

GTC, ASTRA

Navodila za uporabo Infotainment sistema



Vsebina

Navi 950/650/CD 600	5
CD 400/300	77
CD 400plus	113
FlexDock	155



Navi 950/650/CD 600

Uvod	6
Osnovno delovanje	16
Radio	23
CD predvajalnik	29
Zunanje naprave	31
Vodenje	35
Prepoznavanje govora	52
Telefon	61
Pogosta vprašanja	70
Kazalo	74

Uvod

Splošne informacije	6
Zaščita pred krajo	7
Pregled upravnih elementov za rokovanje	8
Uporaba	14

Splošne informacije

Infotainment sistem Vam nudi avdio v vozilu po najsodobnejši tehnologiji.

Radio lahko preprosto uporabljate z registracijo velikega števila radijskih postaj FM, AM in DAB (Digital Audio Broadcasting) z gumbi za prednastavitvev 1...6.

Zunanje pomnilniške naprave lahko priključite na Infotainment sistem kot zunanje vire zvoka bodisi prek kabla ali prek povezave Bluetooth®.

Navigacijski sistem vas zanesljivo vodi na cilj in po želji samodejno obide prometne zastoje ali druge prometne ovire.

Razen tega je Infotainment sistem opremljen z aplikacijo za mobilni telefon, ki omogoča udobno in varno telefoniranje v vozilu.

Po želji lahko Infotainment sistem upravljate tudi z elementi za upravljanje na armaturni plošči, elementi za upravljanje na volanu ali funkcijo prepoznavanja govora.

Domiseln dizajn elementov za rokovanje in jasni prikazi omogočajo preprosto rokovanje z aparatom.

Za podrobne informacije o delovanju in novosti o posodobitvah programske opreme obiščite naše spletno mesto.

Opomba

V tem priročniku so opisane možnosti in razpoložljive funkcije Infotainment sistema. Nekateri opisi, vključno z opisom zaslona in funkcij menijev se zaradi različne izvedenke modela, specifikacij države, posebne opreme ali dodatne opreme morda ne nanašajo na vaše vozilo.

Pomembne informacije o rokovanju in prometni varnosti

Opozorilo

Infotainment sistem uporabljajte le tako, da lahko vozite varno ves čas. V primeru pomislekov ustavite vozilo in rokujte z Infotainment sistemom, ko je vozilo parkirano.

Opozorilo

Uporaba navigacijskega sistem ne odvezuje voznika obveznosti in odgovornosti primerne obnašanja na cesti. Prometne predpise moramo vedno upoštevati.

Vnose (npr. naslove) v sistem izvajajte le pri mirujočem vozilu.

Če informacije navigacijskega vodiča nasprotujejo prometnim predpisom, imajo prometni predpisi vedno prednost.

Opozorilo

Območja, kot so enosmerne ulice in cone za pešce, niso označena na zemljevidu navigacijskega sistema. V takšnih primerih lahko sistem izstavi opozorila, ki jih morate upoštevati. Iz tega razloga bodite posebej pozorni na enosmerne ulice in druge ceste ter dovoze, v katere ni dovoljeno zapeljati.

Radijski sprejem

Piskanje, šumenje, motnje ali prekinitve sprejema utegnejo povzročiti:

- spreminjajoča se razdalja med vozilom in oddajnikom
- večkratni sprejem zaradi odboja
- položaj vozila izven (v senci) dometa oddajnika

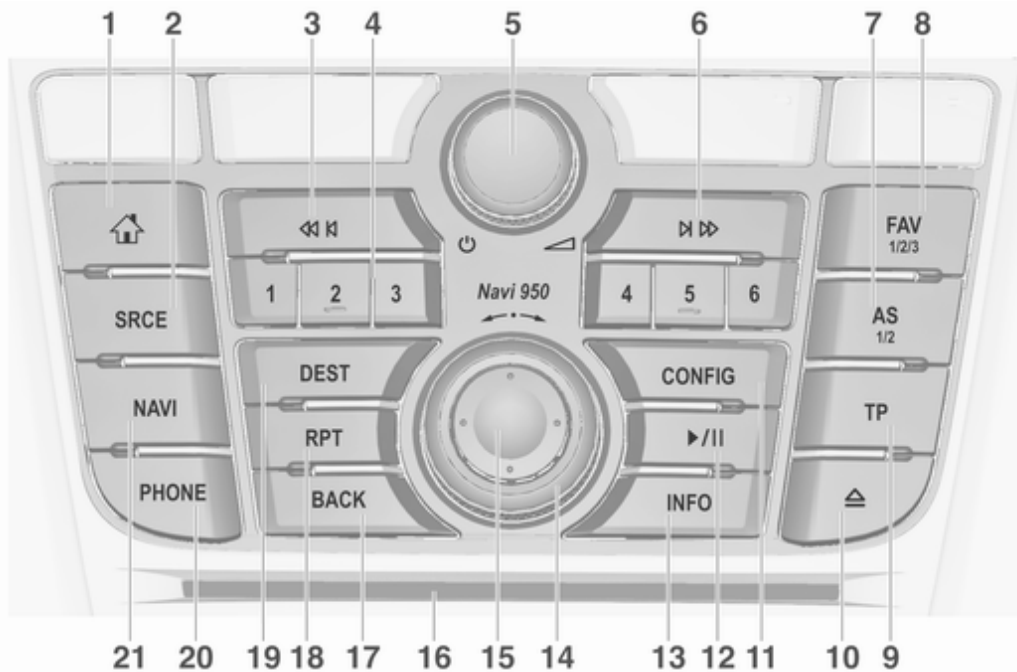
Zaščita pred krajo









Infotainment sistem je opremljen z elektronskim varnostnim sistemom, katerega namen je odvrčanje tatov.

Infotainment sistem deluje le v vašem vozilu in je za tatove neuporaben.

Pregled upravnih elementov za rokovanje

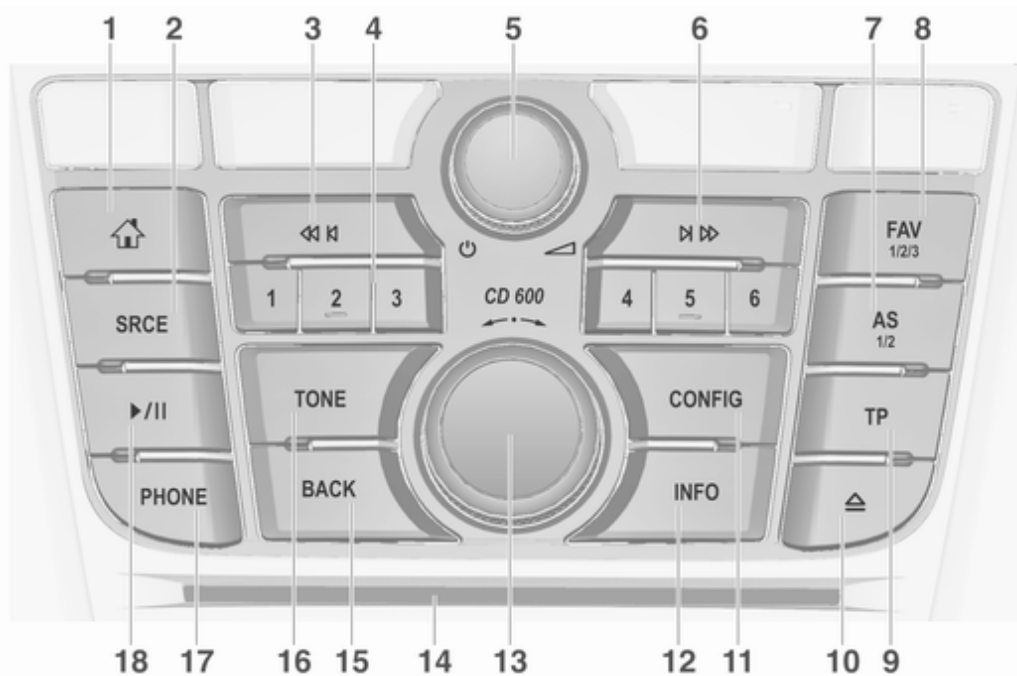
Navi 950 / 650









- | | | |
|---|---|---|
| <p>1  Dostop do domače strani 16</p> <p>2 SRCE (Vir)
Pritisnite, da preklopite med različnimi viri zvoka</p> <p>Predvajalnik CD/MP3 29</p> <p>USB 31</p> <p>AUX 31</p> <p>Bluetooth 31</p> <p>AM 23</p> <p>FM 23</p> <p>DAB 23</p> <p>3  
Radio: iskanje nazaj 23</p> <p>CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo nazaj 30</p> <p>Zunanje naprave: preskok za eno skladbo nazaj 32</p> | <p>4 Postajne tipke 1...6
Kratek pritisk: izbira postaje . . 25</p> <p>Daljši pritisk: shranitev postaje 25</p> <p>5 
Pritisnite: vklop/izklop Infotainment sistema 14</p> <p>Obrnite: nastavitev glasnosti 14</p> <p>6  
Radio: iskanje naprej 23</p> <p>CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo naprej 30</p> <p>Zunanje naprave: preskok za eno skladbo naprej 32</p> <p>7 AS 1/2
Kratek pritisk: odpre seznam samodejnega shranjevanja 24</p> <p>Daljši pritisk: samodejno shrani postaje 24</p> | <p>8 FAV 1/2/3
Odprite seznam priljubljenih 25</p> <p>9 TP
Vključitev ali izključitev cestnoprometnih obvestil 26</p> <p>10 
Izmet CD 30</p> <p>11 CONFIG
Odpiranje menija nastavitev 20</p> <p>12 /II
CD/MP3/WMA: zagon/ prekinitev predvajanja 30</p> <p>Zunanje naprave: start/pavza predvajanja 32</p> <p>13 INFO
Radio: informacije o trenutni postaji</p> |
|---|---|---|

CD/MP3/WMA, zunanje naprave: informacije o trenutni skladbi	
Vodenje: informacije, npr. o trenutnem položaju	
14 Večfunkcijski gumb	
Obrnite: označitev opcij menija ali nastavitev alfanumeričnih vrednosti	16
Pritisnite (zunanji obroč): izbira/aktiviranje označene možnosti; potrditev nastavljenih vrednosti; vklop/izklop funkcije; odprtje menija za zvok ali navigacijo	16
15 Osem-smerno stikalo	
Navigacija: preklon na prikaz zemljevida	36
16 CD reža	30
17 BACK	
Meni: premik za stopnjo nazaj	16
Vnos: brisanje zadnjega karakterja ali celotnega vnosa	16
18 RPT	
Ponovitev zadnjega navigacijskega sporočila	47
19 DEST	
Odprite meni cilja navigacije	40
20 PHONE	
Sprejmite klic ali vklopite/izklopite utišanje mikrofona ...	64
21 NAVI	
Prikaz zemljevida	36

CD 600

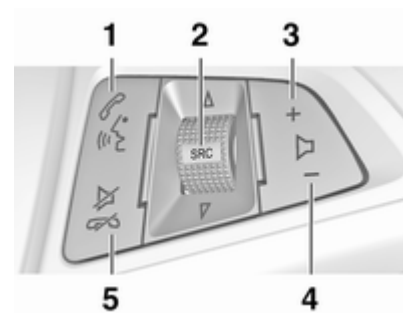


- | | | |
|--|--|---|
| 1  | 4 Postajne tipke 1...6 | 8 FAV 1/2/3 |
| Dostop do domače strani 16 | Daljši pritisk: shranitev postaje 25 | Odprite seznam priljubljenih 25 |
| 2 SRCE (Vir) | Kratek pritisk: izbira postaje .. 25 | 9 TP |
| Pritisnite, da preklopite med različnimi viri zvoka | 5  | Vključitev ali izključitev cestnoprometnih obvestil 26 |
| Predvajalnik CD/MP3 29 | Pritisnite: vklop/izklop Infotainment sistema 14 | 10  |
| USB 31 | Obrnite: nastavitev glasnosti 14 | Izmet CD 30 |
| AUX 31 | 6  | 11 CONFIG |
| Bluetooth 31 | Radio: iskanje naprej 23 | Odpiranje menija nastavitev 20 |
| AM 23 | CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo naprej 30 | 12 INFO |
| FM 23 | Zunanje naprave: preskok za eno skladbo naprej 32 | Radio: informacije o trenutni postaji |
| DAB 23 | 7 AS 1/2 | CD/MP3/WMA, zunanje naprave: informacije o trenutni skladbi |
| 3   | Kratek pritisk: odpre seznam samodejnega shranjevanja 24 | |
| Radio: iskanje nazaj 23 | Daljši pritisk: samodejno shrani postaje 24 | |
| CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo nazaj 30 | | |
| Zunanje naprave: preskok za eno skladbo nazaj 32 | | |

13	Večfunkcijski gumb	
	Obrnite: označitev opcij menija ali nastavitav alfanumeričnih vrednosti	16
	Pritisnite: izbira/aktiviranje označene možnosti; potrditev nastavljenih vrednosti; vklop/izklop funkcije; odprtje menija za zvok	16
14	CD reža	30
15	BACK	
	Meni: premik za stopnjo nazaj	16
	Vnos: brisanje zadnjega karakterja ali celotnega vnosa	16
16	Tone	
	Odprite nastavitve tonov	18
17	PHONE	
	Sprejmite klic ali vklopite/ izklopite utišanje mikrofona ...	64

18	►/II	
	CD/MP3/WMA: zagon/ prekinitev predvajanja	30
	Zunanje naprave: start/ pavza predvajanja	32

Upravna stikala na volanu



1		
	Kratek pritisk: prevzem klica	64
	ali vnos številke s seznama . .	64
	ali vključitev prepoznavanja govora	52
	Daljši pritisk: prikaz seznama klicev	64
	ali vključitev funkcije prenosa glasu (če jo podpira telefon)	52

2 SRC (Vir)

Pritisnite: izbira avdio vira 23

Pri vključenem radiu:
obrnite navzgor/navzdol
za izbiro naslednje/
prejšnje prednastavljene
radijske postaje 23

Pri vključenem CD
predvajalniku: obrnite
navzgor/navzdol za izbiro
naslednje/predhodne CD/
MP3/WMA skladbe 30

Pri vključeni zunanji
napravi: obrnite navzgor/
navzdol, da izberete
naslednjo/prejšnjo skladbo ... 32

Pri vključenem telefonu:
obrnite navzgor/navzdol
za izbiro naslednjega/
predhodnega vnosa na
seznamu klicev 64

Pri aktivnem telefonu in
čakajočih klicih: vrtite
navzgor/navzdol za
preklapljanje med klici 64

3 +

Pojačanje glasnosti 14

4 -

Zmanjšanje glasnosti 14

5 

Kratek pritisk: končanje/
zavrnitev klica 64

ali zapiranje seznama
klicev 16

ali aktiviranje/deaktiviranje
utišanja 14

ali izključitev
prepoznavanja govora 52

Uporaba

Upravni elementi za rokovanje

Infotainment sistem lahko upravljate prek funkcijskih tipk, večfunkcijskega gumba in menijev, ki se pojavljajo na zaslonu.


S sistemom rokujete lahko prek:

- centralne enote v sredinski konzoli ⇨ 8
- stikala za upravljanje na volanu ⇨ 8
- sistema za prepoznavanje govora ⇨ 52

Opomba

V naslednjih poglavjih so opisani samo najbolj neposredni načini upravljanja menija. V nekaterih primerih lahko obstajajo tudi druge možnosti.

Vklop in izklop Infotainment sistema

Na kratko pritisnite . Po vklopu Infotainment sistema je aktiven nazadnje izbran avdio vir.

Avtomatski izklop

Če je Infotainment sistem vklopljen s pritiskom \odot pri izključenem kontaktu, se samodejno znova izklopi po 10 minutah.

Nastavitev glasnosti

Zavrtite \odot . Trenutna nastavitev je prikazana v pojavnem oknu na dnu zaslona.

Pri vklopu Infotainment sistema se nastavi nazadnje izbrana glasnost predvajanja, če je ta manjša od največje vklopne glasnosti.

Naslednje nastavitve glasnosti lahko nastavljate ločeno:

- maksimalna glasnost ob vklopu \diamond 20
- glasnost prometnih obvestil \diamond 20
- glasnost navigacijskih obvestil \diamond 36

Samodejno glasnost

Pri aktivirani funkciji samodejne glasnosti \diamond 20 se glasnost samodejno povečuje glede na zunanji hrup vetra in cestišča med vožnjo.

Utišanje

Pritisnite **PHONE** (če je vhod za telefon na voljo: pridržite pritisnjeno nekaj sekund) za utišanje avdio vira.

Za prekinitvev utišanja: obrnite \odot ali ponovno pritisnite **PHONE** (če je vhod za telefon na voljo: pridržite pritisnjeno nekaj sekund).

Omejitev glasnosti pri visoki temperaturi

Pri visokih temperaturah v vozilu Infotainment sistem omeji maksimalno nastavljivo glasnost. Po potrebi se glasnost samodejno zmanjša.

Načini rokovanja

Avdio predvajalniki

Večkrat pritisnite **SRCE** za preklop med glavnimi meniji AM, FM, CD, USB, AUX, Bluetooth ali DAB.

Za podrobne opise:

- Predvajalnik CD/MP3 \diamond 29
- USB vhod \diamond 31
- AUX vhod \diamond 31
- Zvok Bluetooth \diamond 31

- Radio AM \diamond 23
- Radio FM \diamond 23
- Radio DAB \diamond 28

Navigacija

Pritisnite **NAVI** za prikaz zemljevida aplikacije za navigacijo.

Pritisnite večfunkcijski gumb, da se odpre podmeni z možnostmi za vnos ciljev in strukturiranje poti.

Za podroben opis funkcij za navigacijo \diamond 35.

Telefon

Za prikaz glavnega menija telefona z možnostmi za vnos ali izbiro števil pritisnite **PHONE**.

Za podroben opis funkcij mobilnega telefona \diamond 61.

Opomba

Kratke informacije o zvočnih virih in trenutni navigacijski seji se lahko prikažejo z aplikacijo **Hitre info..**

Osnovno delovanje

Osnovno rokovanje	16
Nastavitve tonov	18
Nastavitve glasnosti	20
Nastavitve sistema	20

Osnovno rokovanje

Večfunkcijski gumb

Večfunkcijski gumb je centralni upravni element za izbiranje menijev.


Obrnite večfunkcijski gumb:

- za označitev postavke menija
- za nastavitev alfanumerične vrednosti

Pritisnite večfunkcijski gumb (Navi 950/Navi 650: pritisnite zunanji obroč):

- izbira/aktiviranje označene postavke/opcije
- potrditev nastavljenih vrednosti
- vklop/izklop sistemske funkcije
- za odpiranje menija zvoka ali navigacije v ustrezni aplikaciji

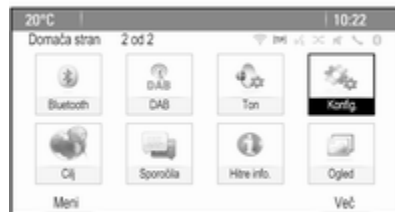
Gumb

Pritisnite  za dostop do **Domača stran**.



Z večfunkcijskim gumbom lahko dostopate do različnih aplikacij.

Zavrtite večfunkcijski gumb, da izberete **Več** na dnu zaslona.



Pritisnite večfunkcijski gumb (Navi 950/Navi 650: pritisnite zunanji obroč), da se prikaže druga možnost **Domača stran** z dodatnimi aplikacijami.

Z večfunkcijskim gumbom lahko dostopate do različnih aplikacij.

Opomba

Večino aplikacij ali aplikacijskih menijev lahko neposredno uporabljate preko gumbov na armaturni plošči.

Gumb BACK

Pritisnite **BACK**:

- za izhod iz menija ali zaslona
- za vrnitev iz podmenija na višjo stopnjo menija
- za brisanje zadnjega znaka v nizu znakov

Za brisanje celotnega vnosa pritisnite **BACK** in ga pridržite nekaj sekund.

Primeri rokovanja z meniji

Izbira elementa zaslona

Za pomik kazalca obrnite večfunkcijski gumb (= obarvano ozadje) do zelene opcije.

Pritisnite večfunkcijski gumb za izbiro označene ikone, zaslonskega gumba ali menijske možnosti.

Opomba

V naslednjih poglavjih so koraki za izbiro in vključitev zaslonskega gumba ali elementa menija opisani kot "...izberite <ime gumba>/<ime elementa>".

Premikanje po seznamih



Če je na seznamu na voljo več elementov menija, kot jih lahko prikaže zaslon, se prikaže drsni trak. Večfunkcijski gumb zasukajte v desno, da se premaknete navzdol, in levo, da se premaknete navzgor.

Opomba

V naslednjih poglavjih bodo koraki upravljanja za pomikanje k elementu seznama opisani kot "... pomaknite se na <ime elementa>".

Prilagoditev nastavitve



Za spremembo trenutne vrednosti obrnite večfunkcijski gumb.

Za potrditev nastavljenih vrednosti pritisnite večfunkcijski gumb.

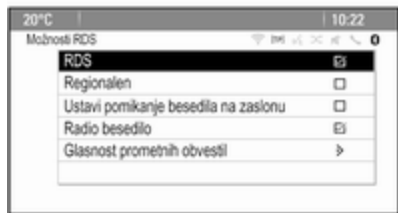
Opomba

V naslednjih poglavjih so koraki za prilagoditev nastavitve opisani kot "...prilagodite <ime nastavitve> na...".

Vklop menijske možnosti

Za pomik kazalca obrnite večfunkcijski gumb (= obarvano ozadje) do zelene opcije.

Pritisnite večfunkcijski gumb, da vklopite menijsko možnost. Kljukica ali točka se pojavi v polju ali obroču zraven ustrezne menijske možnosti.



Opomba

V naslednjih poglavjih bodo koraki upravljanja za vklop elementa menija opisani kot "... vklopite <ime elementa>".

Vnos niza karakterjev

Za izbiro želenega karakterja obrnite večfunkcijski gumb.

Pritisnite večfunkcijski gumb, da vnesete ustrezen znak v vnosno polje na vrhu zaslona.

Zadnji znak v nizu znakov lahko izbrišete z izbiro **Izbriši** na zaslону ali s pritiskom **BACK** na armaturni plošči. Z daljšim pritiskom na **BACK** se izbriše celoten vnos.

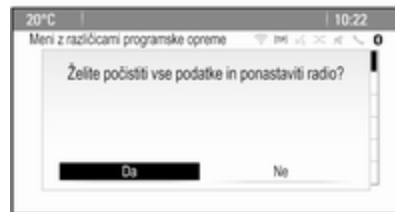
Za potrditev izbranega karakterja pritisnite večfunkcijski gumb.

Opomba

V naslednjih poglavjih bodo koraki upravljanja za vnos znakov opisani kot "...vnesite zelene znake...".


Sporočila

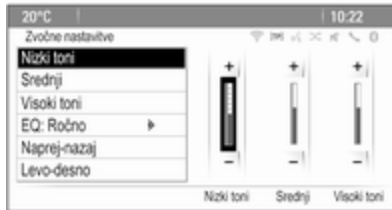
Preden sistem izvrši določeno funkcijo, se lahko prikaže sporočilo za potrditev. Na zahtevo izberite eno od možnosti.



Izbira in vključitev zaslonskega gumba v sporočilu poteka na enak način, kot je opisano za izbiro možnosti v meniju.

Nastavitve tonov

Pritisnite  in nato izberite **Več** na dnu zaslona. Na drugem **Domača stran** izberite **Ton**. Prikaže se meni nastavitve tona.



Nizki toni

To nastavitve uporabite za ojačenje ali oslabitev nizkih frekvenc avdio virov.

Nastavitve prilagodite skladno s svojimi željami.

Srednje

To nastavitve uporabite za ojačenje ali oslabitev srednjih frekvenc avdio vira.

Nastavitve prilagodite skladno s svojimi željami.

Visoki toni

To nastavitve uporabite za ojačenje ali oslabitev visokih frekvenc avdio virov.

Nastavitve prilagodite skladno s svojimi željami.

Način EQ

(EQ: izenačevalnik zvoka)

S to nastavitvijo lahko prilagodite ton glede na določeno glasbeno zvrst, npr. **Rock** ali **Klasika**.

Izberite **EQ**. Prikaže se podmeni z vnaprej določenimi zvočnimi slogi.

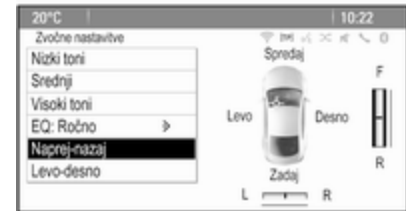
Izberite zeleno prednastavitev barve zvoka.

Če izberete enega od vnaprej določenih zvočnih slogov, se možnosti **Nizki toni**, **Srednji** in **Visoki toni** vnaprej določijo s strani sistema.

Če ročno nastavite eno od zgoraj opisanih nastavitvev, se **EQ** nastavi na **Ročno**.

Ravnotežje naprej/nazaj in levo/desno

Ko izberete **Naprej-nazaj** ali **Levo-desno**, se na desni strani zaslona prikaže ilustracija.



Če želite prilagoditi porazdelitev glasnosti med prednjimi in zadnjimi zvočniki v vozilu, izberite **Naprej-nazaj**. Nastavitve prilagodite skladno s svojimi željami.

Če želite prilagoditi porazdelitev glasnosti med levimi in desnimi zvočniki v vozilu, izberite **Levo-desno**. Nastavitve prilagodite skladno s svojimi željami.

Nastavitve glasnosti

Nastavitev samodejne glasnosti

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve radia**.

Za prikaz ustreznega menija izberite **Samodejna glasnost**.

Za izbiro ravni prilagoditve glasnosti nastavite **Samodejna glasnost** na **Izključeno**, **Nizka**, **Srednja** ali **Visoka**.

Izključeno: glasnost se s povečevanjem hitrosti vozila ne spreminja.

Visoka: maksimalno povečanje glasnosti sorazmerno s povečevanjem hitrosti vozila.

Nastavitev zagonske glasnosti

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve radia**.

Za prikaz ustreznega menija izberite **Največja glasnost ob zagonu**.

Nastavitve prilagodite skladno s svojimi željami.

Nastavitev glasnosti prometnih obvestil

Glasnost predvajanja cestnoprometnih obvestil lahko nastavite na raven, ki je neodvisna od "normalne" glasnosti.

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve radia**.

Izberite **Možnosti RDS** in nato **Glasnost prometnih obvestil** za prikaz ustreznega menija.

Nastavitve prilagodite skladno s svojimi željami.

Opomba

Ob predvajanju obvestila je glasnost mogoče nastaviti z zasukom ϕ .

Nastavitev glasnosti opomnika

Pri uporabi elementov za upravljanje v vozilu vaša dejanja potrjuje piskanje. Glasnost piskanja lahko nastavite.

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve vozila**.

Izberite **Udobje in prikladnost** in nato **Glas. zvočnega opozorila** za prikaz ustreznega podmenija. Izberite **Nizka** ali **Visoka**.

Nastavitev glasnosti vodenja

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve navigacije**.

Izberite **Glasovni poziv** in nato **Glasnost vodenja**. Prikaže se ustrezen podmeni.

Če želite prilagoditi glasnost najav, izberite **Obvestilo** in nato prilagodite nastavitve.

Če želite prilagoditi glasnost zvočnega vira, ki lahko igra v ozadju, izberite **Ozadje** in nato prilagodite nastavitve.

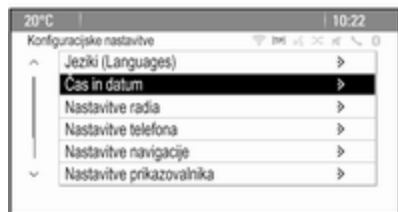
Izberite **Preizkus glasnosti**, da dobite zvočni primer nastavitvev.

Opomba

Ob predvajanju obvestila je glasnost mogoče nastaviti z zasukom ϕ .

Nastavitve sistema

Različne nastavitve Infotainment sistema lahko prilagodite z aplikacijo **Konfig..**



Nastavitve jezika

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Jeziki (Languages)**. Prikaže se seznam vseh razpoložljivih jezikov predvajanja.

Na seznamu izberite enega od jezikov.

Nastavitve časa in datuma

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Čas in datum** za prikaz ustreznega podmenija.

Samodejna nastavitve časa

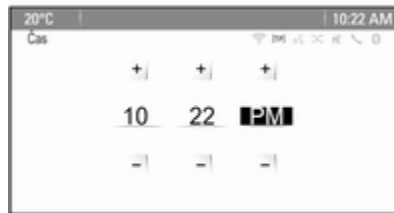
Sistem nenehno prejema informacije o trenutnem času in datumu.

Če želite samodejno posodobljati nastavitve časa in datuma, vključite **Samodejna nastavitve časa**.

Če želite ročno nastaviti čas in datum, izključite **Samodejna nastavitve časa**.

Nastavitve ure

Za nastavitve ure izberite **Nastavi čas**.



Nastavitve prilagodite skladno s svojimi željami.

Nastavi čas

Za nastavitve datuma izberite **Nastavi datum**. Nastavitve prilagodite skladno s svojimi željami.

Zapis časa

Za zelen zapis časa izberite **12/24 urni zapis časa**. Prikaže se podmeni. Vklopite **12 ure** ali **24 ur**.

Informacije o programski opremi

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve radia**.

Pomikajte se skozi seznam in izberite **Meni z različami programske opreme**, da se prikaže ustrezen podmeni.

Informacije o različici programske opreme

Če želite prikazati seznam vseh nameščenih različic programske opreme, izberite **Informacije o različici programske opreme**.

Privzeto so vključene vse različice.

Posodobitev programske opreme

Za posodobitev systemske programske opreme se obrnite na svojo delavnico.

Dnevniška datoteka

Če želite ustvariti dnevniško datoteko svoje trenutne različice programske opreme, izberite **Ustvari dnevniško datoteko**.

Informacije o licenciranju

Če želite prikazati informacije o proizvajalcu Infotainment sistema, izberite **Informacije o licencah**.

Tovarniške nastavitve

Za ponastavitev vseh nastavitvev sistema za informacije in zabavo na tovarniške nastavitve, izberite **Počistite in ponastavite radio**.

Nastavitve zaslona

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve prikazovalnika** za prikaz ustreznega podmenija.

Domača stran

Izberite **Meni domače strani**, da se prikaže meni z nastavitvami za domačo stran.

Za dostop do menija iz **Domača stran** izberite **Meni** na dnu zaslona.

Domača stran lahko prilagodite glede na svoje želje.

Prilagodite

Ikone aplikacije, ki so prikazane na prvi domači strani, lahko izberete skladno s svojimi željami.

Izberite **Prilagodi**, da prikažete seznam vseh aplikacij, nameščenih v sistemu. Vključite menijske možnosti aplikacij, ki jih želite imeti prikazane na prvi domači strani.

Druge aplikacije so nato razporejene na naslednjih straneh.

Razvrščanje

Na vsaki domači strani je lahko razporejenih do osem ikon aplikacij.

Položaje ikon lahko spremenite po želji.

Izberite **Razvrsti** za prikaz domače strani v načinu urejanja.

Izberite ikono, ki jo želite premakniti.

Premaknite se na položaj na domači strani, kjer želite imeti ikono. Za potrditev pritisnite večfunkcijski gumb.

Ikona se premakne na novo mesto. Ikona, ki je bila prej na tem mestu, se zdaj prikaže na mestu premaknjene ikone.

Privzete nastavitve domače strani

Za ponastavitev **Domača stran** na tovarniške privzete nastavitve izberite **Obnovi privzete nastavitve domače strani**.

Izklopljen zaslon

Za izklop prikazovalnika izberite **Izklop prikazovalnika**.


Za vnovični vklop prikazovalnika pritisnite kateri koli gumb na armaturni plošči (razen ϕ).

