

ASTRA

Navodila za uporabo Infotainment sistema



Vsebina

Navi 950/650/CD 600	5
CD 400/300	81
CD 400plus	117
FlexDock	159

Navi 950/650/CD 600

Uvod	6
Osnovno delovanje	16
Radio	23
CD predvajalnik	29
Zunanje naprave	31
Vodenje	37
Prepoznavanje govora	54
Telefon	63
Pogosta vprašanja	72
Kazalo	76

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 prednastavitev 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 sistema ne odvezuje voznika obveznosti in odgovornosti primerenega 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:

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

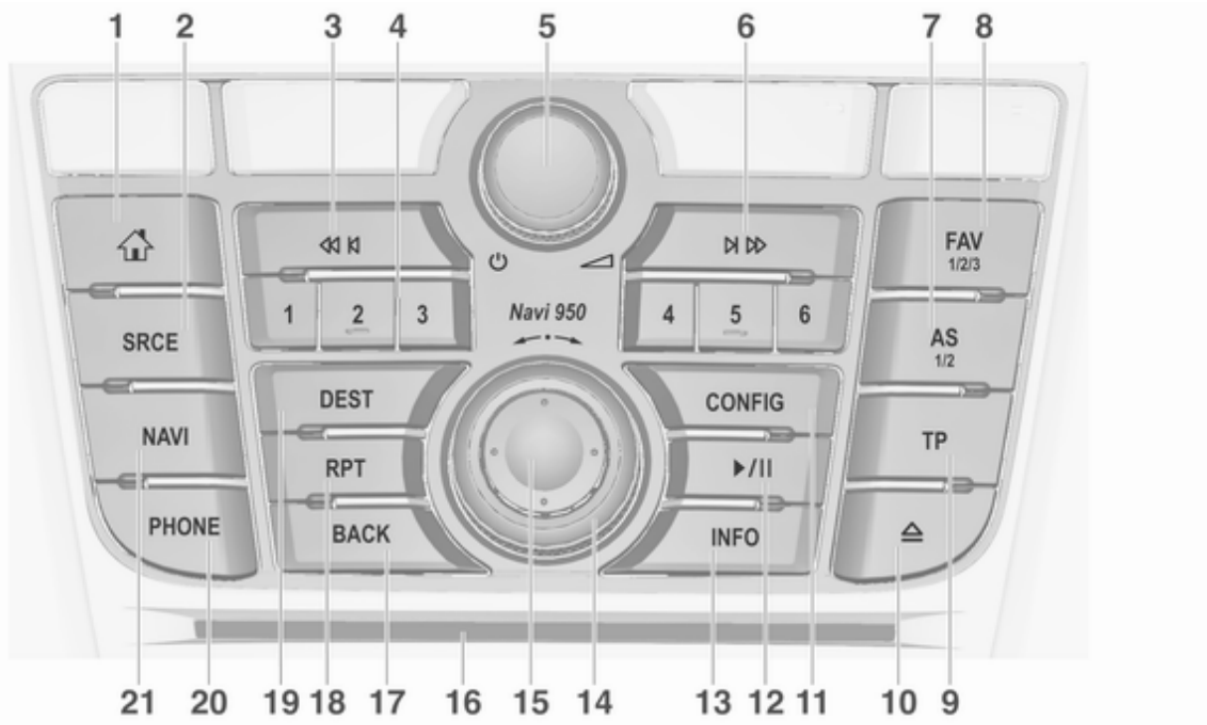
Zaščita pred krajo

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

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

Pregled upravnih elementov za rokovanje

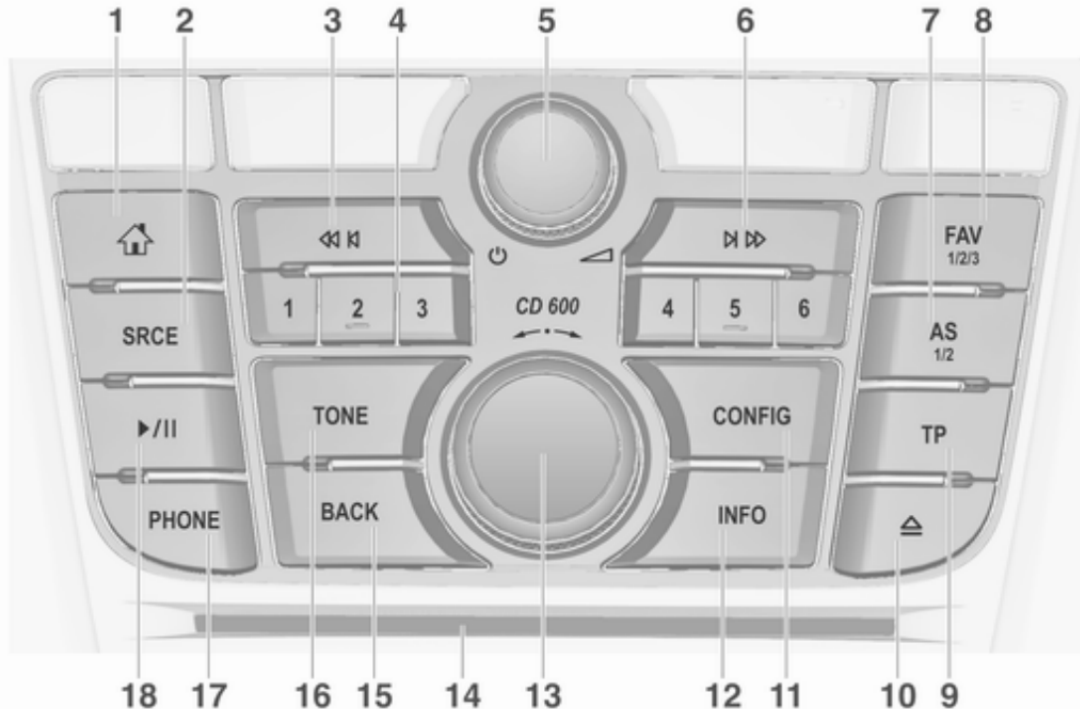
Navi 950 / 650



1		Dostop do domače strani	16
2	SRCE (Vir)	Pritisnite, da preklopite med različnimi viri zvoka	
		Predvajalnik CD/MP3	29
		USB	31
		AUX	31
		Bluetooth	31
		AM	23
		FM	23
		DAB	23
		AUPEO®	35
3		Radio: iskanje nazaj	23
		CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo nazaj	30
		Zunanje naprave: preskok za eno skladbo nazaj	32
4		Postajne tipke 1...6	
		Kratek pritisk: izbira postaje ..	25
		Daljši pritisk: shranitev postaje	25
5		Pritisnite: vklop/izklop Infotainment sistema	14
		Obrnite: nastavitev glasnosti	14
6		Radio: iskanje naprej	23
		CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo naprej	30
		Zunanje naprave: preskok za eno skladbo naprej	32
7	AS 1/2		
		Kratek pritisk: odpre seznam samodejnega shranjevanja	24
		Daljši pritisk: samodejno shrani postaje	24
8	FAV 1/2/3		
		Odprite seznam priljubljenih	25
9	TP		
		Vključitev ali izključitev cestnoprometnih obvestil	26
10		Izmet CD	30
11	CONFIG		
		Odpiranje menija nastavitev	20
12		CD/MP3/WMA: zagon/ prekinitev predvajanja	30
		Zunanje naprave: start/ pavza predvajanja	32
13	INFO		
		Radio: informacije o trenutni postaji	

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: preklop na prikaz zemljevida	38
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	49
19 DEST	
Odprite meni cilja navigacije	42
20 PHONE	
Sprejmite klic ali vklope/izklopite utišanje mikrofona ...	66
21 NAVI	
Prikaz zemljevida	38

CD 600

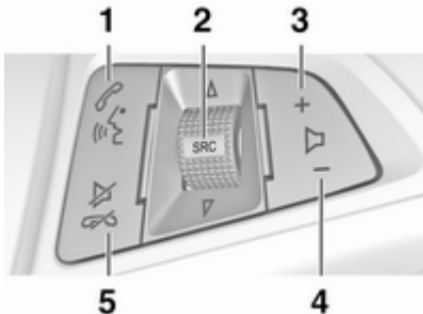


