit podle příjmení nebo jména.
Stisknutím tlačítka a poté vybraním položky **Nastavení** zobrazíte příslušnou nabídku.
Zvolte **Bluetooth** a poté **Seřazení**. Aktivujte požadovanou volbu.

### Použití historie hovorů
Všechny příchozí, odchozí a zmeškané hovory jsou registrovány.
Stiskněte a poté vyberte **Telefon**. Zvolte **Historie volání** v hlavní nabídce telefonu.

Vyberte pro odchozí volání, pro zmeškaná volání, pro příchozí volání a pro všechna volání. Zobrazí se příslušný seznam hovorů. Pro zahájení hovoru vyberte požadovanou položku.

### Opětovné vytáčení čísla
Vytočí se naposledy vytáčené číslo telefonu.
Stiskněte a poté vyberte **Telefon**. Vyberte položku na obrazovce nebo stiskněte na volantu.

### Použití rychlého vytáčení čísel
Čísla rychlého vytáčení uložená v mobilním telefonu mohou být také vytáčena pomocí klávesnice v hlavní nabídce telefonu.
Stiskněte a poté vyberte **Telefon**. Stiskněte a podržte odpovídající číslici na klávesnici a aktivujte volání.
Příchozí telefonní hovor
Přijmutí hovoru
Pokud je v okamžiku příchozího hovoru aktivní režim audio, například režim rádia nebo USB, příslušný zdroj audia se ztlumí a zůstane ztlumen do ukončení hovoru.
Zobrazí se zpráva s číslem telefonu nebo jménem volající osoby (je-li k dispozici).

Odmitnoutí hovoru
Pro odmítnutí hovoru vyberte ve zprávě nebo stiskněte tlačítko na volantu.

Změna vyzváněcího tónu
Stiskněte a potom vyberte Nastavení.
Výběrem Bluetooth a Vyzváněcí tóny zobrazíte příslušnou nabídku.
Zobrazí se seznam všech spárovaných zařízení.
Zvolte požadované zařízení. Zobrazí se seznam všech vyzváněcích tónů dostupných pro toto zařízení.
Vyberte jeden z vyzváněcích tónů.

Funkce během hovoru
Během probíhajícího telefonního hovoru je zobrazena hlavní nabídka telefonu.

Dočasná deaktivace režimu Handsfree
Pro pokračování v hovoru prostřednictvím mobilního telefonu stiskněte tlačítko.
Pro návrat do režimu Handsfree deaktivujte položku.

Dočasné vypnutí mikrofonu
Pro vypnutí telefonu aktivujte .
Pro opětovné zapnutí mikrofonu deaktivujte .

Ukončení telefonního hovoru
Hovor ukončíte výběrem.
Schránka hlasové pošty
Schránku hlasové pošty můžete ovládat prostřednictvím informačního systému.

Číslo hlasové pošty
Stiskněte  a potom vyberte Nastavení.
Zvolte Bluetooth. Procházejte seznamem a vyberte Čísla hlasových schránek.
Zobrazí se seznam všech spárovaných zařízení.
Zvolte odpovídající telefon. Zobrazí se klávesnice.
Zadejte číslo hlasové pošty odpovídajícího telefonu.

Volání schránky hlasové pošty
Stiskněte  a potom vyberte Telefon.
Vyberte tlačítko  na obrazovce. Systém zavolá hlasovou schránku.
Alternativně zadejte číslo hlasové pošty prostřednictvím klávesnice telefonu.

Mobilní telefony a občanské radiostanice (CB)
Pokyny pro instalaci a návod k obsluze
Při instalování a ovládání mobilního telefonu musejí být dodržovány pro vozidlo specifické pokyny pro instalaci a směrnice pro ovládání poskytnuté výrobcem mobilního telefonu a handsfree soupravy. Při jejich nedodržení může být vozidlo nezpůsobilé pro provoz na veřejných komunikacích (EU Směrnice 95/54/EG).
Doporučení pro bezproblémový provoz:
- Odborně namontovaná vnější anténa pro zajištění maximálního možného dosahu
- Maximální přenosový výkon je 10 W.
- Montáž telefonu na vhodné místo - věnujte pozornost příslušné poznámce v Příručce uživatele, kapitola Systém airbagů.

Informujte se o umístění vnější antény, držáku zařízení a způsobu použití zařízení s vysílacím výkonem nad 10 W.
Používání připojení sady handsfree bez vnější antény se standardy mobilního telefonu GSM 900/1800/1900 a UMTS je povoleno pouze v případě, že je maximální vysílací výkon mobilního telefonu 2 W pro GSM 900 nebo 1 W pro ostatní typy.
Z bezpečnostních důvodů nepoužívejte telefon během jízdy. Dokonce i použití handsfree soupravy může při řízení být rozptýlením pozornosti.

Varování
Vysílačky a mobilní telefony, které nesplňují výše zmíněné standardy pro mobilní telefony, používejte pouze spolu s anténu umístěnou vně vozidla.
<table>
<thead>
<tr>
<th>Výstraha</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Pokud nejsou dodrženy výše zmíněné předpisy a uvnitř vozidla bez vnější antény jsou používány mobilní telefony a vysílačky, může to vést k poruchám v elektronice vozidla.</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Rejstřík

A
Aktivace audia USB...................... 30
Aktivace hudby Bluetooth............. 30
Aktivace prohlížení obrázků USB. 31
Aktivace telefonu....................... 56
Aktivace videa USB..................... 32
Audio soubory............................ 28
Automatická hlasitost.................. 17

B
Bluetooth
Nabídka hudby Bluetooth.......... 30
Párování.................................. 53
Připojení Bluetooth................. 53
Připojení zařízení................... 28
Telefon.................................. 56
Všeobecné informace............... 28
BringGo..................................... 34

Č
Čísla rychlého vytáčení............ 56

D
DAB........................................... 25
Digitální rozhlavé vysílání.......... 25
Dopravní incidenty................... 47

F
Formáty souborů
  Audio soubory........................ 28
  Soubory obrázků...................... 28
  Video soubory....................... 28
  Funkce ztlumení zvuku............ 11

H
Historie hovorů.......................... 56
Hlasitost
  Automatická hlasitost............... 17
  Funkce vypnutí zvuku.............. 11
  Hlasitost dotyku obrazovky...... 17
  Hlasitost TP.......................... 17
  Hlasitost vyzváněcího tónu...... 17
  Kompenzace hlasitosti
    v závislosti na rychlosti...... 17
  Maximální hlasitost při
    spouštění.......................... 17
  Nastavení hlasitosti.............. 11
  Omezení hlasitosti při
    vysokých teplotách............ 11
  Hlasitost dotyku obrazovky...... 17
  Hlasitost TP.......................... 17
  Hlasové navádění.................. 37
  Hledání stanice.................... 21

CH
Chytrý telefon............................ 28
Promítání telefonu.................. 34
<table>
<thead>
<tr>
<th>I</th>
<th>Intellitext................................. 25</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>K</td>
<td>Kontakty..................................... 42</td>
</tr>
<tr>
<td>M</td>
<td>Mapy............................................. 37</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Maximální hlasitost při spouštění. 17</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Mobilní telefony a občanské radiostanice (CB) .......... 60</td>
</tr>
<tr>
<td>N</td>
<td>Nastavení displeje.................. 31, 32</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Nastavení hlasitosti......... 17</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Nastavení zvuku................... 16</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Navádění ................................... 47</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Navádění trasy....................... 47</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Navigace</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Aktualizace mapy....................... 36</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Aktuální poloha......................... 37</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Dopravní incidenty.................... 47</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Kontakty................................... 42</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Navádění trasy....................... 47</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Nedávné cíle.................................. 42</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Oblíbené..................................... 42</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Práce s mapou............................ 37</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Seznam odbôcok........................... 47</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Stanice TMC............................... 36, 47</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Zadání cílového místa.................. 42</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Zobrazení mapy............................ 37</td>
</tr>
<tr>
<td>O</td>
<td>Oblíbené..................................... 42</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Obsluha</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Externí zařízení......................... 28</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Navigační systém....................... 37</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ochrana proti odcizení................... 7</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ovládací panel informačního systému..... 8</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ovládací prvky</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Informační a zábavní systém .......... 8</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Volant................................... 8</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ovládací prvky zvukového systému na volantu......... 8</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ovládání</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Nabídka................................ 14</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Telefon.................................. 56</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ovládání nabídky........................ 14</td>
</tr>
<tr>
<td>P</td>
<td>Párování.................................... 53</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>POIs (body zájmů)........................ 42</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Poslech rádia................................ 30</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Použití..................................... 37, 51, 56</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Bluetooth................................ 28</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Nabídka................................ 14</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Navigační systém...................... 37</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Rádio.................................... 21</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Telefon.................................. 56</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>USB...................................... 28</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Použití aplikací chytrého telefonu. 34</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Používání................................ 11, 21</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Promítání telefonu....................... 34</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Přehled ovládacích prvků............... 8</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Přehrávání videa.......................... 32</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Připojení Bluetooth..................... 53</td>
</tr>
<tr>
<td>R</td>
<td>Rádio</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Aktivování................................ 21</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Digitální rozhlasové vysílání (DAB)...... 25</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Hlášení DAB................................ 25</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Intellitext................................ 25</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Naladění stanice....................... 21</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Nastavení DAB............................ 25</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Nastavení RDS............................ 24</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Použití................................... 21</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Rádiový informační systém (RDS).......... 24</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Regionální................................ 24</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Regionální vysílání..................... 24</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Seznamy oblíbených stanic............. 23</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Ukládání stanic......................... 23</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Volba vlnového pásma................... 21</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vyhledávání stanice..................... 21</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vyvolávání stanic ..................... 23</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Rádiový informační systém ............. 24</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>RDS........................................ 24</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Regionální................................ 24</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Regionální vysílání..................... 24</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Rozpoznávání hlasu.......................... 51
Rozpoznávání řeči.......................... 51