Radio

Uporaba	23
Iskanje postaj	23
Seznami samodejnega shranjevanja	24
Priljubljeni sezname	25
Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)	26
Digitalni avdio sprejem	28

Uporaba

Vključitev radia

Pritisnite  in nato izberite **AM, FM** ali **DAB**.

Predvaja se nazadnje izbrana postaja.

Opomba

Ko je vir zvoka že dejaven, lahko preklapljate med različnimi zvočnimi viri z večkratnim pritiskanjem **SRCE**.

Iskanje postaj

Samodejno iskanje postaj

Na kratko pritisnite **◀◀** ali **▶▶** za predvajanje naslednje postaje v pomnilniku postaj.

Ročno iskanje postaj

Pridržite pritisnjeno **◀◀** ali **▶▶**. Sprostite gumb, ko se približate želeni frekvenci na zaslonu.

Ročno naravnavanje postaje

V frekvenčnem območju FM in DAB pritisnite večfunkcijski gumb, da odprete ustrezeni meni, in nato izberite

Ročno iskanje postaj. Trenutno dejavna frekvenca se prikaže na dnu zaslona.

Za doseg želenih frekvenc obrnite večfunkcijski gumb.

V frekvenčnem območju AM zavrtite večfunkcijski gumb, da nastavite frekvenco.

Seznami postaj

V frekvenčnem območju FM in DAB obrnite večfunkcijski gumb za prikaz seznama postaj.

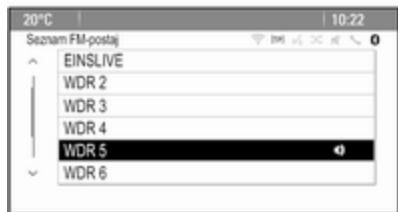
V valovnem območju AM pritisnite večfunkcijski gumb za prikaz ustreznega menija valovnega območja.

Izberite **Seznam AM-postaj**.

Prikaže se seznam razpoložljivih postaj izbranega valovnega območja v trenutnem območju sprejema.

Opomba

Če predhodno ni bil sestavljen seznam postaj, izvede Infotainment sistem samodejno iskanje postaj.



Izberite želeno postajo.

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

Seznam kategorij

Veliko RDS postaj ⇨ 26 in DAB ⇨ 28 pošilja PTY kodo, ki označuje tip oddajane programa (npr. novice). Nekatere postaje lahko spremenijo PTY kodo odvisno od trenutno predvajane vsebine.

Infotainment sistem shrani te postaje v ustreznem seznamu kategorij razvrščene po vrsti programa.

Opomba

Element podmenija Seznam kategorij je na voljo samo za valovni območji FM in DAB.

Za iskanje tipa programa, ki ga določijo postaje, izberite opcijo s seznama specifičnih kategorij valovnega območja.

Prikaže se seznam programskih vrst, ki so trenutno na voljo.

Izberite želeni tip programa. Pojavi se seznam postaj, ki oddajajo izbrani tip programa.

Izberite želeno postajo.

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

Posodabljanje seznamov postaj

Če ni več mogoče sprejemati postaje, shranjene na seznamu postaj za valovno območje, morate posodobiti seznama postaj AM in DAB.

Opomba

Seznam postaj FM se samodejno posodablja.

Izberite ustrezen element seznama v meniju za valovno območje za posodobitev seznama postaj.

Prične se iskanje postaj. Ko je iskanje zaključeno, je predvajana nazadnje izbrana postaja.

Za preklic iskanja postaj, pritisnite večfunkcijski gumb.

Opomba

Seznam kategorij je posodobljen, ko je posodobljen seznam postaj valovnega območja.

Seznami samodejnega shranjevanja

Najmočnejše postaje v valovnem območju lahko shranite in izberete na seznamih samodejnega shranjevanja.



Vsako valovno območje ima dva seznama za samodejno shranjevanje (**AS 1**, **AS 2**) in v vsakem od teh je možno shraniti 6 postaj.

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena.

Samodejno shranjevanje postaj

Pridržite pritisnjeno **AS**, dokler se ne pojavi sporočilo o samodejnem shranjevanju. 12 postaj z najmočnejšim sprejemom na trenutnem valovnem območju se shrani v 2 seznama samodejnega shranjevanja.

Za preklic postopka samodejnega shranjevanja izberite **Prekliči**.

Ročno shranjevanje postaj

V seznamih samodejnega shranjevanja lahko postaje shranite tudi ročno.

Naravnajte postajo, ki jo nameravate shraniti.

Pritisnite **AS** za odpiranje seznama samodejnega shranjevanja ali za preklop na drugi seznam.

Za shranjevanje postaje na določeno pomnilniško mesto: pritisnite ustrezno numerično tipko 1 - 6, dokler se ne izpiše pritrdilni tekst.

Opomba

Postopek samodejnega shranjevanja prepíše ročno shranjene postaje.

Priklic postaje

Po potrebi pritisnite **AS** za odpiranje seznama samodejnega shranjevanja ali za preklop na drugi seznam.

Pritisnite eno od tipk postaj 1...6 za vklop postaje na ustreznem mestu seznama.

Priljubljeni sezname

V priljubljenih seznamih lahko postaje v vseh valovnih območjih shranite tudi ročno.



V vsak priljubljen seznam lahko shranite 6 postaj. Število razpoložljivih priljubljenih seznamov lahko nastavite (glejte v nadaljevanju).

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena.

Shranjevanje postaj

Naravnajte postajo, ki jo nameravate shraniti.

Pritisnite **FAV** za odpiranje priljubljenega seznama postaj ali za preklop na drug priljubljen seznam.

Za shranjevanje postaje na določeno pomnilniško mesto: pritisnite ustrezno numerično tipko 1 - 6, dokler se ne izpiše pritrdilni tekst.

Priklic postaje

Po potrebi na kratko pritisnite **FAV** za odpiranje priljubljenega seznama postaj ali za preklop na drug priljubljen seznam. Pritisnite enega od gumbov za postaje 1...6, da vklopite postajo, shranjeno na ustreznem mestu.

Določanje števila razpoložljivih priljubljenih seznamov

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve radia**. Za prikaz ustreznega podmenija izberite **Število priljubljenih strani**.

Izberite število najljubših strani, ki jih želite prikazati.

Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)

RDS je storitev FM postaj, ki bistveno olajša iskanje zelene postaje in njen nemoten sprejem.

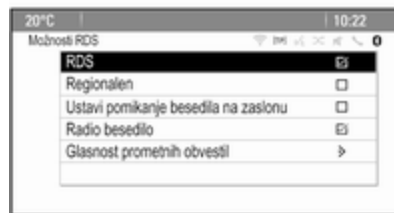
Prednosti RDS

- Na zaslonu se namesto frekvence naravnane postaje izpiše ime njenega programa.
- Med iskanjem postaj Infotainment sistem išče samo postaje RDS.
- Infotainment sistem vedno naravna najmočnejšo frekvenco nastavljene postaje s funkcijo AF (Alternative Frequency).
- Odvisno od sprejete postaje Infotainment sistem izpiše na zaslonu besedilo radia, ki lahko vsebuje npr. informacije o trenutnem programu.

Meni možnosti RDS

Za odpiranje menija za konfiguracijo RDS pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve radia**.

Za prikaz ustreznega podmenija izberite **Možnosti RDS**.



Vključitev funkcije RDS

Vklopite **RDS**.

Opomba

Če je možnost **RDS** izključena, vse točke menija **Možnosti RDS** niso prikazane.

Regionalno

Nekatere postaje RDS predvajajo na različnih frekvencah programe, ki se lokalno razlikujejo.

Če je funkcija **Regionalen** vključena, so lahko izbrane samo alternativne frekvence (AF) z istimi regionalnimi programi.

Če je funkcija **Regionalen** izključena, so spremenljive frekvence postaj izbrane ne glede na regionalne programe.

Zaustavitev tekočega besedila

Pri nekaterih postajah RDS na zaslonu ni prikazano le ime programske storitve, temveč tudi informacija o trenutnem programu.

Če je prikazana dodatna informacija, je ime programa skrito.

Če ne želite prikazovanja dodatnih informacij, vključite **Ustavi pomikanje besedila na zaslonu**.

Radijsko besedilo

Če sta aktivirana RDS in sprejem postaj RDS, se pod imenom programa izpišejo informacije o trenutno sprejetem programu ter o trenutno predvajani skladbi.

Če želite prikazati ali skriti informacije, vključite ali izključite **Radio besedilo**.

Radijska cestnoprometna obvestila

(TP = Traffic Programme - Program s cestnoprometnimi obvestili)

Radijske postaje s cestnoprometnimi obvestili so RDS postaje, ki posredujejo obvestila o cestnem prometu.

Pri vključeni funkciji cestnoprometnih obvestil se v času oddajanja obvestil prekine predvajanje radija ali medijev.

Vključitev in izključitev storitve cestnoprometnih obvestil

Za vklop in izklop funkcije posredovanja cestnoprometnih obvestil Infotainment sistema pritisnite **TP**.

- Če so radijska cestnoprometna obvestila vklopljena, se na prikazovalniku prikaže [].
- Če trenutno naravnana postaja ni TP postaja, bo radijski sprejemnik poiskal naslednjo postajo s cestnoprometnimi obvestili.
- Ko sprejemnik ujame postajo s cestnoprometnimi obvestili, se na zaslonu izpiše **[TP]**.

Glasnost prometnih obvestil

Za nastavitev glasnosti cestnoprometnih obvestil izberite **Glasnost prometnih obvestil**. Prikaže se ustrezen podmeni. Nastavitve prilagodite skladno s svojimi željami.

Poslušanje izključno cestnoprometnih obvestil

Vključite funkcijo predvajanja cestnoprometnih obvestil in povsem zmanjšajte glasnost Infotainment sistema.

Blokiranje cestnoprometnih obvestil

Za blokiranje predvajanja cestnoprometnih obvestil npr. med predvajanjem CD/MP3:

Pritisnite **TP** ali izberite **Prekl.** v sporočilu TP na zaslonu.

Trenutno posredovano cestnoprometno obvestilo je preklicano, vendar ostane TP funkcija vključena.

Digitalni avdio sprejem

DAB digitalno predvaja radijske postaje.

Splošne informacije

- DAB postaje so na zaslonu prikazane z nazivom programa namesto oddajne frekvence.
- S sistemom DAB je lahko predvajanih več radijskih programov (storitev) v enem skupku.
- Poleg visokokakovostnih digitalnih avdio storitev je DAB sposoben predvajati tudi podatke, povezane s programom in druge podatkovne storitve, vključno s prometnimi in potovalnimi informacijami.

- Takoj ko DAB sprejemnik lahko ujame signal, ki ga pošlje oddajnik (tudi če je signal zelo šibak), je zagotovljeno zvočno predvajanje.
- V primeru slabega sprejema se glasnost samodejno zmanjša, da prepreči neprijeten hrup.
- Motnje, ki jih povzročijo oddajniki s podobno valovno dolžino (AM ali FM postaje, kar je za le-te značilno), se pri DAB ne pojavljajo.

Če je signal DAB prešibek, da bi ga sprejemnik lahko uporabil, sistem preklopi na isti program na drugi postaji DAB ali FM.

- Če DAB signal odbijejo naravne ovire ali stavbe, je kakovost sprejema še boljša, kar se pri FM in AM sprejemu bistveno pokvari.
- Ko je omogočen sprejem DAB, ostane sprejemnik FM Infotainment sistema dejaven v ozadju in stalno išče najboljše dostopne postaje FM. Če je vključena funkcija TP ⇨ 26, se predvajajo prometna obvestila postaje FM z najmočnejšim

sprejemom. Izklopite TP, če ne želite prekinjati sprejema DAB z obvestili o prometu FM.

DAB obvestila

Številne DAB postaje poleg glasbenih programov oddajajo tudi obvestila različnih kategorij.

V glavnem meniju DAB pritisnite večfunkcijski gumb, da odprete **DAB-meni**, in izberite **Obvestila**.

Če vključite nekatere ali vse kategorije, se aktualna DAB storitev med oddajanjem obvestil teh kategorij prekine.

Vklopite zelene kategorije.

CD predvajalnik

Splošne informacije	29
Uporaba	30

Splošne informacije

Pomembna informacija o avdio zgoščenkah in zgoščenkah MP3/WMA

CD predvajalnik Infotainment sistema lahko predvaja avdio zgoščene in zgoščene MP3/WMA.

Svarilo
<p>V predvajalnik nikoli in pod nobenim pogojem ne vstavljajte DVD, enoskladnega CD (premer 8 cm) ali zgoščenk z nenavadno obliko.</p> <p>Na zgoščene nikdar ne lepите ničesar. Te plošče se utegnejo v predvajalniku zmečkati in s tem uničiti predvajalnik. V tem primeru je potrebno napravo zamenjati.</p>

Formati datotek

Avdio zgoščene

Uporabite lahko naslednje zapise CD-jev: CD-ROM Način 1 in Način 2; CD-ROM XA Način 2, Oblika 1 in Oblika 2.

MP3 zgoščene

Uporabite lahko naslednje zapise datotek: ISO9660 Level 1, Level 2, Romeo, Joliet.

Datoteke MP3 in WMA, ki so zapisane v drugačnih formatih, kot je navedeno zgoraj, morda ne bodo predvajane pravilno. Nepravilen je lahko tudi prikaz imen datotek in map.

Naslednje omejitve se nanašajo na podatke shranjene na zgoščeni MP3/WMA:

Število skladb: največ 999.

Število map: največ 255.

Globina zgradbe map: največ 64 ravni (priporočeno: največ 8 ravni).

Število seznamov predvajanja: največ 15.

Število skladb na seznam predvajanja: največ 255.

Uporabne razsežnosti datotek: .m3u, .pls, .asx, .wpl.

Uporaba

Začetek predvajanja zgoščenke

CD vstavite v odprtino za CD z natisnjeno stranjo navzgor, dokler je predvajalnik samodejno ne potegne noter.

Predvajanje CD-ja se samodejno začne in na zaslonu se pojavi glavni meni **CD** ali **MP3 CD**.

Če je že CD vstavljen, vendar glavni meni **CD** ali **MP3 CD** ni dejaven, pritisnite  in nato izberite **CD**.

Prikaže se glavni meni **CD** ali **MP3 CD** in začne se predvajanje CD.



Ovisno od podatkov na **CD**-ju ali **CD**-ju **MP3 CD**, se na zaslonu izpišejo podatki o **CD**-ju in trenutno predvajana skladba.

Opomba

Ko je vir zvoka že dejaven, lahko preklapljate med različnimi zvočnimi viri z večkratnim pritiskanjem **SRCE**.

Odstranitev zgoščenke

Pritisnite .


Aparat izstavi zgoščenko iz odprtine.

Če zgoščenke ne odstranite, jo aparat čez nekaj sekund samodejno spet povleče nazaj v odprtino.

Seznam skladb

Zavrtite večfunkcijski gumb, da prikažete seznam vseh skladb na **CD**-ju.



Opomba

Trenutno predvajana skladba je označena z .



Izberite zeleno skladbo.

Funkcijske tipke

Preskok na prejšnjo ali naslednjo skladbo

Enkrat ali večkrat pritisnite  ali  za skok na prejšnjo ali naslednjo skladbo.

Hitro predvajanje naprej ali nazaj

Za hitro predvajanje trenutne skladbe naprej ali nazaj pritisnite in držite  ali .

Pavza predvajanja

Pritisnite /II za premor predvajanja.

Zvočni meni

Pritisnite večfunkcijski gumb za prikaz menija za **CD** ali **MP3**.

Opomba

Opis funkcij v meniju **MP3**  32.

Funkcija naključnega predvajanja

Za predvajanje skladb na **CD**-ju v naključnem vrstnem redu izberite **Naključno**.

Če se želite vrniti na običajni vrstni red predvajanja, izključite **Naključno**.

Zunanje naprave

Splošne informacije	31
Predvajanje zvoka	32
Prikazovanje slik	34

Splošne informacije

Vtičnice za priključitev zunanjih naprav so nameščene v sredinski konzoli.

Opomba

Vtičnice morajo biti vedno čiste in suhe.

AUX vhod

V AUX-vhod lahko s 3,5 mm priključkom priključite zunanjo napravo. Infotainment sistem lahko predvaja glasbene datoteke iz pomožnih naprav.

Zvočni signal zunanje naprave, priključene na AUX vhod, se predvaja prek zvočnikov Infotainment sistema.

Glasnost lahko nastavite preko Infotainment sistema. Vse druge funkcije je treba upravljati na zunanji napravi.

Povezava naprave

Za priključitev zunanje naprave na AUX vhod Infotainment sistema uporabite naslednji kabel:

3-polni za zvočni vir.

Če želite odklopiti napravo AUX, izberite drugo funkcijo in nato odstranite napravo AUX.

USB vhod

V USB-vhod lahko priključite MP3-predvajalnik, USB-napravo ali pametni telefon. Infotainment sistem lahko predvaja glasbene datoteke ali prikaže slike iz pomožnih naprav.

S priklopom na USB vhod je zgoraj omenjene naprave mogoče upravljati preko upravljalnih elementov in menijev Infotainment sistema.

Opomba

Infotainment sistem ne podpira vseh zunanjih naprav.

Povezava/odstranitev naprave

Priključite USB napravo v USB vhod.

Opomba

Če datotek v priključenem USB pomnilniku ni mogoče brati, se pojavi ustrezno sporočilo o napaki in Infotainment sistem samodejno preklopi na prejšnjo funkcijo.

Če želite odstraniti USB napravo, najprej izberite drugo funkcijo in USB napravo odstranite.

Svarilo

Izogibajte se izklapljanju naprave med predvajanjem. To bi lahko poškodovalo napravo ali Infotainment sistem.

Bluetooth

Naprave, ki podpirajo profila Bluetooth glasbe A2DP in AVRCP, lahko brezžično povežete z Infotainment sistemom. Infotainment sistem lahko predvaja glasbene datoteke iz teh naprav.

Povezava naprave

Podroben opis Bluetooth povezave ↻ 62.

Formati datotek

Zvočne datoteke

Podprte so samo naprave, ki so formatirane z datotečnimi sistemi FAT32, NTFS in HFS+.

Opomba

Nekatere datotek se morda ne bodo predvajale pravilno. Vzrok tega je lahko različen format zapisa ali stanje datoteke.

Datotek iz spletnih trgovin, ki imajo vključeno digitalno upravljanje pravic (DRM), ni mogoče predvajati.

Sistem lahko predvaja zvočne zapise .MP3, .WMA, .AAC in .M4A.

Če predvajana datoteka vsebuje značko ID3, lahko Infotainment sistem prikaže dodatne informacije, npr. naslov skladbe ali izvajalec.

Slikovne datoteke

Sistem podpira slikovne datoteke .JPG, .JPEG, .BMP, .PNG in .GIF.

Datoteke lahko imajo velikost največ 2048 slikovnih pik po širini in 2048 slikovnih pik po višini (4 milijoni slikovnih pik). Slike ne smejo preseči velikost 1 MB.

Gracenote

Podatkovna zbirka Gracenote vsebuje trenutno na trgu razpoložljive podatke o mediju.

Pri priključitvi zunanjih naprav se skladbe in datoteke prepoznajo s funkcijo Gracenote.

Če je vključena funkcija normalizacije Gracenote, se samodejno popravijo napake črkovanja v podatkih oznake MP3. Zaradi tega se lahko izboljšajo rezultati iskanja medijev.

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve radia**.


Za prikaz ustreznega podmenija izberite **Možnosti Gracenote**.

Vklopite funkcijo normalizacije Gracenote.

Predvajanje zvoka

Začetek predvajanja

Če ni povezana, povežite napravo ↻ 31.

Pritisnite  in nato izberite **USB**, **AUX** ali **Bluetooth**.

Primer: Glavni meni USB



Funkcijske tipke

Medijske datoteke na napravah USB in Bluetooth je mogoče upravljati z gumbi na armaturni plošči.

Preskok na prejšnjo ali naslednjo skladbo

Enkrat ali večkrat pritisnite ◀◀ ali ▶▶ za skok na prejšnjo ali naslednjo skladbo.

Hitro predvajanje naprej ali nazaj

Za hitro predvajanje trenutne skladbe naprej ali nazaj pritisnite in držite ◀◀ ali ▶▶.

Pavza predvajanja

Pritisnite ▶/II za premor predvajanja.

Zvočni meniji

Če želite prikazati ustrezni zvočni meni, pritisnite večfunkcijski gumb.

Opomba

Vseh menijskih možnosti ni na voljo v vseh zvočnih menijih.



Funkcija naključnega predvajanja

Pritisnite večfunkcijski gumb za prikaz menija za USB ali Bluetooth.

Za predvajanje skladb na ustrezni napravi v naključnem vrstnem redu izberite **Naključno**.

Če se želite vrniti na običajni vrstni red predvajanja, izključite **Naključno**.

Brskanje

(na voljo samo v menijih USB)

Za iskanje poti v strukturi izberite enega od elementov menija, npr. **Mape**, **Seznami predvajanja** ali **Albumi**.

Brskajte po strukturi, dokler ne najdete želene skladbe.

Izberite skladbo za začetek predvajanja.

Posamezni sezname predvajanja

Sistem omogoča ustvarjanje novih seznamov predvajanja s funkcijo Gracenote. Podobne skladbe se združijo na seznamu, ki ga samodejno ustvari sistem.

Izberite skladbo, okoli katere želite ustvariti nov seznam predvajanja.

Izberite **Predvajaj take kot ta...** v ustreznem meniju zvoka. Ustvari se nov seznam predvajanja in se shrani v meni **Seznami predvajanja**.

Če želite izbrisati seznam predvajanja, ustvarjen s sistemom, izberite **Izbrisi seznam predvajanja**.

Prikaže se seznam vseh ustvarjenih seznamov predvajanja. Izberite seznam predvajanja, ki jo želite izbrisati. Seznam predvajanja je izbrisan.

Prikazovanje slik

Ogled slik

Priključite napravo USB ↗ 31.

Pritisnite  in nato izberite **Ogled**, da se odpre meni **USB-pregledoval.slik**.

Prikaže se seznam vseh slik in slikovnih map v napravi USB.

Brskajte po slikah in mapah, dokler ne najdete zelene slike, ki jo nato izberite. Prikaže se slika.



Funkcijske tipke

Gumb za informacije

Izberite **Info** na dnu zaslona za prikaz informacij na sliki, shranjeni v napravi USB, npr. ime ali številko. Ustrezna informacija se prikaže nad sliko.

Preskok na prejšnjo ali naslednjo sliko

Izberite < ali > na dnu zaslona, da prikažete prejšnjo ali naslednjo sliko.


Diaprojekcija

Če želite začeti diaprojekcijo vseh slik, shranjenih v ustrezni mapi za slike, izberite ► na dnu zaslona. Začne se diaprojekcija.

Ko zažene diaprojekcijo, se ► spremeni v II.

Izberite II, da ustavite diaprojekcijo.

Vrtenje slike

Izberite  na dnu zaslona, da zavrtite sliko.

Slikovni meni

Za prikaz menija slike izberite **Meni** na dnu zaslona.

Glavni meni pregledovalnika slik

Izberite **Glavni pregledovalnik slik**, da se prikaže seznam vseh slikovnih map, glejte zgoraj.

Časovnik diaprojekcije

Za prilagoditev časovnega zaporedja, v katerem je prikazana ena slika med diaprojekcijo, izberite **Časovnik slik**. Prikaže se ustrezen podmeni. Izberite zeleno opcijo.

Naključno predvajanje slik

Za prikaz slike v diaprojekciji po naključnem vrstnem redu izberite **Naključne slike**.

Vodenje

Splošne informacije	35
Uporaba	36
Vnos cilja	40
Vodenje	47

Splošne informacije

Navigacijska aplikacija vas bo varno vodila do cilja brez potrebe po branju zemljevidov.

Pri izračunu poti se upošteva sedanje stanje prometa. V ta namen sprejema Infotainment sistem prometna obvestila sprejemnega območja, skozi katerega potujete, prek funkcije RDS TMC.

Navigacijska aplikacija pa vendarle ne more upoštevati naglih prometnih sprememb, kot so prometne nesreče, na hitro spremenjena ureditev ceste in druge nevarnosti ter težave (npr. delo na cesti).

Svarilo

Uporaba navigacijskega sistema ne odvezuje voznika obveznosti in odgovornosti primernega obnašanja na cesti. Prometne predpise moramo vedno upoštevati. Če informacije navigacijskega vodiča

nasprotujejo prometnim predpisom, imajo prometni predpisi vedno prednost.

Delovanje navigacijske aplikacije

Navigacijska aplikacija zaznava položaj in premikanje vozila s pomočjo senzorjev. Prevožena pot vozila se ugotavlja prek signala hitrosti vozila vrtenje vozila okrog osi v zavojih pa z girokopskim senzorjem. Položaj se določa z GPS sateliti (Global Positioning System).

S primerjavo signala senzorjev in digitalnih zemljevidov je mogoče določiti položaj z natančnostjo približno 10 metrov.

Sistem deluje tudi pri šibkem sprejemu GPS signala, vendar se natančnost določanja položaja ustrezno zmanjša.


Po vnosu ciljnega naslova ali zanimive točke (najbližja bencinska črpalka, hote itd.) se izračuna pot od trenutne lokacije do izbranega cilja.

Vodenje po poti poteka z glasovnimi napotki in puščicami za smer ter s prikazom večbarvnega zemljevida.

Uporaba

Informacije na ekranu z zemljevidom

Za prikaz zemljevida okoli trenutnega mesta lahko po želji:

- Pritisnite **NAVI**.
- Pritisnite  in nato izberite **Navigacija**.

Navigacijsko vodenje ni aktivno



Če navigacijsko vodenje ni aktivno, se prikaže naslednja informacija:

- V zgornji vrstici: informacije o trenutno dejavnem zvočnem viru in času.
- Pod zgornjo vrstico: simbol **GPS**.
- V zgornjem levem vogalu: kompas, ki kaže sever.
- Prikaz zemljevida področja v okolici trenutnega položaja.
- Trenutni položaj: označen je z rdečim trikotnikom v sivem krogu.
- Zanimive točke, npr. bencinske črpalke, parkirišča ali restavracije: označene z ustreznimi simboli (če so vključeni).
- V spodnji vrstici: ime ulice pri trenutnem položaju.

Navigacijsko vodenje je aktivno



Če je navigacijsko vodenje aktivno, se prikaže naslednja informacija:

- V zgornji vrstici: informacije o trenutno dejavnem zvočnem viru in času.
- Pod zgornjo vrstico: simbol **GPS**.
- Pod zgornjo vrstico: ime ulice za pot po naslednjem križišču.
- V zgornjem levem vogalu: simbol kompas, ki kaže sever.
- Prikaz zemljevida področja v okolici trenutnega položaja.
- Trenutni položaj: označen je z rdečim trikotnikom v sivem krogu.

- Pot: označena z modro črto.
- Končni cilj: označen s zastavico s črno šahovnico.
- Točka poti (vmesni cilj), označena z rdečo rombasto zastavico.
- Zanimive točke, npr. bencinske črpalke, parkirišča ali restavracije: označene z ustreznimi simboli (če so vključeni).
- Prometne nezgode, npr. gneča na cesti: označene z ustreznimi simboli (če je vključeno).
- Na levi strani: puščica za smer in razdaljo do naslednjega manevra.
- Na levi strani: preostala razdalja do končnega cilja ali do naslednje točke poti.
- Na levi strani: predvideni čas prihoda ali preostali čas potovanja.
- V spodnji vrstici: ime ulice pri trenutnem položaju.

Upravljanje zemljevidov

Premikanje vidnega dela zemljevida

Vidni del zemljevida na zaslonu je mogoče z osemsmernim stikalom prosto premikati v vseh smereh.

Osemsmerno stikalo na sredini večfunkcijskega gumba lahko nagnete v vse smeri.

Stikalo nagnite v eno strani. Vidni del zemljevida se premakne v ustrezno smer.

Za vnovični prikaz zemljevida okoli trenutnega položaja pritisnite **BACK**.

Spreminjanje merila zemljevida

Ko se prikaže zemljevid, obrnite večfunkcijski gumb za prikaz merila na dnu zaslona.

Znova zavrtite večfunkcijski gumb za nastavitev merila po želji.

Spreminjanje načina zemljevida

Zemljevid lahko prikažete v treh (vodenje po poti ni dejavno) ali petih (vodenje po poti je dejavno) različnih načinih, glejte "Priprava zemljevida" spodaj.

Za preklop med različnimi načini zemljevida pritisnite **NAVI**.

Nastavitev zemljevida

Kazalnik smeri

Pritisnite večfunkcijski gumb, da prikažete **Meni vodenja**. Za prikaz ustreznega podmenija izberite **Znak smeri**.

Na voljo so naslednje opcije:

- **2D, sever zgoraj:** 2D-pogled, sever navzgor.
- **2D, smer zgoraj:** 2D-pogled, smer vožnje navzgor.
- **3D, smer zgoraj:** 3D-pogled, smer vožnje navzgor.

Izberite želeno opcijo.

Načini zemljevida

Pritisnite večfunkcijski gumb, da prikažete **Meni vodenja**. Za prikaz ustreznega podmenija izberite **Načini zemljevida**.

Na voljo so naslednje opcije:

- **Cel zemljevid** ("običajni" pogled, opisan zgoraj): Celozaslonski prikaz zemljevida, prikazane so vse funkcije in gumbi zaslona za prikaz.
- **Samo zemljevid**: Celozaslonski prikaz zemljevida, večina funkcij in zaslonskih gumbov je skritih.
- **Deljeno s seznamom križišč**: Deljeni zaslon z zemljevidom na levi in seznamom razcepov na desni strani.
- **Deljeno s puščico križišč**: Deljeni zaslon z zemljevidom na levi strani in puščico za zavijanje za naslednji manever zavijanja na desni strani.
- **Deljeno z medijem**: Deljeni zaslon z zemljevidom na levi strani in trenutno dejavnim zvočnim virom na desni strani.

Izberite zeleno opcijo.

Prikaz zemljevida

Pritisnite večfunkcijski gumb, da prikažete **Meni vodenja**. Izberite **Nastavitve zemljevida** in nato **Prikaz zemljevida** za prikaz ustreznega podmenija.

Odvisno od zunanjih svetlobnih pogojev vključite **Dan** ali **Noč**.

Za samodejno prilagoditev s strani sistema vklopite **Samodejno**.

Prikaz POI

Pritisnite večfunkcijski gumb, da prikažete **Meni vodenja**.

Za prikaz ustreznega podmenija izberite **Prikaži POI**.

Če želite, da se na zemljevidu prikažejo vse POI, ki so na voljo v sistemu, vklopite **Prikaži vse POI**.

Če ne želite, da bi se POI prikazale na zemljevidu, vklopite **Skrij vse POI**.

Če želite prikazati samo določene interesne točke (POI), vključite **Uporabniško določeno** in nato vklopite kategorije POI, ki jih želite prikazati.

Sprememba informacij na zaslonu

Informacije o poti, ki so prikazane na zaslonu med dejavnim vodenjem, je mogoče prilagoditi.

Pritisnite večfunkcijski gumb, da prikažete **Meni vodenja**. Pomaknite se skozi seznam in izberite **Preklopi čas/cilj poti**.

Informacije o času

Če želite spremeniti prikazane časovne informacije, izberite **Preklopi čas prihoda/voznje**, da prikažete ustrezni podmeni.

Vklopite informacijsko nastavitev, ki jo želite prikazati.

Informacija o cilju

Če ste na poti s vmesno točko, boste morda želeli prikazati informacije o vmesni točki poti namesto za končni cilj.

Če želite spremeniti nastavitve, izberite **Preklopi točko poti/cilj**. Prikaže se seznam vseh ciljev na trenutno dejavni poti z vmesno točko.