1	⌂	4	Postajne tipke 1...6	8	FAV 1/2/3
	Dostop do domače strani	16	Daljši pritisk: shranitev postaje	25	Odprite seznam priljubljenih
2	SRCE (Vir)	5	Kratek pritisk: izbira postaje ..	25	25
	Pritisnite, da preklopite med različnimi viri zvoka	♂	Pritisnite: vklop/izklop Infotainment sistema	14	9 TP
	Predvajalnik CD/MP3	29	Obrnite: nastavitev glasnosti	14	Vključitev ali izključitev cestnoprometnih obvestil
	USB	31	6	26	
	AUX	31	Radio: iskanje naprej	23	10 ⏏
	Bluetooth	31	CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo naprej	30	Izmet CD
	AM	23	Zunanje naprave: preskok za eno skladbo naprej	32	11 CONFIG
	FM	23	7	20	
	DAB	23	AS 1/2	Odpiranje menija nastavitev	
	AUPEO	35	Kratek pritisk: odpre seznam samodejnega shranjevanja	24	12 INFO
3	⏮ ⏺		Daljši pritisk: samodejno shrani postaje	24	Radio: informacije o trenutni postaji
	Radio: iskanje nazaj	23		CD/MP3/WMA, zunanje naprave: informacije o trenutni skladbi	
	CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo nazaj	30			
	Zunanje naprave: preskok za eno skladbo nazaj	32			

13	Večfunkcijski gumb	
	Obrnite: označitev opcij menja ali nastavitev 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 nastavitev tonov	18
17	PHONE	
	Sprejmite klic ali vklopite/izklopite utišanje mikrofona ...	66

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

Uporabna stikala na volanu



1	¶	
	Kratek pritisk: prevzem klica	66
	ali vnos številke s seznama ..	66
	ali vključitev prepoznavanja govora	54
	Daljši pritisk: prikaz seznama kljucov	66
	ali vključitev funkcije prenosa glasu (če jo podpira telefon)	54

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	66
Pri aktivnem telefonu in čakajočih klicih: vrtite navzgor/navzdol za preklopiljanje med klici	66

3 +	Pojačanje glasnosti	14
4 -	Zmanjšanje glasnosti	14
5 ☰	Kratek pritisk: končanje/ zavrnitev klica	66
	ali zapiranje seznama klicev	16
	ali aktiviranje/deaktiviranje utišanja	14
	ali izključitev prepoznavanja govora	54

Uporaba

Upravljeni elementi za rokovanie

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

S sistemom rokujete lahko prek:

- centralne enote v sredinski konzoli ☰ 8
- stikala za upravljanje na volantu ☰ 8
- sistema za prepoznavanje govora ☰ 54

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 pri izključenem kontaktu, se samodejno znova izklopi po 10 minutah.