S
Seznam odboček.......................... 47
Seznamy oblíbených stanic........... 23
Ukládání stanic.......................... 23
Vyvolávání stanic........................ 23
Soubory obrázků.......................... 28
Stanice TMC.................................. 36
Systémová nastavení.................... 18

T
Telefon
Bluetooth................................... 52
Číslo rychlého vytáčení................. 56
Funkce během hovoru.................... 56
Historie hovorů............................ 56
Hlavní nabídka telefonu................. 56
Příchozí hovor.............................. 56
Připojení Bluetooth...................... 53
Telefonní seznam.......................... 56
Tísňová volání.............................. 55
Všeobecné informace..................... 52
Výběr vyzváněcího tónu.................. 56
Zadání čísla.................................. 56
Telefonní seznam.......................... 56
Tísňové volání.............................. 55

U
Ukládání stanic............................. 23
USB
Hudební nabídka USB..................... 32
Nabídka audia USB....................... 30
Nabídka prohlížení obrázků USB........ 31
Připojení zařízení.......................... 28
Výběr vlnového pásma.................... 21
Výběr vlnového pásma.................... 21
Výběr vlnového pásma.................... 21

V
Video soubory............................. 28
Volat
Funkce během hovoru.................... 56
Příchozí hovor............................. 56
Vyzváněcí tón............................. 56
Zahájení telefonního hovoru........... 56
Všeobecné informace..................... 28, 36, 51, 52

Z
Zadání cílového místa..................... 42
Základní funkce............................ 14
Zapínání navigačního systému.. 37
Zapnutí informačního systému..... 11
Zapnutí rádia............................... 21
Zobrazení obrázků.......................... 31

Vyzváněcí tón
Hlasitost vyzváněcího tónu........ 17
Změna vyzváněcího tónu.............. 56

Ú
Úvodní nabídka.............................. 14

Úvodní nabídka............................. 14
Všeobecné informace

Tento informační a zábavní systém Vám poskytuje nejmodernější informační a zábavní systém zabudovaný uvnitř vozidla. Pomocí funkcí tuneru rádia můžete uložit až 36 stanic na šest stránek oblíbených. Zabudovaný zvukový přehrávač Vám umožní zábavu zvukovými CD disky a CD disky MP3/WMA. K informačnímu systému můžete připojit externí zařízení pro ukládání dat jako další zdroje audia buď pomocí kabelu, nebo Bluetooth®.

Dále je informační systém vybaven telefonním portálem umožňujícím pohodlné a bezpečné použití mobilního telefonu ve vozidle. Volitelně může být informační a zábavní systém ovládán pomocí ovládacích prvků na volantu.

Důmyslný design ovládacích prvků a zřetelné displeje umožňují ovládat systém snadno a intuitivně.

Poznámky
Tato příručka popisuje všechny možnosti a funkce, které jsou dostupné v různých informačních systémech. Některé popisy, včetně popisů funkcí displeje a nabídek, nemusí z důvodu varianty modelu, specifikací země, speciálního zařízení nebo příslušenství platit pro váš vůz.

Důležité informace ohledně ovládání a bezpečnosti dopravního provozu

⚠️ Varování
Informační systém se musí používat tak, aby mohlo být vozidlo vždy řízeno bezpečně. Pokud jste na pochybách, zastavte vozidlo a ovládejte informační systém ve stojícím vozidle.
Přijem rádia

Přijem rádia může být přerušován atmosférickými poruchami, šumem, zkreslením nebo ztrátou příjmu z důvodů:

- změny vzdálenosti od vysílače
- příjmu z několika směrů následkem odrazu
- stínění

Ochrana proti odcizení

K odrazení zlodějů je informační systém vybaven elektronickým zabezpečovacím systémem.

Informační a zábavní systém tudíž funguje pouze ve vašem vozidle a pro zloděje je bezcenný.
Úvod

Přehled ovládacích prvků

Ovládací panel CD 3.0 BT
<p>| | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>VOL</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Displej</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>MENU-TUNE</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Vstup AUX</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>BACK</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>CONFIG</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Rádio: vyhledávání směrem vpřed</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>FAV 1-2-3</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>MEDIA</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>TP</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>RADIO</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>TONE</td>
</tr>
<tr>
<td>13</td>
<td>INFO</td>
</tr>
<tr>
<td>14</td>
<td>Štěrbina pro disk</td>
</tr>
<tr>
<td>15</td>
<td>Tlačítka rozhlasových stanic 1 - 6</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Úvod

Ovládací panel R 3.0
1  ◁ VOL
   Stisknutí: zapnutí/vypnutí informačního a zábavního systému .......................... 73
   Otočení: nastavení hlasitosti ..................................... 73
2  Displej
3  MENU-TUNE
   Centrální ovládání pro volbu a přesun v nabídkách .......................... 74
4  Vstup AUX ........................................... 90
5  ◇ BACK
   Nabídka: o jednu úroveň zpět .................................... 74
   Zadávání: vymazání posledního znaku nebo celého zápisu ...................... 74
6  CONFIG
   Systémová nastavení .................. 73
7  ◆ ◆
   Vyhledávání směrem vpřed .......... 79
8  FAV 1-2-3
   Seznamy oblíbených a automaticky uložených stanic rádia ....................... 81
9  AUX
   Aktivace přídavného zařízení ..................................... 73
10 TP
   Aktivuje nebo deaktivuje rádiovou dopravní službu ......................... 83
11 RADIO
   Aktivuje rádio nebo mění vlnové pásmo ................................ 79
12 TONE
   Nastavení zvuku ........................................ 76
13 ◎ ◎
   Vyhledávání směrem vzad ......... 79
14 INFO
   Informace o aktuální rozhlasové stanici
15 ⎯
   Aktivace/deaktivace funkce ztlumení zvuku .................. 73
16 Tlačítka rozhlasových stanic 1 - 6
   Dlouhý stisk: uložení stanice ........................................ 81
   Krátký stisk: zvolení stanice .................................. 81
Ovládací prvky zvukového systému na volantu

1. Krátký stisk: přijmutí telefonního hovoru .......... 96
   nebo aktivace funkce opakovaného vytáčení .......... 99
   nebo vytočení čísla v seznamu hovorů ............... 99

Dlouhý stisk: otevření seznamu hovorů ............... 99
   nebo zapnutí/vypnutí handsfree režimu ............... 99

2. SRC (zdroj) ........................... 73
   Stisknutí: zvolení zdroje zvukového signálu .......... 73
   Při zapnutém rádiu:
   otočením nahoru/dolů vyberete následující/předchozí
   rozhlusovou stanici .......................... 79

   Při aktivním CD
   přehrávači: otočením nahoru/dolů vyberete
   následující/předchozí skladbu CD/MP3/WMA ............. 88

   Pokud je aktivní telefonní portál a je otevřený
   seznam hovorů (viz položka 1): Otočením
   nahoru/dolů vyberete následující/předchozí
   položku v seznamu hovorů ... 99

   Při aktivním telefonním portálu a čekajících hovorech:
otočením nahoru/dolů přepínáte
   mezi hovory ................................... 99

3. +
   Zvyšování hlasitosti

4. –
   Snižování hlasitosti

5. \[ \infty \]
   Stisknutí: ukončení/odmítnutí hovoru ................ 99
   nebo zavření seznamu hovorů .......................... 99
   nebo aktivace/deaktivace funkce ztlumení zvuku ....... 73
Používání

Ovládací prvky

Informační systém se ovládá prostřednictvím funkčních tlačítek, ovládáče MENU-TUNE a nabídek zobrazených na displeji.

Vstupy jsou zadávány pomocí ovládacího panelu na informačním systému 68.

Volitelně je lze zadávat pomocí ovládacích prvků audia na volantu 68.

Zapnutí nebo vypnutí informačního a zábavného systému

Krátce stiskněte ovladač VOL. Po zapnutí informačního systému bude aktivní naposledy zvolený zdroj.

Pro vypnutí systému stiskněte znovu VOL.

Automatické vypnutí

Pokud byl informační systém zapnut stisknutím tlačítka VOL při vypnutém zapalování, znovu se automaticky vypne po uplynutí 10 minut od posledního zadání vstupu uživatelem.

Nastavení hlasitosti

Otáčejte ovladačem VOL. Na displeji se zobrazí aktuální nastavení.

Při zapnutí informačního systému se nastaví naposledy zvolená hlasitost, pokud je toto nastavení nižší než maximální hlasitost při spuštění (viz níže).

Následující vstupy lze provádět samostatně:

- maximální hlasitost při spuštění 77
- hlasitost dopravních hlášení 77

Kompenzace hlasitosti v závislosti na rychlosti

Pokud je aktivována kompenzace hlasitosti v závislosti na rychlosti 77, přizpůsobí se hlasitost automaticky tak, aby nahradila ztrátu v důsledku hluku z vozovky a větru při jízdě.

Funkce vypnutí zvuku

Stisknutím tlačítka / nebo (pokud je k dispozici portál telefonu: stiskněte na několik sekund) ztlumíte zdroje zvuku.

Pro zrušení funkce vypnutí zvuku otočte VOL nebo stiskněte / (pokud je k dispozici portál telefonu: stiskněte na několik sekund) nebo znovu stiskněte .

Omezení hlasitosti při vysokých teplotách

Pokud je teplota uvnitř vozidla velmi vysoká, omezení informační a zábavní systém maximální nastavitelnou hlasitost. V případě potřeby se hlasitost sníží automaticky.