Vklopite informacijsko nastavitev, ki jo želite prikazati.

Informacije o položaju

Trenutni položaj

Pritisnite večfunkcijski gumb, da prikazete **Meni vodenja**. Izberite **Informacije o trenutnem položaju**.

Na desni strani zaslona se prikaže trenutni položaj na zemljevidu. Na levi strani se prikažejo koordinate GPS trenutnega položaja.

Položaj cilja

Če je dejavno vodenje po poti, lahko vnesete informacije o vnesenem cilju.

Pritisnite večfunkcijski gumb, da prikazete **Meni vodenja**. Izberite **Informacije o položaju cilja**.

Na desni strani zaslona se prikaže cilj na zemljevidu. Na levi strani so prikazani naslov in GPS-koordinate cilja.

Shranjevanje položaja

V imenik lahko shranite trenutni položaj ali položaj cilja.

Izberite **Shrani**. Podroben opis shranjevanja naslovov v imenik ⇨ 40.

Simulacija poti

Infotainment sistem ima način simulacije poti za preizkušanje.

Za začetek načina simulacije pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve navigacije**.

Pomikajte se skozi seznam in izberite **Simulacija poti**, da se prikaže ustrezen podmeni.

Začetni položaj

Ker način simulacije ne uporablja GPS-signala za trenutni položaj vozila, morate začetni položaj nastaviti ročno.

Uporabi zadnji znani položaj

Če želite kot izhodišče nastaviti zadnji položaj GPS-signala, izberite **Uporabi zadnji znani položaj**.

Uporabite prejšnji cilj

Če želite uporabiti enega od zadnjih ciljev kot izhodišče, izberite **Uporabi prejšnji cilj**. Prikaže se seznam prejšnjih ciljev.

Izberite zeleni naslov.

Uporabi določen položaj

Če želite kot izhodišče uporabiti poseben položaj, izberite **Uporabi navedeni položaj**.

Vnesite naslov. Podroben opis ⇨ 40.

Zažene se način simulacije.

Preklic načina simulacije

Za izhod iz načina simulacije pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve navigacije**.

Pomikajte se skozi seznam in izberite **Simulacija poti**, da se prikaže ustrezen podmeni.

Izberite **Prekliči simulacijo poti**.

Meni dodatne simulacije poti

Ko je način vodenja po poti dejaven v načinu simulacije, se prikaže dodatni meni v **Meni vodenja**.

Pritisnite večfunkcijski gumb, da prikazete **Meni vodenja**. Pomikajte se skozi seznam in izberite **Simulacija poti**, da se prikaže ustrezen podmeni.

Če želite ustaviti simulirano vodenje po začrtani poti, izberite **Ust. sim..** Postopek vodenja se ustavi, način vodenja ostane dejaven.

Če želite prikazati naslednji simulirani manever na zemljevidu, izberite **Nas ma..**

Vnos cilja

Aplikacija **Cilj** nudi različne možnosti za nastavljanje ciljev za vodenje po poti.

Pritisnite **DEST** (ko načrtovanje poti ni dejavno) za prikaz menija **Vnos cilja**.



Ročni vnos naslova

Meni za vnos naslova

Pritisnite **DEST** za prikaz menija **Vnos cilja** in izberite **Vnos naslova** za prikaz maske za vnos naslova.



Izberite polje za vnos države. Prikaže se seznam. Izberite želeno državo.

Izberite vnosno polje Mesto/Pošta za prikaz tipkovnice. Vnesite želeno ime mesta ali poštno številko (glejte spodaj).

Izberite polje za vnos Ulica, da znova prikazete tipkovnico. Vnesite želeno ime ulice (glejte spodaj).

Nato lahko vnesete hišno številko ali križišče.

Izberite hišno številko ali polje za vnos križišča. Znova se prikaže tipkovnica. Vnesite želeno številko ali ime ulice (glejte spodaj).

Opomba

Če hišna številka ni shranjena v podatkovni bazi sistema, bo v izračunu poti uporabljena hišna številka, ki je najbližje vnesenemu cilju.

Če je treba, potrdite vnos.

Prikaže se meni za potrditev. Izberite **Začetek vodenja** za začetek vodenja po začrtani poti.

Tipkovnica

Glede na izbrane funkcije se lahko tipkovnice prikažejo drugače.



Če želite spremeniti razporeditev črk na tipkovnici, izberite **ABC** na levi strani tipkovnice. Črke so zdaj urejene po abecednem vrstnem redu. Da vnesete zaporedje znakov, zaporedoma izberite zelene znake.

Opomba

Pri vnosu naslova, tipkovnica uporablja inteligentno funkcijo črkovanja, ki samodejno blokira določene znake, ki ne morejo pojavljati naslednji v ustreznem zaporedju znakov.

Če želite vnesti posebne znake, ki niso na voljo na črkovni tipkovnici, izberite **ÅÖ** na desni strani črkovne tipkovnice. Prikaže se tipkovnica za posebne znake. Izberite želeni znak.

Za vnos številke ali simbolov izberite **Simboli** na desni strani tipkovnice za posebne znake. Prikaže se tipkovnica za simbole. Izberite želeni znak.

Za ponoven prikaz črkovne tipkovnice izberite **ABC** na desni strani tipkovnice za simbole. Tako lahko preklapljate med tremi tipkovnicami.

Če želite izbrisati že vnesene znake, izberite **Izbriši** na desni strani ustrezne tipkovnice ali pritisnite **BACK**.

Pri vnosu naslova se samodejno prikaže seznam ustreznih vnosov takoj, ko je število ustreznih vnosov v pomnilniku naslovov enako ali manjše od šest.

Za ročni prikaz seznama ustreznih vnosov za trenutni vnos izberite ustrezni zaslonski gumb **Seznam** na dnu tipkovnice.

Za prikaz zadnjih pet vnosov izberite **Zadnjih 5** na dnu tipkovnice.

S seznama izberite želeni vnos.

Če je treba, izberite potrditveni gumb na dnu tipkovnice.

Zanimive točke

Zanimivosti so posebna mesta, na primer bencinska črpalka, parkirišče ali restavracija.

Podatki, ki so shranjeni v Infotainment sistemu, vsebujejo številne privzete zanimive točke (POI), ki so na zemljevidu označene s simboli.

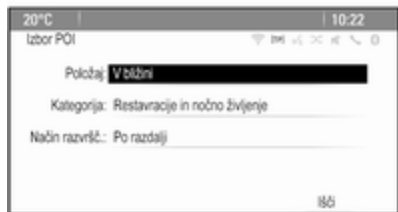
Te POI lahko izberete kot cilje za vodenje po poti.

Iskalni meni

POI lahko izberete z uporabo različnih iskalnih mask.

Pritisnite **DEST** za prikaz menija **Vnos cilja** in izberite **Zanimive točke** za prikaz menija **Seznam POI**.

Izberite **Kategorija**, **Ime** ali **Telefonska številka**. Prikaže se ustrezna maska za iskanje.



Izpolnite polja za vnos v ustrezni iskalni maski.

Maska za iskanje kategorije

Izberite polje za vnos Mesto za prikaz seznama. Izberite želeno opcijo.

Izberite polje za vnos kategorije za prikaz seznama kategorij POI.

Izberite želeno kategorijo in nato podkategorijo na seznamu.

Izberite način razvrščanja, da se prikaže ustrezen podmeni. Izberite

Po razdalji ali **Po imenu**.

Izberite **Išči** na dnu zaslona. Prikaže se seznam POI ali kategorij POI, ki ustreza vnesenim merilom. Izberite zeleni element menija.

Maska za iskanje imena

Izberite polje za vnos Država, da se prikaže seznam vseh razpoložljivih držav. Izberite želeno državo.

Da določite položaj, izberite vnosno polje za mesto ali poštno številko. Prikaže se tipkovnica. Vnesite želeno ime ali številko.

Izberite način razvrščanja, da se prikaže ustrezen podmeni. Izberite **Po razdalji** ali **Po imenu**.

Izberite **Išči** na dnu zaslona. Znova se prikaže tipkovnica.

Vnesite ime zelene POI.

Iskalna maska za telefonsko številko

Izberite polje za vnos Država, da se prikaže seznam vseh razpoložljivih držav. Izberite želeno državo.

Izberite način razvrščanja, da se prikaže ustrezen podmeni. Izberite **Po razdalji** ali **Po imenu**.

Izberite polje za vnos Številka za prikaz tipkovnice. Vnesite želeno številko.

Ko je ustrezna maska za iskanje izpolnjena, se prikaže meni za potrditev.

Izberite **Začetek vodenja** za začetek vodenja po začrtani poti.

Seznami kategorij

Pritisnite **NAV** in nato večfunkcijski gumb, da prikažete **Meni vodenja**. Izberite **Bližnje POI** ali **POI ob poti**. Prikaže se seznam kategorij POI.

Izberite želeno kategorijo, podkategorije in nato POI.

Prikaže se meni za potrditev. Izberite **Začetek vodenja** za začetek vodenja po začrtani poti.

Prejšnji cilji

Zadnji izbrani ali vneseni cilji za vodenje po poti so shranjeni v sistemu.

Pritisnite **DEST** za prikaz menija **Vnos cilja**, nato izberite **Prejšnji cilji**.

Prikaže se seznam zadnjih ciljev, ki je razvrščen v obratnem časovnem zaporedju.

S seznama izberite zeleni naslov.

Prikaže se meni za potrditev. Izberite **Začetek vodenja** za začetek vodenja po začrtani poti.

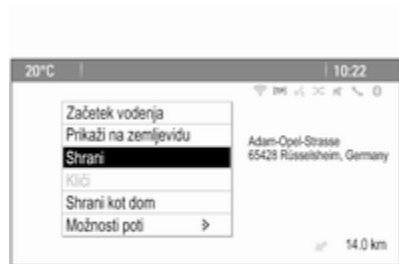
Imenik

Adresar zagotavlja krajevni prostor za shranjevanje naslovov, vnesenih v aplikacijo za vodenje.

Shranjevanje naslovov v imenik

Če želite shraniti naslov v imenik, pritisnite **DEST**, da se prikaže meni **Vnos cilja**.

Vnesite ali izberite zeleni naslov. Prikaže se meni za potrditev.



Izberite **Shrani**. Prikaže se maska **Vnos v adresar**.



Glede na razpoložljive informacije so različna vnosna polja že izpolnjena.

Če želite vnesti ali spremeniti ime ustreznega mesta, izberite polje za vnos Ime. Prikaže se tipkovnica. Vnesite zeleno ime in potrdite svoj vnos.

Če želite spremeniti naslov, izberite polje za vnos Naslov. Prikaže se maska za vnos naslova. Opravite svoje spremembe in potrdite svoj vnos.

Za vnos ali spremembo telefonske številke izberite vnosno polje Številka. Prikaže se tipkovnica. Vnesite zeleno številko.

Če so vključeni ⇨ 36, so vnosi imenika na zemljevidu prikazani z ikonami POI. Če želite spremeniti ikono, ki kaže vnos naslova, izberite vnosno polje Ikona. Prikaže se seznam vseh ikon POI, ki so na voljo v sistemu.

Pomaknite se skozi seznam in izberite zeleno ikono.

Izberite **Seznam** na dnu maske za vnos. Naslov je shranjen.

Izbiranje naslovov iz imenika

Pritisnite **DEST** za prikaz menija **Vnos cilja**, nato izberite **Adresar**. Prikaže se seznam vseh vnosov v imenik.



Izberite zeleni vnos.

Prikaže se meni za potrditev. Izberite **Začetek vodenja** za začetek vodenja po začrtani poti.

Urejanje naslovov v imeniku

Pritisnite **DEST** za prikaz menija **Vnos cilja**, nato izberite **Adresar**. Prikaže se seznam vseh vnosov v imenik.

Izberite zeleni vnos.

Prikaže se meni za potrditev. Izberite **Uredi** za prikaz maske **Vnos v adresar**.

Opravite svoje spremembe in potrdite svoj vnos. Spremembe se shranijo v imenik.

Imenik

Naslove, ki so shranjeni v imeniku mobilnega telefona, lahko izberete kot cilje.

Pritisnite **DEST** za prikaz menija **Vnos cilja**, nato izberite **Telefonski imenik**. Prikaže se meni **Iskanje po imeniku**.

Izberite zeleno prvo črko za prikaz predizbire vnosov iz imenika, ki jih želite prikazati. Telefonski imenik skoči na položaj izbrane črke.



Izberite zeleni vnos v telefonskem imeniku za izpis naslova pod tem vnosom. Izberite naslov.

Opomba


Ko Infotainment sistem ne more najti veljavnega naslova, se prikaže obvestilo.

Prikaže se meni za potrditev. Izberite **Začetek vodenja** za začetek vodenja po začrtani poti.

Izbira cilja na zemljevidu

Cilje (naslove ali POI) lahko prav tako nastavite preko zemljevida.

Za prikaz zemljevida pritisnite **NAVI**.

Uporabite osemsmerno stikalo, da zemljevid postavite na sredino na zelenem cilju. Rdeči  je označen na zemljevidu in ustrezeni naslov se prikaže na etiketi.



Za vklop **Pojdi** pritisnite večfunkcijski gumb.

Prikaže se meni za potrditev. Izberite **Začetek vodenja** za začetek vodenja po začrtani poti.

Opomba

Če obstaja več kot ena POI na izbranem položaju zemljevida, je to navedeno na oznaki. Nato se z vključitvijo **Pojdi** odpre izbirni seznam.

Moj dom

V sistem lahko trajno shranite svoj domači naslov.

Shranjevanje domačega naslova

Pritisnite **DEST** za prikaz menija **Vnos cilja**.

Vnesite svoj domači naslov.

Prikaže se meni za potrditev. Izberite **Shrani kot dom**.

Prikaže se obvestilo. Potrdite obvestilo, da shranite svoj domači naslov.

Opomba

Domači naslov se shrani tudi v imeniku.

Izbiranje domačega naslova

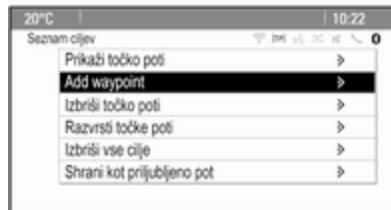
Pritisnite **DEST** za prikaz menija **Vnos cilja**, nato izberite **Moj dom**.

Takoj se začne vodenje po poti do domačega naslova.

Poti z vmesno točko

Ko je cilj vnesen in je vodenje po poti dejavno, lahko na pot dodate vmesne cilje (vmesne točke).

Če želite določiti pot z vmesno točko med dejavnim vodenjem po poti, pritisnite **DEST**, da odprete **Meni načrtovane poti** in nato izberite **Seznam ciljev**. Prikaže se podmeni.



Dodajanje točk poti

Če želite dodati vmesni cilj, izberite **Add waypoint**. Prikaže se seznam vmesnih točk.



Izberite **Dodaj** na mestu, kjer želite dodati vmesno točko. Prikaže se meni **Vnos cilja**.

Vnesite ali izberite zeleni cilj. Prikaže se meni za potrditev.

Izberite **Dodaj**. Pot se znova izračuna in seznam vmesnih točk se znova prikaže z vmesnim ciljem na izbranem položaju.

Opomba

Na seznam vmesnih točk lahko shranite do štiri cilje.

Brisanje točk poti

Za brisanje vmesne točke izberite **Izbrisi točko poti**. Prikaže se seznam vmesnih točk.

Izberite **Izbriši** zraven vmesne točke, ki jo želite izbrisati.

Vmesna točka se izbriše in seznam vmesnih točk se prikaže znova.

Če želite izbrisati celoten seznam in končati vodenje po začrtani poti, izberite **Izbriši vse cilje**.

Premikanje točk poti

Če želite spremeniti vrstni red vmesnih točk na poti, izberite **Razvrsti točke poti**.

Izberite **Premakni** zraven vmesne točke, ki jo želite premakniti. Prikaže se meni **Add waypoint**.

Izberite **Dodaj** na mestu, kjer želite dodati vmesno točko.

Pot se znova izračuna in vrstni red vmesnih točk na seznamu vmesnih točk se spremeni.

Priljubljene poti

Shranjevanje poti z vmesnimi točkami
Ustvarjeno pot z vmesno točko (glejte zgoraj) lahko shranite kot priljubljeno pot.

Med aktivnim vodenjem k vmesni točki pritisnite **DEST**, da se odpre **Meni načrtovane poti**, nato pa izberite **Seznam ciljev**. Prikaže se podmeni.

Izberite **Shrani kot priljubljeno pot**. Prikaže se tipkovnica.

Vnesite ime za priljubljeno pot in potrdite svoj vnos.

Pot z vmesno točko se shrani.

Ustvarjanje novih priljubljenih poti

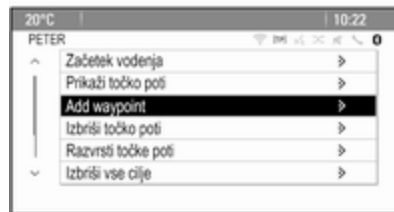
Pritisnite **DEST** za prikaz menija **Vnos cilja** in izberite **Priljubljene poti** za prikaz menija **Priljubljena pot**.

Izberite **Nova priljubljena pot**. Prikaže se tipkovnica.



Vnesite ime za priljubljeno pot in potrdite svoj vnos. Znova se prikaže meni **Priljubljena pot**.

Izberite želeno priljubljeno pot. Prikaže se meni.



Ustvarite pot z vmesno točko (glejte zgoraj).

Če želite spremeniti ime zadevne priljubljene poti, izberite **Uredi ime**. Prikaže se tipkovnica za vnos imena. Vnesite želeno ime in potrdite svoj vnos.

Če želite izbrisati zadevno priljubljeno pot, izberite **Izbriši priljublj.** Najljubša pot se izbriše in meni **Priljubljena pot** se znova prikaže.

Izbiranje najljubše poti

Pritisnite **DEST** za prikaz menija **Vnos cilja** in izberite **Priljubljene poti** za prikaz seznama shranjenih priljubljenih poti.

S seznama izberite zeleno pot. Prikaže se meni za potrditev poti.

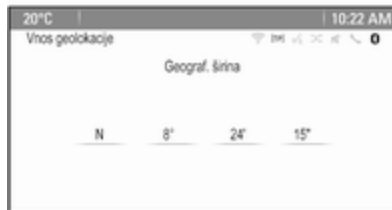
Za začetek vodenja po začrtani poti izberite **Začetek vodenja**.

Zemljepisna širina/dolžina

GPS-koordinate zelenega mesta lahko uporabite za določitev cilja.

Pritisnite **DEST** za prikaz menija **Vnos cilja**, nato izberite **Geograf. širina**.

Izberite polje za vnos Zemljepisna dolžina, da se prikaže meni **Vnos geolokacije**.



Večkrat pritisnite večfunkcijski gumb, da prvo nastavitev prilagodite po svojih željah.

Obrnite večfunkcijski gumb, da se premaknete na naslednjo vrednost za nastavljanje.

Nadaljujte, da nastavite vse vrednosti.

Izberite **BACK** za vrnitev na višjo raven menija.

Prilagodite vrednosti zemljepisne dolžine, kot je opisano zgoraj.

Ko so vnesene vse koordinate GPS, izberite **Išči** na dnu zaslona.

Prikaže se meni za potrditev.

Za začetek vodenja po začrtani poti izberite **Začetek vodenja**.

Brisanje shranjenih ciljev

Če želite izbrisati cilje, shranjene v sistemu, pritisnite **CONFIG**, izberite **Nastavitve navigacije** in nato **Izbriši shranjene cilje**. Prikaže se podmeni.

Vklopite menijske možnosti za mesto pomnilnika, ki ga želite počistiti.

Izberite **Izbriši**. Izbrana mesta pomnilnika se počistijo.

Vodenje

Zagon in preklic vodenja po poti

Zagon vodenja po poti

Vnesite ali izberite zeleni naslov.

Prikaže se meni za potrditev. Izberite **Začetek vodenja** za začetek vodenja po začrtani poti.



Preklic vodenja po poti

Ko je vodenje po poti dejavno, pritisnite **DEST**, da prikazete **Meni načrtovane poti**.

Izberite **Prekliči pot** za preklic trenutne navigacijske seje.

Navodila za vodenje

Vodenje po poti je poteka z govornimi navodili in prikazom navodil na zemljevidu (če je vključeno).

Glasovna navodila

Glasovni ukazi vodenja vas obvestijo o smeri, ki ji morate slediti, ko se približujete križišču, kjer naj bi zavili.

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve navigacije**.

Za prikaz ustreznega podmenija izberite **Glasovni poziv**.

Če želite, da sistem slišno nakaže naslednji manever zavijanja, vključite **Glasovni pozivi vodenja**.

Če želite, da se preberejo prometna opozorila, vključite **Pozivi prometnih opozoril**.

Za nastavitev glasnosti med glasovnimi navodili izberite **Glasnost vodenja**. Prikaže se ustrezen podmeni.

Če želite prilagoditi glasnost glasovnih navodil, izberite **Obvestilo** in nato prilagodite nastavitve.

Če želite prilagoditi glasnost zvočnega vira, ki lahko igra v ozadju, izberite **Ozadje** in nato prilagodite nastavitve.

Izberite **Preizkus glasnosti**, da dobite zvočni primer nastavitvev.

Opozorila za vodenje

Opozorila vodenja se prikazujejo s povečanim pogledom ustreznega dela zemljevida, kjer je prikazana

smer, ki jo morate prevoziti med približevanjem križišču, kjer morate zaviti.

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve navigacije**.

Za prikaz ustreznega podmenija izberite **Opoz. vodenja**.

Če želite, da prikazovalnik samodejno prikaže zemljevid, ko se približate naslednjemu manevru zavijanja, vklopite **Opozorilo vodenja na glavnem**.

Če želite manevre zavijanja prikazati približane, vklopite **Opozorilo vodenja na zemljevidu**.

Prometne nesreče

TMC sistem cestnoprometnih obvestil prejema informacije o trenutnem stanju prometa od TMC radijskih postaj. Ta informacija je vključena v izračun poti.

Opomba

V nekaterih državah je storitev TMC razširjena s funkcijo PayTMC, ki je vgrajena v Infotainment sistem.

Prometne nastavitve

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve navigacije**.

Za prikaz ustreznega podmenija izberite **Prometne nastavitve**.

Če želite uporabiti cestnoprometni informacijski sistem TMC, vključite **Dogodki v prometu**.

Ponovni izračun aktivne poti

Če pride do težave v prometu med dejavnim vodenjem po poti, se lahko pot spremeni.

Za prikaz ustreznega podmenija izberite **Pot, ki temelji na prometnih razmerah**.

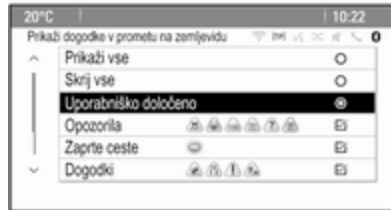
Če želite, da se pot nenehno prilagaja trenutni prometni situaciji, vključite **Pot, ki temelji na prometnih razmerah**.

Izbirate lahko med **Samodejni vnovični izračun** in **Vnovični izračun po potrditvi** v ustreznem sporočilu.

Prometne nesreče na zemljevidu

Prometne nesreče so lahko na zemljevidu označene z ustreznimi simboli.

Za prikaz ustreznega podmenija izberite **Prikaži dogodke v prometu na zemljevidu**.



Izberite želeno opcijo.

Če je vključena možnost **Uporabniško določeno**, se premaknite po seznamu in vklopite kategorije prometnih incidentov, ki jih želite prikazati.

Postaje TMC

Postaje TMC, ki oddajajo informacije o prometu, lahko nastavite samodejno ali ročno.

Izberite **Prometne postaje** za prikaz maske izbora.

Izberite polje za vnos načina, da se prikaže ustrezen podmeni. Izberite želeno opcijo.

Če izberete **Ročna izbira postaje**, je treba nastaviti postajo TMC.

Izberite polje za vnos Postaja, da se prikaže **Seznam prometnih postaj**.

Izberite želeno postajo.

Seznam prometnih nesreč

Ko je dejavno vodenje do cilja, pritisnite **NAVI** in nato pritisnite večfunkcijski gumb za prikaz **Meni vodenja**. Pomaknite se skozi seznam in izberite **Promet**.

Če želite prikazati seznam vseh prometnih dogodkov, znanih za območje okoli trenutnega mesta vozila, izberite **Vsi prometni dogodki**.

Če želite prikazati seznam prometnih dogodkov v zvezi s trenutno potjo, izberite **Prometni dogodki na poti**.

Seznami prometnih incidentov so lahko razvrščeni na različne načine.

Izberite **Prometne nastavitve** v meniju **Promet** in nato **Način razvršč.**

Prikaže se ustrezen podmeni.

Vklopite želeno možnost.

Sledenje poti

Funkcija drobtinic kruha omogoča sledenje cestam, ki ste jih že prevozili na poti.

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitve navigacije**. Za prikaz ustreznega menija izberite **Drobtinice**.

Za začetek seje sledenja vključite **Snemaj**. Prevožena pot se posname in prikaže na zemljevidu kot pikčasta črta.



Če želite izbrisati krušne drobtinice, ki ste jih že posneli v trenutni seji sledenja, izberite **Izbriši**. Prikaže se obvestilo. Potrdite obvestilo, da izbrišete vse krušne drobtine.

Za zaključek seje sledenja izključite **Snemaj**. Prikaže se tipkovnica.

Vnesite ime za zadevno sejo sledenja in izberite **Seznam**. Seja se shrani na seznam **Shranjeno**.

Če želite prikazati seznam vseh sej sledenja, izberite **Shranjeno**. Izberite želeno sejo sledenja, da prikazete meni **Podrobnosti drobtinic**.

Če želite spremeniti ime zadevne seje sledenja, izberite **Uredi ime**. Prikaže se tipkovnica. Vnesite želeno ime in izberite **Seznam**.

Izberite **Naloži** za prikaz glavnega menija krušnih drobtinic. Če želite, da je ustreza seja sledenja nenehno prikazana na zemljevidu, vključite **Prikaz**.

Če želite neposredno prikazati celotno sejo sledenja v ustreznem razdelku zemljevida, izberite **Prikaži na zemljevidu**.

Če želite izbrisati zadevno sejo sledenja, izberite **Izbriši**.

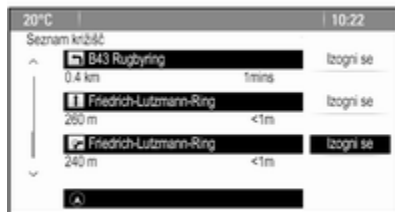
Usmerjanje

Ko je bila izračunana pot, lahko ročno spremenite določene dele ali na novo izračunate celotno pot.

Seznam razcepov

Seznam križišč prikaže vse ulice in manevre zavijanja na izračunani poti od trenutnega mesta.

Pritisnite **DEST**, nato izberite **Seznam križišč**. Prikaže se seznam razcepov.



Če želite določene ulice izločiti iz poti, izberite **Izogni se** poleg ustrezne ulice.

Pot se ponovno izračuna in ustrezna ulica se izključi.

Seznam za izogibanje

Ko so ulice izključene iz prvotne poti, se prikažejo v **Seznam za izogibanje**.

Pritisnite **DEST**, nato izberite **Seznam za izogibanje** za prikaz ustreznega podmenija.

Za prikaz vseh ulic, ki ste se jim izognili, izberite **Prikaži seznam**.

Če želite izbrisati vsa izogibanja in se vrniti na prvotno pot, izberite **Izbriši vse postavke**.

Obvoz

Pritisnite **DEST**, nato izberite **Obvoz**.

Če želite spremeniti pot za določeno razdaljo, izberite **Obvoz po razdalji**. Prikaže se meni, ki navaja različne razdalje.

Izberite zeleno razdaljo. Pot se ustrezno preračuna.

Če želite blokirati celotno pot, izberite **Obvoz za celotno pot**. Originalna pot se blokira in izračuna se nova pot do zelenega cilja.

Seznam odcepov

Če želite med vožnjo po avtocesti prikazati seznam naslednjih odcepov in avtocestnih postajališč, pritisnite **NAV** in nato pritisnite večfunkcijski gumb za prikaz **Meni vodenja**.

Pomaknite se skozi seznam in izberite **Izhod iz seznama**.

Možnosti poti

Pri aktivnem vodenju pritisnite **DEST**, nato izberite **Možnosti poti**.

Prikaže se seznam možnosti za izračun poti in vrste cest.

Za opredelitev, po kakšnih merilih se lahko izračuna pot, izberite eno od možnosti: **Najhitrejša** za najhitrejšo pot (po času), **Najkrajša** za najkrajšo pot (po razdalji) in **Eco** za pot z najnižjo porabo goriva.

Če želite določiti, katere vrste cest se lahko vključijo v izračun poti, vklopite zelene možnosti: avtoceste, ceste s cestnino, trajekte itd.

Prepoznavanje govora

Splošne informacije	52
Uporaba	53
Pregled glasovnih ukazov	56

Splošne informacije

Integrirana funkcija prepoznavanja govora

Glasovno vodenje Infotainment sistema omogoča upravljanje različnih funkcij Infotainment sistema z glasovnimi vnosi. Neodvisno od govornika zazna ukaze in številčne sekvence. Ukazi in številčne sekvence so lahko izgovorjene brez premora med posameznimi besedami.

V primeru nepravilnega upravljanja ali nepravilnih ukazov daje glasovno vodenje vizualno in/ali zvočno povratno informacijo in zahteva od vas, da ponovno vnesete zelen ukaz. Poleg tega glasovno vodenje potrди pomembne ukaze in po potrebi vpraša.

Na splošno velja, da obstajajo različni načini izgovora ukazov za dokončanje nalog. Večino od njih, razen vnos cilja in glasovno tipkovnico, je mogoče dokončati v enem ukazu.

Če dejanje zahteva več kot en ukaz, ravnajte takole:

V prvem ukazu označite vrsto dejanja, ki ga želite izvesti, npr. "Navigacija cilj vnos". Sistem odgovori s pozivi, ki vas vodijo skozi pogovor za vnos potrebnih informacij. Na primer, če je potreben cilj za vodenje po poti, recite "Navigacija" ali "Cilj vnos".

Opomba

Da ne bi prišlo do nezaželenega proženja funkcij v vozilu, se prepoznavanje glasu ne začne, dokler ni aktivirano.

Jezikovna podpora

- Za prepoznavanje govora niso na voljo vsi razpoložljivi jeziki, ki jih je mogoče nastaviti na zaslonu Infotainment sistema.
- Če trenutno izbrani jezik prikaza ne podpira prepoznavanja govora, prepoznavanja govora ni na voljo.

V tem primeru morate za upravljanje Infotainment sistema z glasovnimi ukazi izbrati drug jezik zaslona. Spreminjanje

jezika prikaza, glejte "Jezik" v poglavju "Sistemske nastavitve" ⇨ 20.

Vnos naslova za cilj v tuji državi

Če želite vnesti naslov cilja v tujini z glasovnimi ukazi, morate spremeniti jezik Infotainment sistema na jezik tuje države.

Na primer, če je prikazovalnik trenutno nastavljen na angleščino in želite vnesti ime mesta v Franciji, morate spremeniti jezik prikaza na francoščino.

Izjeme: Če želite vnesti naslov v Belgiji, lahko po želji spremenite jezik prikaza v francoščino ali nizozemščino. Za naslove v Švici lahko po želji spremenite jezik prikaza na francoščino, nemščino ali italijanščino.

Za spreminjanje jezika prikaza, glejte "Jezik" v poglavju "Sistemske nastavitve" ⇨ 20.

Zaporedje vnosa za naslove cilja

Vrstni red, v katerem je treba vnesti dele naslova z uporabo sistema za prepoznavanje govora, je odvisen od države, kjer je cilj.