Nastavitev glasnosti

Zavrtite . 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 nastavitev glasnosti lahko nastavljate ločeno:

- maksimalna glasnost ob vklopu 20
- glasnost prometnih obvestil 20
- glasnost navigacijskih obvestil 38

Samodejno glasnost

Pri aktivirani funkciji samodejne glasnosti 20 se glasnost samodejno povečuje glede na zunanjji 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 prekinitev utišanja: obrnite 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, AUPEO, CD, USB, AUX, Bluetooth in DAB.

Za podrobne opise:

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

- Radio AM 23
- Radio FM 23
- Radio DAB 28
- AUPEO 35

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 37.

Telefon

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

Za podroben opis funkcij mobilnega telefona 63.

Opomba

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

Osnovno delovanje

Osnovno rokovanje	16
Nastavitev tonov	18
Nastavitev glasnosti	20
Nastavitev 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 zunanj obroč):

- izbira/aktiviranje označene postavke/opcije
- potrditev nastavljenе 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 zunanj 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 vrnilitev 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 želene 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



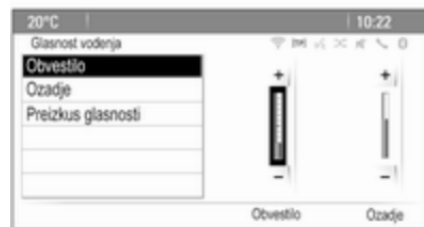
Če je na seznamu na voljo več elementov menija, kot jih lahko prikaže zaslonski drsni trak.

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 nastavitev



Za spremembo trenutne vrednosti obrnite večfunkcijski gumb.

Za potrditev nastavljenih vrednosti pritisnite večfunkcijski gumb.

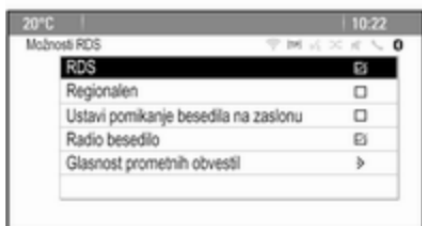
Opomba

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

Vklop menijske možnosti

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

Pritisnите 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.

Pritisnите večfunkcijski gumb, da vnesete ustrezni znak v vnosno polje na vrhu zaslona.

Zadnji znak v nizu znakov lahko izbrisete z izbiro **Izbriši** na zaslonu 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 želene znake...".

Sporočila

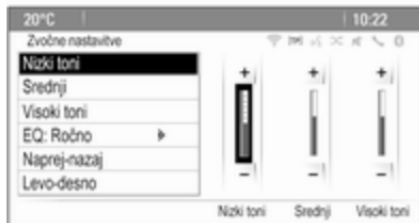
Preden sistem izvrši določeno funkcijo, se lahko prikaže sporočilo za potrditev. Na zahtevo izberite eno od možnosti.



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

Nastavitev tonov

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



Nizki toni

To nastavitev uporabite za ojačanje ali oslabitev nizkih frekvenc avdio virov.

Nastavite prilagodite skladno s svojimi željami.

Srednje

To nastavitev uporabite za ojačanje ali oslabitev srednjih frekvenc avdio vira.

Nastavite prilagodite skladno s svojimi željami.

Visoki toni

To nastavitev uporabite za ojačanje ali oslabitev visokih frekvenc avdio virov.

Nastavite prilagodite skladno s svojimi željami.

Način EQ

(EQ: izenačevalnik zvoka)

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

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

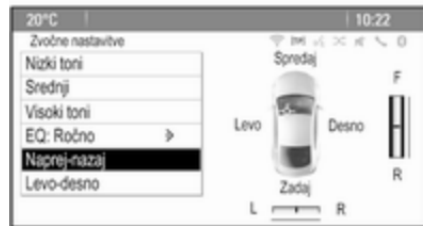
Izberite želeno prednastavitev barve zvoka.

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 nastavitev, 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**. Nastavite prilagodite skladno s svojimi željami.

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

Nastavitev glasnosti

Nastavitev samodejne glasnosti

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite

Nastavitev radia.

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

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

Izklučeno: glasnost se s povečevanjem hitrosti vozila ne spreminja.

Visoka: maksimalno povečanje glasnosti sorazmerno s povečevanjem hitrosti vozila.

Nastavitev zagonске glasnosti

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite

Nastavitev radia.

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

Nastavite prilagodite skladno s svojimi željami.

Nastavitev glasnosti prometnih obvestil

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

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

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

Nastavite prilagodite skladno s svojimi željami.

Opomba

Ob predvajjanju obvestila je glasnost mogoče nastaviti z zasukom ⌂.

Nastavitev glasnosti opomnika

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

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

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

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

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

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

Opomba

Ob predvajjanju obvestila je glasnost mogoče nastaviti z zasukom ⌂.

Nastavitev sistema

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



Nastavitev jezika

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

Na seznamu izberite enega od jezikov.

Nastavitev časa in datuma

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

Samodejna nastavitev časa

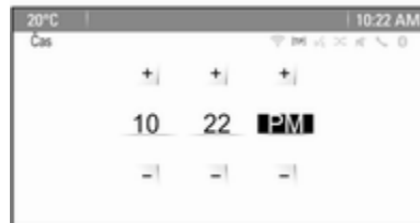
Sistem nenehno prejema informacije o trenutnem času in datumu.

Če želite samodejno posodabljati nastavitev časa in datuma, vključite **Samodejna nastavitev časa**.

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

Nastavitev ure

Za nastavitev ure izberite **Nastavi čas**.



Nastavite prilagodite skladno s svojimi željami.