Provozní režimy

Rádio

Stisknutím RADIO otevřete hlavní nabídku rádia nebo přepnete mezi různými vlnovými pásmami.

Pro zobrazení nabídek vlnových pásem s možnostmi výběru stanic stiskněte MENU-TUNE.
Podrobný popis funkcí rádia, viz 79.

Audiopřehrávače
R 3.0
Stisknutím tlačítka AUX zapnete režim AUX.

CD 3.0 BT
Jedním nebo několikrát stisknutím MEDIA otevřete hlavní nabídku zařízení CD, USB, iPod® nebo AUX nebo mezi těmito nabídkami přepnete.

Pro zobrazení příslušných nabídek s možnostmi výběru stop stiskněte MENU-TUNE.

Podrobný popis telefonního portálu, viz 96.

Systémová nastavení

Nastavení jazyka
Na displeji informačního systému se texty nabídky mohou zobrazovat v různých jazycích.
Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému.

Pro otevření příslušné nabídky vyberte položku Jazyky (Languages) v nabídce Konfigurace systému.

Vyberte požadovaný jazyk textů nabídek.

Poznámky
Podrobný popis ovládání nabídky 74.

Nastavení času a data
Podrobný popis, viz Uživatelská příručka vozidla.

Nastavení vozidla
Podrobný popis, viz Uživatelská příručka vozidla.

Ostatní nastavení
Podrobný popis všech ostatních nastavení naleznete v příslušných kapitolech.

Obnovení výrobního nastavení
Všechna nastavení, např. nastavení hlasitosti a zvuku, seznamy oblibených nebo seznam zařízení Bluetooth, lze vrátit do výrobního nastavení.
Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému.
Vyberte Nastavení vozidla a poté Obnovit výchozí nastavení?.
Zobrazí se okno s dotazem. Pro nastavení výrobního nastavení všech hodnot vyberte Ano.

Základní funkce

MENU-TUNE ovladač
Ovladač MENU-TUNE je centrální ovládací prvek pro nabídky.
Otáčení ovladače MENU-TUNE:
- označení volby v nabídce
- nastavení číselné hodnoty

Stisknutí ovladače MENU-TUNE:
- zvolení nebo aktivování označené volby
- potvrzení nastavené hodnoty
- zapnutí/vypnutí funkce systému

**Tlačítko BACK**

Stiskněte krátce tlačítko BACK:
- opuštění nabídky
- návrat z podnabídky do následující vyšší úrovni nabídky
- vymazání posledního znaku ve skupině znaků

Stisknutím a podržením tlačítka BACK na několik sekund vymažete celý zápis.

**Příklady ovládání nabídky**
**Zvolení volby**

Otočením MENU-TUNE posuňte kurzor (= barevné pozadí) do požadované polohy.

Stisknutím MENU-TUNE vyberete označenou položku.

Podnabídky

Šipka na pravém okraji nabídky signalizuje, že se po zvolení volby otevře podnabídka s dalšími volbami.

Aktivování nastavení

Otočením MENU-TUNE posuňte kurzor (= barevné pozadí) do požadované polohy.

Stisknutím MENU-TUNE vyberete označenou položku.

Nastavení hodnoty

Otočením MENU-TUNE změňte aktuální hodnotu nastavení.

Stisknutím MENU-TUNE potvrdíte nastavenou hodnotu.

Kurzor pak přeje na další hodnotu. Po nastavení hodnot se automaticky vrátíte do další nabídky vyšší úrovni.

**Úprava nastavení**
Úvod

Otočením MENU-TUNE upravte nastavení.
Stisknutím MENU-TUNE potvrďte nastavení.

Zapnutí nebo vypnutí funkce

Otočením MENU-TUNE označte funkci, kterou chcete zapnout nebo vypnout.
Stisknutím MENU-TUNE přepnete mezi nastaveními ZAP a VYP.

Zadání sledu znaků

Zadávání posloupností znaků, například PIN kódů nebo telefonních čísel:
Otočením MENU-TUNE označte požadovaný znak.
Stisknutím MENU-TUNE vyberte označený znak.
Poslední znak v sekvenci znaků může být vymazán výběrem ⇔ na displeji nebo stisknutím tlačítka ⇌ BACK. Stisknutím a podržením tlačítka ⇌ BACK vymažete celý zápis.
Po změnu polohy kurzoru v sekvenci již zadaných znaků vyberte ◀ nebo ▶ na displeji.

Nastavení zvuku

V nabídce nastavení zvuku je možné nastavit vlastnosti zvuku rozdílně pro každé vlnové pásmo rádia a každý zdroj zvukového přehrávače.

Stisknutím TONE otevřete nabídku nastavení zvuku.

Nastavení hloubek, středního rozsahu a výšek

Procházejte seznamem a vyberte Basy, Střední nebo Výšky.
Nastavte požadovanou hodnotu pro zvolenou volbu.

Nastavení rozdělení hlasitosti mezi přední a zadní část

Procházejte seznamem a vyberte Pr/Lev.
Nastavte požadovanou hodnotu.
Nastavení rozdělení hlasitosti mezi pravou a levou stranu

Procházejte seznamem a vyberte Vyvážení. Nastavte požadovanou hodnotu.

Výběr stylu zvuku

Procházejte seznamem a vyberte EQ (Ekvalizér). Zobrazí se nabídka nastavení systému Předvolby EQ.

Zobrazené možnosti nabízejí přednastavení optimalizovaných hloubek, středů a výšek pro příslušný styl hudby.

Vyberte požadovanou možnost.

Nastavení jednotlivých nastavení na "0"

Vyberte požadovanou možnost a na několik sekund stiskněte MENU-TUNE. Hodnota se nastaví na "0".

Nastavení všech nastavení na "0" nebo "Vyp"

Na několik sekund stiskněte TONE. Všechny hodnoty se nastaví na "0", EQ se přednastaví na "Vyp".

Nastavení hlasitosti

Nastavení kompenzace hlasitosti v závislosti na rychlosti

Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému. Zvolte Nastavení rádia a poté Automatická hlasitost.

Vyberte požadovanou možnost.

Nastavení maximální hlasitost při spuštění

Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému. Zvolte Nastavení rádia a poté Max. hlasitost při spuštění.

Nastavte požadovanou hodnotu.
Nastavení hlasitosti dopravních hlášení

Hlasitost dopravních hlášení lze přednastavit tak, aby se zvýšila nebo snížila v poměru k normální hlasitosti audia.

Stisknutím tlačítka **CONFIG** otevřete nabídku **Konfigurace systému**.

Vyberte **Nastavení rádia, Možnosti RDS** a poté **Hlasitost TA**.

![Hlasitost TA](image)

Nastavte požadovanou hodnotu.

**Nastavení hlasitosti vyzváněcího tónu**

Stisknutím tlačítka **CONFIG** otevřete nabídku **Konfigurace systému**.

Vyberte **Nastavení telefonu, Zvuk a signály** a poté **Hlasitost vyzvánění**. Nastavte požadovanou hodnotu.
Rádio

Používání

Zapnutí rádia
Stisknutím RADIO otevřete hlavní nabídku rádia.

Hledání stanice
Automatické hledání stanic
Pro přehrávání následující stanice v paměti stanic stiskněte krátce ◀ ▶ nebo ▶ ▶.

Manuální hledání stanic
Stiskněte a podržte ◀ ▶ nebo ▶ ▶. Tlačítko uvolněte v okamžiku, kdy je na displeji frekvencí téměř dosaženo požadované frekvence.

Provede se vyhledávání následující stanice, kterou lze přijímat, a ta se začne automaticky přehrávat.

Poznámky
Ruční hledání stanic: Pokud rádio nenalezne stanici, automaticky se přepne na citlivější úroveň vyhledávání. Pokud stále nenalezne stanici, je znovu nastavena naposledy aktivní frekvence.

Poznámky
Vlnové pásmo FM: pokud je aktivovaná funkce RDS, jsou vyhledávány pouze stanice RDS ◀ 83, a pokud je aktivována

Bude přijímána naposledy přehrávaná stanice.

Volba vlnového pásma
Stisknutím RADIO, jednou nebo opakovaně, zvolte požadované vlnové pásmo.

Bude přijímána naposledy přehrávaná stanice v tomto vlnovém pásmu.

Seznamy automaticky uložených stanic .................. 80
Seznamy oblíbených stanic ................. 81
Nabídky vlnových pásem ............. 81
Rádiový informační systém ........ 83
Digitální rozhlasové vysílání ........ 85

Poznámky
Ruční hledání stanic: Pokud rádio nenalezne stanici, automaticky se přepne na citlivější úroveň vyhledávání. Pokud stále nenalezne stanici, je znovu nastavena naposledy aktivní frekvence.

Poznámky
Vlnové pásmo FM: pokud je aktivovaná funkce RDS, jsou vyhledávány pouze stanice RDS ◀ 83, a pokud je aktivována
rádiová dopravní služba (TP), jsou vyhledávány pouze stanice dopravní služby 83.

Ruční ladění stanice
V hlavní nabídce rádia stiskněte MENU-TUNE a otevřete nabídku příslušného vlnového pásma a vyberte manuální ladění.
Na displeji zobrazení frekvence otáčejte MENU-TUNE a nastavte optimální frekvenci pro přijem.

Seznamy automaticky uložených stanic
Stanice ve vlnovém pásmu s nejlepším příjmem mohou být automaticky vyhledány a uloženy do paměti prostřednictvím funkce automatického ukládání.
Každé vlnové pásmo má 2 seznamy pro funkci automatického ukládání (AS) (AS-Stations 1 (AS stanice...), AS-Stations 2 (AS stanice...)), přičemž do každého z nich lze uložit 6 stanic.