Sistem predvaja primer ustreznega zaporedja pri vnosu.

Aplikacija za prenos glasu

Aplikacija za prenos glasu Infotainment sistema omogoča izvajanje govornih ukazov na vašem pametnem telefonu. Informacijo o tem, ali vaš pametni telefon podpira to funkcijo, poiščite v navodilih za uporabo pametnega telefona.

Uporaba

Integrirana funkcija prepoznavanja govora

Vključitev glasovnega vodenja

Opomba

Prepoznavanje govora ni na voljo med dejavnim klicem.

Pritisnite **Ⓜ** na desni strani volana.

Zvočni sistem se utiša, **Ⓜ** na prikazovalniku se označi, glasovno sporočilo pa vas pozove, da izgovorite ukaz.

Kakor hitro je prepoznavanje govora pripravljeno za glasovni vnos, zaslišite pisk.

Zdaj lahko izrečete glasovni ukaz za takojšen začetek delovanja sistema (npr. predvajanje radijske postaje) ali začnete dialog v več korakih (npr. vnos ciljnega naslova), glejte "Upravljanje z glasovnimi ukazi" v nadaljevanju.

Ko so koraki dialoga dokončani, se prepoznavanje govora samodejno izključi. Za začetek novega dialoga morate ponovno vključiti funkcijo prepoznavanja govora.

Nastavljanjem glasnosti pozivov

Pritisnite **+** ali **-** na desni strani volana.


Prekinitev glasovnega poziva

Kot izkušen uporabnik lahko prekinete glasovni poziv s kratkim pritiskom **Ⓜ** na volanu.

Takoj zaslišite pisk in lahko izgovorite ukaz brez potrebe po čakanju.

Preklic poteka dialoga

Za preklic zaporedja pogovora in izklop prepoznavanja govora obstaja več možnosti:

- Recite "**Prekliči**" ali "**Izhod**".
- Pritisnite  na desni strani volana.



V naslednjih primerih bo dialog samodejno preklican:

- Če nekaj časa ne izrečete nobenega ukaza (pri privzeti nastavitvi vas sistem trikrat pozove, da izrečete ukaz).
- Če izrečete ukaz, ki ga sistem ne pozna (pri privzeti nastavitvi vas sistem trikrat pozove, da izrečete ustrezen ukaz).

Upravljanje z glasovnimi ukazi

Prepoznavanje govora lahko razume ukaze, ki so naravno navedeni v obliki povedi, ali neposredne ukaze, v katerih je navedena aplikacija in naloga.

Za najboljše rezultate:

- Poslušajte glasovni poziv in počakajte na pisk, preden izgovorite ukaz ali odgovarjate.
- Recite "**Pomoč**", če želite znova poslušati poziv s pomočjo za trenutni korak pogovora.
- Glasovni poziv lahko prekinete z vnovičnim pritiskom . Če želite ukaz izgovoriti neposredno, dvakrat pritisnite .
- Počakajte na pisk in izgovorite ukaz z običajnim glasom. V večini primerov se stopnja prepoznavanja izboljša, če izgovarjate s čim krajšimi premori. Uporabite kratke in neposredne ukaze.

Navadno lahko ukaze telefona in zvoka izgovorite kot en sam ukaz. Na primer, "Pokliči David Novak", "Predvajaj" in ime izvajalca ali skladbe ali "Izberi" ter radijsko frekvenco in valovno območje.

Cilji vodenja pa so preveč zapleteni za en sam ukaz. Najprej recite "Navigacija" in nato npr. "Naslov" ali "zanimiva točka". Sistem se odzove tako, da zahteva podrobnosti.

Ko rečete "Zanimivost", lahko po imenu izberete samo velike verige. Verige so podjetja z vsaj 20 izpostavami. Za druge zanimive točke izgovorite ime kategorije, npr. "Restavracije", "Nakupovalni centri" ali "Bolnišnice".

Sistem lažje razume neposredne ukaze, npr. "Pokliči 01234567".

Če rečete "Telefon", sistem razume, da zahtevate telefonski klic, in se odzove z ustreznimi vprašanji, dokler ne zbere dovolj podrobnosti. Če je telefonska številka shranjena z imenom in krajem, mora neposredni ukaz vključevati oboje, na primer "Pokliči David Smith v službo".

Opomba

Izgovorite ime osebe, ki jo želite poklicati, tako kot je navedena v imeniku telefona: "David Novak" ali "Novak David".

Izbiranje elementov seznama

Ko se prikaže seznam, glasovni poziv prosi za potrditev ali izbiro elementa s tega seznama. Element seznama lahko izberete ročno ali z govorjenjem številke vrstice elementa.

Seznam na zaslonu za prepoznavanje govora deluje enako kot seznam na drugih zaslonih. Ročno premikanje po seznamu na zaslonu med prepoznavanjem govora prekine trenutni dogodek prepoznavanja govora in predvaja poziv, kot je "Ročno izberite po seznamu z ročnimi elementi za upravljanje ali pritisnite **BACK** na čelni plošči, da poskusite znova."


Če ne opravite ročne izbire v 15 sekundah, se seja prepoznavanja govora zaključi, prikaže se poziv in prikaže se prejšnji zaslon.

Ukaz "Nazaj"

Če se želite vrniti na prejšnji korak pogovora, lahko rečete tudi: "Nazaj" ali pritisnete **BACK** na Infotainment sistemu.


Ukaz "Pomoč"

Ko rečete "Pomoč", se na glas prebere pomoč za trenutni korak pogovora.

Če želite pomoč prekiniti, znova pritisnite . Zasliši se pisk. Izgovorite lahko ukaz.

Aplikacija za prenos glasu

Vključitev prepoznavanja govora s prenosom glasu


Pritisnite  na desni strani volana in ga držite, dokler se ne začne seja prepoznavanja govora.

Za več informacij glejte navodila za uporabo svojega pametnega telefona.

Nastavljanjem glasnosti pozivov

Pritisnite + ali – na desni strani volana.

Izključitev prepoznavanja govora s prenosom glasu

Pritisnite  na desni strani volana. Seja prepoznavanja govora je končana.

Pregled glasovnih ukazov

Spodnja tabela vsebuje pregled najpomembnejših glasovnih ukazov.

Meni	Dejanje	Glasovni ukazi
Vsi meniji	Potrditev vprašanja sistema	"(Yes Yep Yup Ya Sure Right Correct OK Positive You got it Probably You bet)"
	Zanikanje vprašanja sistema	"(No Nope Na No Way Wrong Incorrect Negative Not Really No I said No I did not No I do not)"
	Preklic seje	"Cancel"
	Vrnitev na prejšnji korak	"(Go Back Previous Back)"
	Zahteva za pomoč	"Help" "More Commands"
	Vključitev ali izključitev načina "Podrobno"	"[Set] Verbose On" "[Set] Verbose Off"
	Zahtevanje trenutnega vira glasbe	"What is playing"

Meni	Dejanje	Glasovni ukazi
Meni radia	Izbira valovnega področja	"[Tune Tune to] F M [Radio]" "[Tune Tune to] A M [Radio]" "[Tune Tune to] D A B [Radio]"
	Izbiranje postaje	"Tune FM ..." "Tune AM ..." "Tune D A B ..."
Meni za medije	Izbiranje medijskega vira	"[Play] C D" "[Play] U S B" "[Play] [Front] AUX" "[Play] Bluetooth Audio"
	Izbiranje kategorije iskanja	"Play artist ..." "Play album ... by ..." "Play genre ..." "Play folder ..." "Play play list ..." "Play composer ..." "Play audio book ..."
	Izbiranje skladbe	"Play Song ... [by ...]"

Meni	Dejanje	Glasovni ukazi
Navigacijski meni	Vnos cilja	"Directed [Destination] Address [entry] (enter go to navigate to) [Destination] Address Directed" "Navi Navigation Destination", "[Destination] Address [entry] (enter go to navigate to) [Destination] Address" "Navi Navigation Destination, Intersection Junction"
	Vnos zanimivosti (POI)	"Navi Navigation Destination", "POI (Place Point) of Interest" "Navi Navigation Destination", "(POI (Place Point) of Interest) (nearby near me)" "Navi Navigation Destination", "(POI (Place Point) of Interest) around destination" "Navi Navigation Destination", "(POI (Place Point) of Interest) along route"
	Vnos domačega naslova	"Navi Navigation Destination", "Go [to] home"
	Zahteva za prikaz trenutne lokacije	"Navi Navigation Destination", "Where am I (My Current) location"

Meni	Dejanje	Glasovni ukazi
Navigacijski meni	Dodajanje vmesne točke	"Navi Navigation Destination", "Add waypoint Directed Address"
		"Navi Navigation Destination", "Add Waypoint ([Destination] Address [entry] (enter go to navigate to) [Destination] Address)"
		"Navi Navigation Destination", "Add Waypoint (POI (Place Point) of Interest)"
		"Navi Navigation Destination", "Add waypoint (Intersection Junction)"
		"Navi Navigation Destination", "Add Waypoint [(Go Navigate) to] contact"
		"Navi Navigation Destination", "Add Waypoint [(Go Navigate) [to]] home"
	Brisanje vmesne točke	"Navi Navigation Destination", "Izbriši točko poti"
	Preklic vodenja po poti	"Navi Navigation Destination", "(stop cancel) (directions route [guidance] driving instructions)"
	Vključitev/izključitev glasovnega vodenja	"[Set] Voice Guidance On" "[Set] Voice Guidance Off"

Meni	Dejanje	Glasovni ukazi
Meni za telefon	Seznanjanje naprave	"(Pair [Device] Connect)"
	Izbiranje številke	"Digit Dial" "((Dial Call) Number DP ITeM (Dial Call) Name DP IteM [on cell at home at work on mobile])"
	Ponavljanje zadnje številke	"(Redial Redial Last Number)"
	Brisanje cifer	"Clear" "Clear All"
	Branje besedilnega sporočila	"Read S M S [Messages] Read (Texts Messages) Read Text Messages"

... : dinamični ločilnik je predviden za vnos specifičnih imen na to mesto

| : navpična črta ločuje možnosti izbire

() : v okroglem oklepaju so navedene druge možnosti

[] : oglati oklepaj označuje izbirne sestavine ukaza

, : vejica ločuje potrebne korake v zaporedju

Telefon

Splošne informacije	61
Bluetooth povezava	62
Klic v sili	63
Delovanje	64
Besedilna sporočila	67
Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)	68

Splošne informacije

Vhod (portal) za telefon omogoča telefonski razgovor prek mikrofona v vozilu in zvočnikov ter upravljanje najbolj pomembnih funkcij mobilnika prek Infotainment sistema v vozilu. Za uporabo portala telefona mora biti mobilni telefon povezan s sistemom prek povezave Bluetooth.

Portal za telefon, t.j. telefon, je možno upravljati prek sistema prepoznavanja govora.

Ne podpira vsak mobilni telefon vseh funkcij portala telefona. Možne funkcije telefona so odvisne od uporabljenega mobilnega telefona in operaterja. Podrobnejše informacije o tem najdete v navodilih za uporabo vašega mobilnega telefona ali pa jih pridobite pri vašem operaterju.

Pomembne informacije o rokovanju in prometni varnosti

Opozorilo

Mobilni telefoni vplivajo na Vaše okolje. Iz tega razloga je potrebno navesti predpise in napotke. Pred uporabo mobilnega telefona v vozilu morate biti seznanjeni z ustreznimi napotki.

Opozorilo

V vozilu vedno uporabljajte opremo za prostoročno telefoniranje, ker se med telefonskim razgovorom ne morete osredotočiti na vožnjo. Pred uporabo opreme za prostoročno telefoniranje parkirajte vozilo. Vedno upoštevajte zakonske predpise v državi, v kateri vozite.

Ne pozabite upoštevati posebne predpise, ki se navezujejo na specifična področja in izklopite

mobilne telefone, če je uporaba le-teh prepovedana. V nasprotnem primeru povzroči mobilni telefon motnje, ki utegnejo privedi do nevarne situacije.

Bluetooth

Telefonski portal je potrjen s strani skupine Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Nadaljnje informacije o tehničnih podatkih najdete na internetu na naslovu <http://www.bluetooth.com>

Bluetooth povezava

Bluetooth je radijski standard za brezžično povezovanje, npr. mobilnih telefonov in drugih naprav.

Da lahko vzpostavite povezavo Bluetooth z Infotainment sistemom, mora biti funkcija Bluetooth na napravi Bluetooth vključena. Več informacij poiščite v navodilih za uporabo Bluetooth naprave.

V meniju **Bluetooth** se izvršita združitev (izmenjava PIN kod med Bluetooth napravo in Infotainment sistemom) in povezava Bluetooth naprav z Infotainment sistemom.

Pomembna informacija

- V seznam lahko dodate do pet združenih naprav.
- Z Infotainment sistemom je istočasno lahko povezana samo ena združena naprava.
- Združitev je običajno potrebna le enkrat, razen če napravo zbršete s seznama združenih naprav. Če je naprava že bila povezana, se Infotainment sistem poveže z njo samodejno.
- Delovanje Bluetooth precej prazni baterijo v napravi. Zato napravo priključite na električno vtičnico za polnjenje.

Bluetooth meni

Za odpiranje menija **Bluetooth** pritisnite **CONFIG**. Izberite **Nastavitve telefona** in nato **Bluetooth**.

Prikažeta se menijski postavki **Seznam naprav** in **Združi napravo**.

Združi napravo

Če želite sprožiti postopek za seznanitev na Infotainment sistemu, izberite **Združi napravo**. Prikaže se obvestilo s štirimestno kodo Infotainment sistema.

Začnite postopek seznanitve na napravi Bluetooth. Če je treba, vnesite kodo Infotainment sistema v napravo Bluetooth.

Šestmestna koda PIN za postopek seznanjanja se prikaže na Infotainment sistemu.

Potrditev postopka seznanjanja:

- Če je podprta funkcija SSP (varno preprosto združevanje):
Primerjajte kode PIN, prikazane na Infotainment sistemu in napravi Bluetooth (če je zahtevano) in potrdite obvestilo na napravi Bluetooth.
- Če funkcija SSP (varno preprosto združevanje) ni podprta:
Vnesite kodo PIN za napravo Bluetooth in potrdite vnos.

Naprave se seznanijo in prikaže se glavni meni telefona.

Telefonski imenik in seznam klicev (če je na voljo), se prenese iz naprave Bluetooth.

Po potrebi potrdite ustrezno obvestilo na napravi Bluetooth.

Seznam naprav

Seznam naprav vsebuje vse naprave Bluetooth, seznanjene z Infotainment sistemom.



Če je nova naprava seznanjena, je prikazana na seznamu naprav.

Povezava naprave

Izberite napravo, ki jo želite povezati. Prikaže se podmeni.

Izberite **Izberi**.

Prej povezana naprava se odklopi in poveže se ta naprava.

Brisanje naprave

Izberite napravo, ki jo želite izbrisati. Prikaže se podmeni.

Izberite **Izbriši**.

Naprava je izbrisana.

Klic v sili

⚠ Opozorilo

Vzpostavitev povezave ni zajamčena v vseh situacijah. Iz teh razlogov se ne zanašajte izključno na mobilni telefon v primeru pomembnega razgovora (npr. nujni zdravstveni primer).

Pri nekaterih operaterjih je potrebno pravilno vstaviti veljavno SIM kartico v mobilni telefon.

⚠ Opozorilo

Upoštevajte to, da lahko kličete in sprejemate klice z mobilnim telefonom, če je le-ta v etru operaterja z zadosti močnim signalom. V določenih okoliščinah zasilnih klicev ni možno izvesti na vseh omrežjih. Možno je, da le-teh ni možno izvesti pri določenih operaterjih in/ali dejavnih funkcijah telefona. O tem lahko poizveste pri lokalnih operaterjih.

V sili klicana številka se lahko razlikuje v odvisnosti od regije in države. Pred tem se pozanimajte o pravilni zasilno klicani številki za ustrezno regijo.

Klicanje v sili

Vnesite klicno številko v sili (npr. **112**).

Telefonska povezava s centrom za zasilne klice je nastavljena.

Ko vas uslužbenec vpraša po primeru, odgovorite.

⚠ Opozorilo

Ne končajte klica, dokler vam iz centra za klice v sili tega ne velijo.

Delovanje

Takoj, ko je vzpostavljena povezava Bluetooth med vašim telefonom in Infotainment sistemom, lahko upravljate veliko funkcij vašega telefona prek Infotainment sistema.

Po vzpostavitvi povezave med mobilnim telefonom in Infotainment sistemom se podatki telefona prenesejo v Infotainment sistem. V odvisnosti od modela telefona utegne to trajati nekaj časa. V tem obdobju je upravljanje mobilnega telefona izvedljivo prek Infotainment sistema le v omejeni meri.

Vseh funkcij aplikacije telefona ne podpirajo vsi telefoni. Iz tega razloga so možna odstopanja od opisanega obsega funkcij.

Glavni meni telefona

Za prikaz glavnega menija telefona pritisnite **PHONE**. Prikaže se naslednja zaslonska slika (če je mobilni telefon povezan).



Začetek telefonskega klica

Vnos številke

Pritisnite **PHONE**, nato izberite **Vnesite številko**. Prikaže se tipkovnica.



Vnesite želeno številko.

Izberite **Izbriši** na zaslonu ali pritisnite **BACK** na armaturni plošči, da izbrišete zadnjo vneseno številko.

Izberite ► ali ◀, da premaknete kazalec z že vneseno številko.

Za začetek klica izberite **V redu**.

Opomba

Do imenika lahko dostopate s tipkovnico tako, da pritisnete **Tel. imenik**.

Imenik

Pritisnite **PHONE**, nato izberite **Telefonski imenik**. Prikaže se meni **Iskanje po imeniku**.



Izberite zeleno prvo črko za prikaz predizbire vnosov iz imenika, ki jih želite prikazati. Telefonski imenik skoči na položaj izbrane črke.



Izberite zeleni vnos v telefonskem imeniku za izpis številke pod tem vnosom.

Izberite zeleno številko za zagon izbiranja.

Razvrščanje telefonskega imenika

Telefonski imenik lahko razvrstite po priimku ali po imenu.

Za spremembo vrstnega reda razvrščanja izberite **PHONE** in nato **Nastavitve telefona**.

Za prikaz ustreznega podmenija izberite **Način razvrščanja**.

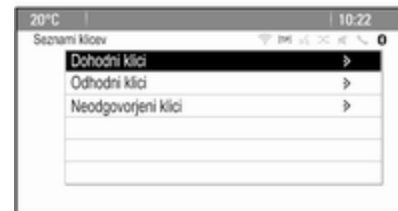
Vključite zeleno možnost.

Opomba

Kadar uporabljate funkcijo prepoznavanja govora, morate upoštevati način razvrščanja imen, npr. "David Novak" ali "Novak David".

Seznami klicev

Pritisnite **PHONE**, nato izberite **Seznami klicev**. Prikaže se meni **Seznami klicev**.

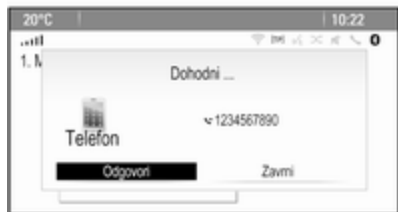


Izberite zeleni seznam klicev. Glede na izbrani seznam so prikazani zadnji dohodni, odhodni ali neodgovorjeni klici.

Izberite zeleni vnos na seznamu klicev za začetek izbiranja.

Vhodni klici

Ko prejmete klic, se izpiše na zaslonu obvestilo.



Za prevzem klica izberite **Odgovori**.

Za zavrnitev klica izberite **Zavni**.

Funkcije med telefonskim klicem

Ko je klic dejaven, se prikaže pogled klica.



Dokončanje telefonskega klica

Za konec klica izberite **Odloži**.

Utišanje klica

Za začasno utišanje mikrofona vključite **Utišaj klic**.

Za preklic utišanja mikrofona izključite **Utišaj klic**.

Prenos na slušalko

Izberite **Prenos na telefon**, da prenesete klic v mobilni telefon. Prikaže se meni **Zasebni klic**.

Za prenos klica nazaj v Infotainment sistem izberite **Prenesi klic** v meniju **Zasebni klic**.

Drugi telefonski klic

Začetek drugega telefonskega klica

Ko je klic dejaven, izberite **Vnesite številko** v pogledu med klicem. Prikaže se tipkovnica. Vnesete lahko številko ali izberete številko iz imenika, glejte zgoraj.

Drugi dohodni telefonski klic

Ko prispe drugi klic, se prikaže obvestilo na dnu zaslona.

Izberite zeleno opcijo.

Če klic sprejmete, se prvi klic preklopi na čakanje in drugi klic postane dejaven.

Oba klica se prikazeta v pogledu med klicem.



Za preklop med klici izberite **Preklopi klice**.

Konferenčni klic

Izberite **Združi klice**, da vklopite oba klica hkrati.

Združi klice se spremeni v **Izloči klic**.

Za konec konferenčnega klica izberite **Izloči klic**.

Končanje telefonskih klicev

V konferenčnem klicu izberite **Odloži**, da končate oba telefonska klica.

Besedilna sporočila

Tako, ko je vzpostavljena povezava Bluetooth med vašim telefonom in Infotainment sistemom, lahko upravljate prejeta sporočila vašega mobilnega telefona prek Infotainment sistema.

Vsak telefon ne podpira funkcije sporočil SMS za Infotainment sistem.

Vklop aplikacije za sporočila na mobilnem telefonu

Prenos podatkov besedilnih sporočil v Infotainment sistem morate vključiti na mobilnem telefonu.

Po vzpostavitvi povezave z Infotainment sistemom se bo na vašem mobilnem telefonu prikazalo sporočilo, ki zahteva dovoljenje za dostop do besedilnih sporočil mobilnega telefona prek Infotainment sistema. Potrdite sporočilo.

Če se sporočilo ne prikaže, odprite meni Bluetooth na svojem mobilnem telefonu, izberite ime Infotainment sistema in vključite ustrezno funkcijo za dostop.

Opomba

Za podrobne informacije o zagotavljanju dostopa prek različnih mobilnih telefonov obiščite naše spletno mesto.

Ikona **Sporočila** v meniju Doma na Infotainment sistemu je nato na voljo.

Dohodno besedilno sporočilo

Ko prejmete novo besedilno sporočilo, se prikaže obvestilo, ki navaja ime ali številko pošiljatelja.

Izberite eno od možnosti v sporočilu.

Poslušanje

Če želite, da sistem prebere sporočilo, izberite **Poslušanje**.

Pogled

Če želite prikazati sporočilo na zaslonu, izberite ustrezen zaslonski gumb.

Opomba

Sporočila se na zaslonu prikažejo samo, ko je vozilo parkirano.

Zavrzi

Če želite zavreči sporočilo, izberite ustrezen zaslonski gumb.

Odgovor

Za neposreden odgovor na sporočilo izberite **Odgovori**. Prikaže se seznam predhodno določenih sporočil.

Izberite želeno sporočilo in potrdite svoj vnos.

Sporočilo se pošlje.


Opomba

V meniju z nastavitvami lahko ustvarite nova vnaprej določena sporočila.

Klič

Če želite poklicati pošiljatelja besedilnega sporočila, izberite **Klič**.

Nabiralnik

Pritisnite , nato izberite **Sporočila** za prikaz ustreznega menija.

Izberite **Nabiralnik**, da se prikaže seznam vseh prejetih sporočil.




Izberite želeno sporočilo. Sporočilo se prikaže na zaslonu.

Opomba

Sporočila se na zaslonu prikažejo samo, ko je vozilo parkirano.

Po želji izberite eno od možnosti na dnu zaslona (glejte zgoraj).

Nastavitve

Pritisnite , nato izberite **Sporočila** za prikaz ustreznega menija.

Za prikaz ustreznega podmenija izberite **Nastavitve**.

Nastavitve prilagodite skladno s svojimi željami.

Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)

Navodila za namestitev in uporabo

Pri namestitvi in uporabi mobilnega telefona je treba upoštevati navodila za namestitev glede na tip vozila in navodila za uporabo mobilnega telefona in prostoročne naprave. Ravnanje v nasprotju s tem lahko vodi do izgube tipskega preskusa vozila (EU direktiva 95/54/ES).

Priporočila za nemoteno uporabo:

- Zunanjo anteno je treba za največji možni doseg strokovno namestiti.
- Največja moč oddajanja: 10 vatov.
- Mobilni telefon je treba namestiti na ustrezno mesto. Upoštevajte ustrezno opombo v uporabniškem priročniku, v poglavju **Sistem varnostnih blazin**.

Poiščite strokovnjaka, ki bo svetoval, kje so najprimernejše namestitve zunanje antene in katera držala za

telefon so na voljo ter kakšna je uporaba naprav z oddajno močjo, večjo od 10 vatov.

Uporaba opreme za prostoročno telefoniranje brez zunanje antene z mobilnimi telefoni po standardih GSM 900/1800/1900 in UMTS je dovoljena le, če maksimalna prenosna moč mobilnega telefona ne preseže 2 vatov pri GSM 900 in 1 vata v ostalih primerih.

Iz varnostnih razlogov ne telefonirajte med vožnjo. Med vožnjo je lahko moteče tudi telefoniranje s prostoročno opremo.

Opozorilo

Radijska oprema in mobilni telefoni, ki ne ustrezajo trenutno navedenim standardom, morajo delovati izključno le z anteno, ki je nameščena zunaj vozila.

Svarilo

Mobilni telefoni in radijska oprema utegnejo povzročiti motnje v delovanju električnega/elektronskega omrežja vozila, če delujejo brez zunanje antene, razen če so upoštevani trenutno navedeni predpisi.

Pogosta vprašanja

Pogosta vprašanja 70

Pogosta vprašanja

Prepoznavanje govora

❓ **Funkcija prepoznavanja govora ne deluje pravilno. Kako lahko izboljšam njeno delovanje?**

❗ Počakajte na pisk in poskusite izgovoriti ukaz z običajnim glasom. Izogibajte se daljšim premorom, izgovarjajte brez prevelikega poudarjanja in z zmerno glasnostjo.

Podroben opis ⇨ 53.

❓ **Glasovna sporočila, ki jih predvaja sistem prepoznavanja govora, so predolga. Kako jih prekinem in neposredno izgovorim ukaz?**

❗ Za prekinitev glasovnega obvestila, ki ga predvaja sistem glasovnega vodenja, pritisnite ⌘ na volanu. Počakajte na pisk in izgovorite ukaz.

Podroben opis ⇨ 53.

❓ **S funkcijo prepoznavanja govora ne morem izbrati telefonskega stika. Kaj delam narobe?**

❗ Infotainment sistem dostopa do vnosov v telefonskem imeniku tako, kot so le-ti shranjeni. Pri načinu shranjevanja "priimek, ime" se pravilen ukaz za klicanje Johna Smitha glasi "Smith, John".


Podroben opis ⇨ 52.

❓ **S funkcijo prepoznavanja govora ne morem vnesti naslova, ki se nahaja v drugi državi. Kaj delam narobe?**

❗ S funkcijo prepoznavanja govora lahko vnesete samo naslove ciljev v državi, katere jezik je nastavljen kot sistemski jezik; če je sistemski jezik nemščina, ni mogoče vnesti cilja, ki se nahaja v Franciji.

Podroben opis ⇨ 52.

Telefon

- ❓ **Kako lahko združim svoj telefon z Infotainment sistem?**
- ❗ Za seznanitev telefona pritisnite , izberite **Nastavitve telefona** in nato **Bluetooth**. Izberite **Združi napravo** in sledite napotkom Infotainment sistema in vašega mobilnega telefona. Preverite, ali je Bluetooth omogočen.
Podroben opis ⇨ 62.
- ❓ **Kako dostopam do svojega telefonskega imenika ali seznama zadnjih klicev prek Infotainment sistema?**
- ❗ Odvisno od telefona morate omogočiti dostop do ustreznih podatkov v nastavitvah svojega mobilnega telefona. Prenosa telefonskega imenika in seznama zadnjih klicev praviloma ne podpirajo vsi mobilni telefoni.
Podroben opis ⇨ 62.

❓ **Čeprav je dostop do mojega telefonskega imenika omogočen, v Infotainment sistemu niso na voljo vsi stiki. Zakaj?**

- ❗ Odvisno od telefona Infotainment sistem ne more prebrati stikov, ki so shranjeni na kartici SIM.
Podroben opis ⇨ 62.


Navigacija

- ❓ **Kako lahko preklopim med skupnim ali preostalim časom vožnje in skupno ali delno razdaljo?**
- ❗ Pri vključenih navigacijski aplikaciji pritisnite večfunkcijski gumb za prikaz **Meni vodenja**. Izberite **Preklopi čas/cilj poti** in nastavite zelene nastavitve.
Podroben opis ⇨ 36.
- ❓ **Včasih se po pritisku DEST/NAV lahko prikažejo različni meniji. Zakaj?**
- ❗ Če je navigacijsko vodenje aktivno, se po izbiri cilja prikaže aplikacija cilja.
Podroben opis ⇨ 40.

Če navigacijsko vodenje ni aktivno, se prikaže **Meni načrtovane poti**.

Podroben opis ⇨ 47.

Avdio

- ❓ **Med predvajanjem medijskih datotek z naprave, povezane prek Bluetooth povezave, Infotainment sistem ne prikazuje naslova in izvajalca, funkcija brskanja po mediju ni na voljo. Zakaj?**
- ❗ Ko je naprava povezana s sistemom prek Bluetooth povezave, so razpoložljive funkcije zaradi podprtega Bluetooth protokola omejene.
Podroben opis ⇨ 32.
- ❓ **Infotainment sistem nima gumba za nastavitve tonov na čelni plošči. Kako lahko spremenim nastavitve tonov?**
- ❗ Meni za nastavitve tonov je dostopen prek **Domača stran**. Pritisnite  in nato **Več** za prikaz drugega **Domača stran**. Za dostop do menija nastavitve tonov izberite **Ton**.

Podroben opis ↪ 18.