Nastavi čas

Za nastavitev datuma izberite **Nastavi datum**. Nastavite prilagodite skladno s svojimi željami.

Zapis časa

Za želen 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 **Nastavitev radia**.

Pomikajte se skozi seznam in izberite **Meni z različicami programske opreme**, da se prikaže ustrezni 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 sistemskih programskih opremi 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 nastavitev

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

Nastavitev zaslona

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitev 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 nastavitev domače strani

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

Izklopljen zaslon

Za izklop prikazovalnika izberite **Izklop prikazovalnika**.

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

Radio

Uporaba	23
Iskanje postaj	23
Seznamni samodejnega shranjevanja	24
Priljubljeni seznamni	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 

Ročno naravnavanje postaje

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

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

Za dosego želene frekvence obrnite večfunkcijski gumb.

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

Seznamni postaj

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

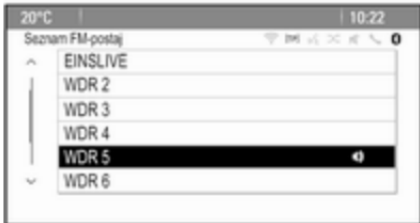
V valovnem območju AM pritisnite večfunkcijski gumb za prikaz ustreznega menija valovnega območja.

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 oddajanega programa (npr. novice). Nekatere postaje lahko spremenijo PTY kodo odvisno od trenutno predvajane vsebine.

Infotainment sistem shrani te postaje v ustreznem seznamu kategorij razvršcene 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 programskeih vrst, ki so trenutno na voljo.

Izberite želeni tip programa. Pojavlja 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: pritiskajte ustreznou numerično tipko 1 - 6, dokler se ne izpiše pritrtilni tekst.

Opomba

Postopek samodejnega shranjevanja prepiše 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 seznamji

V priljubljenih seznamih lahko postaje v vseh valovnih območij 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: pritisnjte ustrezeno 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 vklope postajo, shranjeno na ustreznem mestu.

Določanje števila razpoložljivih priljubljenih seznamov

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavitev 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 želene 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 **Nastavitev 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 ustrezni podmeni. Nastavitev 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 posredovan cestnoprmetno obvestilo je preklicano, vendar ostane TP funkcija vključena.

Digitalni avdio sprejem

DAB digitalno predvaja radijske postaje.

Spošne 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.

- Tako 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 želene 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 zgoščenke in zgoščenke MP3/WMA.

Svarilo

V predvajalnik nikoli in pod nobenim pogojem ne vstavlajte DVD, enoskladbnega CD (premer 8 cm) ali zgoščenek z nenavadno obliko.

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

Formati datotek

Avdio zgoščenke

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

MP3 zgoščenke

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 zgoščenki 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

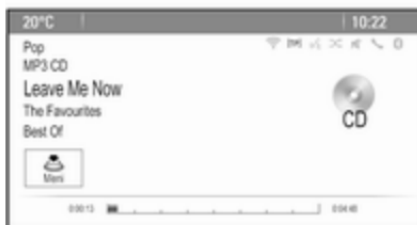
Začetek predvajanja zgoščenke

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 želeno skladbo.

Funkcijske tipke

Preskok na prejšnjo ali naslednjo skladbo

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

Hiro predvajanje naprej ali nazaj

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

Pavza predvajanja

Pritisnite 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
Uporaba aplikacij	35

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 zunano 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 menjiev 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 ⇨ 64.

Formati datotek

Zvočne datoteke

Podprt 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 prepozna 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.

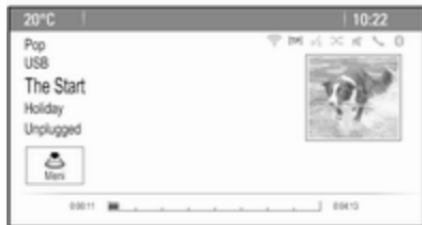
Predvajanje zvoka

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**, **Seznamni predvajanja** ali **Albumi**.

Brskajte po strukturi, dokler ne najdete želene skladbe.

Izberite skladbo za začetek predvajanja.

Posamezni seznamni 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 **Seznamni predvajanja**.

Če želite izbrisati seznam predvajanja, ustvarjen s sistemom, izberite **Izbriši 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 želene 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 zaženete 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 želeno opcijo.

Naključno predvajanje slik

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

Uporaba aplikacij

Prek pametnega telefona lahko uporabljate tudi aplikacijo za spletni radio **AUPEO**.

Opomba

Na voljo so naslednje možnosti in funkcije, ki so odvisne od izbranega računa:

- Običajni račun, brezplačen
- Premijski račun z dodatnimi funkcijami, naročnina prek aplikacije Aupeo

Povezava s pametnim telefonom

Če pametni telefon ni povezan z Infotainment sistemom, vzpostavite povezavo:

- **iPod®/iPhone®**: napravo priključite v USB-vhod ⇨ 31.
- **Android™** : vzpostavite povezavo Bluetooth ⇨ 64.

Prenos aplikacije

Opomba

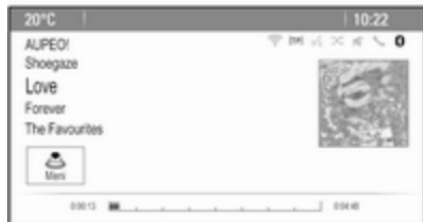
Za uporabo aplikacije prek elementov za upravljanje in menijev Infotainment sistema mora biti v pametnem telefonu nameščena ustrezna aplikacija.