Poznámky
Právě přijímaná stanice je označena ✐.

Automatické ukládání stanic
Stiskněte a držte stisknuté tlačítko FAV 1-2-3, dokud se nezobrazí správa o automatickém uložení. Do 2 seznamů funkce automatického ukládání se uloží 12 nejsilnějších stanic v aktuálním vlnovém pásmu.
Pro zrušení funkce automatického ukládání stiskněte MENU-TUNE.

Ruční ukládání stanic
Do seznamů funkce automatického ukládání lze stanicí ukládat také ručně.
Nastavte stanici, kterou hodláte uložit.

Pro přepnutí do požadovaného seznamu jednou nebo několikrát krátce stiskněte FAV 1-2-3.
Uložení stanic na pozici v seznamu: stiskněte odpovídající tlačítko stanic 1...6 dokud se nezobrazí potvrzovací zpráva.

Poznámky
Ručně uložené stanicí jsou během procesu automatického ukládání stanic přepsány.

Poznámky
Aby bylo možné tuto funkci ovládat, musí být aktivována funkce Aut. uložení předvoleb (viz níže).

Vyvolání stanic
Pro přepnutí do požadovaného seznamu jednou nebo několikrát krátce stiskněte FAV 1-2-3.
Krátkým stisknutím jednoho z tlačítek stanic 1...6 vyberete stanici na odpovídající pozici v seznamu.

Poznámky
Aby bylo možné tuto funkci ovládat, musí být aktivována funkce Aut. uložení předvoleb (viz níže).
Aktivace funkce automatického ukládání stanic
Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému.
Pro otevření příslušné nabídky vyberte Nastavení rádia a pak Aut. uložení předvoleb.
Nastavte funkci automatického ukládání stanic příslušného vlnového pásma na ZAP.

Seznamy oblíbených stanic
Do seznamů oblíbených stanic lze manuálně ukládat stanice všech vlnových pásma.

Do každého seznamu oblíbených stanic lze uložit 6 stanic. Počet dostupných seznamů oblíbených stanic je možné nastavit (viz niže).

Poznámky
Právě přijímaná stanice je označena ☞.

Uložení stanice
Nastavte stanici, kterou hodláte uložit.
Pro přepnutí do požadovaného seznamu jednou nebo několikrát krátce stiskněte FAV 1-2-3.
Uložení stanice na pozici v seznamu: stiskněte odpovídající tlačítko stanice 1...6 dokud se nezobrazí potvrzovací zpráva.

Vyvolání stanice
Pro přepnutí do požadovaného seznamu jednou nebo několikrát krátce stiskněte FAV 1-2-3.
Krátkým stisknutím jednoho z tlačítek stanic 1...6 vyberete stanici na odpovídající pozici v seznamu.

Definování počtu dostupných
seznamů oblíbených stanic
Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému.

Pro otevření nabídky Nejvyšší počet stránek oblíbených vyberte Nastavení rádia a pak Oblíbené stanic u rádia.

Zvolte požadovaný počet dostupných seznamů oblíbených stanic.

Nabídky vlnových pásem
Další možnosti pro volbu stanice jsou k dispozici prostřednictvím specifických nabídek vlnových pásem.

Poznámky
Následující displeje slouží jako příklady.

Seznamy stanic
Pro otevření seznamu stanic příslušného vlnového pásma otáčejte v hlavní nabídce rádia ovladačem MENU-TUNE.
Zobrazí se přijímatelné rozhlasové stanice v aktuální oblasti přijmu.

*Poznámky*
Pokud nebyl předem vytvořen žádný seznam stanic, provede informační a zábavní systém automatické vyhledávání stanic.

Zvolte požadovanou stanici.

*Poznámky*
Právě přijímaná stanice je označena ⚫.

**Aktualizace seznamů stanic**
Pro otevření nabídky vlnových pásem stiskněte v hlavní nabídce rádia MENU-TUNE.

Pokud již není možné přijímat stanice uložené v seznamu stanic pro určité vlnové pásmo:

Vyberte příslušnou položku nabídky pro aktualizaci seznamu stanic v nabídce příslušného vlnového pásma, například **Aktualizovat seznam stanic FM**.

Spustí se vyhledávání stanic. Po dokončení vyhledávání se začne přehrávat naposledy přijímaná stanice.

Zrušení vyhledávání stanic: stiskněte MENU-TUNE.

*Poznámky*
Pokud je aktualizován seznam stanic pro určité vlnové pásmo, je také aktualizován odpovídající seznam kategorií.

**Seznam oblíbených stanic**
Pro otevření nabídky vlnových pásem stiskněte v hlavní nabídce rádia MENU-TUNE.

Zvolte Seznam oblíbených stanic. Zobrazí se všechny stanice uložené v seznamech oblíbených stanic.

*Poznámky*
Právě přijímaná stanice je označena ⚫.

**Seznamy kategorií**
Řada rozhlasových stanic vysílá kód PTY, který specifikuje typ vysílaného programu (např. zprávy).

Některé stanice také mění kód PTY v závislosti na právě vysílaném obsahu.

Informační a zábavní systém ukládá tyto stanice, rozdělené podle typu programu, do příslušného seznamu kategorie.

Vyhledávání typu programu určovaného stanicí: zvolte volbu seznam stanic pro specifické vlnové pásmo.

Zobrazí se seznam aktuálně dostupných typů programů.

Seznam oblíbených stanic

<table>
<thead>
<tr>
<th>DAB Deutschlandfunk</th>
<th>FAV4-P1</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>DAB SWR2 RP</td>
<td>φ FAV4-P2</td>
</tr>
</tbody>
</table>
Zvolte požadovaný typ programu.
Zobrazí se seznam stanic, které vysílají program zvoleného typu.

Zvolte požadovanou stanici.
Při aktualizaci odpovídajícího seznamu stanic pro určité vlnové pásmo se aktualizuje také seznam kategorií.

Poznámky
Právě přijímaná stanice je označena ●.

Hlášení DAB
Kromě hudebních programů vysílá řada stanic DAB ● 85 různé kategorie hlášení.
Právě přijímaná služba (program) DAB se přeruší, pokud některá hlášení dříve zapnuté kategorie čekají na vyřízení.

Zapínání kategorií hlášení
V nabídce Nabídka DAB vyberte Hlášení DAB pro zobrazení příslušné nabídky.

Zapnutí požadovaných kategorií hlášení.
Je možné zvolit několik kategorií hlášení současně.

Poznámky
Zprávy DAB lze přijímat pouze pokud je zapnuto vlnové pásmo DAB.

Rádiový informační systém
Rádiový informační systém (RDS) je služba stanic FM, která výrazně usnadňuje nalezení požadované stanice a její bezproblémový příjem.

Výhody RDS
- Na displeji se objeví název programu nastavené stanice namísto její frekvence.
- Během vyhledávání stanice se informační systém naladí pouze na stanice RDS.
- Informační a zábavní systém vždy naladí vysílací frekvenci nastavené stanice, která má nejlepší příjem, a to prostřednictvím AF (alternativní frekvence).
- V závislosti na přijímané stanici informační systém zobrazí text rádia, který může obsahovat například informace o aktuálním programu.

Nastavení RDS
Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému.
Zvolte **Nastavení rádia** a poté **Možnosti RDS**.

Nastavte volbu **RDS** na **ZAP** nebo **VYP**.

**Poznámky**
Pokud je funkce RDS vypnuta, automaticky se znovu zapne při změně rozhlasové stanice (pomocí funkce vyhledávání nebo pomocí tlačítka předvolby).

**Poznámky**
Následující možnosti jsou k dispozici pouze pokud je **RDS** nastaveno na **On** (Zapnuto).

**Možnosti RDS**

**Zapnutí a vypnutí regionálního vysílání**
V určitých časech vysílají některé stanice RDS regionálně rozdílné programy na rozdílných frekvencích.

Nastavte volbu **Regionální** na **ZAP** nebo **VYP**.
Pokud zapnutá funkce regionálního vysílání, lze zvolit pouze alternativní frekvence (AF) se stejnými regionálními programy.
Pokud je regionálního vysílání vypnuto, jsou alternativní frekvence stanic voleny bez ohledu na regionální programy.

**Posouvací se text RDS**
Některé stanice RDS skryjí název programu na řádku displeje za účelem zobrazení doplňkových informací.
Pro zamezení zobrazení doplňkových informací:
Nastavte **Zastavení rolování textu** na **ZAP**.

**TA volume (hlasitost TA)**
Hlasitost dopravních hlášení (TA) lze přednastavit. Podrobný popis, viz [77].

**Rádiová dopravní služba**
(TP = Dopravní program)

Stanice rádiové dopravní služby jsou stanice RDS, které vysílají zprávy o dopravním provozu.

**Zapnutí a vypnutí rádiové dopravní služby**
Zapnutí a vypnutí pohotovostní služby dopravních hlášení v informačním a zábavném systému:
Stiskněte tlačítko **TP**.
- Pokud je rádiová dopravní služba zapnutá, v hlavním nabídce rádia se zobrazí [ ].
- Přijímány jsou pouze stanice rádiové dopravní služby.
- Jestliže aktuální stanice není stanice rádiové dopravní služby, automaticky se spustí vyhledávání následující stanice rádiové dopravní služby.
- Pokud je stanice rádiové dopravní služby nalezena, v hlavní nabídce rádia se zobrazí [TP].
• Dopravní hlášení jsou přehrávána přednastavenou hlasitostí TA 377.
• Pokud je rádiová dopravní služba zapnuta, bude po dobu dopravního hlášení přerušeno přehrávání CD/MP3.

Poslouchání pouze dopravních hlášení
Zapněte rádiovou dopravní službu a zcela ztlumte hlasitost informačního a zábavného systému.