Kazalo

A		
Adresar.....	40	
Aktiviranje CD predvajalnika.....	30	
Aktiviranje Infotainment sistema...	14	
Aktiviranje navigacijskega sistema	36	
AUX.....	31	
B		
Balance.....	18	
Besedilna sporočila.....	67	
Bluetooth glasba.....	31	
Bluetooth povezava.....	62	
C		
CD predvajalnik.....	29	
Cestnoprometni program.....	26	
D		
DAB.....	28	
Datum.....	20	
Delovanje.....	64	
AUX.....	32	
Bluetooth glasba.....	32	
CD.....	30	
Infotainment sistem.....	14	
Meni.....	16	
Navigacijski sistem.....	36	
Radio.....	23	
Telefon.....	64	
USB.....	32, 34	
Digitalni avdio sprejem.....	28	
		Domača naslov..... 40
		Domača stran..... 16, 20
		E
		EQ..... 18
		F
		Fader..... 18
		Formati datotek..... 29
		Slikovne datoteke..... 31
		Zvočne datoteke..... 31
		G
		Glasnost
		Funkcija utišanja..... 14
		Glasnost navigacijskega
		sistema..... 20
		Glasnost opozorilnega
		zvočnega signala..... 20
		Glasnost prometnih obvestil..... 20
		Glasnost zvočnih iztočnic..... 20
		Maksimalna glasnost ob vklopu
		Samodejno glasnost..... 20
		Glasnost navigacijskega sistema. 20
		Glasnost opozorilnega
		zvočnega signala..... 20
		Glasnost zvočnih iztočnic..... 20
		Glasovno vodenje..... 52
		Gracenote..... 31
		Gumb BACK..... 16

I			
Imenik.....	40, 64	Koordinate.....	40
Iskanje postaj.....	23	Krušne drobtine.....	47
Izbira valovnega območja.....	23	Možnosti poti.....	47
Izenačevalnik.....	18	Opozorila za vodenje.....	47
J		Postaje TMC.....	47
Jezik.....	20	Pot z vmesno točko.....	40
K		Prikaz zemljevida.....	36
Klic v sili.....	63	Priključene poti.....	40
Krušne drobtine.....	47	Prometne nesreče.....	47
M		Seznam razcepov.....	47
Maksimalna glasnost ob vklopu... ..	20	Simulacija poti.....	36
Mobilni telefoni in radijska		Sledenje poti.....	47
oprema (CB)	68	Splošne nastavitve.....	36
N		Tipkovnica.....	40
Nastavitve glasnosti.....	20	Trenutna lokacija.....	36
Nastavitve sistema.....	20	Upravljanje zemljevidov.....	36
Čas in datum.....	20	Vnos cilja.....	40
Domača stran.....	20	Vodenje po začrtani poti.....	47
Jezik.....	20	Zadnji cilji.....	40
Programska oprema.....	20	Zanimive točke.....	40
Zaslón.....	20	Navigacijski sistem.....	35
Nastavitve tonov.....	18	Nizki toni.....	18
Navigacija		O	
Adresar.....	40	Osnovno rokovanje.....	16
Domača naslov.....	40	P	
Glasovna navodila.....	47	Pogosta vprašanja.....	70
		Posodobitev programske opreme	20
		Pot z vmesno točko.....	40
		Predvajanje zvoka.....	32
		Pregled glasovnih ukazov.....	56
		Pregled upravnih elementov za	
		rokovanje.....	8
		Prepoznavanje govora.....	52
		Prikazovanje slik.....	34
		Priključeni sezname.....	25
		Priklic postaj.....	25
		Shranjevanje postaj.....	25
		Prometne nesreče.....	47
		R	
		Radio	
		DAB.....	28
		DAB obvestila.....	28
		Digitalni avdio sprejem.....	28
		Iskanje postaj.....	23
		Izbira valovnega območja.....	23
		Meni možnosti RDS.....	26
		Priklic postaj.....	24, 25
		Priključeni sezname.....	25
		Prometni program.....	26
		Radijski podatkovni sistem.....	26
		RDS.....	26
		Regionalno.....	26
		Seznam kategorij.....	23
		Seznam postaj.....	23
		Sezname samodejnega	
		shranjevanja.....	24
		Shranjevanje postaj.....	24, 25
		TP.....	26

Regionalizacija.....	26
Rokovanje z meniji.....	16

S

Samodejno glasnost.....	20
Seznami samodejnega	
shranjevanja.....	24
Priklic postaj.....	24
Shranjevanje postaj.....	24
Seznam kategorij.....	23
Seznam postaj.....	23
Seznam razcepov.....	47
Simulacija poti.....	36
Sistem posredovanja podatkov	
prek radijskega sprejemnika	
(Radio Data System - RDS)	26
Slike.....	34
Slikovne datoteke.....	31
Splošne informacije 29, 31, 35, 52, 61	
AUX.....	31
Bluetooth glasba.....	31
CD.....	29
Infotainment sistem.....	6
Navigacija.....	35
Radio.....	23
Telefonski portal.....	61
USB.....	31
Sporočila.....	16
Srednjetoonsko območje.....	18

T

TA.....	26
TA glasnost.....	20
Telefon	
Besedilna sporočila.....	67
Bluetooth.....	61
Bluetooth povezava.....	62
Funkcije med klicem.....	64
Imenik.....	64
Klici v sili.....	63
Konferenčni klic.....	64
Zadnji klici.....	64
Telefonski klic	
Sprejem.....	64
Začetek.....	64
Tipkovnica.....	40
TMC.....	47
Tovarniške nastavitve.....	20
TP.....	26

U

Uporaba.....	14, 23, 30, 36, 53
AUX.....	32
Bluetooth glasba.....	32
CD.....	30
Infotainment sistem.....	14
Navigacijski sistem.....	36
Telefon.....	64
USB.....	32, 34

Upravljalna plošča Infotainment	
sistema.....	8
Upravni elementi za rokovanje	
Infotainment sistem.....	8
Volan.....	8
Ura.....	20
USB.....	31
Utišanje.....	14

V

Večfunkcijski gumb.....	16
Visoki toni.....	18
Vključitev Bluetooth glasbe.....	32
Vključitev radia.....	23
Vključitev USB predvajanja slik....	34
Vključitev USB zvoka.....	32
Vklop Infotainment sistema.....	14
Vklop portala telefona.....	64
Vklop vhoda AUX.....	32
Vnos cilja	40
Vodenje	47
Vodenje po načrtani poti.....	47

Z

Zanimive točke.....	40
Zapis časa.....	20
Zaslon.....	20
Zaščita pred krajo	7
Združevanje.....	62
Zemljevidi.....	36
Zvočne datoteke.....	31

CD 400/300

Uvod	78
Radio	93
CD predvajalnik	103
AUX vhod	107
USB vhod	108
Kazalo	110

Uvod

Splošne informacije	78
Zaščita pred krajo	79
Pregled upravnih elementov za rokovanje	80
Uporaba	86
Osnovno rokovanje	87
Nastavitve tonov	89
Nastavitve glasnosti	91

Splošne informacije

Infotainment sistem Vam nudi avdio v vozilu po najsodobnejši tehnologiji.

Za AM, FM in DAB valovna območja so radijski aparati opremljeni z dvanajstimi samodejno nastavljivimi programi. Razen tega lahko različne programe nastavite ročno (neodvisno od valovne dolžine).

Vgrajeni predvajalnik vas bo zabaval z avdio in zgoščenkami MP3/WMA.

Poleg tega lahko zunanje pomnilniške naprave priključite na Infotainment sistem kot zunanje vire zvoka.

Digitalni zvočni procesor nudi za optimaliziranje zvoka pet prednastavitvenih načinov zvočnega izenačevalnika.

Opcijsko lahko Infotainment sistem upravljate tudi s stikali na volanu.

Domiseln dizajn elementov za rokovanje, jasno strukturirani meniji na zaslonu in velik večfunkcijski gumb omogočajo preprosto rokovanje z aparatom.

Opomba

V tem priložniku so opisane možnosti in razpoložljive funkcije Infotainment sistema. Nekateri opisi, vključno z opisom zaslona in funkcij menijev se zaradi različne izvedenke modela, specifikacij države, posebne opreme ali dodatne opreme morda ne nanašajo na vaše vozilo.

Pomembne informacije o rokovanju in prometni varnosti

Opozorilo

Infotainment sistem uporabljajte le tako, da lahko vozite varno ves čas. V primeru pomislekov ustavite vozilo in rokuje z Infotainment sistemom, ko je vozilo parkirano.

Radijski sprejem

Piskanje, šumenje, motnje ali prekinitve sprejema utegnejo povzročiti:

- spreminjajoča se razdalja med vozilom in oddajnikom
- večkratni sprejem zaradi odboja
- položaj vozila izven (v senci) dometa oddajnika

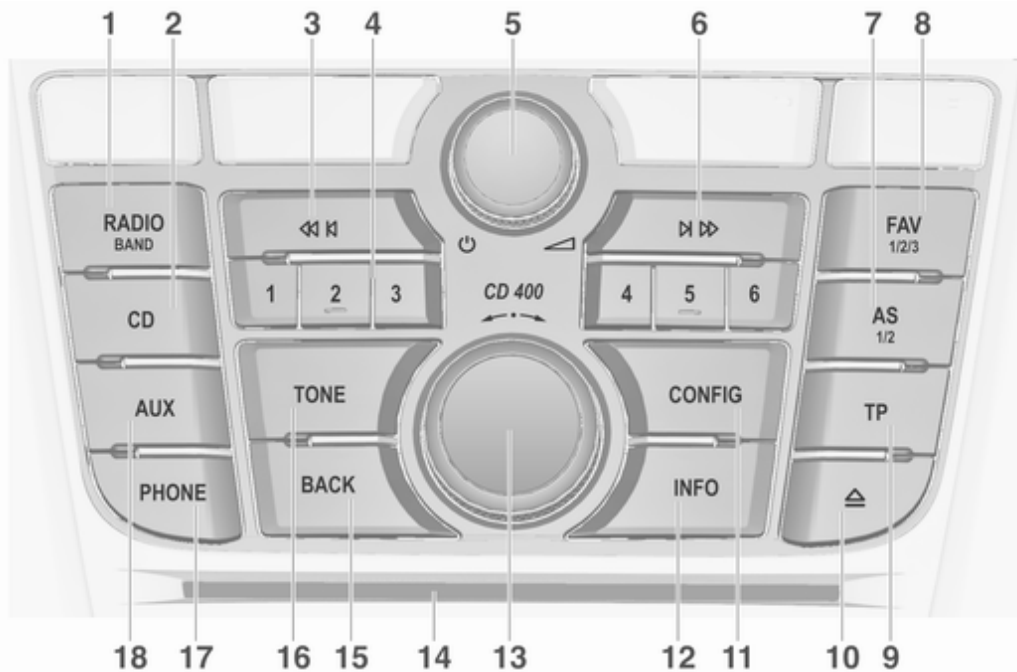
Zaščita pred krajo

Infotainment sistem je opremljen z elektronskim varnostnim sistemom, katerega namen je odvrčanje tatov.

Infotainment sistem deluje le v vašem vozilu in je za tatove neuporaben.

Pregled upravnih elementov za rokovanje

CD 400



<p>1 RADIO</p> <p>Vklop radia ali zamenjava valovnega območja 93</p> <p>2 CD</p> <p>Začetek predvajanja CD/MP3/WMA 107</p> <p>3 Iskanje nazaj</p> <p>Radio: iskanje nazaj 93</p> <p>CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo nazaj 104</p> <p>4 Postajne tipke 1...6</p> <p>Daljši pritisk: shranitev postaje 94</p> <p>Kratek pritisk: izbira postaje .. 94</p> <p>5 ☺</p> <p>Pritisnite: vklop/izklop Infotainment sistema 86</p> <p>Obrnite: nastavitev glasnosti 86</p>	<p>6 Iskanje naprej</p> <p>Radio: iskanje naprej 93</p> <p>CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo naprej 104</p> <p>7 AS 1/2</p> <p>Stopnje samodejnega pomnilnika (prednastavljene radijske postaje) 94</p> <p>Kratek pritisk: izbira seznama samodejnega shranjevanja 94</p> <p>Daljši pritisk: samodejna shranitev postaj 94</p> <p>8 FAV 1/2/3</p> <p>Seznam priljubljenih (prednastavljene radijske postaje) 94</p> <p>9 TP</p> <p>Vključitev ali izključitev cestnoprometnih obvestil 98</p> <p>Pri izklopljenem Infotainment sistemu: prikaz ure in datuma 98</p>	<p>10 Izmet zgoščenke 104</p> <p>11 CONFIG</p> <p>Odpiranje menija nastavitvev 91</p> <p>12 INFO</p> <p>Radio: informacija o trenutno predvajani postaji 93</p> <p>CD/MP3/WMA: informacija o trenutno vstavljenem CD-ju 104</p> <p>13 Večfunkcijski gumb</p> <p>Obrnite: označitev opcij menija ali nastavitev numeričnih vrednosti 87</p> <p>Pritisnite: izbira/aktiviranje označene opcije; potrditev nastavljenih vrednosti; vklop/izklop funkcije 87</p> <p>14 CD reža 104</p>
--	--	--

15 BACK

Meni: premik za stopnjo nazaj 87

Vnos: brisanje zadnjega karakterja ali celotnega vnosa 87

16 TONE

Tone settings (nastavitve tonov) 89

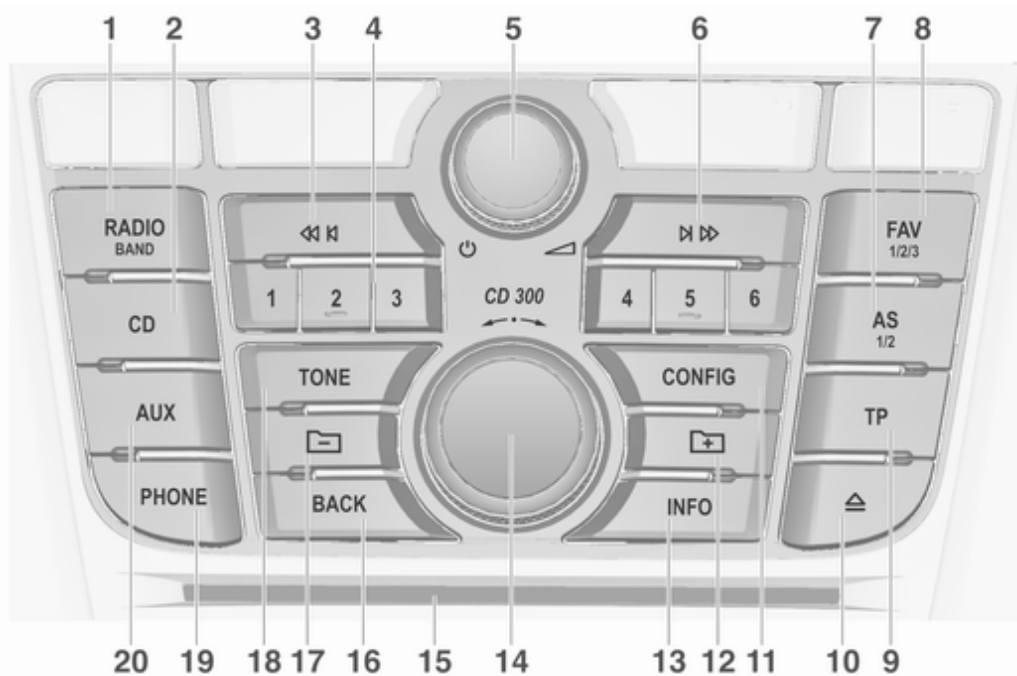
17 PHONE

Aktiviranje utišanja 86

18 AUX

Menjava avdio vira 107

CD 300



- | | | |
|--|--|---|
| <p>1 RADIO</p> <p>Vklop radia ali zamenjava valovnega območja 93</p> <p>2 CD</p> <p>Začetek predvajanja CD/MP3/WMA 107</p> <p>3 Iskanje nazaj</p> <p>Radio: iskanje nazaj 93</p> <p>CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo nazaj 104</p> <p>4 Postajne tipke 1...6</p> <p>Daljši pritisk: shranitev postaje 94</p> <p>Kratek pritisk: izbira postaje .. 94</p> <p>5 ☺</p> <p>Pritisnite: vklop/izklop Infotainment sistema 86</p> <p>Obrnite: nastavitev glasnosti 86</p> | <p>6 Iskanje naprej</p> <p>Radio: iskanje naprej 93</p> <p>CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo naprej 104</p> <p>7 AS 1/2</p> <p>Stopnje samodejnega pomnilnika (prednastavljene radijske postaje) 94</p> <p>Kratek pritisk: izbira seznama samodejnega shranjevanja 94</p> <p>Daljši pritisk: samodejna shranitev postaj 94</p> <p>8 FAV 1/2/3</p> <p>Seznam priljubljenih (prednastavljene radijske postaje) 94</p> <p>9 TP</p> <p>Vključitev ali izključitev cestnoprometnih obvestil 98</p> <p>Pri izklopljenem Infotainment sistemu: prikaz ure in datuma 98</p> | <p>10 Izmet zgoščenke 104</p> <p>11 CONFIG</p> <p>Odpiranje menija nastavitvev 91</p> <p>12 MP3: nižja stopnja mape 104</p> <p>13 INFO</p> <p>Radio: informacija o trenutno predvajani postaji 93</p> <p>CD/MP3/WMA: informacija o trenutno vstavljenem CD-ju 104</p> <p>14 Večfunkcijski gumb</p> <p>Obrnite: označitev opcij menija ali nastavitvev numeričnih vrednosti 87</p> <p>Pritisnite: izbira/aktiviranje označene opcije; potrditev nastavljenih vrednosti; vklop/izklop funkcije 87</p> <p>15 CD reža 104</p> |
|--|--|---|

16 BACK

Meni: premik za stopnjo nazaj 87

Vnos: brisanje zadnjega karakterja ali celotnega vnosa 87

17 MP3: višja stopnja mape 104**18 TONE**

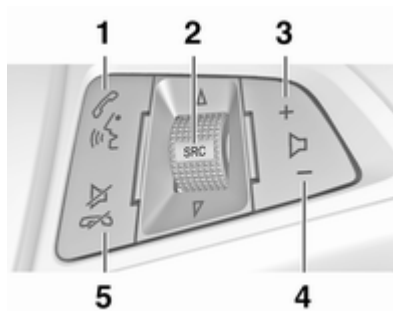
Tone settings (nastavitve tonov) 89

19 PHONE

Aktiviranje utišanja 86

20 AUX

Menjava avdio vira 107

Upravna stikala na volanu

- 1 Brez funkcije.
- 2 **SRC** (Vir)
Pritisnite: izbira avdio vira 86

Pri vključenem radiu:
obrnite navzgor/navzdol
za izbiro naslednje/
prejšnje prednastavljene
radijske postaje 93

Pri vključenem CD
predvajalniku: obrnite
navzgor/navzdol za izbiro
naslednje/predhodne CD/
MP3/WMA skladbe 104

- 3 +
Pojačanje glasnosti 86
- 4 -
Zmanjšanje glasnosti 86
- 5 Pritisk: aktiviranje/
deaktiviranje utišanja 86

Uporaba


Upravni elementi za rokovanje

Infotainment sistem lahko upravljate prek funkcijskih tipk, večfunkcijskega gumba in menijev, ki se pojavljajo na zaslonu.


S sistemom rokujete lahko prek:

- centralne enote v sredinski konzoli ↗ 80
- stikala za upravljanje na volanu ↗ 80


Vklop in izklop Infotainment sistema

Na kratko pritisnite . Po vklopu Infotainment sistema se vklopi nazadnje izbran avdio vir.

Avtomatski izklop

Če je bil Infotainment sistem vklopljen s pritiskom  pri izklopljenem kontaktu, se samodejno znova izklopi po 10 minutah.

Nastavitve glasnosti

Zavrtite . Na zaslonu se pojavi trenutna nastavitev.

Pri vklopu Infotainment sistema se nastavi nazadnje izbrana glasnost predvajanja, če je ta manjša od največje vklopne glasnosti.

Naslednje lahko nastavljate ločeno:

- maksimalna glasnost ob vklopu ↗ 91
- glasnost prometnih obvestil ↗ 91

Glasnost prilagojena na hitrost

Pri aktivirani funkciji glasnosti v odvisnosti od hitrosti ↗ 91 se glasnost prilagodi samodejno za preglasitev zunanega hrupa vetra in cestišča med vožnjo.

Utišanje

Za utišanje predvajanega avdio vira pritisnite **PHONE**.

Za prekinitev utišanja obrnite  ali pritisnite **PHONE**.

Omejitev glasnosti pri visoki temperaturi

Pri visokih temperaturah v vozilu Infotainment sistem omeji maksimalno nastavljivo glasnost. Po potrebi se glasnost samodejno zmanjša.

Načini rokovanja

Radio

Pritisnite na **RADIO** za odpiranje glavnega menija radia ali za preklapljanje med različnimi valovnimi območji.

Pritisnite večfunkcijski gumb za odpiranje podmenija z opcijami izbiranja postaj.

Podrobni opis radijskih funkcij ↗ 93.

Avdio predvajalniki

Za prikaz menija CD, USB, iPod® ali AUX ali za preklop med temi meniji pritisnite **CD** ali **AUX**.

Pritisnite večfunkcijski gumb za odpiranje podmenija z opcijami izbiranja skladb.

Natančen opis:

- funkcije CD predvajalnika ↗ 104
- funkcije AUX vhoda ↗ 107
- funkcije USB vhoda ↗ 108

Osnovno rokovanje

Večfunkcijski gumb

Večfunkcijski gumb je centralni upravni element za izbiranje menijev.

Obrnite večfunkcijski gumb:

- CD 400: za označitev postavke menija
- CD 300: za prikaz postavke menija
- za nastavitve numerične vrednosti

Pritisnite večfunkcijski gumb:

- CD 400: izbira/aktiviranje označene postavke/opcije
- CD 300: izbira/aktiviranje prikazane postavke/opcije
- potrditev nastavljenе vrednosti
- vklop/izklop sistemske funkcije

Gumb BACK

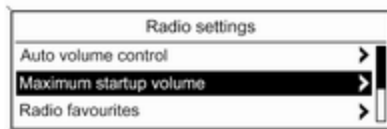
Na kratko pritisnite **BACK**:

- za izhod iz menija
- za vrnitev iz podmenija na višjo stopnjo menija
- za brisanje zadnjega znaka v nizu znakov

Za brisanje celotnega vnosa pritisnite **BACK** in ga pridržite nekaj sekund.

Primeri rokovanja z meniji

CD 400 Izbira opcije



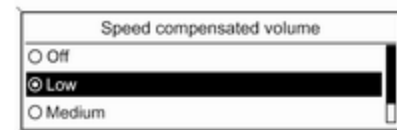
Za pomik kazalca obrnite večfunkcijski gumb (= obarvano ozadje) do zelene opcije.

Za izbiro označene opcije pritisnite večfunkcijski gumb.

Podmeniji

Puščica na desnem robu menija označuje, da se po izbiri opcije odpre podmeni z nadaljnjimi možnostmi.

Aktiviranje nastavitve



Za označitev opcije obrnite večfunkcijski gumb.

Za aktiviranje nastavitve pritisnite večfunkcijski gumb.

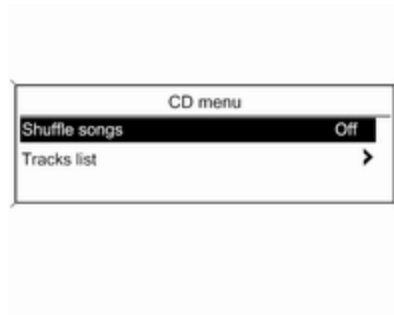
Nastavitev vrednosti



Za spremembo trenutne vrednosti obrnite večfunkcijski gumb.

Za potrditev nastavljenе vrednosti pritisnite večfunkcijski gumb.

Vklop/izklop funkcije

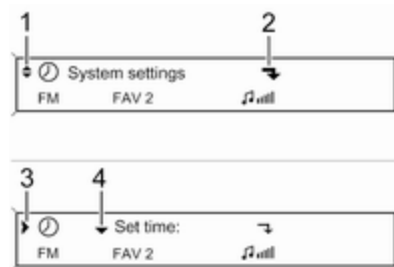


Obrnite večfunkcijski gumb za označitev funkcije, ki jo nameravate vklopiti ali izklopiti.

Pritisnite večfunkcijski gumb za preklop med nastavitvama **On (vklop)** in **Off (izklop)**.

CD 300

Elementi in simboli menijev



Puščici navzgor in navzdol 1 prikazujeta: aktivna je zgornja stopnja menija. Nadaljnje opcije so na voljo v aktivnem meniju.

Za prikaz drugih opcij v aktivnem meniju obrnite večfunkcijski gumb.

Puščica pod kotom 2 prikazuje: na voljo je podmeni z nadaljnjimi možnostmi.

Pritisnite večfunkcijski gumb za izbiro prikazane opcije in za odpiranje ustreznega podmenija.

Puščica v desno **3** prikazuje: prva stopnja podmenija je aktivna (dve puščici = druga stopnja podmenija je aktivna).

Puščica navzdol **4** prikazuje: nadaljnje opcije so na voljo v aktivnem podmeniju.

Aktiviranje nastavitve



Za odpiranje ustreznega menija nastavitve pritisnite večfunkcijski gumb.

Za prikaz opcije obrnite večfunkcijski gumb.

Za aktiviranje nastavitve pritisnite večfunkcijski gumb.

Nastavitev vrednosti



Za odpiranje ustreznega menija nastavitve pritisnite večfunkcijski gumb.

Za spremembo trenutne vrednosti obrnite večfunkcijski gumb.

Za potrditev nastavljenе vrednosti pritisnite večfunkcijski gumb.

Vklop/izklop funkcije



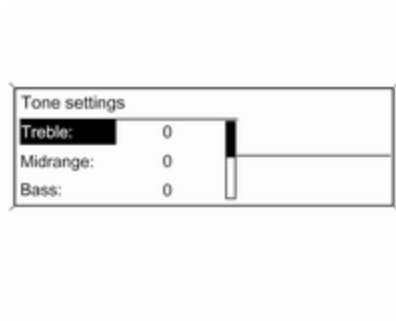
Za odpiranje ustreznega menija nastavitve pritisnite večfunkcijski gumb.

Za označitev opcije **On (vklop)** ali **Off (izklop)** obrnite večfunkcijski gumb.

Za potrditev označene nastavitve pritisnite večfunkcijski gumb.

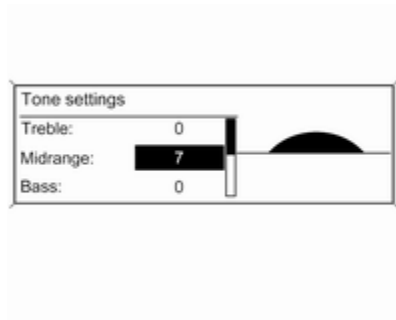
Nastavitve tonov

V meniju Nastavitve tonov lahko nastavite lastnosti zvoka za vsako valovno območje in za vsak avdio vir.



Pritisnite **TONE** za odpiranje menija nastavitve tonov.

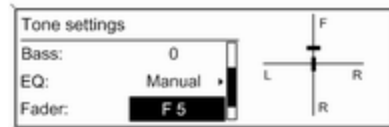
Nastavitve nizkih, srednjih in visokih tonov



Izberite **Bass** (Nizki toni), **Midrange** (srednji toni) ali **Treble** (visoki toni).

Nastavite želeno vrednost za izbrano opcijo.

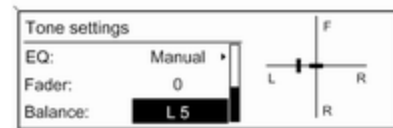
Nastavitev razdelitve glasnosti spredaj-zadaj



Izberite **Fader** (glasnost spredaj - zadaj):.

Nastavite želeno vrednost.

Nastavitev razdelitve glasnosti levo-desno



Izberite **Balance** (glasnost levo - desno):.

Nastavite želeno vrednost.

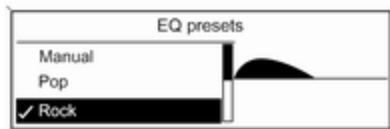
Nastavitev posameznih nastavitvev na "0"

Izberite želeno opcijo in pridržite večfunkcijski gumb pritisnjen nekaj sekund.

Nastavitev vseh nastavitev na "0" ali "Off"

Pritisnite in pridržite **TONE** nekaj sekund.

Nastavitev optimalnih tonov za zvrst glasbe



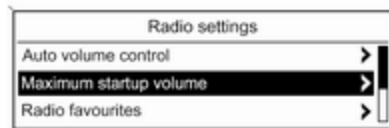
Izberite **EQ (ekvalizer)**:

Opcija naravna optimalne nizke, srednje in visoke tone za ustrezno zvrst glasbe.

Izberite želeno opcijo.

Nastavitve glasnosti

Maximum startup volume (maksimalna glasnost ob vklopu)



Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija sistemskih nastavitev.

CD 400: izberite **Radio settings (Nastavitve radia)** in nato **Maximum startup volume (maksimalna glasnost ob vklopu)**.

CD 300: izberite **Audio settings (avdio nastavitve)** in nato **Start-up Volume (glasnost pri vklopu)**.

Nastavite želeno vrednost.

Speed compensated volume (glasnost prilagojena na hitrost)



Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija sistemskih nastavitev.

CD 400: izberite **Radio settings (Nastavitve radia)** in nato **Auto volume control (samodejna nastavitve glasnosti)**.

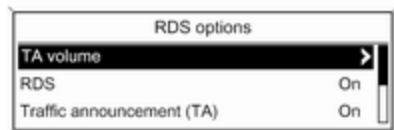
CD 300: izberite **Audio settings (avdio nastavitve)** in nato **Auto volume control (samodejna nastavitve glasnosti)**.

Glasnost v odvisnosti od hitrosti lahko deaktivirate ali izberete stopnjo prilagoditve glasnosti na prikazanem meniju.

Izberite želeno opcijo.

Glasnost prometnih obvestil (TA)

Glasnost prometnih obvestil lahko povečate ali zmanjšate glede na običajno glasnost avdio sistema.



Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija sistemskih nastavitvev.

CD 400: izberite **Radio settings (Nastavitve radia)**, **RDS options (RDS opcije)** in **TA volume (TA glasnost)**.

CD 300: izberite **Audio settings (avdio nastavitve)**, **RDS options (RDS opcije)** in **TA volume (TA glasnost)**.

Nastavite želeno vrednost za povečanje ali zmanjšanje glasnosti.

Radio

Uporaba	93
Iskanje postaj	93
Seznami samodejnega shranjevanja	94
Priljubljeni sezname	94
Meniji valovnih območij	95
Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)	98
Digitalni avdio sprejem	100

Uporaba

Vklop radia

Pritisnite **RADIO** za odpiranje glavnega menija radia.

Radio predvaja nazadnje predvajano postajo.

Izbira valovnega območja

Pritisnite **RADIO** enkrat ali večkrat za izbiro zelenega valovnega območja.

Radio predvaja nazadnje predvajano postajo.

Iskanje postaj

Samodejno iskanje postaj

Na kratko pritisnite ◀ ◫ ali ◫ ▶ za predvajanje naslednje postaje v pomnilniku postaj.

Ročno iskanje postaj

Pritisnite ◀ ◫ ali ◫ ▶ za nekaj sekund za zagon iskanja naslednje sprejemljive postaje na trenutnem valovnem območju.

Ko najdete želeno frekvenco, se predvajanje postaje prične samodejno.

Opomba

Ročno iskanje postaj: Če radijski sprejemnik ne najde postaje, se samodejno preklopi na občutljivejšo raven iskanja. Če tudi tedaj ne najde postaje, ponovno naravna nazadnje sprejeto frekvenco.

Opomba

Valovno območje FM: ko je aktivirana RDS funkcija, sprejemnik išče le RDS postaje ↻ 98 in ko je aktivirana funkcija cestnoprometnih obvestil, išče sprejemnik le postaje s cestnoprometnimi obvestili ↻ 98.

Ročno naravnavanje postaje

AM valovno območje

Obrnite večfunkcijski gumb in nastavite optimalno sprejemno frekvenco na pojavnem oknu.

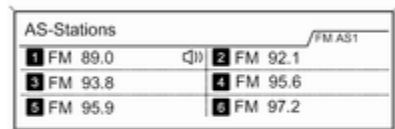
DAB valovno območje

Za odpiranje DAB menija pritisnite večfunkcijski gumb in izberite **DAB manual tuning (ročno naravnavanje DAB)**.

Obrnite večfunkcijski gumb in nastavite želeno sprejemno frekvenco na pojavnem oknu.

Seznami samodejnega shranjevanja

Prek funkcije samodejnega shranjevanja se shranijo postaje z najboljšim sprejemom na valovnem območju.



Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

Vsako valovno območje ima dva seznama za samodejno shranjevanje (**AS 1**, **AS 2**) in v vsakem od teh je možno shraniti 6 postaj.

Samodejno shranjevanje postaj

Pritisnite in držite **AS**, dokler se ne prikaže sporočilo o samodejnem shranjevanju. 12 postaj z najmočnejšim sprejemom na trenutnem valovnem območju se shrani v 2 seznama samodejnega shranjevanja.

Za preklic postopka samodejnega shranjevanja pritisnite večfunkcijski gumb.

Ročno shranjevanje postaj

V seznamih samodejnega shranjevanja lahko postaje shranite tudi ročno.

Naravnajte postajo, ki jo nameravate shraniti.

Pritisnite **AS** za odpiranje seznama samodejnega shranjevanja ali za preklon na drug priljubljen seznam samodejnega shranjevanja.