V pametni telefon prenesite aplikacijo **AUPEO** iz ustrezne spletnne trgovine z aplikacijami.

Zagon aplikacije

Pritisnite ☰ in izberite **AUPEO** na začetnem zaslonu.

Povezava s pametnim telefonom se vzpostavi in na zaslonu Infotainment sistema se prikaže glavni meni aplikacije.



Meni aplikacije Aupeo

Pritisnite večfunkcijski gumb za prikaz menija aplikacije Aupeo.

Če želite po svojem okusu oceniti glasbo, izberite ustrezne menijske možnosti.

Če želite prikazati podmeni s kategorijami za izbiranje glasbe, izberite **Seznam postaj**.

Seznam postaj aplikacije AUPEO

Pritisnite ☰ in izberite **AUPEO**. Za neposredni dostop do aplikacije **AUPEO Seznam postaj** obrnite večfunkcijski gumb.

Priljubljene

Če želite poslušati programirane radijske postaje, mešano glasbo ali spletnne radijske postaje, ki ste jih uvrstili med priljubljene, izberite

Favorites. S seznama izberite priljubljeno možnost.

Izbiranje glasbe

V drugih podmenijih so na voljo druge kategorije za izbiranje glasbe.

Opomba

Vsebina seznama izpostavljenih se lahko spreminja.

Če želite izbrati glasbo za predvajanje, izberite želene kategorije.

Vodenje

Splošne informacije	37
Uporaba	38
Vnos cilja	42
Vodenje	49

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 giroskopskim 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 ustrezeno 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 kompassa, 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 osemsemernim stikalom prosto premikati v vseh smereh.

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

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

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

Spreminjanje merila zemljevida

Ko se prikaže zemljevid, obrnите 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 pritiskajte **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 želeno opcijo.

Prikaz zemljevida

Pritisnite večfunkcijski gumb, da prikažete **Meni vodenja**. Izberite **Nastavitev 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/vožnje**, da prikažete ustrezni podmeni.

Vklopite informacijsko nastavitev, ki jo želite prikazati.

Informacija o cilju

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

Če želite spremeniti nastavitev, 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 prikažete **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 prikažete **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 $\diamond 42$.

Simulacija poti

Infotainment sistem ima način simulacije poti za preizkušanje.

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

Pomikajte se skozi seznam in izberite **Simulacija poti**, da se prikaže ustrezni 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 želeni naslov.

Uporabi določen položaj

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

Vnesite naslov. Podroben opis $\diamond 42$.

Zažene se način simulacije.

Preklic načina simulacije

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

Pomikajte se skozi seznam in izberite **Simulacija poti**, da se prikaže ustrezni 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 prikažete **Meni vodenja**. Pomikajte se skozi seznam in izberite **Simulacija poti**, da se prikaže ustrezni podmeni.

Če želite ustaviti simulirano vodenje po začrtani poti, izberite **Ust. sim.**

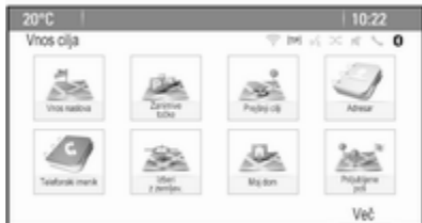
Postopek vodenja se ustavi, način vodenja ostane dejaven.

Če želite prikazati naslednji simulirani maneuver 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 prikažete 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 uporabljenha 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 želene znake.

Opomba

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

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

Za vnos števil 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 **Izbrisí** 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 ustrezen 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.

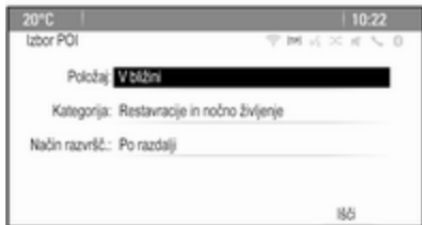
Te POI lahko izberete kot cilje za vodenje po poti.

Iskalni meni

POI lahko izberete z uporabo različnih iskalnih mask.

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

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



Izpolnite polja za vnos v ustreznih iskalnih maskah.

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 ustrezni podmeni. Izberite **Po razdalji** ali **Po imenu**.

Izberite **Išči** na dnu zaslona. Prikaže se seznam POI ali kategorij POI, ki ustreza vnesenim merilom. Izberite želeni 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 ustrezni podmeni. Izberite **Po razdalji** ali **Po imenu**.

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

Vnesite ime želene 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 ustrezni 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.

Seznamski kategoriji

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 želeni naslov.

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

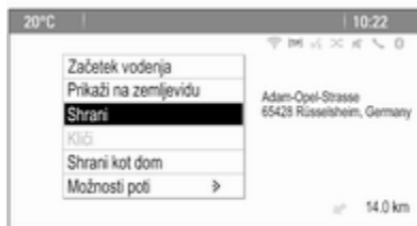
Imenik

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 želeni 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 želeno 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 želeno številko.

Če so vključeni ▷ 38, so vnosti 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 želeno 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 želeni 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 želeni vnos.

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

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



Izberite želeni 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 želenem 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

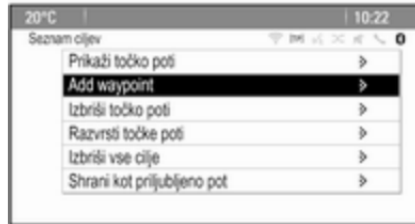
Pritisnite **DEST** za prikaz menija **Vnos cilja**, nato izberite **Moj dom**.

Takoj se začne vodenje po poti do domačega naslova.