Zablokování dopravních hlášení
Zablokování dopravních hlášení, např. během přehrávání CD/MP3 disku:
Stisknutím tlačítka TP nebo ovladače MENU–TUNE potvrdíte zrušení zprávy na displeji.
Dopravní hlášení se ukončí, ale rozhlasová dopravní služba zůstane zapnutá.

Digitální rozhlasové vysílání
Digitální rozhlasové vysílání (DAB) je inovační a univerzální vysílací systém.

Stanice DAB jsou namísto vysílacích frekvencí uváděně názvem programu.

Všeobecné informace
• Pomocí DAB je možné vysílat několik rozhlasových programů (služeb) na jediné frekvenci (soubor).
• Kromě vysoce kvalitních služeb digitálního rozhlasového vysílání je DAB také schopen vysílat data související s programem a velké množství dalších datových služeb, včetně informací o cestování a dopravním provozu.
• Dokud může daný přijímač DAB snímat signál odesílaný rozhlasovou stanicí (i v případě, že je tento signál velmi slabý), je zaručena reprodukce zvuku.
• Nedochází k ztrácení signálu (zeslabování zvuku, které je typické pro přijem v pásmech AM nebo FM). Signál DAB je reprodukoovaný stálou hlasitostí.
• Pokud je signál DAB příliš slabý a nemůže být přijímačem zachycen, přijím se zcela přeruší. Tato událost může být vyloučena aktivací Naladění DAB a/nebo Naladění FM v nabídce nastavení DAB.
• V případě DAB nedochází k rušení stanicemi, které jsou na sousedních frekvencích (jev, který je typický pro přijem AM a FM).
• Pokud je signál DAB odrážen přírodními překážkami nebo budovami, kvalita přijmu DAB se zlepší, zatímco přijem AM nebo FM se v takových případech výrazně zhorší.
• Pokud je aktivován příjem DAB, tuner FM informačního systému zůstane aktivní na pozadí a průběžně vyhledává stanice FM s nejlepším příjmem. Pokud je aktivní funkce TP 83, jsou
vysílána dopravní hlášení stanice FM s nejsilnějším příjmem. Pokud nechcete aby byl příjem DAB přerušován dopravními hlášeními stanice FM deaktivujte funkci TP.

**Nastavení DAB**

Stiskněte **CONFIG**.
Zvolte **Nastavení rádia** a poté **Nastavení DAB**.

V nabídce nastavení jsou k dispozici následující volby:

**Automatické řetězení souborů**
Pokud je tato funkce aktivována, zařízení se přepne na stejnou službu (program) na jiném souboru DAB (frekvenci) v případě, že je signál DAB příliš slabý k tomu, aby mohl být zachycen přijímačem.
Nastavte funkci na **ZAP** nebo **VYP**.

**Automatické řetězení DAB-FM**
Pokud je tato funkce zapnutá, zařízení se přepne na příslušnou stanici FM aktivní služby DAB v případě, že je signál DAB příliš slabý k tomu, aby mohl být zachycen přijímačem.
Nastavte funkci na **ZAP** nebo **VYP**.

**Dynamické přizpůsobení audia**
Pokud je tato funkce aktivována, je snížen dynamický rozsah signálu DAB. To znamená, že je snížena úroveň hlasitých zvuků a úroveň tichých zvuků zesílena. Je tudíž možné zvýšit hlasitost informačního systému tak, aby byly slyšitelné tiché zvuky, aniž by hlasité zvuky byly příliš hlasité.
Nastavte funkci na **ZAP** nebo **VYP**.

**Výběr pásma**
Pro otevření příslušné nabídky vyberte položku nabídky **Volba pásma**.
Pro definování vlnových pásem DAB, které mají být informačním systémem přijímány, aktivujte jednu z možností:

**Pásma**
- **L**: 1452 - 1492 MHz, pozemní a satelitní rozhlasové vysílání
- **III**: 174 - 240 MHz, pozemní rozhlasové vysílání
- **Obě**
Všeobecné informace

Přehrávač CD informačního a zábavného systému může přehrávat zvukové CD disky a CD disky MP3/WMA.

Důležité informace

Výstraha

Do audiopřehrávače byste za žádných okolností neměli vkládat singlové CD disky s průměrem 8 cm nebo tvarované CD disky. Na CD disky nesmíte dávat žádné nálepky. Tyto disky mohou v CD mechanice uváznut a přehrávač zničit. Poté bude nezbytná výměna tohoto zařízení.

- Lze používat následující formáty CD:
  CD-ROM Režim 1 a Režim 2.
  CD-ROM XA Režim 2, Od 1 a Od 2.
- Lze používat následující formáty souborů:

ISO 9660 Úroveň 1, Úroveň 2, Romeo, Joliet.
Může se stát že soubory MP3 a WMA zapsané v jiných než výše uvedených formátech nebudou přehrávány správně a že se správně nezobrazí jejich názvy souborů a složek.

- Zvukové CD disky s ochranou proti kopírování, které nesplňují standard pro zvukové CD disky, se nemusí přehrávat správně nebo vůbec.


- Vlastnoručně vypálené disky CD-R a CD-RW se nemusí přehrávat správně nebo vůbec. V takových případech zařízení není příčinou nesprávného fungování.
CD přehrávač

- U CD disků s režimem míchání (zvukové stopy i komprimované soubory, např. MP3), lze odděleně přehrávat zvukové stopy i komprimované soubory.
- Při vyměňování CD disků dbejte na to, abyste na nich nezanechali otisky prstů.
- Okamžitě po vyjmutí CD disků z CD přehrávače je vložte zpět do obalů, abyste chránili před poškozením a nečistotami.
- Nečistoty a kapaliny na CD discích mohou zašpinit čočku uvnitř CD přehrávače a způsobit poruchy.
- Chraňte CD disky před teplem a přímým slunečním světlem.

Pro data uložená na MP3/WMA CD platí následující omezení:
- Počet stop: max. 999
- Počet stop uložených v jedné úrovni složek: max. 512
- Hloubka struktury složek: max. 10 úrovní

Poznámky
V této kapitole jsou uvedeny podrobnosti k přehrávání MP3 souborů, protože ovládání MP3 a WMA souborů je identické. Při vložení CD se soubory WMA se zobrazí nabídky vztahující se k MP3.

Používání
Spuštění přehrávání CD
Pro otevření hlavní nabídky CD nebo MP3 jednou nebo několikrát stiskněte tlačítko MEDIA.

Pokud je v CD přehrávači CD disk, Zahájí se přehrávání CD disku.

V závislosti na datech uložených na zvukovém CD disku nebo MP3 CD disku se na displeji zobrazí rozdílné informace o CD disku a aktuální hudební skladbě.

Vložení CD disku
Zasuňte CD disk potištěnou stranou obrácenou nahoru do štěrbiny pro CD disk, až se vtáhne dovnitř.

Poznámky
Po vložení CD se na displeji zobrazí symbol ●.

Přeskočení na následující nebo předchozí stopu
Krátce stiskněte ◄●► nebo ◄●▌.

Rychlý posun vpřed nebo vzad
Pokud chcete aktuální stopu rychle přesunout dopředu nebo dozadu, stiskněte a podržte tlačítko ◄●►.

Volba skladeb pomocí nabídky zvukového CD
Stisknutím tlačítka MENU-TUNE otevřete nabídku CD.
Náhodně přehr.
Přehrání všech stop v náhodném pořadí: nastavte toto funkci na ZAP.

Poznámky
Pokud je tato funkce aktivní, zobrazí se v příslušné nabídce.

Opakovat
Opakované přehrávání stopy: nastavte tuto funkci na ZAP.

Poznámky
Pokud je tato funkce aktivní, zobrazí se v příslušné nabídce.

Seznam stop
Výběr skladby na CD: vyberte Seznam stop a poté zvolte požadovanou skladbu.

Složka
Výběr stopy ze složky: vyberte Složka. Zobrazí složky uložené na CD.

Vyberte složku a pak vyberte požadovanou stopu.

Poznámky
Tato položka je k dispozici pouze, pokud vloženo CD s MP3 soubory.

Hledat...
Otevření nabídky pro vyhledávání a výběr stopy: vyberte Hledat....

Vyberte kategorii a pak vyberte požadovanou stopu.

Poznámky
Tato položka nabídky je k dispozici pouze, pokud vloženo CD s MP3 soubory.

Výjmutí CD disku
Stiskněte Δ.
CD disk je vytlačen ze štěrbinu pro CD disk.

Jestliže není CD disk po jeho vysunutí vyjmutý, po uplynutí několika sekund se automaticky znovu vtáhne dovnitř.
Vstup AUX

Všeobecné informace
Na ovládacím panelu informačního systému 68 se nachází vstup AUX pro připojení externích zdrojů audia. Lze například připojit přenosný CD přehrávač pomocí 3,5 mm konektoru do zdiřky AUX.

Poznámky
Tato zásuvka se musí udržovat čistá a suchá.

Používání
CD 3.0 BT
Stisknutím MEDIA, jednou nebo opakovaně, zapnete režim AUX.

R 3.0
Stisknutím tlačítka AUX zapnete režim AUX.

Otočením ovladače VOL na informačním systému nastavte hlasitost.
Všechny ostatní funkce se ovládají pouze pomocí ovládacích prvků zdroje audia.
USB port

Všeobecné informace

Ve středové konzole se nachází zásuvka USB pro připojení externích zdrojů audia.

Poznámky
Tato zásuvka se musí udržovat čistá a suchá.

K USB portu lze připojit přehrávač MP3, paměť USB, kartu SD (přes USB konektor nebo adaptér) nebo iPod.

Jakmile je zařízení připojeno k USB portu, lze pomocí ovládacích prvků a nabídek v informačním systému ovládat jednotlivé funkce připojených zařízení.