Za shranjevanje postaje na določeno pomnilniško mesto: pritisčajte ustrezno numerično tipko 1 - 6, dokler se ne izpiše pritrdilni tekst.

Opomba

Postopek samodejnega shranjevanja prepiše ročno shranjene postaje.

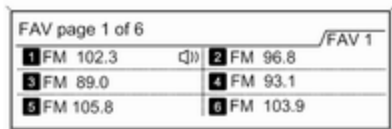
Priklic postaje

Pritisnite **AS** za odpiranje seznama samodejnega shranjevanja ali za preklon na drug priljubljen seznam samodejnega shranjevanja.

Na kratko pritisnite eno od numeričnih tipk 1...6 za priklic postaje na ustreznem mestu seznama.

Priljubljeni sezname

V priljubljenih seznamih lahko postaje v vseh valovnih območjih shranite tudi ročno.



V vsak priljubljen seznam lahko shranite 6 postaj.

Število razpoložljivih priljubljenih seznamov je mogoče nastaviti (glejte spodaj).

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

Shranjevanje postaj

Naravnajte postajo, ki jo nameravate shraniti.

Pritisnite **FAV** za odpiranje priljubljenega seznama postaj ali za preklop na drug priljubljen seznam.

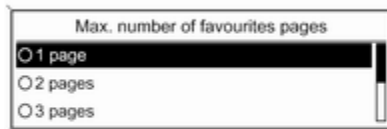
Za shranjevanje postaje na določeno pomnilniško mesto: pritisnite ustrezno numerično tipko 1 - 6, dokler se ne izpiše pritrdilni tekst.

Priklic postaje

Pritisnite **FAV** za odpiranje priljubljenega seznama postaj ali za preklop na drug priljubljen seznam.

Na kratko pritisnite eno od numeričnih tipk 1...6 za priklic postaje na ustreznem mestu seznama.

Določanje števila priljubljenih seznamov



Pritisnite **CONFIG**.

Izberite **Radio settings (Nastavitve radia)** in nato **Radio favourites (radijske priljubljene)**.

Izberite poljubno število razpoložljivih priljubljenih seznamov.

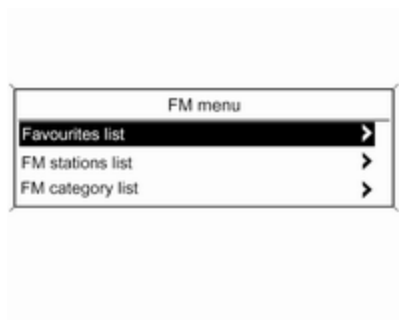
Meniji valovnih območij

Drugi pripomočki za izbiranje postaj so na voljo prek specifičnih menijev valovnih območij.

Če je dejaven glavni meni radia, pritisnite večfunkcijski gumb za odpiranje ustreznega menija valovnega območja.

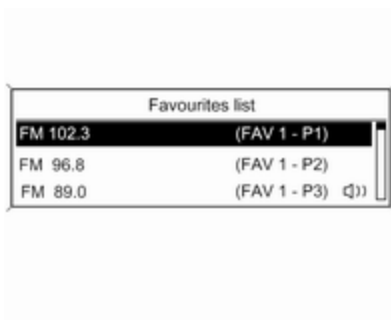
Opomba

Naslednji specifični FM zasloni so prikazani kot primer.



Favourites list (seznam priljubljenih)

Izberite **Favourites list (seznam priljubljenih)**. Prikazane so vse postaje, shranjene na seznamu priljubljenih.



Izberite želeno postajo.

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

Seznami postaj

Valovno območje AM / FM

Izberite **AM stations list (seznam AM postaj)** ali **FM station list (seznam FM postaj)**.

Prikazane so vse sprejemljive AM/FM postaje, shranjene v trenutnem sprejemnem območju.

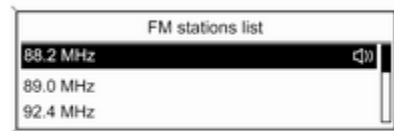
DAB valovno območje

Obrnite večfunkcijski gumb.

Prikazane so vse sprejemljive DAB postaje ⇨ 100, shranjene v trenutnem sprejemnem območju.

Opomba

Če predhodno ni bil sestavljen seznam postaj, izvede Infotainment sistem samodejno iskanje postaj.



Izberite želeno postajo.

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

Posodabljanje seznamov postaj

Če sprejem postaj na seznamu postaj na določenem valovnem območju ni več možen:

Izberite ustrezno komando za posodobitev seznama postaj.

Prične se iskanje postaj. Ko je iskanje dovršeno, je predvajana nazadnje sprejeta postaja.

Za preklic iskanja postaj pritisnite večfunkcijski gumb.

Opomba

Seznam kategorij je posodobljen, ko je posodobljen seznam postaj valovnega območja.

Seznami kategorij

Veliko RDS postaj ⇨ 98 pošilja PTY kodo, ki označuje tip oddajanega programa (npr. novice). Nekatere postaje spremenijo PTY kodo v odvisnosti od vsebine predvajanja.

Infotainment sistem shrani te postaje, sortirane po tipu programa, na ustrezen kategorijski seznam.

Za iskanje tipa programa, ki ga določi postaja: izberite opcijo s seznama specifičnih kategorij valovnega območja.



Prikaže se seznam programskih zvrsti, ki so trenutno na voljo.

Izberite želeni tip programa.

CD 400: pojavi se seznam postaj, ki oddajajo izbrani tip programa.



Izberite želeno postajo.

CD 300: Naslednja sprejemljiva postaja izbranega tipa je poiskana in predvajana.

Seznam kategorij je posodobljen, ko je posodobljen seznam postaj valovnega območja.

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z 📻.

DAB announcements (DAB obvestila)

Poleg glasbenega programa posreduje veliko DAB postaj ⇨ 100 različne kategorije obvestil.

V primeru posredovanja kateregakoli obvestila predhodno aktivirane kategorije je trenutno sprejet DAB program prekinjen.

Aktiviranje kategorij obvestil

V DAB izbirniku (meniju) izberite **DAB announcements (DAB obvestila)**.



Izberite želeno kategorijo obvestil.

Lahko izberete nekaj kategorij obvestil hkrati.

Opomba

DAB obvestila so sprejeta le, če je aktivirano DAB valovno območje.

Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)

RDS je storitev FM postaj, ki bistveno olajša iskanje zelene postaje in njen nemoten sprejem.



Prednosti RDS

- Na zaslonu se namesto frekvence naravnane postaje izpiše ime njenega programa.
- Med iskanjem postaj Infotainment sistem išče samo RDS postaje.

- Infotainment sistem vedno naravna najbolj sprejemljivo frekvenco naravnane postaje v smislu AF (Alternative Frequency).
- Odvisno od sprejete postaje Infotainment sistem izpiše na zaslonu tekst radia, ki lahko vsebuje npr. informacije o trenutnem programu.

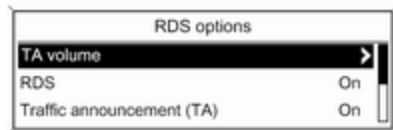
Konfiguriranje RDS

Za odpiranje menija za RDS konfiguracijo:

Pritisnite **CONFIG**.

CD 400: Izberite **Radio settings (Nastavitve radia)** in nato **RDS options (RDS opcije)**.

CD 300: izberite **Audio settings (avdio nastavitve)** in nato **RDS options (RDS opcije)**.



TA volume (TA glasnost)

Glasnost prometnih obvestil (TA) lahko vnaprej nastavite ↵ 91.

Vključitev in izključitev RDS funkcije

Nastavite **RDS** na **On (vklop)** ali **Off (izklop)**.

Opomba

Če je RDS izključen, se bo samodejno ponovno vključil, ko spremenite radijsko postajo (s funkcijo iskanja ali s pomnilniško tipko).

Traffic announcement (TA) (prometna obvestila)

Za vklop/izklop TA funkcije:

Nastavite **Traffic announcement (TA) (prometna obvestila)** na **On (vklop)** ali **Off (izklop)**.

Vklop/izklop funkcije Regionalizacija

(Za regionalizacijo mora biti RDS aktiviran)

Nekatere RDS postaje oddajajo ob določenem času regionalno različne programe na različnih frekvencah.

Nastavite **Regional (REG)** na **On (vklop)** ali **Off (izklop)**.

Če je regionalizacija vključena, so lahko izbrane samo alternativne frekvence (AF) z istimi regionalnimi programi.

Če je regionalizacija izključena, so spremenljive frekvence postaj izbrane ne glede na regionalne programe.

Izpisovanje RDS teksta

Nekatere RDS postaje prekrijejo naziv programa na zaslonu za izpis dodatnih informacij.

Za preprečitev izpisa dodatnih informacij:

Nastavite **Text scroll freeze (zaustavitev toka teksta)** na **On (vklop)**.

Radio text (besedilo radia):

Če sta aktivirana RDS in sprejem RDS postaj, se pod nazivom programa izpišejo informacije o programu, ki je trenutno sprejemljiv ter o trenutno predvajani skladbi.

Za prikaz ali prekrivanje informacije:

Nastavite **Radio text (besedilo radia):** na **On (vklop)** ali **Off (izklop)**.

Radijska cestnoprometna obvestila

(TP = Traffic Programme - Program s cestnoprometnimi obvestili)

Radijske postaje s cestnoprometnimi obvestili so RDS postaje, ki posredujejo obvestila o cestnem prometu.

Vključitev in izključitev storitve cestnoprometnih obvestil

Vklop in izklop funkcije posredovanja cestnoprometnih obvestil Infotainment sistema:

Pritisnite **TP**.

- Pri vključeni funkciji cestnoprometnih obvestil se na glavnem meniju radia pojavi [].
- Sprejete so samo postaje, ki oddajajo cestnoprometna obvestila.
- Če trenutno naravnana postaja ni TP postaja, bo radijski sprejemnik poiskal naslednjo postajo s cestnoprometnimi obvestili.
- Ko sprejemnik ujame postajo s cestnoprometnimi obvestili, se na glavnem meniju radia pojavi [TP].
- Cestnoprometna obvestila so predvajana s prednastavljeno TA glasnostjo ↻ 91.
- Pri vključeni funkciji cestnoprometnih obvestil se v času oddajanja obvestil prekine predvajanje CD/MP3.

Poslušanje izključno cestnoprometnih obvestil

Vključite funkcijo predvajanja cestnoprometnih obvestil in povsem zmanjšajte glasnost Infotainment sistema.

Blokiranje cestnoprometnih obvestil

Za blokiranje predvajanja prometnih obvestil npr. med predvajanjem CD/MP3:

Za potrditev preklica sporočila na zaslonu pritisnite **TP** ali večfunkcijski gumb.

Trenutno posredovano cestnoprometno obvestilo se blokira, vendar ostane TP funkcija vključena.

EON (Ojačana ostala omrežja)

Z EON lahko poslušate cestnoprometna obvestila, tudi če naravnana postaja ne oddaja svojih lastnih cestnoprometnih obvestil. Če je naravnana takšna postaja, se le-ta izpiše v črnem kot postaja s cestnoprometnimi storitvami **TP**.

Digitalni avdio sprejem

Digital Audio Broadcasting (DAB) je inovativen in univerzalen oddajno-sprejemni sistem.

DAB postaje so na zaslonu prikazane z nazivom programa namesto oddajne frekvence.

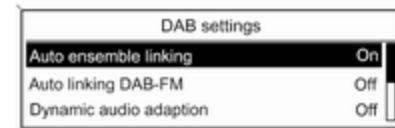


Splošne informacije

- S sistemom DAB je lahko predvajanih več radijskih programov (storitev) na eni sami frekvenci (ensemble).
- Poleg visokokakovostnih digitalnih avdio storitev je DAB sposoben predvajati tudi podatke, povezane s programom in druge podatkovne storitve, vključno s prometnimi in potovalnimi informacijami.

- Takoj ko DAB sprejemnik lahko ujame signal, ki ga pošlje oddajnik (tudi če je signal zelo šibak), je zagotovljeno zvočno predvajanje.
- Zvok ne izgublja na jakosti in čistosti, kar je sicer značilno za AM in FM sprejem. DAB signal je predvajan s konstantno glasnostjo.
- Če je signal DAB preveč moten, da bi ga sprejemnik lahko predvajal, se sprejem povsem prekine. Temu se lahko izognete z vklopom **Auto ensemble linking (samodejno povezovanje ansambla)** in/ali **Auto linking DAB-FM (samodejno povezovanje DAB-FM)** v meniju z nastavitvami DAB.
- Motnje, ki jih povzročijo oddajniki s podobno valovno dolžino (AM ali FM postaje, kar je za le-te značilno), se pri DAB ne pojavljajo.
- Če DAB signal odbijejo naravne ovire ali stavbe, je kakovost sprejema še boljša, kar se pri FM in AM sprejemu bistveno pokvari.
- Ko je omogočen sprejem DAB, ostane sprejemnik FM Infotainment sistema dejaven v ozadju in stalno išče najboljše dostopne postaje FM. Če je vključena funkcija TP ⇄ 98, se predvajajo prometna obvestila postaje FM z najmočnejšim sprejemom. Če želite da cestnoprometna obvestila FM radia ne prekinjajo sprejema radia DAB izključite funkcijo TP.

Konfiguriranje DAB



Pritisnite **CONFIG**.

Izberite **Radio settings (Nastavitve radia)** in nato **DAB settings (DAB nastavitve)**.

V konfiguracijskem izbirniku so nanizane naslednje možnosti:

- **Auto ensemble linking (samodejno povezovanje ansambla)**: pri aktivirani funkciji aparat preklopi na isti program na drugem DAB ansamblu (frekvenci, če je na voljo), če je DAB signal preveč moten, da bi ga sprejemnik lahko predvajal.

- **Auto linking DAB-FM (samodejno povezovanje DAB-FM):** pri aktivirani funkciji aparat preklopi na ustrezno FM postajo dejavnega DAB programa (če je na voljo), če je DAB signal preveč moten, da bi ga sprejemnik lahko predvajal.
- **Dynamic audio adaption (dinamična prilagoditev avdia):** pri aktivirani funkciji je dinamično območje DAB signala zmanjšano. Pomeni, da je nivo glasnih zvokov znižan, medtem ko nivo tihih zvokov ostane isti. Tako lahko povečate glasnost do točke, kjer so tihi zvoki bolj slišni, a glasni zvoki niso preveč glasni.
- **Frequency band (frekvenčno območje):** po izbiri te opcije je možno določiti, katera DAB valovna območja naj sprejme Infotainment sistem.

CD predvajalnik

Splošne informacije	103
Uporaba	104

Splošne informacije

CD predvajalnik Infotainment sistema lahko predvaja avdio zgoščenke in zgoščenke MP3/WMA.

Pomembna informacija o avdio zgoščenkah in zgoščenkah MP3/WMA

Svarilo

V predvajalnik nikoli in pod nobenim pogojem ne vstavljajte DVD, enoskladnega CD (premer 8 cm) ali zgoščenk z nenavadno obliko.

Na zgoščenke nikdar ne lepите ničesar. Te plošče se utegnejo v predvajalniku zmečkati in s tem uničiti predvajalnik. V tem primeru je potrebno napravo zamenjati.

- Uporabljati je mogoče naslednje formate zgoščenk:
CD-ROM Mode 1 in Mode 2
CD-ROM XA Mode 2, Form 1 in Form 2

- Uporabljati je mogoče naslednje formate datotek:
ISO9660 Raven 1, Raven 2, Romeo, Joliet
Datoteke MP3 in WMA, ki so zapisane v drugačnih formatih, kot je navedeno zgoraj, morda ne bodo predvajane pravilno. Nepravilen je lahko tudi prikaz imen datotek in map.

Opomba

Standard ISO 13346 ni podprt. Če je bil avdio CD zapečen npr. z OS Windows 7, boste morda morali ročno izbrati standard ISO 9660.

- Avdio zgoščenk z zaščito pred kopiranjem, ki niso v skladu s standardi avdio zgoščenk, aparat morda ne bo predvajal pravilno ali pa sploh ne bo predvajal.
- Samo-posnete CD-R in CD-RW zgoščenke so v primerjavi z običajnimi zgoščenkami bolj občutljive. Pravilno rokovanje, še posebej v primeru samo-posnetih CD-Rs in CD-RWs, je kritičnega pomena. Upoštevajte nadaljevanje.

- Samo-posnete CD-R in CD-RW plošče morda ne bodo dobro ali pa sploh ne bodo predvajane. V teh primerih ni Infotainment sistem vzrok težave.
- Na zgoščenkah mešanega tipa (kombinacija avdio skladb in komprimiranih datotek npr. MP3) predvaja sistem avdio skladbe in komprimirane skladbe ločeno.
- Med menjavanjem zgoščenk ne puščajte prstnih odtisov na površini zgoščenske.
- Da ne pride do poškodb ali mazanja zgoščenk, le-te nemudoma vstavite v tok po odstranitvi iz CD predvajalnika.
- Umazanija in vlaga na zgoščenkah utegne zamazati tudi leče CD predvajalnika in ga s tem pokvariti.
- Zgoščenk ne izpostavljajte visokim temperaturam in sončnim žarkom.
- Naslednje omejitve se nanašajo na podatke shranjene na MP3/WMA CD:
Število skladb: največ 999.

Število map: največ 255.

Globina strukture map: maks. 64 nivojev (priporočeno: maks. 8 nivojev).

Število seznamov predvajanja: največ 15.

Število skladb na seznam predvajanja: največ 255.

Uporabne razsežnosti datotek: .m3u, .pls, .asx, .wpl.

- To poglavje obravnava le predvajanje MP3 datotek, ker je rokovanje z MP3 in WMA datotekami identično. Kadar je naložena zgoščenska z WMA, so izpisani MP3 meniji.

Uporaba

Začetek predvajanja zgoščenske



Za odpiranje CD ali MP3 menija pritisnite **CD**.

Če je v CD predvajalniku zgoščenska, se ta začne predvajati.

Odvisno od podatkov na avdio zgoščenkah ali MP3 zgoščenkah, se na zaslonu izpišejo podatki o zgoščenkah in trenutno predvajana skladba.

Vstavljanje zgoščenke

Zgoščenko vstavite v CD odprtino z natisnjeno stranjo navzgor, dokler je predvajalnik samodejno ne potegne noter.

Opomba

Če je CD vstavljen, je v zgornji vrstici zaslona prikazan simbol za CD.



Spreminjanje standardnega izgleda strani

(samo pri CD 300)

Med predvajanjem avdio ali MP3 zgoščenke: Pritisnite večfunkcijski gumb in nato izberite **Default CD page view (pregled začetne CD strani)** ali **Default MP3 page view (pregled začetne MP3 strani)**.

Izberite zeleno opcijo.





Sprememba nivoja mape

Pritisnite  ali  za zamenjavo na višji ali nižji nivo mape.

Preskok na naslednjo ali predhodno skladbo

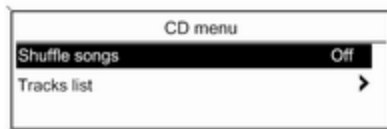
Na kratko pritisnite   ali  .

Hitro previjanje naprej/nazaj

Za hitro predvajanje trenutne skladbe naprej ali nazaj pritisnite in držite   ali  .

Izbiranje skladb prek menija avdio CD ali MP3

Med predvajanjem CD zgoščenke

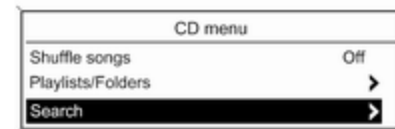


Za odpiranje ustreznega avdio CD menija pritisnite večfunkcijski gumb.

Za predvajanje vseh skladb v naključnem zaporedju: nastavite **Shuffle songs (naključno predvajanje)** na **On (vklop)**.

Za izbiranje skladbe na avdio zgoščenci: Izberite **Track list (seznam skladb)** in nato izberite zeleno skladbo.

Med predvajanjem MP3 zgoščenke



Za odpiranje ustreznega MP3 menija pritisnite večfunkcijski gumb.

Za predvajanje vseh skladb v naključnem zaporedju: nastavite **Shuffle songs (naključno predvajanje)** na **On (vklop)**.

Za izbiro skladbe iz mape ali predvajalnega seznama: izberite **Playlists/Folders (sezname predvajanja/mape)**.

Izberite mapo ali predvajalni seznam in nato izberite želeno skladbo.

Opomba

Če vsebuje zgoščenska avdio- in MP3-podatke, lahko avdio podatke izberete iz **Playlists/Folders (seznamih predvajanja/mape)**.

Za prikaz menija z dodatnimi možnostmi za iskanje in izbiranje skladb: izberite **Search (iskanje)**. Razpoložljive možnosti so odvisne od podatkov, shranjenih na zgoščenci MP3.

Postopek iskanja na zgoščenci MP3 utegne trajati nekaj minut. Med tem radio predvaja nazadnje predvajano postajo.

Odstranitev zgoščenske

Pritisnite **△**.

Aparat izstavi zgoščenko iz odprtine.

Če zgoščenske ne odstranite, jo aparat čez nekaj sekund samodejno spet povleče nazaj v odprtino.

AUX vhod

Splošne informacije	107
Uporaba	107

Splošne informacije

V sredinski konzoli je AUX vtičnica za priklop zunanjih avdio naprav.

Na AUX vhod lahko npr. priključite prenosni CD predvajalnik z vtičem premera 3,5 mm.

Opomba

Vtičnice morajo biti vedno čiste in suhe.

Uporaba

Za vklop načina AUX pritisnite na **AUX** enkrat ali večkrat.



Z avdio napravo, ki je priklopljena na AUX vhod, lahko rokujete le prek upravnih stikal dodatne naprave.

USB vhod

Splošne informacije	108
Predvajanje shranjenih avdio datotek	108

Splošne informacije

V sredinski konzoli je USB vtičnica za priklop zunanjih avdio podatkovnih naprav.

Z napravami, priključenimi na USB vhod, rokujete prek stikal in menijev Infotainment sistema.

Opomba

Vtičnice morajo biti vedno čiste in suhe.

Predvajanje shranjenih avdio datotek



Za vklop načina USB enkrat ali večkrat pritisnite **AUX**.

Začne se samodejno predvajanje avdio datotek, ki so shranjene v USB napravi.

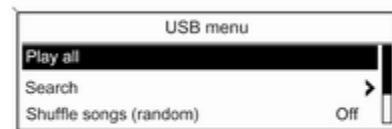
Upravljanje s podatkovnimi viri, priključenimi prek USB vhoda, poteka podobno kot upravljanje z zgoščenkami MP3 CD ↻ 104.

Na naslednjih straneh so opisani samo tisti vidiki uporabe, ki se razlikujejo oziroma so dodatni.

Rokovanje in izpisi na zaslonu so opisani samo za USB gonilnike.

Upravljanje naprav je na splošno zelo podobno.

Izbira skladb s pomočjo USB menija



Za odpiranje ustreznega USB menija pritisnite večfunkcijski gumb.

Zaporedno predvajanje vseh skladb: izberite **Play all (predvajaj vse)**.

Za prikaz menija z različnimi dodatnimi možnostmi za iskanje in izbiranje skladb: izberite **Search (iskanje)**.

Postopek iskanja na USB napravi utegne trajati nekaj minut. Med tem radio predvaja nazadnje predvajano postajo.

Za predvajanje vseh skladb v naključnem zaporedju: nastavite **Shuffle songs (Random) (naključno predvajanje)** na **On (vklop)**.

Za ponavljanje trenutne skladbe: nastavite **Repeat (ponovi)** na **On (vklop)**.

Kazalo

A		K	
Aktiviranje CD predvajalnika.....	104	Konfiguriranje DAB.....	100
C		Konfiguriranje RDS.....	98
CD predvajalnik		M	
aktiviranje.....	104	Meniji valovnih območij.....	95
pomembna informacija.....	103	N	
uporaba.....	104	Nastavitve glasnosti.....	86, 91
Cestnoprometna obvestila.....	91	Nastavitve tonov.....	89
D		O	
DAB.....	100	Ojačana ostala omrežja.....	98
Digitalni avdio sprejem.....	100	Osnovno rokovanje.....	87
E		P	
EON.....	98	Posodabljanje seznamov postaj... 95	
G		Predvajanje shranjenih avdio	
Glasnost prilagojena na hitrost.....	86	datotek.....	108
Gumb BACK.....	87	Pregled upravnih elementov za	
I		rokovanje.....	80
Infotainment sistem		Priklic postaj.....	94
glasnost cestnoprometnih		Prijubljene sezname.....	94
obvestil.....	91	R	
glasnost v odvisnosti od hitrosti	91	Radio	
maksimalna glasnost ob vklopu	91	Sistem posredovanja	
nastavitve glasnosti.....	91	podatkov prek radijskega	
nastavitve tonov.....	89	sprejemnika (Radio Data	
Iskanje postaj.....	93	System - RDS).....	98
Izbira valovnega območja.....	93	aktiviranje.....	93
		Digitalni avdio sprejem (DAB). 100	

iskanje postaj.....	93
izbira valovnega območja.....	93
meniji valovnih območij.....	95
priljubljeni sezname.....	94
sezname postaj.....	95
sezname samodejnega shranjevanja.....	94
uporaba.....	93
RDS.....	98
Regionalizacija.....	98
Rokovanje z meniji.....	87

S

Sezname samodejnega shranjevanja.....	94
Shranjevanje postaj.....	94
Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)	98
Splošne informacije 78, 103, 107, 108	

U

Uporaba.....	86, 93, 104, 107
Uporaba AUX vhoda.....	107
Uporaba CD predvajalnika.....	104
Uporaba Infotainment sistema.....	86
Uporaba USB vhoda.....	108
Utišanje.....	86

V

Večfunkcijski gumb.....	87
Vklop in izklop Infotainment sistema.....	86
Vklop radia.....	93

Z

Začetek predvajanja zgoščenke.	104
Zaščita pred krajo	79
Z uporabo radia.....	93
Z vklopom radia.....	93

CD 400plus

Uvod	114
Radio	125
CD predvajalnik	134
AUX vhod	137
USB vhod	138
Bluetooth glasba	141
Telefon	143
Kazalo	152

Uvod

Splošne informacije	114
Zaščita pred krajo	115
Pregled upravnih elementov za rokovanje	116
Uporaba	119
Osnovno rokovanje	120
Nastavitve tonov	123
Nastavitve glasnosti	123

Splošne informacije

Infotainment sistem Vam nudi avdio v vozilu po najsodobnejši tehnologiji.

S funkcijami FM, AM ali DAB radia lahko shranite do 36 postaj na šestih straneh priljubljenih postaj.

Vgrajeni predvajalnik vas bo zabaval z avdio in zgoščenkami MP3/WMA.

Zunanje pomnilniške naprave lahko priključite na Infotainment sistem kot zunanje vire zvoka bodisi prek kabla ali prek povezave Bluetooth®.

Razen tega je Infotainment sistem opremljen s portalom za telefon, ki omogoča udobno in varno telefoniranje v vozilu.

Opcijsko lahko Infotainment sistem upravljate tudi s stikali na volanu.

Domiseln dizajn elementov za rokovanje in jasni prikazi omogočajo preprosto rokovanje z aparatom.

Opomba

V tem priročniku so opisane možnosti in razpoložljive funkcije Infotainment sistema. Nekateri opisi, vključno z opisom zaslona in funkcij menijev se zaradi različne

izvedenke modela, specifikacij države, posebne opreme ali dodatne opreme morda ne nanašajo na vaše vozilo.

Pomembne informacije o rokovanju in prometni varnosti

Opozorilo

Infotainment sistem uporabljajte le tako, da lahko vozite varno ves čas. V primeru pomislekov ustavite vozilo in rokujte z Infotainment sistemom, ko je vozilo parkirano.

Radijski sprejem

Piskanje, šumenje, motnje ali prekinitve sprejema utegnejo povzročiti:

- spreminjajoča se razdalja med vozilom in oddajnikom
- večkratni sprejem zaradi odboja
- položaj vozila izven (v senci) dometa oddajnika

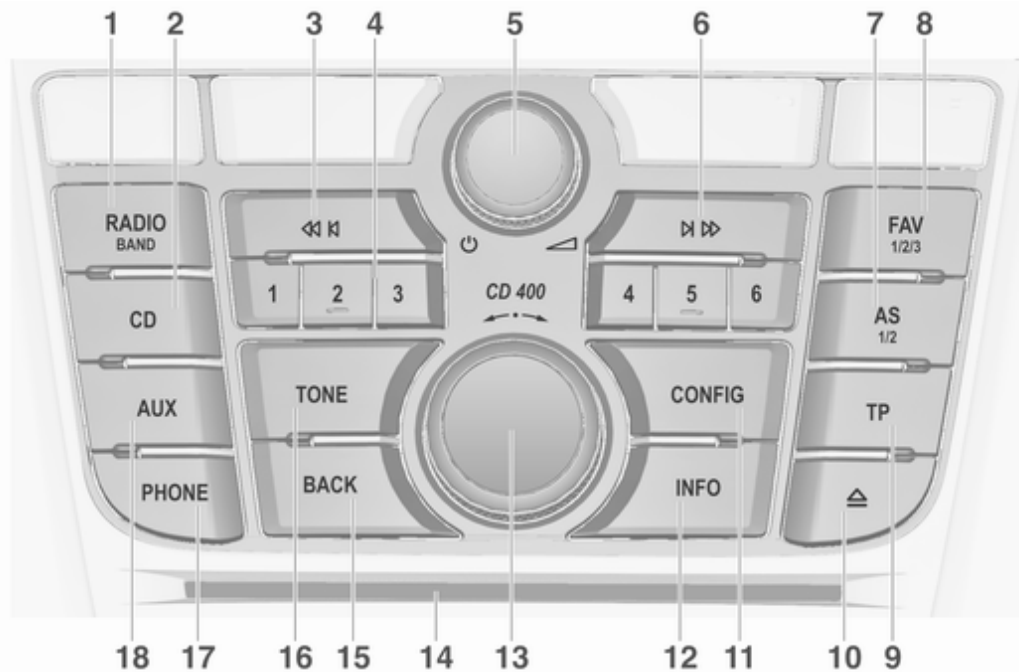
Zaščita pred krajo

Infotainment sistem je opremljen z elektronskim varnostnim sistemom, katerega namen je odvratanje tatov.

Infotainment sistem deluje le v vašem vozilu in je za tatove neuporaben.

Pregled upravnih elementov za rokovanje

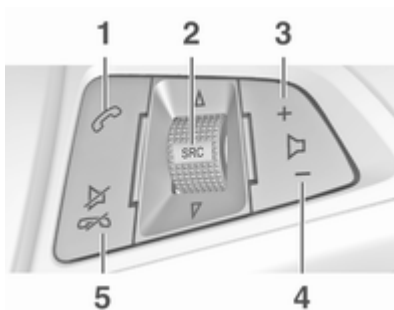
CD 400plus



1 RADIO	125	6 Iskanje naprej	125	10 Izmet zgoščenke	135
Vklop radia ali zamenjava valovnega območja	125	Radio: iskanje naprej	125	11 CONFIG	123
2 CD	137	CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo naprej	135	Odpiranje menija nastavitvev	123
Začetek predvajanja CD/ MP3/WMA	137	7 AS 1/2	126	12 INFO	116
3 Iskanje nazaj	125	Stopnje samodejnega pomnilnika (prednastavljene radijske postaje)	126	Radio: informacija o trenutno predvajani postaji ..	125
Radio: iskanje nazaj	125	Kratek pritisk: izbira seznama samodejnega shranjevanja	126	CD/MP3/WMA: informacija o trenutno vstavljenem CD-ju	135
CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo nazaj	135	8 FAV 1/2/3	127	13 Večfunkcijski gumb	120
4 Postajne tipke 1...6	126	Daljši pritisk: samodejna shranitev postaj	126	Obrnite: označitev opcij menija ali nastavitvev numeričnih vrednosti	120
Daljši pritisk: shranitev postaje	126	9 TP	130	Pritisnite: izbira/aktiviranje označene opcije; potrditev nastavljene vrednosti; vklop/izklop funkcije	120
Kratek pritisk: izbira postaje	126	Vključitev ali izključitev cestnoprometnih obvestil	130	14 CD reža	135
5 ☺	119	Pri izklopljenem Infotainment sistemu: prikaz ure in datuma	130		
Pritisnite: vklop/izklop	119				
Infotainment sistem	119				
Obrnite: nastavitvev glasnosti	119				

15 BACK	120
Meni: premik za stopnjo nazaj	120
Vnos: brisanje zadnjega karakterja ali celotnega vnosa	120
16 TONE	123
Tonske nastavitve	123
17 PHONE	143
Odpiranje glavnega menija telefona	146
Aktiviranje utišanja	119
18 AUX	137
Menjava avdio vira	137

Upravna stikala na volanu



- 1**
 - Kratek pritisk: prevzem klica
 - ali vnos številke s seznama
 - Daljši pritisk: prikaz seznama klicev
- 2** **SRC** (Vir)
- Pritisnite: izbira avdio vira ...