Poti z vmesno točko

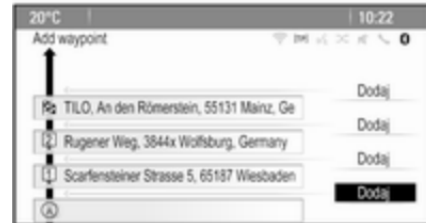
Ko je cilj vnesen in je vodenje po poti dejavno, lahko na pot dodate vmesne cilje (vmesne točke).

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 želeni 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 shrani do štiri cilje.

Brisanje točk poti

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

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

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

Če želite izbrisati celoten seznam in končati vodenje po začrtani poti, izberite **Izbrisí 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

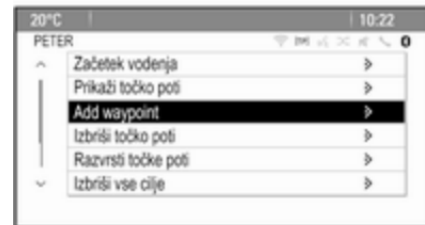
Pritisnite **DEST** za prikaz menija **Vnos cilja** in izberite **Priljubljene poti** za prikaz menija **Priljubljena pot**.

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 **Izbrisí priljublj.**. Najljubša pot se izbrisuje 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 želeno pot.

Prikaže se meni za potrditev poti.

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

Zemljepisna širina/dolžina

GPS-koordinate želenega 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 **Šči** 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 **Nastavitev navigacije** in nato **Izberiši shranjene cilje**. Prikaže se podmeni.

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

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

Vodenje

Zagon in preklic vodenja po poti

Zagon vodenja po poti

Vnesite ali izberite želeni 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 prikažete **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 **Nastavitev 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 nastavitev.

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

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

Opozorila za vodenje

Opozorila vodenja se prikažejo 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 **Nastavitev 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 nastavitev

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

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

Če želite uporabiti cestnopravni 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**.



Izbirate 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.

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

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

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

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

Izbirate 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**.

Seznamy prometnih incidentov so lahko razvrščeni na različne načine.

Izbirate **Prometne nastavitev** v meniju **Promet** in nato **Način razvršč.**

Prikaže se ustrezen podmeni.

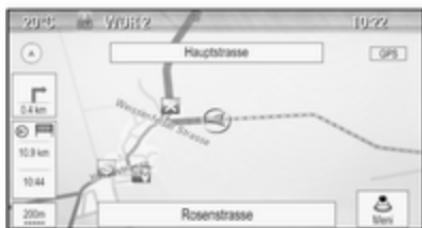
Vklopite želeno možnost.

Sledenje poti

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

Pritisnite **CONFIG** in nato izberite **Nastavite 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 izbrisete 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 prikažete meni **Podrobnosti drobtinice**.

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 ustrezna 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**.

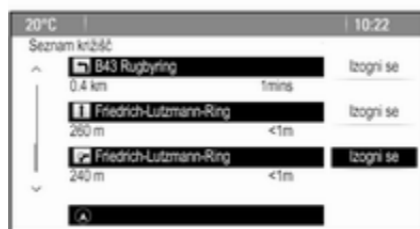
Usmerjanje

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 želeno 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 želenega 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 želene možnosti: avtoceste, ceste s cestnino, trajekte itd.

Prepoznavanje govora

Splošne informacije	54
Uporaba	55
Pregled glasovnih ukazov	58

Splošne informacije

Integrirana funkcija prepoznavanja govora

Glasovno vodenje Infotainment sistema omogoča upravljanje različnih funkcij Infotainment sistema z glasovnimi vnosmi. Neodvisno od govorca 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 želen ukaz. Poleg tega glasovno vodenje potrdi 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 zaslonusu 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 nastavitev" ⇨ 20.

Vnos naslova za cilj v tujih državah

Če želite vnesti naslov cilja v tujini z glasovnimi ukazi, morate spremeniti jezik Infotainment sistema na jezik, ki ga uporablja tujina.

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

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

Za spremembo jezika prikaza, glejte "Jezik" v poglavju "Sistemske nastavitev" ⇨ 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 zaslisište 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 ustrezni 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 krajsimi 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 laže 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 zaslolu za prepoznavanje govora deluje enako kot seznam na drugih zaslonih.

Ročno premikanje po seznamu na zaslolu 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 celni 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 vrneti na prejšnji korak pogovora, lahko rečete tudi: "**Nazaj**" ali pritisnete **BACK** na Infotainment sistem.

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.

Izkključitev 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"
Zahetva 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	63
Bluetooth povezava	64
Klic v sili	65
Delovanje	66
Besedilna sporočila	69
Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)	70

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 rokovovanju 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 ustrezнимi 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 teh prepovedana. V nasprotnem primeru povzroči mobilni telefon motnje, ki utegnejo privesti 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 zbrisete 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 **Nastavitev 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 podprtta 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 podprtta: 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 **Izbrisí**.

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 zadostni 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 zaslolu 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 želeno prvo črko za prikaz predizbiре vnosov iz imenika, ki jih želite prikazati. Telefonski imenik skoči na položaj izbrane črke.



Izberite želeni vnos v telefonskem imeniku za izpis številk pod tem vnosom.

Izberite želeno 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 **Nastavite telefona**.

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

Vklopite želeno možnost.

Opomba

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

Call lists (seznam klicev)

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

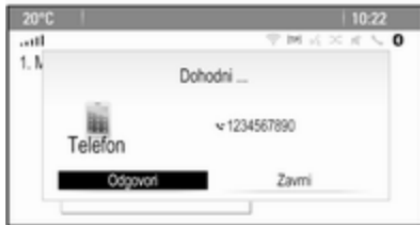


Izberite želeni seznam klicev. Glede na izbrani seznam so prikazani zadnji dohodni, odhodni ali neodgovorjeni klici.