Poznámky
Informační systém nepodporuje všechna přidavná zařízení.

Důležité informace

● Externí zařízení, která jsou připojena k USB portu, musí splňovat požadavky specifikace na paměťová zařízení USB (USB MSC).

● Zařízení připojená prostřednictvím USB jsou podporována v souladu s USB specifikací V 2.0. Maximální podporovaná rychlost: 12 Mbit/s.

● Podporována jsou pouze zařízení se systémem souborů FAT16/FAT32.

● Mechaniky pevných disků (HDD) nejsou podporovány.

● USB huby nejsou podporovány.

● Lze používat následující formáty souborů:
ISO9660 Úroveň 1, Úroveň 2, Romeo, Joliet
Může se stát že soubory MP3 a WMA zapsané v jiných než výše uvedených formátech nebudou přehrávány správně a že se správně nezobrazí jejich názvy souborů a složek.

● Pro data uložená na externím zařízení platí následující omezení:
Přenosová rychlost: 8 kbit/s - 320 kbit/s
Vzorkovací frekvence: 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz (pro MPEG-1) a 24 kHz, 22,05 kHz, 16kHz (pro MPEG-2)

- Pro data uložena na externích zařízeních připojených k USB portu platí následující omezení:
  Počet stop: maximálně 999
  Počet stop uložených v jedné úrovni složek: max. 512
  Hloubka struktury složek: max. 10 úrovní

 Nelze přehrávat soubory WMA se správou digitálních práv (DRM) z internetových hudebních obchodů.

 Soubory WMA lze bezpečně přehrávat pouze tehdy, když byly vytvořeny aplikací Windows Media Player verze 9 nebo pozdější.

 Použitelné přípony seznamu skladeb: .m3u, .pls, .wpl

 Zápisy seznamu skladeb musí být ve formě vzájemně souvisejících drah.

Pro adresáře/soubory, které obsahují zvuková data, nesmí být nastaven systémový atribut.

Přehrávání uložených zvukových souborů

Stisknutím MEDIA, jednou nebo opakovaně, zapnete režim MP3 nebo iPod.

Přehrávání zvukových dat v tomto zařízení uložených se spustí automaticky.

MP3:

iPod:

Použití nabídky příslušné pro zařízení

Pro otevření nabídky aktuálně připojeného zařízení stiskněte MENU-TUNE.

Náhodně přehr.

Přehrání všech stop v náhodném pořadí: nastavte toto funkci na ZAP.

Poznámky
Pokud je tato funkce aktivní, zobrazí se v příslušné nabídce ➕.

Opakovat

Opakované přehrávání stopy: nastavte tuto funkci na ZAP.

Poznámky
Pokud je tato funkce aktivní, zobrazí se v příslušné nabídce ➖.
Složka
Výběr stopy ze složky: vyberte
Složka. Zobrazí složky uložené na
zařízení.

Vyberte složku a pak vyberte
požadovanou stopu.

Poznámky
Tato položka nabídky není
k dispozici pokud je připojen iPod.

Hledat...
Otevření nabídky pro vyhledávání
a výběr stopy: vyberte Hledat....

Vyberte kategorii a pak vyberte
požadovanou stopu.

Vyjmutí zařízení
Pro bezpečné vyjmutí zařízení
vyberte Vytáhněte USB nebo
Vysunout iPod a potom vyjměte
zařízení.
Všeobecné informace

K informačnímu systému lze bezdrátově připojit audio zdroje s aktivovaným rozhraním Bluetooth (např. mobilní telefony s hudbou, přehrávače MP3 s rozhraním Bluetooth apod.), které podporují protokol hudby Bluetooth A2DP.

Důležité informace

● Informační systém lze připojit pouze k Bluetooth zařízením, jež podporují profil A2DP (Advanced Audio Distribution Profile), verze 1.2 nebo vyšší.

● Bluetooth zařízení musí podporovat profil AVRCP (Audio Video Remote Control Profile), verze 1.0 nebo vyšší. Pokud zařízení nepodporuje protokol AVRCP, lze pomocí informačního systému ovládat pouze hlasitost.

● Před připojením zařízení Bluetooth k informačnímu systému se seznamte s funkcemi Bluetooth uvedenými v návodu k obsluze zařízení.

Použití

Předpoklady

Aby bylo možné používat informační systém v režimu přehrávání hudby Bluetooth, musejí být splněny základní předpoklady:

● Musí být aktivována funkce Bluetooth informačního systému.

● Musí být aktivována funkce Bluetooth externího audio zdroje s rozhraním Bluetooth (viz návod k obsluze zařízení).

● V závislosti na externím zdroji audio Bluetooth může být nutné nastavit zařízení, aby bylo „viditelné“ (viz návod k obsluze zařízení).

● Externí audio zdroj Bluetooth musí být spárován a připojen k informačnímu systému.

Aktivace režimu hudby Bluetooth

Stisknutím MEDIA, jednou nebo opakovaně, zapněte režim Hudba Bluetooth.
Přehrávání hudby prostřednictvím Bluetooth se musí spouštět a pozastavovat/zastavovat prostřednictvím zařízení Bluetooth.

**Ovládání pomocí informačního systému**

**Nastavení hlasitosti**
Hlasitost lze nastavit prostřednictvím informačního systému 73.

**Přeskočení na následující nebo předchozí skladbu**
Krátké stiskněte na ovládacím panelu informačního systému.
Všeobecné informace

Portál telefonu Vám poskytuje možnost realizovat konverzaci mobilním telefonem prostřednictvím mikrofonu a reproduktorů vozidla a také ovládat nejdůležitější funkce mobilního telefonu prostřednictvím informačního a zábavného systému ve vozidle. Abyste mohli používat portál telefonu, musí být mobilní telefon s informačním systémem prostřednictvím Bluetooth.

Ne každý mobilní telefon podporuje všechny funkce portálu telefonu. Možné funkce telefonu závisí na příslušném mobilním telefonu a poskytovateli sítě. Další informace na toto téma najdete v návodu k obsluze Vašeho mobilního telefonu nebo se na ně můžete zeptat svého provozovatele sítě.

Důležité informace ohledně ovládání a bezpečnosti silničního provozu

- **Varování**

Mobilní telefony mají vliv na Vaše okolí. Z tohoto důvodu byly připraveny bezpečnostní nařízení a pokyny. Měli byste se seznámit s těmito pokyny před použitím telefonní funkce.

- **Varování**

Používání zařízení náhlavní soupravy při jízdě může být nebezpečné, protože během telefonování je snížena Vaše pozornost. Před použitím zařízení náhlavní soupravy Vaše vozidlo zaparkujte. Dodržujte podmínky země, ve které se právě nacházíte.

Nezapomeňte dodržovat zvláštní nařízení, která platí ve zvláštních oblastech a vždy vypněte mobilní telefon pokud je používání...
mobilního telefonu zakázáno, pokud způsobuje mobilní telefon rušení nebo pokud mohou nastat nebezpečné situace.

Bluetooth
Portál telefonu je certifikován skupinou Bluetooth Special Interest Group (SIG). Další informace o specifikaci naleznete na internetu na adrese http://www.bluetooth.com

Připojení Bluetooth
Bluetooth představuje rádiový standard pro bezdrátové připojení např. telefonu a jiných zařízení. Je možné přenášet data, jako jsou telefonní seznam, seznamy volání, název operátora sítě a intenzita signálu. V závislosti na typu telefonu může být omezena funkčnost.

Aby bylo možné navázat připojení Bluetooth s telefonním portálem, musí být v mobilním telefonu aktivována funkce Bluetooth a mobilní telefon musí být nastaven jako „viditelný“. Podrobný popis naleznete v návod k obsluze mobilního telefonu.

Aktivování funkce Bluetooth

Podle potřeby nastavte Bluetooth na ZAP zodpovězením otázky Ano nebo Ne.

Párování zařízení Bluetooth
Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému. Vyberte Nastavení telefonu a poté Spárovat zařízení.
Volitelně můžete dvakrát stisknout y / @.

Zobrazí se následující displej:

Jakmile je telefonní portál informačního systému detekován, zobrazí se v seznamu zařízení vašeho Bluetooth zařízení. Vyberte telefonní portál.
Na vyžádání zadejte PIN kód na vašem Bluetooth zařízení. Zařízení jsou nyní spárována a připojena.

Poznámky
Telefonní seznam z vašeho mobilního telefonu se stáhne automaticky. Zobrazení a pořadí záznamů z telefonního seznamu může být různé při zobrazení v systému Infotainment a na displeji mobilního telefonu.

Pokud bylo připojení Bluetooth úspěšně navázáno a k informačnímu systému se připojilo jiné zařízení Bluetooth, toto zařízení se nyní od systému odpojí.
Pokud připojení Bluetooth nebylo úspěšné, proveďte znovu výše popsaný postup nebo postupujte podle návodu k obsluze zařízení Bluetooth.

**Poznámky**
S informačním systémem lze spárovat maximálně 5 zařízení.

**Změna kódu Bluetooth**
Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému.
Zvolte Nastavení telefonu a poté Změnit kód Bluetooth. Zobrazí se následující displej:

![Změnit kód Bluetooth

Zadejte čtyřmístný PIN kód a potvrďte jej tlačítkem stisknutím tlačítka OK.

**Připojení dalšího spárovaného zařízení**
Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému.

Zvolte Nastavení telefonu a poté Seznam zařízení. Zobrazí se seznam všech zařízení Bluetooth, které jsou momentálně spárovány s informačním systémem.