Pri vključenem radiu: obrnite navzgor/navzdol za izbiro naslednje/prejšnje prednastavljene radijske postaje

Pri vključenem CD predvajalniku: obrnite navzgor/navzdol za izbiro naslednje/predhodne CD/MP3/WMA skladbe

Z aktivnim telefonskim portalom: obrnite navzgor/navzdol za izbiro naslednjega/predhodnega vnosa na seznamu klicev

Pri aktivnem portalu telefona in čakajočih klicih: vrtite navzgor/navzdol za preklapljanje med klici

- 3** + Pojačanje glasnosti
- 4** - Zmanjšanje glasnosti

5 

Kratek pritisk: končanje/ zavrnitev klica	146
ali zapiranje seznama klicev	146
ali aktiviranje/deaktiviranje utišanja	119

Uporaba


Upravni elementi za rokovanje


Infotainment sistem lahko upravljate prek funkcijskih tipk, večfunkcijskega gumba in menijev, ki se pojavljajo na zaslonu.

S sistemom rokujete lahko prek:


- upravljalne plošče Infotainment sistema ⇨ 116
- upravnih elementov za zvok na volanu ⇨ 116

Vklop in izklop Infotainment sistema


Na kratko pritisnite . Po vklopu Infotainment sistema je aktiven nazadnje izbran avdio vir.

Za izklop sistema vnovič pritisnite na .

Avtomatski izklop

Če je bil Infotainment sistem vklopljen s pritiskom na  pri izključenem kontaktu, se bo samodejno izklopil 10 minut po zadnjem pritisku na katerikoli gumb.

Nastavitve glasnosti

Zavrtnite . Na zaslonu se pojavi trenutna nastavitev.

Pri vklopu Infotainment sistema se nastavi nazadnje izbrana glasnost predvajanja, če je njena nastavitev manjša od največje vklopne glasnosti (glejte spodaj).

Naslednje vnose lahko opravite ločeno:

- maksimalna glasnost ob vklopu ⇨ 123
- glasnost prometnih obvestil ⇨ 123

Glasnost prilagojena na hitrost

Pri aktivirani funkciji glasnosti v odvisnosti od hitrosti ⇨ 123 se glasnost prilagodi samodejno za preglasitev zunanjega hrupa vetra in cestišča med vožnjo.

Funkcija utišanja

Pritisnite **PHONE** (če je vhod za telefon na voljo, pridržite pritisnjeno nekaj sekund) za utišanje zvočnih virov.

Za povrnitev glasnosti zasukajte \odot ali pritisnite **PHONE** (če je vhod za telefon na voljo, pridržite pritisnjeno nekaj sekund).

Omejitev glasnosti pri visoki temperaturi

Pri visokih temperaturah v vozilu Infotainment sistem omeji maksimalno nastavljivo glasnost. Po potrebi se glasnost samodejno zmanjša.

Načini rokovanja

Radio

Pritisnite na **RADIO** za odpiranje glavnega menija radia ali za preklapljanje med različnimi valovnimi območji.

Za odpiranje menijev valovnega območja z možnostmi izbiranja postaj pritisnite na večfunkcijski gumb.

Podroben opis funkcij radia \hookrightarrow 125.

Avdio predvajalniki

Za prikaz glavnega menija USB, iPod® ali AUX ali za preklop med temi meniji (če so na voljo) enkrat ali večkrat pritisnite **CD** ali **AUX**.

Za odpiranje ustreznih menijev z možnostmi izbiranja skladb pritisnite na večfunkcijski gumb.

Glejte podrobne opise funkcij CD predvajalnika \hookrightarrow 134, funkcij AUX \hookrightarrow 137, funkcij USB vhoda \hookrightarrow 138 in funkcij Bluetooth glasbe \hookrightarrow 141.

Telefon

Na kratko pritisnite **PHONE** za odpiranje menija telefona.

Za prikaz menija telefona z možnostmi za vnos in izbiro števil pritisnite na večfunkcijski gumb.

Za podroben opis menija glejte Portal za telefon \hookrightarrow 143.

Nastavitve sistema

Nastavitev jezika

Besedila menijev na zaslonu Infotainment sistema so lahko prikazana v različnih jezikih.

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Jeziki (Languages)** v meniju **Konfiguracija sistema** za prikaz ustreznega menija.

Izberite zelen jezik za besedila menijev.

Opomba

Podroben opis upravljanja menijev, \hookrightarrow 120.

Nastavitve časa in datuma

Za podroben opis glejte uporabniški priročnik.

Osnovno rokovanje

Večfunkcijski gumb

Večfunkcijski gumb je centralni upravni element za izbiranje menijev.

Obrnite večfunkcijski gumb:

- za označitev postavke menija
- za nastavitev numerične vrednosti

Pritisnite večfunkcijski gumb:

- izbira/aktiviranje označene postavke/opcije
- potrditev nastavljene vrednosti
- vklop/izklop sistemske funkcije

Gumb BACK

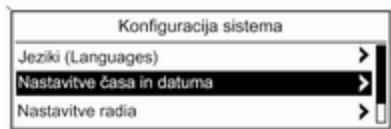
Na kratko pritisnite **BACK**:

- za izhod iz menija
- za vrnitev iz podmenija na višjo stopnjo menija
- za brisanje zadnjega znaka v nizu znakov

Za brisanje celotnega vnosa pritisnite **BACK** in ga pridržite nekaj sekund.

Primeri rokovanja z meniji

Izbira opcije



Za pomik kazalca obrnite večfunkcijski gumb (= obarvano ozadje) do zelene opcije.

Za izbiro označene opcije pritisnite večfunkcijski gumb.

Podmeniji

Puščica na desnem robu menija označuje, da se po izbiri opcije odpre podmeni z nadaljnjimi možnostmi.

Aktiviranje nastavitve



Za označitev opcije obrnite večfunkcijski gumb.

Za aktiviranje nastavitve pritisnite večfunkcijski gumb.

Nastavitev vrednosti

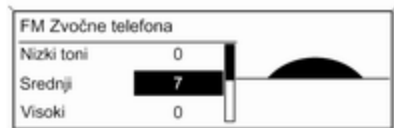


Za spremembo trenutne vrednosti obrnite večfunkcijski gumb.

Za potrditev nastavljene vrednosti pritisnite večfunkcijski gumb.

Kazalček nato skoči na naslednjo vrednost. Ko so nastavljene vse vrednosti, se samodejno vrnete na prvo nadrejeno raven menija.

Prilagoditev nastavitve



Za prilagoditev nastavitve obrnite večfunkcijski gumb.

Za potrditev nastavitve pritisnite na večfunkcijski gumb.

Vklop/izklop funkcije



Obrnite večfunkcijski gumb za označitev funkcije, ki jo nameravate vklopiti ali izklopiti.

Pritisnite večfunkcijski gumb za preklon med nastavitvama **VKLJUČENO** in **IZKLJUČENO**.


Vnos niza karakterjev





Za vnos zaporedja znakov, npr. kode PIN ali telefonske številke:

Za označitev zelenega znaka obrnite večfunkcijski gumb.

Za potrditev označenega znaka pritisnite na večfunkcijski gumb.

Zadnji znak v nizu znakov lahko izbrišete z izbiro  na zaslonu ali s pritiskom **BACK** na armaturni plošči. Z daljšim pritiskom na **BACK** se izbriše celoten vnos.

Za spremembo položaja kazalčka v nizu vnesenih znakov izberite  ali  na zaslonu.

Nastavitve tonov

V meniju nastavitve tonov lahko nastavite ločeno zvok za vsako valovno območje in za vsak avdio vir. Pritisnite **TONE** za odpiranje menija nastavitve tonov.

Nastavitve nizkih, srednjih in visokih tonov

Pomaknite se skozi seznam in izberite **Nizki toni**, **Srednji** ali **Visoki**.

Nastavite zeleno vrednost za izbrano opcijo.

Nastavitev razdelitve glasnosti spredaj in zadaj

Pomaknite se skozi seznam in izberite **Spred./zad..**

Nastavite zeleno vrednost.

Nastavitev razdelitve glasnosti desno in levo

Pomaknite se skozi seznam in izberite **Izravnava**.

Nastavite zeleno vrednost.

Izbira zvočnega sloga

Pomaknite se skozi seznam in izberite **Zvrsti** (izenačevalnik zvoka). Prikaže se meni **Prednastavitve zvoka**.



Opcija naravna optimalne nizke, srednje in visoke tone za ustrezno zvrst glasbe.

Izberite zeleno opcijo.

Nastavitev posameznih nastavitev na "0"

Izberite zeleno možnost in pritisnite na večfunkcijski gumb za nekaj sekund.

Vrednost je ponastavljena na "0".

Nastavitev vseh nastavitev na "0" ali "Izključeno"

Za nekaj sekund pritisnite na **TONE**.

Vse vrednosti so ponastavljene na "0", izenačevalnik zvoka (EQ) je nastavljen na "Izključeno".

Nastavitve glasnosti

Nastavitev glasnosti, prilagojene na hitrost

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavitve radia** in nato **Samodejna glasnost**.

Funkcijo **Samodejna glasnost** lahko izključite ali izberete stopnjo prilagoditve glasnosti na prikazanem meniju.

Izberite zeleno opcijo.

Nastavitev maksimalne glasnosti ob vklopu

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavitve radia** in nato **Največja glasnost pri vklopu**.

Nastavite želeno vrednost.

Nastavitev glasnosti prometnih obvestil

Glasnost cestnoprometnih obvestil lahko vnaprej nastavite na vrednost, ki je večja ali manjša od običajne glasnosti sistema.

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavitve radia, RDS možnosti** in nato **Glasnost prometnih obvestil (TA)**.

Nastavite želeno vrednost.

Nastavitev glasnosti tona zvonjenja

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavitve telefona, Zvok & Signali** in nato **Glasnost zvonjenja**.

Nastavite želeno vrednost.

Radio

Uporaba	125
Iskanje postaj	125
Seznami samodejnega shranjevanja	126
Priljubljeni sezname	127
Meniji valovnih območij	127
Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)	130
Digitalni avdio sprejem	131

Uporaba

Vklop radia

Pritisnite **RADIO** za odpiranje glavnega menija radia.



Radio predvaja nazadnje predvajano postajo.

Izbira valovnega območja

Pritisnite **RADIO** enkrat ali večkrat za izbiro zelenega valovnega območja.

Radio predvaja nazadnje predvajano postajo.

Iskanje postaj

Samodejno iskanje postaj

Na kratko pritisnite «K ali N» za predvajanje prejšnje ali naslednje postaje v pomnilniku postaj.

Ročno iskanje postaj

Pridržite pritisnjeno «K ali N». Sprostite ustrezen gumb, ko se približate želeni frekvenci na zaslonu.

Sprejemnik izvede iskanje naslednje postaje z dobrim sprejemom in jo samodejno predvaja.

Opomba

Ročno iskanje postaj: Če radijski sprejemnik ne najde postaje, se samodejno preklopi na občutljivejšo raven iskanja. Če tudi tedaj ne najde postaje, ponovno naravna nazadnje sprejeto frekvenco.

Opomba

Valovno območje FM: ko je aktivirana RDS funkcija, sprejemnik išče le RDS postaje ⇨ 130 in ko je aktivirana funkcija cestnoprometnih obvestil, išče sprejemnik le postaje s cestnoprometnimi obvestili ⇨ 130.

Ročno naravnavanje postaje

V glavnem meniju radia pritisnite večfunkcijski gumb, da se odpre ustrezen meni valovnega območja, in izberite ročno naravnavanje, npr. **FM ročno naravnavanje**.

Na pojavnem zaslonu s frekvenco obrnite večfunkcijski gumb in nastavite optimalno frekvenco sprejema.

Seznami samodejnega shranjevanja

Prek funkcije samodejnega shranjevanja se lahko shranijo postaje z najboljšim sprejemom na valovnem območju.

Vsako valovno območje ima 2 seznama za samodejno shranjevanje (**AS-postaje 1**, **AS-postaje 2**) in v vsakem od teh je možno shraniti 6 postaj.

Samod. shran. postaj		FM AS1	
1	FM 89.0	2	FM 92.1
3	FM 93.8	4	FM 95.6
5	FM 95.9	6	FM 97.2

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

Samodejno shranjevanje postaj

Pridržite **AS 1-2**, dokler se ne pojavi sporočilo o samodejnem shranjevanju. 12 postaj z najmočnejšim sprejemom na trenutnem valovnem območju se shrani v 2 seznamah samodejnega shranjevanja.

Za priklic postopka samodejnega shranjevanja pritisnite večfunkcijski gumb.

Ročno shranjevanje postaj

V seznamih samodejnega shranjevanja lahko postaje shranite tudi ročno.

Naravnajte postajo, ki jo nameravate shraniti.

Za preklop na želeni seznam enkrat ali večkrat na kratko pritisnite **AS 1-2**.

Za shranjevanje postaje na določeno pomnilniško mesto: pritisnite ustrezno numerično tipko **1...6**, dokler se ne izpiše pritrdilni tekst.

Opomba

Postopek samodejnega shranjevanja prepíše ročno shranjene postaje.

Priklic postaje

Za preklop na želeni seznam enkrat ali večkrat na kratko pritisnite **AS 1-2**.

Na kratko pritisnite eno od numeričnih tipk **1...6**, za priklic postaje na ustreznem mestu seznama.

Prijubljeni sezname

V prijubljenih seznamih lahko postaje v vseh valovnih območjih shranite tudi ročno.



V vsak prijubljen seznam lahko shranite 6 postaj. Število razpoložljivih prijubljenih seznamov lahko nastavite (glejte v nadaljevanju).

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

Shranjevanje postaj

Naravnajte postajo, ki jo nameravate shraniti.

Za preklop na želeni seznam enkrat ali večkrat na kratko pritisnite **FAV 1-2-3**.

Za shranjevanje postaje na določeno pomnilniško mesto: pritisnite ustrezno numerično tipko **1...6**, dokler se ne izpiše pritrdilni tekst.

Priklic postaje

Za preklop na želeni seznam enkrat ali večkrat na kratko pritisnite **FAV 1-2-3**.

Na kratko pritisnite eno od numeričnih tipk **1...6**, za priklic postaje na ustreznem mestu seznama.

Določanje števila prijubljenih seznamov

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavitve radia** in nato **Prijubljene radijske postaje**, da se odpre meni **Maksimalno število prikazanih izbranih strani**.

Izberite poljubno število razpoložljivih prijubljenih seznamov.

Meniji valovnih območij

Drugi pripomočki za izbiranje postaj so na voljo prek specifičnih menijev valovnih območij.



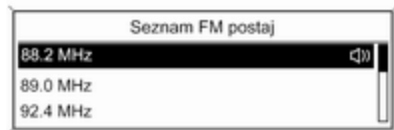
Opomba

Naslednje zaslonske slike so prikazane kot primer.

Seznami postaj

Ko je odprt glavni meni radia, obrnite večfunkcijski gumb, da se odpre seznam postaj izbranega valovnega območja.

Prikazane so vse sprejemljive AM/FM ali DAB postaje, shranjene v trenutnem sprejemnem območju.



Opomba

Če predhodno ni bil sestavljen seznam postaj, izvede Infotainment sistem samodejno iskanje postaj.

Izberite želeno postajo.

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

Posodabljanje seznamov postaj

Ko je odprt glavni meni radia, pritisnite na večfunkcijski gumb, da se odpre meni ustreznega valovnega območja.

Če sprejem postaj na seznamu postaj na določenem valovnem območju ni več možen:

Izberite element menija za posodobitev seznama postaj v meniju ustreznega valovnega območja, npr. **Posodobi seznam FM postaj**.

Prične se iskanje postaj. Ko je iskanje dokončano, se predvaja zadnja sprejeta postaja.

Za preklic iskanja postaj pritisnite na večfunkcijski gumb.

Opomba

Pri Infotainment sistemu z dvojnimi radijskim sprejemnikom se sezname postaj nenehno posodablja v ozadju. Ročno posodabljanje ni potrebno.

Opomba

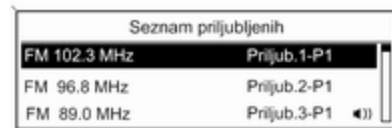
Seznam kategorij je posodobljen, ko je posodobljen seznam postaj valovnega območja.

Seznam priljubljenih

Ko je odprt glavni meni radia, pritisnite na večfunkcijski gumb, da se odpre meni ustreznega valovnega območja.

Izberite **Seznam priljubljenih**.

Prikazane so vse postaje, shranjene v Priljubljenih seznamih.





Izberite želeno postajo.

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

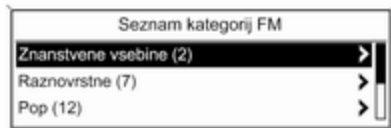
Seznami kategorij

Veliko RDS  130 in DAB postaj  131 pošilja PTY kodo, ki označuje tip oddajane programa (npr. novice). Nekatere postaje spremenijo PTY kodo v odvisnosti od vsebine predvajanja.

Infotainment sistem shrani te postaje, sortirane po tipu programa, na ustrezen kategorijski seznam.

Za iskanje tipa programa, ki ga določi postaja: izberite opcijo s seznama specifičnih kategorij valovnega območja.

Prikaže se seznam programskih zvrsti, ki so trenutno na voljo.



Izberite zeleni tip programa.

Pojavi se seznam postaj, ki posredujejo izbrani tip programa.




Izberite želeno postajo.

S posodobitvijo seznama postaj valovnega območja je posodobljen tudi seznam kategorij.

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

DAB obvestila

Poleg glasbenega programa posreduje veliko DAB postaj  131 različne kategorije obvestil.

V primeru posredovanja kateregakoli obvestila predhodno aktivirane kategorije se trenutni DAB program prekine.

Aktiviranje kategorij obvestil

V **DAB** meni za prikaz ustreznega menija izberite **DAB obvestila**.



Izberite želeno kategorijo obvestil.

Lahko izberete nekaj kategorij obvestil hkrati.

Opomba

Naslednje možnosti so na voljo le, če je **RDS** nastavljen na **VKLJUČENO**.

Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)

RDS je storitev FM postaj, ki bistveno olajša iskanje zelene postaje in njen nemoten sprejem.

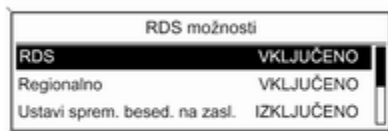
Prednosti RDS

- Na zaslonu se namesto frekvence naravnane postaje izpiše ime njenega programa.
- Med iskanjem postaj Infotainment sistem naravna samo RDS postaje.
- Infotainment sistem vedno naravna najbolj sprejemljivo frekvenco naravnane postaje v smislu AF (Alternative Frequency).
- Odvisno od sprejete postaje Infotainment sistem izpiše na zaslonu tekst radia, ki lahko vsebuje npr. informacije o trenutnem programu.

Konfiguriranje RDS

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavitve radia** in nato **RDS možnosti**.



Nastavite **RDS** na **VKLJUČENO** ali **IZKLJUČENO**.

Opomba

Če je RDS izključen, se bo samodejno ponovno vključil, ko spremenite radijsko postajo (s funkcijo iskanja ali s pomnilniško tipko).

Opomba

Naslednje možnosti so na voljo le, če je RDS nastavljen na **VKLJUČENO**.

RDS možnosti

Vključitev in izključitev regionalizacije

Nekatere RDS postaje oddajajo ob določenem času regionalno različne programe na različnih frekvencah.

Nastavite **Regionalno** na **VKLJUČENO** ali **IZKLJUČENO**.

Če je regionalizacija vključena, so lahko izbrane samo alternativne frekvence (AF) z istimi regionalnimi programi.

Če je regionalizacija izključena, so spremenljive frekvence postaj izbrane ne glede na regionalne programe.

Izpisovanje RDS teksta

Nekatere RDS postaje prekrijejo naziv programa na zaslonu za izpis dodatnih informacij.

Za preprečitev izpisa dodatnih informacij:

Nastavite **Ustavi spreminjanje besedila na zaslону na VKLJUČENO**.

Radio tekst

Če je vključena RDS funkcija in sistem trenutno sprejema postajo RDS, so pod imenom programa prikazane informacije o trenutnem programu in trenutno predvajani skladbi.

Informacije lahko prikažete ali skrijete tako, da nastavite **Radiotekst** na **VKLJUČENO** ali **IZKLJUČENO**.

TA glasnost

Glasnost prometnih obvestil (TA) lahko vnaprej nastavite. Podroben opis ⇨ 123.

Radijska cestnoprometna obvestila

(TP = Traffic Programme - Program s cestnoprometnimi obvestili)

Radijske postaje s cestnoprometnimi obvestili so RDS postaje, ki posredujejo obvestila o cestnem prometu.

Vključitev in izključitev storitve cestnoprometnih obvestil

Vklp in izklp funkcije posredovanja cestnoprometnih obvestil

Infotainment sistema:

Pritisnite **TP**.

- Pri vključeni funkciji cestnoprometnih obvestil se na glavnem meniju radia pojavi [].
- Sprejete so samo postaje, ki oddajajo cestnoprometna obvestila.
- Če trenutno naravnana postaja ni TP postaja, bo radijski sprejemnik poiskal naslednjo postajo s cestnoprometnimi obvestili.
- Ko sprejemnik ujame postajo s cestnoprometnimi obvestili, se na glavnem meniju radia pojavi [TP].
- Cestnoprometna obvestila so predvajana s prednastavljeno TA glasnostjo ⇨ 123.
- Pri vključeni funkciji cestnoprometnih obvestil se v času oddajanja obvestil prekine predvajanje CD/MP3.

Poslušanje izključno cestnoprometnih obvestil

Vključite funkcijo predvajanja cestnoprometnih obvestil in povsem zmanjšajte glasnost Infotainment sistema.

Blokiranje cestnoprometnih obvestil

Za blokiranje predvajanja prometnih obvestil npr. med predvajanjem CD/MP3:

Za potrditev preklica sporočila na zaslону pritisnite **TP** ali večfunkcijski gumb.

Trenutno posredovano cestnoprometno obvestilo je preklicano, vendar ostane TP funkcija vključena.

Digitalni avdio sprejem

DAB digitalno predvaja radijske postaje.

DAB postaje so na zaslону prikazane z nazivom programa namesto oddajne frekvence.



Splošne informacije

- S sistemom DAB je lahko predvajanih več radijskih programov (storitev) v enem skupku.
- Poleg visokokakovostnih digitalnih avdio storitev je DAB sposoben predvajati tudi podatke, povezane s programom in druge podatkovne storitve, vključno s prometnimi in potovalnimi informacijami.

- Takoj ko DAB sprejemnik lahko ujame signal, ki ga pošlje oddajnik (tudi če je signal zelo šibak), je zagotovljeno zvočno predvajanje.
- V primeru slabega sprejema se glasnost samodejno zmanjša, da prepreči neprijeten hrup.
- Če je signal DAB preveč moten, da bi ga sprejemnik lahko predvajal, se sprejem povsem prekine. Temu se lahko izognete z vklopom **Storitev preklopa iste DAB postaje in/ali Storitev preklopa FM postaje** v meniju z nastavitvami DAB.
- Motnje, ki jih povzročijo oddajniki s podobno valovno dolžino (AM ali FM postaje, kar je za le-te značilno), se pri DAB ne pojavljajo.
- Če DAB signal odbijejo naravne ovire ali stavbe, je kakovost sprejema še boljša, kar se pri FM in AM sprejemu bistveno pokvari.
- Ko je omogočen sprejem DAB, ostane sprejemnik FM Infotainment sistema dejaven v ozadju in stalno išče najboljše

dostopne postaje FM. Če je vključena funkcija TP ⇨ 130, se predvajajo prometna obvestila postaje FM z najmočnejšim sprejemom. Izklopite TP če ne želite prekinjati sprejema DAB z obvestili o prometu FM.

Konfiguriranje DAB

Pritisnite **CONFIG**.

Izberite **Nastavitve radia** in nato **DAB nastavitve**.

V konfiguracijskem izbirniku so nanizane naslednje možnosti:

Samodejni preklon skupine postaj

Pri aktivirani funkciji aparat preklopi na isti program na drugem skupku DAB, če je DAB signal preveč moten, da bi ga sprejemnik lahko predvajal.

Nastavite funkcijo na **VKLJUČENO** ali **IZKLJUČENO**.

Samodejno povezovanje DAB-FM

Če je ta funkcija vključena, aparat preklopi na ustrezno FM postajo dejavnega DAB programa, kadar je DAB signal prešibek, da bi ga sprejemnik lahko predvajal.

Nastavite funkcijo na **VKLJUČENO**
ali **IZKLJUČENO**.

Dinamična prilagoditev zvoka

Pri aktivirani funkciji je dinamično območje DAB signala zmanjšano. Pomeni, da je nivo glasnih zvokov znižan, medtem ko se nivo tihih zvokov poveča. Tako lahko povečate glasnost do točke, kjer so tihi zvoki bolj slišni, a glasni zvoki niso preveč glasni.

Nastavite funkcijo na **VKLJUČENO**
ali **IZKLJUČENO**.

Izbira valovnega območja

Za prikaz ustreznega menija izberite **Izbira frekvenčnega območja**.

Katera valovna območja DAB radia naj sprejema Infotainment sistem, določite z eno od naslednjih možnosti:

Frekvenčni pas L: 1452 - 1492 MHz,
zemeljski in satelitski radio

Frekvenčno območje III:
174 - 240 MHz, zemeljski radio

Oboje

CD predvajalnik

Splošne informacije	134
Uporaba	135

Splošne informacije

CD predvajalnik Infotainment sistema lahko predvaja avdio zgoščene in zgoščene MP3/WMA.

Pomembna informacija

Svarilo

V avdio predvajalnik nikoli ne vstavljajte CD-jev s premerom 8 cm ali CD-jev neobičajne oblike.

Na zgoščene nikdar ne lepите ničesar. Te plošče se utegnejo v predvajalniku zmečkati in s tem uničiti predvajalnik. V tem primeru je potrebno napravo zamenjati.

- Uporabljati je mogoče naslednje formate zgoščenk:
CD-ROM Mode 1 in Mode 2
CD-ROM XA Mode 2, Form 1 in Form 2
- Uporabljati je mogoče naslednje formate datotek:
ISO 9660 Raven 1, Raven 2, Romeo, Joliet

Datoteke MP3 in WMA ki so zapisane v drugačnih formatih kot je navedeno zgoraj morda ne bodo predvajane pravilno. Nepravilen je lahko tudi prikaz imen datotek in map.

- Avdio zgoščenk z zaščito pred kopiranjem, ki niso v skladu s standardi avdio zgoščenk, aparat morda ne bo predvajal pravilno ali pa sploh ne bo predvajal.
- Samo-posnete CD-R in CD-RW zgoščene so v primerjavi z običajnimi zgoščenkami bolj občutljive. Pravilno rokovanje, še posebej v primeru samo-posnetih CD-R in CD-RW, je kritičnega pomena (glejte spodaj).
- Samo-posnete CD-R in CD-RW plošče morda ne bodo dobro ali pa sploh ne bodo predvajane. V teh primerih ni Infotainment sistem vzrok težave.
- Na zgoščenkah mešanega tipa (kombinacija avdio skladb in komprimiranih datotek npr. MP3) predvaja sistem avdio skladbe in komprimirane skladbe ločeno.

- Med menjavanjem zgoščenek ne puščajte prstnih odtisov na površini zgoščenke.
- Da ne pride do poškodb ali mazanja zgoščenk, le-te nemudoma vstavite v tok po odstranitvi iz CD predvajalnika.
- Umazanija in vlaga na zgoščenki utegne zamazati tudi leče CD predvajalnika in ga s tem pokvariti.
- Zgoščenek ne izpostavljajte visokim temperaturam in sončnim žarkom.
- Za zgoščenke MP3/WMA veljajo naslednje omejitve:
Bitna hitrost: 8 kbit/s - 320 kbit/s.
Frekvenca vzorčenja: 48 kHz, 44.1 kHz, 32 kHz (za MPEG-1) in 24 kHz, 22.05 kHz, 16kHz (za MPEG-2).
- Naslednje omejitve se nanašajo na informacije, shranjene na zgoščenki MP3/WMA:
Število skladb: največ 999.
Število skladb na posamezen nivo map: do 512.

Globina strukture map: do 10 ravni.

Opomba

To poglavje opisuje samo predvajanje datotek MP3, saj je upravljanje v primeru datotek MP3 in WMA enako. Ko vstavite CD z datotekami WMA, se prikazujejo enaki meniji kot v primeru datotek MP3.

Uporaba

Začetek predvajanja zgoščenke

Pritisnite **CD** enkrat ali večkrat, da se odpre glavni meni za CD ali MP3.



Če je v CD predvajalniku zgoščenka, se ta začne predvajati.

Odvisno od podatkov na avdio zgoščenki ali MP3 zgoščenki, se na zaslonu izpišejo podatki o zgoščenki in trenutno predvajana skladba.

Vstavljanje zgoščenke

Zgoščenko vstavite v CD odprtino z natisnjeno stranjo navzgor, dokler je predvajalnik samodejno ne potegne noter.

Opomba

Ko je vstavljen CD, je na zaslonu prikazano ●.

Preskok na naslednjo ali prejšnjo skladbo

Na kratko pritisnite ◀◀ ▶▶ ali ▶ ▶▶.

Hitro previjanje naprej/nazaj

Za hitro predvajanje trenutne skladbe naprej ali nazaj pritisnite in držite ◀◀ ▶▶ ali ▶ ▶▶.

Izbiranje skladb prek menija avdio CD-ju

Pritisnite večfunkcijski gumb, da odprete **Meni CD-ja**.



Naloži pesmi

Za predvajanje vseh skladb v naključnem zaporedju: nastavite to funkcijo na **VKLJUČENO**.

Opomba

Če je ta funkcija vključena, je v ustreznem glavnem meniju prikazano \rightleftarrows .

Ponovi

Za ponovno predvajanje iste skladbe nastavite to funkcijo na **VKLJUČENO**.

Opomba

Če je funkcija vključena, je v ustreznem glavnem meniju prikazano \rightleftarrows .

Seznam skladb

Za izbiranje skladbe na zgoščenci: Izberite **Seznam skladb** nato izberite želeno skladbo.

Mapa

Za izbiro skladbe iz mape: izberite **Mapa**. Prikaže se seznam shranjenih map na CD-ju.

Izberite eno od map in nato želeno skladbo.

Opomba

Ta element menija je na voljo le, če je vstavljen CD z datotekami MP3.

Išči...

Za prikaz menija za iskanje in izbiranje skladb: izberite **Išči...**

Izberite eno od kategorij in nato želeno skladbo.