Izberite želeni 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 **Zavri**.

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 želeno opcijo.

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

Oba klica se prikažeta v pogledu med klicem.



Za preklop med kljici izberite **Preklop 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.

Vsek 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 pošiljalca.

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.

Zavrsi

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 nastavtvami lahko ustvarite nova vnaprej določena sporočila.

Kliči

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

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).

Nastavitev

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

Za prikaz ustreznega podmenija izberite **Nastavitev**.

Nastavitev 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 ustrezeno mesto. Upoštevajte ustrezeno opombo v uporabniškem priročniku, v poglavju **Sistem varnostnih blazin**.

Poščite strokovnjaka, ki bo svetoval, kje so najprimernejše namestitve zunanjne 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 telefonimi 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 72

Pogosta vprašanja

Prepoznavanje govora

- ② Funkcija prepoznavanja govora ne deluje pravilno. Kako lahko izboljšam njeno delovanje?
- ① Počakajte na pisk in poskusite izgovoriti ukaz z običajnim glasom. Izogibajte se daljšim premorom, izgovarjajte brez prevelikega poudarjanja in z zmerno glasnostjo.
Podroben opis ⇨ 55.
- ② Glasovna sporočila, ki jih predvaja sistem prepoznavanja govora, so predolga. Kako jih prekinem in neposredno izgovorim ukaz?
- ① Za prekinitev glasovnega obvestila, ki ga predvaja sistem glasovnega vodenja, pritisnite ☎ na volanu. Počakajte na pisk in izgovorite ukaz.
Podroben opis ⇨ 55.

- ② S funkcijo prepoznavanja govora ne morem izbrati telefonskega stika. Kaj delam narobe?

① 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 ⇨ 54.

- ② S funkcijo prepoznavanja govora ne morem vnesti naslova, ki se nahaja v drugi državi. Kaj delam narobe?

① 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 ⇨ 54.

Telefon

② Kako lahko združim svoj telefon z Infotainment sistem?

① Za seznanitev telefona pritisnite , izberite **Nastavitev telefona** in nato **Bluetooth**. Izberite **Združi napravo** in sledite napotkom Infotainment sistema in vašega mobilnega telefona. Preverite, ali je Bluetooth omogočen.

Podroben opis ⇨ 64.

② Kako dostopam do svojega telefonskega imenika ali seznama zadnjih klicev prek Infotainment sistema?

① Odvisno od telefona morate omogočiti dostop do ustreznih podatkov v nastavivah svojega mobilnega telefona. Prenosa telefonskega imenika in seznama zadnjih klicev praviloma ne podpirajo vsi mobilni telefoni.

Podroben opis ⇨ 64.

② Čeprav je dostop do mojega telefonskega imenika omogočen, v Infotainment sistemu niso na voljo vsi stiki. Zakaj?

① Odvisno od telefona Infotainment sistem ne more prebrati stikov, ki so shranjeni na kartici SIM.

Podroben opis ⇨ 64.

Navigacija

② Kako lahko preklopim med skupnim ali preostalim časom vožnje in skupno ali delno razdaljo?

① Pri vključeni navigacijski aplikaciji pritisnite večfunkcijski gumb za prikaz **Meni vodenja**. Izberite **Preklopi čas/cilj poti** in nastavite želene nastavivte.

Podroben opis ⇨ 38.

② Včasih se po pritisku DEST/NAV lahko prikažejo različnih meniji. Zakaj?

① Če je navigacijsko vodenje aktivno, se po izbiri cilja prikaže aplikacija cilja.

Podroben opis ⇨ 42.

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

Podroben opis ⇨ 49.

Avdio

② 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?

① Ko je naprava povezana s sistemom prek Bluetooth povezave, so razpoložljive funkcije zaradi podprtega Bluetooth protokola omejene.

Podroben opis ⇨ 32.

② Infotainment sistem nima gumba za nastavitev tonov na čelnih plošči. Kako lahko spremenim nastavitev tonov?

① Meni za nastavitev tonov je dostopen prek **Domača stran**. Pritisnite  in nato **Več** za prikaz drugega **Domača stran**. Za dostop do menija nastavitev tonov izberite **Ton**.

Podroben opis ⇨ 18.

Kazalo

A	
Adresar.....	42
Aktiviranje CD predvajalnika.....	30
Aktiviranje Infotainment sistema...	14
Aktiviranje navigacijskega sistema	38
Aplikacije.....	35
AUPEO.....	35
AUX.....	31
B	
Balance.....	18
Besedilna sporočila.....	69
Bluetooth glasba.....	31
Bluetooth povezava.....	64
C	
CD predvajalnik.....	29
Cestnopravni program.....	26
D	
DAB.....	28
Datum.....	20
Delovanje.....	66
AUX.....	32
Bluetooth glasba.....	32
CD.....	30
Infotainment sistem.....	14
Meni.....	16
Navigacijski sistem.....	38
Radio.....	23
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	20
Samodejno glasnost.....	20
Glasnost navigacijskega sistema.	20
Glasnost opozorilnega zvočnega signala.....	20
Glasnost zvočnih iztočnic.....	20
Glasovno vodenje.....	54
Telefon.....	66
USB.....	32, 34
Digitalni avdio sprejem.....	28
Domača naslov.....	42
Domača stran.....	16, 20