**Poznámky**
Zařízení Bluetooth aktuálně připojené k informačnímu systému je indikováno symbolem ✓.

**Odstranění spárovaného zařízení**
Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému.
Zvolte Nastavení telefonu a poté Seznam zařízení. Zobrazí se seznam všech zařízení Bluetooth, které jsou momentálně spárovány s informačním systémem.

**Poznámky**
Zařízení Bluetooth aktuálně připojené k informačnímu systému je indikováno symbolem ✓.

Zvolte požadované zařízení. Zobrazí se podnabídka.
Pro navázání spojení vyberte položku podnabídky Zvolit.

**Odpojení zařízení**
Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému.
Zvolte Nastavení telefonu a poté Seznam zařízení. Zobrazí se seznam všech zařízení Bluetooth, které jsou momentálně spárovány s informačním systémem.

**Poznámky**
Zařízení Bluetooth aktuálně připojené k informačnímu systému je indikováno symbolem ✓.

Zvolte požadované zařízení. Zobrazí se podnabídka.
Pro odpojení zařízení vyberte položku podnabídky Odpojit.

Pokud je zařízení připojeno, musí se nejdříve odpojit (viz výše).
Pro vyjmutí zařízení vyberte položku podnabídky Vymazat.
Obnovení výrobního nastavení
Nastavení telefonu, např. seznam zařízení, Bluetooth kód a vyzváněcí tón, lze vrátit do výrobního nastavení.
Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému. Vyberte Nastavení telefonu a poté Obnovit výchozí nastavení?.
Zobrazí se okno s dotazem. Pro nastavení výrobního nastavení všech hodnot vyberte Ano.

Tísňové volání

⚠ Varování
Ustanovení spojení nelze zaručit ve všech situacích. Z tohoto důvodu býste se neměli výhradně spoléhat na mobilní telefon, pokud se jedná o životně důležitou komunikaci (např. lékařská pomoc).
V některých sítích může být nezbytné mít v mobilním telefonu správně vloženou platnou SIM kartu.

Realizace tísňového volání
Vytočte číslo nouzového volání (např. 112). Je vytvořeno telefonní spojení s centrálou tísňového volání.

⚠ Varování
Pamatujte na to, že můžete volat nebo přijmout hovor pomocí mobilního telefonu pouze pokud je v oblasti pokrytí s dostatečně silným signálem. Za určitých podmínek nelze uskutečnit nouzová volání ve všech telefonních sítích; je možné, že je nelze uskutečnit pokud jsou aktivovány určité služby poskytované sítí a/nebo určité telefonní funkce. Můžete se na to zeptat místních provozovatelů sítě.

⚠ Varování
Číslo nouzového volání se může lišit v závislosti na oblasti a zemi. Prosím zeptejte se předem na správné číslo nouzového volání příslušné oblasti.

Použití
Po navázání spojení prostřednictvím Bluetooth mezi mobilním telefonem a informačním systémem můžete také ovládat mnoho funkcí mobilního telefonu prostřednictvím informačního systému.

Poznámky
V režimu handsfree je ovládání mobilního telefonu stále možné, např. přijímání hovoru nebo nastavování hlasitosti.
Po připojení mobilního telefonu k informačnímu systému jsou data mobilního telefonu přenášena do informačního systému. V závislosti na modelu telefonu to může trvat několik minut. Během této doby je ovládání mobilního telefonu prostřednictvím informačního a zábavného systému možné pouze v omezené míře.

**Poznámky**  
Některé mobilní telefony nepodporují všechny funkce portálu telefonu. Proto s těmito specifickými mobilními telefony mohou nastat odchylky od popsaného rozsahu funkcí.

**Předpoklady**  
Aby bylo možné používat informační systém v režimu informačního systému, musí být splněny základní předpoklady:

- Musí být aktivována funkce Bluetooth informačního systému.
- Musí být aktivována funkce Bluetooth mobilního telefonu (viz uživatelská příručka k zařízení).

- Mobilní telefon musí být nastaven na "viditelný" (viz uživatelská příručka k zařízení).
- Mobilní telefon musí být spárován s informačním systémem.

**Aktivace režimu handsfree**  
Stiskněte / na ovládacím panelu informačního systému. Zobrazí se hlavní nabídka telefonu.

**Poznámky**  
Pokud je k informačnímu systému připojen mobilní telefon, zobrazuje se symbol Telefon není k dispozici. Podrobné informace o způsobu navázání připojení Bluetooth, viz.

Nyní lze mnoho funkcí mobilního telefonu ovládat pomocí hlavní nabídky telefonu (a přidružených podnabídek) a prostřednictvím příslušných ovládacích prvků na volantu.

**Zahájení telefonního hovoru**  

**Ruční zadání čísla**  

Zadejte požadované číslo a pro zahájení vytáčení stiskněte na displeji tlačítko .

**Poznámky**  
Pro otevření obrazovky telefonního seznamu Hledat vyberte .

**Používání telefonního seznamu**  
Telefonní seznam obsahuje kontaktní jména a čísla.
V hlavní nabídce telefonu stiskněte MENU-TUNE a otevřete nabídku Nabídka telefonu.

Vyberte položku podnabídky Telefonní seznam. Zobrazi se následující obrazovka.

Stejně jako na telefonu nebo mobilním telefonu jsou i na displeji písmena uspořádána ve skupinách podle abecedy: abc, def, ghi, jkl, mno, pqrs, tuv, a wxyz.

Vyberte požadovanou skupinu písmen. Zobrazí se položky telefonního seznamu začínající jedním z písmen skupiny.

Procházejte seznamem a vyberte požadovaný název položky.

Procházejte čísla v telefonním seznamu a vyberte požadované číslo. Vytočí se příslušné číslo telefonu.

Nastavení setřídění položek telefonního seznamu

Po spárování a připojení mobilního telefonu k informačnímu systému, telefonní seznam v mobilním telefonu s čísly telefonů a jmény (pokud jsou k dispozici) se automaticky stáhne do informačního systému.

Telefonní seznam v informačním systému může být seřazen podle Jméno nebo Příjmení.

Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému.

Zvolte Nastavení telefonu a poté Řazení telefonního seznamu.

Vyberte požadovanou možnost.

Použití seznamů hovorů

Všechny příchozí, odchozí a zmeškané hovory se zaznamenávají do seznamů hovorů.

V hlavní nabídce telefonu stiskněte MENU-TUNE a otevřete nabídku Nabídka telefonu. Vyberte položku podnabídky Seznamy hovorů.

Volitelně můžete stisknout tlačítko y /

Zobrazí se následující obrazovka.


Chcete-li zahájit telefonní hovor, zvolte požadovanou položku v seznamu. Vytočí se příslušné číslo telefonu.

Opětovné vytáčení telefonního čísla

Vytočí se naposledy vytáčené číslo telefonu.

Stiskněte ✉ na volantu, zobrazí se nabídka Znovu vytocíť číslo.

Pro zahájení vytáčení znovu stiskněte ✉.
Pro opuštění nabídky Znovu vytočit číslo stiskněte ☑ ☑ na volantu. Volitelně můžete použít ovladač MENU-TUNE a vybrat Ne na displeji.

**Příchozí telefonní hovor**

Je-li v okamžiku příchozího hovoru aktivní režim audio, např. režim rádia nebo CD, příslušný audio zdroj se ztlumí a zůstane ztlumen do okamžiku, než hovor skončí.

Přijím hovoru: vyberte Odpovědět na displeji.

Odmítnutí hovoru: vyberte Odmítnout na displeji.

Druhý příchozí hovor

Pokud máte v průběhu hovoru další příchozí hovor, zobrazí se zpráva.

Pro přijetí druhého hovoru a ukončení stávajícího hovoru vyberte Odpovědět na displeji.

Pro odmítnutí druhého hovoru a pokračování ve stávajícím hovoru vyberte Odmítnout na displeji.

**Změna vyzváněcího tónu**

Stisknutím tlačítka CONFIG otevřete nabídku Konfigurace systému.

Vyberte Nastavení telefonu, Zvuk a signály a poté Vyzvánění. Zobrazí se seznam všech dostupných vyzváněcích tónů.

Vyberte požadovaný vyzváněcí tón.

Podrobný popis nastavení hlasitosti vyzváněcích tónů, viz 77.

**Funkce během telefonního hovoru**

Během probíhajícího telefonního hovoru můžete hlavní nabídku telefonu zobrazit následovně.

Pro otevření nabídky Připojeno vyberte Nabídka na displeji.

Pro ukončení hovoru vyberte Zavěsit na displeji.

**Aktivace soukromého režimu**

Pro přepnutí hovoru do mobilního telefonu vyberte v nabídce Připojeno položku podnabídky Soukromý hovor. Zobrazí se následující displej.

Pro přepnutí hovoru zpět do informačního systému vyberte Nabídka na displeji a pak Převést hovor.

**Vypnutí/zapnutí mikrofonu**

V nabídce Připojeno nastavte položku podnabídky Ztlumit mikrofon na ZAP. Volající vás neuslyší.

Pro opětovné zapnutí mikrofonu nastavte znovu položku podnabídky Ztlumit mikrofon na VYP.
Mobilní telefony a občanské radiostanice (CB)

Pokyny pro instalaci a návod k obsluze

Při instalaci a obsluze mobilního telefonu musíte dodržovat pokyny pro instalaci specifické pro dané vozidlo a pokyny uvedené v návodu k obsluze od výrobce mobilního telefonu a sady handsfree. Při jejich nedodržení může být vozidlo nezpůsobilé pro provoz na veřejných komunikacích (Směrnice EU 95/54/ES).

Doporučení pro bezproblémový provoz:

- Odborně instalovaná vnější anténa, k zajištění maximálního možného dosahu.
- Maximální přenosový výkon je 10 W.
- Montáž telefonu na vhodné místo - věnujte pozornost příslušné poznámce v Příručce uživatele, kapitola Systém airbagů.