Opomba

Ta element menija je na voljo le, če je vstavljen CD z datotekami MP3.

Odstranitev zgoščenske

Pritisnite \triangle .

Aparat izstavi zgoščenko iz odprtine.

Če zgoščenske ne odstranite, jo aparat čez nekaj sekund samodejno spet povleče nazaj v odprtino.

AUX vhod

Splošne informacije	137
Uporaba	137

Splošne informacije

Na nadzorni plošči Infotainment sistema ↗ 116 je AUX vhod za priključitev zunanjih zvočnih virov.

Na AUX vhod lahko npr. priključite prenosni CD predvajalnik z vtičem premera 3,5 mm.

Opomba

Vtičnice morajo biti vedno čiste in suhe.

Uporaba

Za vklop načina AUX pritisnite na **AUX** enkrat ali večkrat.



Glasnost nastavite z obračanjem ↻ Infotainment sistema.

Vse druge funkcije je mogoče upravljati samo z upravnimi elementi avdio vira.

USB vhod

Splošne informacije	138
Predvajanje shranjenih avdio datotek	139

Splošne informacije

V sredinski konzoli pod upravnimi elementi klimatske naprave je vtičnica USB za priklop zunanjih zvočnih podatkovnih naprav.

Opomba

Vtičnice morajo biti vedno čiste in suhe.

Na USB vtičnico je mogoče priključiti MP3 predvajalnik, USB ključ, SD kartico (prek USB konektorja/ adapterja) ali iPod.

Če so na USB vtičnico priključene zgoraj navedene naprave, je mogoče različne funkcije le-teh upravljati z upravnimi elementi in meniji Infotainment sistema.

Opomba

Infotainment sistem ne podpira vseh zunanjih naprav.

Pomembna informacija

- Zunanje naprave, ki jih priključite na USB vtičnico, morajo biti v skladu z USB specifikacijo za množično shranjevanje podatkov (USB MSC).

- Naprave, ki so priključene na USB vtičnico, so podprte v skladu z USB specifikacijo V 2.0. Največja podprta hitrost prenosa podatkov: 12 Mbit/s.
- Podprte so samo naprave s podatkovnim sistemom FAT16/ FAT32.
- Gonilniki trdega diska (HDD) niso podprti.
- USB zvezdišča niso podprta.
- Uporabljati je mogoče naslednje formate datotek:
 - ISO9660 Raven 1, Raven 2
 - Romeo, Joliet.
 Datoteke MP3 in WMA, ki so zapisane v drugačnih formatih kot je navedeno zgoraj, morda ne bodo predvajane pravilno. Nepravilen je lahko tudi prikaz imen datotek in map.
- Za datoteke, ki so shranjene na zunanji napravi, veljajo naslednje omejitve:
 - Bitna hitrost: 8 kbit/s - 320 kbit/s.
 - Frekvenca vzorčenja: 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz (za MPEG-1) in

24 kHz, 22,05 kHz, 16kHz (za MPEG-2).

- Za podatke naprav, ki so priključene na USB vtičnico, veljajo naslednje omejitve:
Število skladb: največ 999.
Število skladb na posamezen nivo map: do 512.

Globina strukture map: do 10 ravni.

WMA datoteke z Digital Rights Management (DRM) iz omrežnih glasbenih trgovin predvajalnik ne predvaja.

Predvajalnik lahko varno predvaja le tiste WMA datoteke, ki so kreirane s programom Windows Media Player, različica 9 ali novejša.

Uporabne razsežnosti datotek: .m3u, .pls, .wpl.

Postavke seznama morajo biti v formi vhodov.

Ne sme biti nastavljen atribut sistema direktorijev/datotek, ki vsebujejo avdio podatke.

Predvajanje shranjenih avdio datotek

Za vklop načina MP3 ali iPod enkrat ali večkrat pritisnite **AUX**.

Začne se samodejno predvajanje avdio datotek, ki so shranjene v napravi.



Uporaba specifičnega menija naprave


Pritisnite na večfunkcijski gumb, da se odpre meni trenutno priključene naprave.



Naloži pesmi

Za predvajanje vseh skladb v naključnem zaporedju: nastavite to funkcijo na **VKLJUČENO**.


Opomba

Če je ta funkcija vključena, je v ustreznem glavnem meniju prikazano .

Ponovi

Za ponovno predvajanje iste skladbe nastavite to funkcijo na **VKLJUČENO**.

Opomba

Če je funkcija vključena, je v ustreznem glavnem meniju prikazano .

Mapa

Za izbiro skladbe iz mape: izberite

Mapa. Prikaže se seznam shranjenih map na napravi.

Izberite eno od map in nato želeno skladbo.

Opomba

Ta meni ni na voljo, medtem ko je povezan iPod.

Išči...

Za prikaz menija za iskanje in izbiranje skladb: izberite **Išči...**

Izberite eno od kategorij in nato želeno skladbo.

Odstranitev naprave

Za varno odstranitev naprave izberite

Odstranite USB ali **Izvrzi iPod**, nato pa napravo odstranite.

Bluetooth glasba

Splošne informacije	141
Delovanje	141

Splošne informacije

Z Infotainment sistemom je mogoče brezžično povezati Bluetooth avdio vire (npr. glasbeni mobilni telefoni, MP3 predvajalniki s funkcijo Bluetooth itd.), ki podpirajo protokol Bluetooth glasbe A2DP.

Pomembna informacija

- Infotainment sistem se lahko poveže samo z Bluetooth napravami, ki podpirajo protokol A2DP (Advanced Audio Distribution Profile), različica 1.2 ali višja.
- Bluetooth naprava mora podpirati protokol AVRCP (Audio Video Remote Control Profile), različica 1.0 ali višja. Če naprava ne podpira protokola AVRCP, je prek Infotainment sistema mogoče upravljati samo glasnost.
- Pred povezavo Bluetooth naprave z Infotainment sistemom preberite navodila za uporabo vaše naprave in se seznanite s funkcijami Bluetooth.

Delovanje

Predpogoji

Za predvajanje Bluetooth glasbe z Infotainment sistemom morajo biti izpolnjeni naslednji predpogoji:

- Bluetooth funkcija Infotainment sistema mora biti vključena ↗ 144.
- Funkcija Bluetooth zunanje avdio vira mora biti vključena (glejte navodila za uporabo naprave).
- Odvisno od zunanje avdio vira s funkcijo Bluetooth bo morda potrebno napravo nastaviti na stanje "vidno" (glejte navodila za uporabo naprave).
- Zunanji avdio vir s funkcijo Bluetooth mora biti združen in povezan z Infotainment sistemom ↗ 144.

Vključitev načina Bluetooth glasba

Za vklop načina Bluetooth glasba enkrat ali večkrat pritisnite **AUX**.

Predvajanje Bluetooth glasbe je treba vključiti in ustaviti preko Bluetooth naprave.

Upravljanje prek Infotainment sistema

Nastavitev glasnosti

Glasnost lahko nastavite preko Infotainment sistema ↗ 119.

Preskok na prejšnjo ali naslednjo skladbo

Na kratko pritisnite ◀◀ ⏮ ali ⏭ ▶▶ na nadzorni plošči Infotainment sistema.

Telefon

Splošne informacije	143
Bluetooth povezava	144
Klic v sili	146
Delovanje	146
Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)	150

Splošne informacije

Vhod (portal) za telefon omogoča telefonski razgovor prek mikrofona v vozilu in zvočnikov ter upravljanje najbolj pomembnih funkcij mobilnika prek Infotainment sistema v vozilu. Za uporabo portala telefona mora biti mobilni telefon povezan z Infotainment sistemom prek povezave Bluetooth.

Ne podpira vsak mobilni telefon vseh funkcij portala telefona. Možne funkcije telefona so odvisne od uporabljenega mobilnega telefona in operaterja. Podrobnejše informacije o tem najdete v navodilih za uporabo vašega mobilnega telefona ali pa jih pridobite pri vašem operaterju.

Pomembne informacije o rokovanju in prometni varnosti

⚠ Opozorilo

Mobilni telefoni vplivajo na Vaše okolje. Iz tega razloga je potrebno navesti predpise in napotke. Pred

uporabo mobilnega telefona v vozilu morate biti seznanjeni z ustreznimi napotki.

⚠ Opozorilo

V vozilu vedno uporabljajte opremo za prostoročno telefoniranje, ker se med telefonskim razgovorom ne morete osredotočiti na vožnjo. Pred uporabo opreme za prostoročno telefoniranje parkirajte vozilo. Vedno upoštevajte zakonske predpise v državi, v kateri vozite.

Ne pozabite upoštevati posebne predpise, ki se navezujejo na specifična področja in izklopite mobilne telefone, če je uporaba letih prepovedana. V nasprotnem primeru povzroči mobilni telefon motnje, ki utegnejo privedi do nevarne situacije.

Bluetooth

Telefonski portal je potrjen s strani skupine Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Nadaljnje informacije o tehničnih podatkih najdete na internetu na naslovu <http://www.bluetooth.com>

Bluetooth povezava

Bluetooth je radijski standard za brezžične povezave npr. med telefonom in drugo opremo. Z njegovo pomočjo se lahko prenašajo podatki, npr. telefonski imenik, sezname klincev in imena operaterjev omrežij ter jakosti polj. Funkcija je lahko omejena, kar je odvisno od tipa telefona.

Za vzpostavitev povezave Bluetooth z vhodom telefona je treba aktivirati funkcijo Bluetooth na telefonu in telefon je treba nastaviti na "vidno". Za več informacij preberite podroben opis v navodilih za uporabo mobilnega telefona.

Aktiviranje Bluetooth

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavitve telefona**.

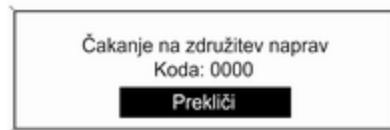


Nastavite **Bluetooth** na **VKLJUČENO**.

Združitev Bluetooth naprav

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**. Izberite **Nastavitve telefona** in nato **Združi napravo**.

Prikaže se naslednja slika.



Po prepoznavi portala telefona Infotainment sistema, se na vaši Bluetooth napravi prikaže seznam naprav. Izberite portal telefona.

Na zahtevo vnesite PIN kodo na vaši Bluetooth napravi. Napravi se povežeta med seboj.

Opomba

Imenik vašega mobilnega telefona se naloži samodejno. Način predstavitve in vrstni red v telefonskem imeniku na zaslону informacijsko-razvedrilnega sistema bo morda drugačen kot na zaslону vašega mobilnega telefona.

Če je Bluetooth povezava uspešno vzpostavljena: v primeru, da je z Infotainment sistemom že povezana druga Bluetooth naprava, se njena povezava s sistemom prekine.

Če je Bluetooth povezava spodletela: ponovite zgoraj opisani postopek ali glejte navodila za uporabo Bluetooth naprave.

Opomba

Z Infotainment sistemom je mogoče združiti največ 5 naprav.

Sprememba kode Bluetooth

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

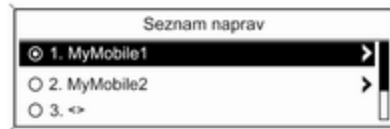
Izberite **Nastavitve telefona** in nato **Spremeni Bluetooth kodo**:

Vnesite želeno štirimestno PIN kodo in jo potrdite z **OK**.

Povezava z drugo združeno napravo

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavitve telefona** in nato **Seznam naprav**. Prikaže se seznam vseh Bluetooth naprav, ki so trenutno združene z Infotainment sistemom.



Izberite želeno napravo. Prikaže se podmeni.

Za vzpostavitev povezave izberite **Izberi**.

Prekinitev povezave z napravo

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavitve telefona** in nato **Seznam naprav**. Prikaže se seznam vseh Bluetooth naprav, ki so trenutno združene z Infotainment sistemom.

Izberite združeno napravo. Prikaže se podmeni.

Za odklop naprave izberite **Odklopi**.

Odstranitev združene naprave

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavitve telefona** in nato **Seznam naprav**. Prikaže se seznam vseh Bluetooth naprav, ki so trenutno združene z Infotainment sistemom.

Izberite želeno napravo. Prikaže se podmeni.

Če je naprava povezana, najprej prekinite povezavo (glejte zgoraj).

Za odklop naprave odstranite **Izbriši**.

Povrnitev tovarniških nastavitvev

Nastavitve telefona, npr. seznam naprav, Bluetooth koda in ton zvonjenja, lahko ponastavite na tovarniške vrednosti.

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**. Izberite **Nastavitve telefona** in nato **Obnovi tovarniške nastavitve**.

Prikaže se podmeni z vprašanjem. Za ponastavitev vseh vrednosti izberite **Da**.

Klic v sili

⚠ Opozorilo

Vzpostavitev povezave ni zajamčena v vseh situacijah. Iz teh razlogov se ne zanašajte izključno na mobilni telefon v primeru pomembnega razgovora (npr. nujni zdravstveni primer).

Pri nekaterih operaterjih je potrebno pravilno vstaviti veljavno SIM kartico v mobilni telefon.

⚠ Opozorilo

Upoštevajte to, da lahko kličete in sprejemate klice z mobilnim telefonom, če je le-ta v etru operaterja z zadosti močnim signalom. V določenih okoliščinah zasilnih klicev ni možno izvesti na vseh omrežjih. Možno je, da le-teh ni možno izvesti pri določenih

operaterjih in/ali dejavnih funkcijah telefona. O tem lahko poizveste pri lokalnih operaterjih.

V sili klicana številka se lahko razlikuje v odvisnosti od regije in države. Pred tem se pozanimajte o pravilni zasilno klicani številki za ustrezno regijo.

Klicanje v sili

Vnesite klicno številko v sili (npr. **112**).

Telefonska povezava s centrom za zasilne klice je nastavljena.

Ko vas uslužbenec vpraša po primeru, odgovorite.

⚠ Opozorilo

Ne končajte klica, dokler vam iz centra za klice v sili tega ne velijo.

Delovanje

Takoj ko je vzpostavljena Bluetooth povezava med vašim telefonom in Infotainment sistemom, lahko upravljate veliko funkcij vašega telefona prek Infotainment sistema.

Prek Infotainment sistema lahko npr. vzpostavite povezavo s telefonskimi številkami, shranjenimi v vašem mobilnem telefonu ali spremenite telefonske številke.

Opomba

Prostorčni način mobilnega telefona je še vedno možen; npr. sprejemanje klica ali nastavitev glasnosti.

Po vzpostavitvi povezave med mobilnim telefonom in Infotainment sistemom so podatki telefona preneseni na Infotainment sistem. To lahko odvisno od modela telefona traja več minut. V tem obdobju je upravljanje mobilnega telefona izvedljivo prek Infotainment sistema le v omejeni meri.

Opomba

Vseh funkcij vhoda mobilnega telefona ne podpirajo vsi telefoni. Zato lahko pride do odstopanj od opisanega delovanja teh specifičnih mobilnih telefonov.

Predpogoji

Za prostoročni način uporabe Infotainment sistema morajo biti izpolnjeni naslednji predpogoji:

- Bluetooth funkcija Infotainment sistema mora biti vključena ⇨ 144.
- Bluetooth funkcija mobilnega telefona mora biti vključena (glejte navodila za uporabo naprave).
- Mobilni telefon mora biti nastavljen na stanje "vidno" (glejte navodila za uporabo naprave).
- Mobilni telefon mora biti združen z Infotainment sistemom ⇨ 144.

Vklop prostoročnega načina

Pritisnite **PHONE** na nadzorni plošči Infotainment sistema. Prikazan je glavni meni telefona.

Opomba

Če mobilni telefon ni povezan z Infotainment sistemom, je prikazano **Telefon ni na voljo**. Podroben opis postopka vzpostavljanja Bluetooth povezave ⇨ 144.

Številne funkcije mobilnega telefona lahko zdaj upravljate prek glavnega menija (in povezanih podmenijev) ter z upravnimi elementi na volanu.

Začetek telefonskega klica

Ročni vnos telefonske številke

V glavnem meniju telefona pritisnite večfunkcijski gumb, da se odpre **Meni telefona**.

Izberite **Vnesi številko**. Prikaže se naslednja zaslonska slika.



Za začetek klica vnesite zeleno številko in izberite ☎.

Opomba

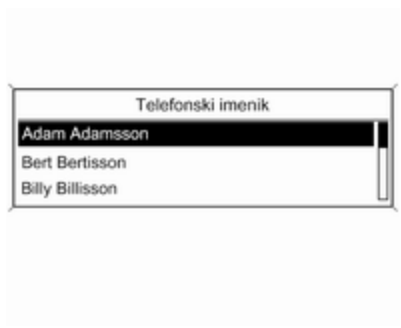
Če želite odpreti zaslon **Išči s telefonskim imenikom**, izberite ☞.

Uporaba telefonskega imenika

Opomba

Telefonski imenik je mogoče prenesti samo če to funkcijo podpira vaš mobilni telefon. Za več informacij glejte navodila za uporabo vašega mobilnega telefona.

Telefonski imenik vsebuje imena stikov in številke.



Pri aktivnem glavnem meniju telefona pritisnite večfunkcijski gumb, da se odpre **Meni telefona**.

Izberite **Telefonski imenik**. Izberite **Išči** in nato **Ime** ali **Priimek**. Prikaže se naslednja zaslonska slika.



Črke tipk na zaslonu so organizirane v skupine po abecednem redu, kot pri telefonskih aparatih: **abc, def, ghi, jkl, mno, pqrs, tuv** in **wxyz**.

Izberite želeno skupino črk. Prikaže se telefonski imenik s stiki, ki se začnejo na eno od črk v skupini črk.

Pomikajte se skozi seznam in izberite želeni stik.

Pomikajte se skozi seznam telefonskih števil in izberite želeno številko. Telefon kliče ustrezno telefonsko številko.

Izbris telefonskega imenika

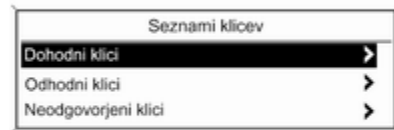
Za izbris vseh stikov v telefonskem imeniku v Infotainment sistemu pritisnite **PHONE**. Izberite **Telefonski imenik** in nato **Izbrši vse**.

Z uporabo seznamov klicev

Vsi dohodni, odhodni in neodgovorjeni klici se beležijo v ustreznih seznamih klicev.

Pri aktivnem glavnem meniju telefona pritisnite večfunkcijski gumb, da se odpre **Meni telefona**. Izberite **Seznami klicev**.

Prikaže se naslednja zaslonska slika.




Izberite želen seznam klicev, npr. **Neodgovorjeni klici**. Prikaže se meni z ustreznim seznamom klicev.


Za začetek telefonskega klica: izberite želen vnos seznama. Telefon kliče ustrezno telefonsko številko.

Ponovitev klica

Zadnje klicane telefonske številke lahko ponovno kličete.

Pritisnite  na volanu, da se odpre meni **Ponovi zadnji klic**.

Za začetek klicanja ponovno pritisnite na .

Pritisnite  na volanu za izhod iz menija **Ponovi zadnji klic**. Če želite, lahko z večfunkcijskim gumbom izberete **Ne** na zaslonu.

Dohodni telefonski klic

Če je v trenutku dohodnega klica aktiven avdio način, npr. predvajanje radia ali CD-ja, se ustrezen vir zvoka utiša za toliko časa, dokler traja telefonski klic.

Za sprejem klica: izberite **Odgovori** na zaslonu.

Za zavrnitev klica: izberite **Zavrn** na zaslonu.

Drugi dohodni telefonski klic

Če med klicem nastopi drugi telefonski klic, se prikaže sporočilo.

Za sprejem drugega in dokončanje prvega telefonskega klica: izberite **Odgovori** na zaslonu.

Za zavrnitev drugega in nadaljevanje trenutnega klica: izberite **Zavrn** na zaslonu.

Sprememba tona zvonjenja

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavitve telefona, Zvok & Signali** in nato **Zvok zvonjenja**.

Prikaže se seznam razpoložljivih tonov zvonjenja.

Izberite želen ton zvonjenja.

Več informacij o glasnosti tona zvonjenja ⇨ 123.

Funkcije med telefonskim klicem

Med telefonskim klicem je prikazan glavni meni telefona.

Izberite **Meni** na zaslonu, da se odpre meni **Vzpostavljena povez.**

Za dokončanje klica izberite **Odloži** na zaslonu.

Vklop zasebnega načina

Za preklon klica na mobilni telefon v meniju **Vzpostavljena povez.** izberite **Zasebni klic**.

Če želite klic spet preklopiti na Infotainment sistem, izberite na zaslonu **Meni** in nato **Prenesi klic**.

Izključitev/vključitev mikrofona

V meniju **Vzpostavljena povez.** nastavite **Izklopi zvok – mikrofona** na **VKLJUČENO**. Klicatelj vas ne more več slišati.

Za ponoven vklop mikrofona ponovno nastavite **Izklopi zvok – mikrofona** na **IZKLJUČENO**.

Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)

Navodila za namestitev in uporabo

Pri namestitvi in uporabi mobilnega telefona je treba upoštevati navodila za namestitev glede na tip vozila in navodila za uporabo mobilnega telefona in prostoročne naprave. Ravnanje v nasprotju s tem lahko vodi do izgube tipskega preskusa vozila (EU direktiva 95/54/ES).

Priporočila za nemoteno uporabo:

- Zunanjo anteno je treba za največji možni doseg strokovno namestiti.
- Največja moč oddajanja: 10 vatov.
- Mobilni telefon je treba namestiti na ustrezno mesto. Upoštevajte ustrezno opombo v uporabniškem priročniku, v poglavju **Sistem varnostnih blazin**.

Poiščite strokovnjaka, ki bo svetoval, kje so najprimernejše namestitve zunanje antene in katera držala za

telefon so na voljo ter kakšna je uporaba naprav z oddajno močjo, večjo od 10 vatov.

Oprema za prostoročno telefoniranje brez zunanje antene pri standardnih mobilnih telefonih GSM 900/1800/1900 in UMTS je dovoljena le, če maksimalna prenosna moč mobilnega telefona ne preseže 2 vatov z GSM 900 in 1 vata v ostalih primerih.

Iz varnostnih razlogov ne telefonirajte med vožnjo. Med vožnjo je lahko moteče tudi telefoniranje s prostoročno opremo.

Opozorilo

Radijska oprema in mobilni telefoni, ki ne ustrezajo trenutno navedenim standardom, morajo delovati izključno le z anteno, ki je nameščena zunaj vozila.

Svarilo

Mobilni telefoni in radijska oprema utegnejo povzročiti motnje v delovanju električnega/elektronskega omrežja vozila, če delujejo brez zunanje antene, razen če so upoštevani trenutno navedeni predpisi.

Kazalo

A		
Aktiviranje CD predvajalnika.....	135	
AUX vhod		
Aktiviranje.....	137	
Delovanje.....	137	
Nastavitev glasnosti.....	137	
Splošne informacije.....	137	
B		
Blokiranje cestnoprometnih		
obvestil.....	130	
Bluetooth		
Bluetooth glasba.....	141	
Bluetooth povezava.....	144	
Telefon.....	146	
Bluetooth glasba		
Aktiviranje.....	141	
Delovanje.....	141	
Predpogoji.....	141	
Splošne informacije.....	141	
Bluetooth povezava.....	144	
C		
CD meni.....	135	
CD predvajalnik		
Aktiviranje.....	135	
CD meni.....	135	
Odstranitev zgoščenke.....	135	
Splošne informacije.....	134	
Uporaba.....	135	
		Vstavljanje zgoščenke..... 135
		Začetek predvajanja
		zgoščenke..... 135
		Cestnoprometna obvestila..... 130
D		
DAB.....	131	
Delovanje.....	141, 146	
AUX vhod.....	137	
Bluetooth glasba.....	141	
CD predvajalnik.....	135	
Meni.....	120	
Radio.....	125	
Telefon.....	146	
USB vhod.....	139	
Digitalni avdio sprejem.....	131	
Dinamična prilagoditev zvoka.....	131	
G		
Glasnost		
Funkcija utišanja.....	119	
Glasnost prilagojena na hitrost	123	
Glasnost tona zvonjenja.....	123	
Maksimalna glasnost ob		
vklopu.....	123	
Nastavitve glasnosti.....	119	
Omejitev glasnosti pri visoki		
temperaturi.....	119	
Samodejna nastavitev		
glasnosti.....	123	
TA glasnost.....	123	

I		O		Posodabljanje seznamov	
Imenik.....	146	Osnovno rokovanje.....	120	postaj.....	127
Iskanje postaj.....	125	P		Priklic postaj.....	126, 127
Izbira valovnega območja.....	125	Ponovitev klica.....	146	Priljubljeni seznamei.....	127
K		Posodabljanje seznamov postaj.....	127	Radijska cestnoprometna	
Klic v sili.....	146	Predvajanje shranjenih avdio		obvestila.....	130
Kliči		datotek.....	139	Regionalizacija.....	130
Funkcije med klicem.....	146	Pregled upravnih elementov za		Seznam kategorij.....	127
Vhodni klic.....	146	rokovanje.....	116	Seznami postaj.....	127
Začetek telefonskega klica.....	146	Priklic postaj.....	126, 127	Seznami samodejnega	
Zvonjenje.....	146	Priljubljeni seznamei.....	127	shranjevanja.....	126
M		Priklic postaj.....	127	Shranjevanje postaj.....	126, 127
Maksimalna glasnost ob vklopu.....	123	Shranjevanje postaj.....	127	Sistem posredovanja	
Meniji valovnih območij.....	127	R		podatkov prek radijskega	
Mobilni telefoni in radijska		Radijska cestnoprometna		sprejemnika (Radio Data	
oprema (CB).....	150	obvestila.....	130	System - RDS).....	130
N		Radio		Uporaba.....	125
Nastavitev časa.....	119	Aktiviranje.....	125	RDS.....	130
Nastavitev datuma.....	119	Cestnoprometna obvestila.....	130	Regionalizacija.....	130
Nastavitve glasnosti.....	123	DAB obvestila.....	127	Rokovanje z meniji.....	120
Nastavitve jezika.....	119	Digitalni avdio sprejem (DAB).....	131	S	
Nastavitve sistema		Dinamična prilagoditev zvoka.....	131	Samodejna nastavitev glasnosti.....	123
Čas in datum.....	119	Iskanje postaj.....	125	Seznami klicev.....	146
Jezik.....	119	Izbira valovnega območja.....	125, 131	Seznami postaj.....	127
Nastavitve vozila.....	119	Konfiguriranje DAB.....	131	Seznami samodejnega	
Povrnitev tovarniških		Konfiguriranje RDS.....	130	shranjevanja.....	126
nastavitev.....	119	Meniji valovnih območij.....	127	Priklic postaj.....	126
Nastavitve tonov.....	123	Naravnavanje postaj.....	125	Shranjevanje postaj.....	126

Shranjevanje postaj.....	126, 127
Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS) ...	130
Splošne informacije... 134, 137, 138, 141, 143	
AUX vhod.....	137
Bluetooth glasba.....	141
CD predvajalnik.....	134
Infotainment sistem.....	114
Telefon.....	143
USB vhod.....	138
T	
TA glasnost.....	123
Telefon	
Aktiviranje.....	146
Bluetooth.....	143
Bluetooth povezava.....	144
Funkcije med klicem.....	146
Imenik.....	146
Izbira tona zvonjenja.....	146
Izbiranje številke.....	146
Klici v sili.....	146
Pomembna informacija.....	143
Ponovite klica.....	146
Predpogoji.....	146
Seznami klicev.....	146
Splošne informacije.....	143

Upravni elementi za rokovanje	143
Vhodni klic.....	146
U	
Uporaba.....	119, 125, 135, 137
AUX vhod.....	137
Bluetooth glasba.....	141
CD predvajalnik.....	135
Meni.....	120
Radio.....	125
Telefon.....	146
USB vhod.....	139
Upravljalna plošča Infotainment sistema.....	116
Upravna stikala na volanu.....	116
Upravni elementi za rokovanje	
Infotainment sistem.....	116
Telefon.....	143
Volan.....	116
USB meni.....	139
USB vhod	
Delovanje.....	139
Odstranitev USB naprave.....	139
Pomembna informacija.....	138
Priključitev USB naprave.....	138
Splošne informacije.....	138
USB meni.....	139
Vklop.....	139
Utišanje.....	119

V

Večfunkcijski gumb.....	120
Vključitev Bluetooth glasbe.....	141
Vključitev funkcije AUX.....	137
Vključitev USB funkcije.....	139
Vklop Infotainment sistema.....	119
Vklop načina za prostoročno telefoniranje.....	146
Vklop radia.....	125

Z

Začetek predvajanja zgoščenke.	135
Zaščita pred krajo	115
Z vklopom radia.....	125
Zvonjenje	
Glasnost tona zvonjenja.....	123
Izbira tona zvonjenja.....	146

FlexDock

FlexDock	156
Kazalo	158

FlexDock

Splošne informacije	156
Uporaba	156

Splošne informacije

FlexDock vsebuje vgrajeno podnožje in različne vrste držal, ki jih je mogoče namestiti na podnožje. Če vstavite iPhone® ali drug pametni telefon v držalo, lahko pametni telefon upravljate preko Infotainment sistema, upravnih elementov na volanu ali zaslona na dotik.

Podrobna navodila za uporabo držala so priložena vsakemu držalu.

⚠ Opozorilo

Naprave, ki jih namestite na priključno postajo FlexDock, uporabljajte tako, da le-te ne motijo voznika ali ogrožajo varnosti vožnje.

Vedno morate upoštevati veljavne zakonske predpise države, v kateri vozite. Veljavni zakonski predpisi lahko odstopajo od informacij v teh navodilih. V primeru pomislekov ustavite vozilo in upravljajte z napravami, ko je vozilo parkirano.

Opomba

Ne uporabljajte dodatnega vira zvoka prek USB vhoda istočasno, saj lahko pride do motenja obeh virov zvoka.

Svarilo

V izogib kraji ne puščajte mobilnega telefona na priključni postaji FlexDock, potem ko zapustite vozilo.

Uporaba

Pritrditev držala na podnožje



1. Odstranite pokrov s podnožja.
2. Potisnite držalo v podnožje in ga preklopite navzdol.

Povezava pametnega telefona z Infotainment sistemom

Univerzalni pametni telefon

Priključite pametni telefon na držalo preko priključnega kabla.

iPhone

iPhone se poveže samodejno, takoj ko ga vstavite v držalo.

Odvisno od stanja programske in strojne opreme lahko iPhone deluje z omejenimi funkcijami.

Upravljanje pametnega telefona

Ko povežete pametni telefon prek držala FlexDock, je njegova funkcionalnost enaka kot če bi ga priključili na USB vtičnico. Za več informacij glejte ustrezna navodila v tem priročniku.

Za uporabo funkcije Telefon ali Bluetooth® glasba, mora biti vzpostavljena Bluetooth povezava.

Za več informacij glejte ustrezna navodila v tem priročniku in navodila za uporabo pametnega telefona.

Odstranitev držala iz podnožja

1. Pritisnite sprostilno tipko in odstranite držalo.



2. Pritrdite pokrov na podnožje.

Kazalo

D	
Držalo.....	156
F	
FlexDock.....	156
P	
Podnožje.....	156
S	
Splošne informacije.....	156
U	
Uporaba.....	156

www.opel.com

Copyright by ADAM OPEL GmbH, Rüsselsheim, Germany.

Vse informacije, ki jih vsebuje ta priročnik, so veljavne na spodaj navedeni datum. Podjetje Adam Opel GmbH si pridržuje pravico do sprememb v tehničnih specifikacijah, lastnostih in oblikovanju vozil, ki odstopajo od informacij v tem priročniku, kakor tudi pravico, da spremeni sam priročnik.

Izdaja: avgust 2017, ADAM OPEL GmbH, Rüsselsheim.

Natisnjeno na papirju, beljenemu brez klora.

ID-OASJILSE1708-sI