Informujte se o umístění vnější antény, držáku zařízení a způsobu použití zařízení s vysílacím výkonem nad 10 wattů.

Používání nástavce handsfree bez vnější antény se standardy mobilního telefonu GSM 900/1800/1900 a UMTS je povoleno pouze v případě, že je maximální vysílací výkon mobilního telefonu 2 W pro GSM 900 nebo 1 W pro ostatní typy.

Z bezpečnostních důvodů nepoužívejte telefon během jízdy. I použití handsfree sady může vést k odvedení pozornosti při řízení.

Výstraha

Pokud nejsou dodrženy výše zmíněné předpisy a uvnitř vozidla jsou používány mobilní telefony a vysílačky, může to vést k poruchám v elektronice vozidla.

Varování

Vysílačky a mobilní telefony, které nesplňují výše zmíněné standardy pro mobilní telefony, používejte pouze spolu s anténou umístěnou vně vozidla.
Rejstřík

A
Aktivace funkce AUX.................... 90
Aktivace funkce USB.................... 92
Aktivace hudby Bluetooth............... 94
Aktivace režimu handsfree telefonu................................................. 99
Aktualizování seznamů stanic...... 81
Automatické řízení hlasitosti............ 77
B
Bluetooth
Hudba Bluetooth....................... 94
Připojení Bluetooth.................... 97
Telefon........................................... 99
D
DAB.............................................. 85
Digitální rozhasové vysílání........... 85
Dopravní hlášení............................ 83
Dynamické přizpůsobení audia... 85
F
Funkce opakovaného vytáčení..... 99
Funkce ztlumení zvuku.................... 73
H
Hlasitost
Automatické řízení hlasitosti............ 77
Funkce vypnutí zvuku...................... 73
Hlasitost TA........................................ 77
Hlasitost vyzváněcího tónu............. 77
Kompenzace hlasitosti
v závislosti na rychlosti.............. 77
Maximální hlasitost při spouštění........ 77
Nastavení hlasitosti............. 73
Omezení hlasitosti při vysokých teplotách............. 73
Hlasitost TA........................... 77
Hledání stanice............................. 79
Hudba Bluetooth
Aktivování........................................ 94
Ovládání.......................................... 94
Předpoklady............................. 94
Všeobecné informace.............. 94
M
Maximální hlasitost při spouštění. 77
Mobilní telefony a občanské radiostanice (CB) ................. 103
N
Nabídka CD.................................. 88
Nabídka USB................................ 92
Nabídky vlnových pásem.............. 81
Nastavení času............................ 73
Nastavení data............................. 73
Nastavení hlasitosti...................... 77
Nastavení jazyka.......................... 73
Nastavení zvuku........................... 76
O
Ochrana proti odcizení ................ 67
Ovládací panel informačního
systému................................. 68
Ovládací prvky
Informační a zábavní systém..... 68
Telefon................................. 96
Volant................................. 68
Ovládací prvky zvukového
systému na volantu............. 68
Ovladač MENU-TUNE............... 74
Ovládání
Hudba Bluetooth.................... 94
Nabídka............................... 74
Přehrávač CD......................... 88
Rádio................................. 79
Telefon............................... 99
USB port............................. 92
Vstup AUX........................... 90
Ovládání nabídky................. 74
P
Použití................................. 94, 99
Hudba Bluetooth............... 94
Nabídka............................... 74
Přehrávač CD......................... 88
Rádio.................................. 79
Telefon............................... 99
USB port............................. 92
Vstup AUX........................... 90
Používání............................ 73, 79, 88, 90
Přehled ovládacích prvků........ 68
Přehrávač CD
Aktivování............................. 88
Nabídka CD........................... 88
Použití.................................. 88
Spuštění přehrávání CD........... 88
Vložení CD disku................... 88
Všeobecné informace............. 87
Vyjmutí CD disku.................. 88
Přehrávání uložených
zvukových souborů............. 92
Připojení Bluetooth............. 97
R
Rádio
Aktivování............................. 79
Aktualizování seznamů stanic... 81
Digitální rozhlasové vysílání
(DAB)................................. 85
Dopravní hlášení................... 83
Dynamické přizpůsobení audio. 85
Hlášení DAB.......................... 81
Nabídky vlnových pásem........ 81
Naladění stanice.................... 79
Nastavení DAB....................... 85
Nastavení RDS....................... 83
Použití................................ 79
Rádiová dopravní služba........ 83
Rádiový informační systém
(RDS).................................... 83
Regionální vysílání................... 83
Seznam kategorií.................. 81
Seznamy automaticky
uložených stanic............... 80
Seznamy oblíbených stanic... 81
Seznamy stanic...................... 81
Ukládání stanic..................... 80, 81
Volba vlnového pásma........ 79
Výběr pásma......................... 85
Vyhledávání stanice............. 79
Vyvolávání stanic............... 80, 81
Rádiová dopravní služba........ 83
Rádiový informační systém .... 83
RDS...................................... 83
Regionální vysílání............... 83
S
Seznam kategorií.................. 81
Seznamy automaticky
uložených stanic............... 80
Ukládání stanic.................... 80
Vyvolávání stanic............... 80
Seznamy oblíbených stanic... 81
Ukládání stanic.................... 81
Vyvolávání stanic............... 81
Seznamy stanic..................... 81
Seznamy volání.................... 99
Spuštění přehrávání CD........... 88
Systémová nastavení
Čas a datum.............................. 73
Jazyk......................................... 73
Nastavení vozidla...................... 73
Obnovení výrobního nastavení. 73

Telefon
Aktivování.................................. 99
Bluetooth................................... 96
Důležité informace.................... 96
Funkce během hovoru.............. 99
Opětovné vytáčení
telefonního čísla...................... 99
Ovládací prvky................................ 96
Připojení Bluetooth............... 97
Seznamy volání......................... 99
Telefonní seznam..................... 99
Tísňová volání............................ 99
Všeobecné informace............... 96
Výběr vyzváněcího tónu............ 99
Vytočení čísla............................ 99

USB port
Aktivace..................................... 92
Důležité informace............... 91
Nabídka USB............................ 92
Ovládání.................................. 92
Připojení USB zařízení............. 91
Výběr vyzváněcího tónu........... 99

Volat
Funkce během hovoru.............. 99
Příchozí hovor......................... 99
Vyzváněcí tón............................ 99
Zahájení telefonního hovoru.... 99
Volba vlnového pásma............. 79
Vstup AUX
Aktivování................................. 90
Nastavení hlasitosti................. 90
Ovládání.................................. 90
Všeobecné informace............... 90
Všechovně informace... 87, 90,
91, 94, 96
Hudba Bluetooth...................... 94
Informační a zábavní systém... 66
Přehrávání CD......................... 87
Telefon................................. 96

Zablokování dopravních hlášení.. 83
Základní funkce......................... 74
Zapínání rádia........................... 79
Zapnutí informačního systému.... 73
Zapnutí přehrávače CD disku...... 88
Zapnutí rádia........................... 79
FlexDock

Všeobecné informace
FlexDock zahrnuje zabudovanou základní desku a různé typy kolébek, které se upevňují do základní desky. Jestliže iPhone® nebo jiný chytrý telefon vložíte do kolébky, lze tento chytrý telefon ovládat prostřednictvím informačního systému, ovládání na volantu nebo dotykové obrazovky. Podrobné informace k použití kolébky naleznete v příručce dodávané s každou kolébkou.

Varování
Zařízení připojená k FlexDock musí být používána způsobem, který zabraňuje rušení řidiče a umožňuje za všech okolností bezpečné řízení vozidla. Vždy musíte dodržovat příslušné zákony a předpisy platné v zemi, ve které jezdíte. Tyto zákonné předpisy se mohou lišit od informací uvedených v této příručce. Pokud jste na pochýbách, zastavte vozidlo a ovládejte zařízení ve stojícím vozidle.

Výstraha
Abyste předešli krádeži, nenechávejte při opuštění vozidla mobilní telefon v držáku FlexDock.

Použití
Připevnění kolébky k základní desce
1. Sejměte kryt ze základní desky.
2. Zatlačte kolébku do základní desky a sklopte ji.

**Připojení chytrého telefonu k informačnímu systému**

**Univerzální chytrý telefon**
Pomocí připojovacího kabelu připojte chytrý telefon ke kolébce.

**iPhone**
iPhone se po vložení do kolébky připojí automaticky.
Funkčnost iPhonu může být omezena v závislosti na stavu softwarové a hardwarové výbavy.

**Ovládání chytrého telefonu**
Po připojení chytrého telefonu pomocí FlexDock má telefon stejnou funkčnost, jako při připojení pomocí USB zásuvky. Podrobné informace s příslušnými pokyny naleznete v této příručce.

Pro použití funkce telefonu nebo funkce Hudba Bluetooth musí být navázáno připojení pomocí Bluetooth. Podrobné informace s příslušnými pokyny naleznete v této příručce a návodu k obsluze chytrého telefonu.

**Vyjmutí kolébky ze základní desky**

1. Stiskněte uvolňovací tlačítko a vyjměte kolébku.

2. Nasaděte kryt na základní desku.
<table>
<thead>
<tr>
<th>Rejstřík</th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>F</td>
<td>FlexDock.......................... 108</td>
</tr>
<tr>
<td>K</td>
<td>Kolébka.............................. 108</td>
</tr>
<tr>
<td>P</td>
<td>Použití................................ 108</td>
</tr>
<tr>
<td>V</td>
<td>Všeobecné informace.............. 108</td>
</tr>
<tr>
<td>Z</td>
<td>Základní deska....................... 108</td>
</tr>
</tbody>
</table>