Gracenote.....	31
Gumb BACK.....	16
I	
Imenik.....	42, 66
Iskanje postaj.....	23
Izbira valovnega območja.....	23
Izenačevalnik.....	18
J	
Jezik.....	20
K	
Klic v sili.....	65
Krušne drobtine.....	49
M	
Maksimalna glasnost ob vklopu.....	20
Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)	70
N	
Nastavite glasnosti.....	20
Nastavite sistema.....	20
Čas in datum.....	20
Domača stran.....	20
Jezik.....	20
Programska oprema.....	20
Zaslон.....	20
Nastavite tonov.....	18

Navigacija	
Adresar.....	42
Domača naslov.....	42
Glasovna navodila.....	49
Koordinate.....	42
Krušne drobtine.....	49
Možnosti poti.....	49
Opozorila za vodenje.....	49
Postaje TMC.....	49
Pot z vmesno točko.....	42
Prikaz zemljevida.....	38
Priljubljene poti.....	42
Prometne nesreče.....	49
Seznam razcepov.....	49
Simulacija poti.....	38
Sledenje poti.....	49
Splošne nastavite.....	38
Tipkovnica.....	42
Trenutna lokacija.....	38
Upravljanje zemljevidov.....	38
Vnos cilja.....	42
Vodenje po začrtani poti.....	49
Zadnji cilji.....	42
Zanimive točke.....	42
Navigacijski sistem.....	37
Nizki toni.....	18
O	
Osnovno rokovanje.....	16

P	
Pametni telefon.....	35
Pogosta vprašanja.....	72
Posodobitev programske opreme	20
Pot z vmesno točko.....	42
Predvajanje zvoka.....	32
Pregled glasovnih ukazov.....	58
Pregled upravnih elementov za rokovanje.....	8
Prepoznavanje govora.....	54
Prikazovanje slik.....	34
Priljubljeni sezname.....	25
Priklic postaj.....	25
Shranjevanje postaj.....	25
Prometne nesreče.....	49
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
Priljubljeni sezname.....	25
Prometni program.....	26
Radijski podatkovni sistem.....	26
RDS.....	26
Regionalno.....	26

Seznam kategorij.....	23	Radio.....	23	Infotainment sistem.....	14
Seznam postaj.....	23	Telefonski portal.....	63	Navigacijski sistem.....	38
Sezname samodejnega shranjevanja.....	24	USB.....	31	Telefon.....	66
Shranjevanje postaj.....	24, 25	Sporočila.....	16	USB.....	32, 34
TP.....	26	Srednjetonsko območje.....	18	Uporaba aplikacij.....	35
Regionalizacija.....	26	T		Upravljalna plošča Infotainment sistema.....	8
Rokovanje z meniji.....	16	TA.....	26	Upravni elementi za rokovanje Infotainment sistem.....	8
S		TA glasnost.....	20	Volan.....	8
Samodejno glasnost.....	20	Telefon		Ura.....	20
Sezname samodejnega shranjevanja.....	24	Besedilna sporočila.....	69	USB.....	31
Priklic postaj.....	24	Bluetooth.....	63	Utišanje.....	14
Shranjevanje postaj.....	24	Bluetooth povezava.....	64	V	
Seznam kategorij.....	23	Funkcije med klicem.....	66	Večfunkcijski gumb.....	16
Seznam postaj.....	23	Imenik.....	66	Visoki toni.....	18
Seznam razcepov.....	49	Klici v sili.....	65	Vključitev Bluetooth glasbe.....	32
Simulacija poti.....	38	Konferenčni klic.....	66	Vključitev radia.....	23
Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)	26	Zadnji klici.....	66	Vključitev USB predvajanja slik.....	34
Slike.....	34	Telefonski klic		Vključitev USB zvoka.....	32
Slikovne datoteke.....	31	Sprejem.....	66	Vklop Infotainment sistema.....	14
Splošne informacije 29, 31, 37, 54, 63 AUX.....	31	Začetek.....	66	Vklop portala telefona.....	66
Bluetooth glasba.....	31	Tipkovnica.....	42	Vklop vhoda AUX.....	32
CD.....	29	TMC.....	49	Vnos cilja	42
Infotainment sistem.....	6	Tovarniške nastavitev.....	20	Vodenje	49
Navigacija.....	37	TP.....	26	Vodenje po začrtani poti.....	49
U		Z		Zanimive točke.....	42
Uporaba.....	14, 23, 30, 38, 55	Zanimive točke.....		Zapis časa.....	20
AUX.....	32				
Bluetooth glasba.....	32				
CD.....	30				

Zaslons.....	20
Zaščita pred krajo	7
Združevanje.....	64
Zemljevidi.....	38
Zvočne datoteke.....	31

CD 400/300

Uvod	82
Radio	97
CD predvajalnik	107
AUX vhod	111
USB vhod	112
Kazalo	114

Uvod

Splošne informacije	82
Zaščita pred krajo	83
Pregled upravnih elementov za rokovanje	84
Uporaba	90
Osnovno rokovanje	91
Nastavitev tonov	93
Nastavitev glasnosti	95

Splošne informacije

Infotainment sistem Vam nudi avdio v vozilu po najsodobnejši tehnologiji.

Za AM, FM in DAB valovna območja so radijski aparati opremljeni z dvanaajstimi samodejno nastavljalnimi 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 prednastavitev načinov zvočnega izenačevalnika.

Opcijsko lahko Infotainment sistem upravljate tudi s stikali na volanu.

Domiseln dizajn elementov za rokovanje, jasno strukturirani meniji na zaslona in velik večfunkcijski gumb 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:

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

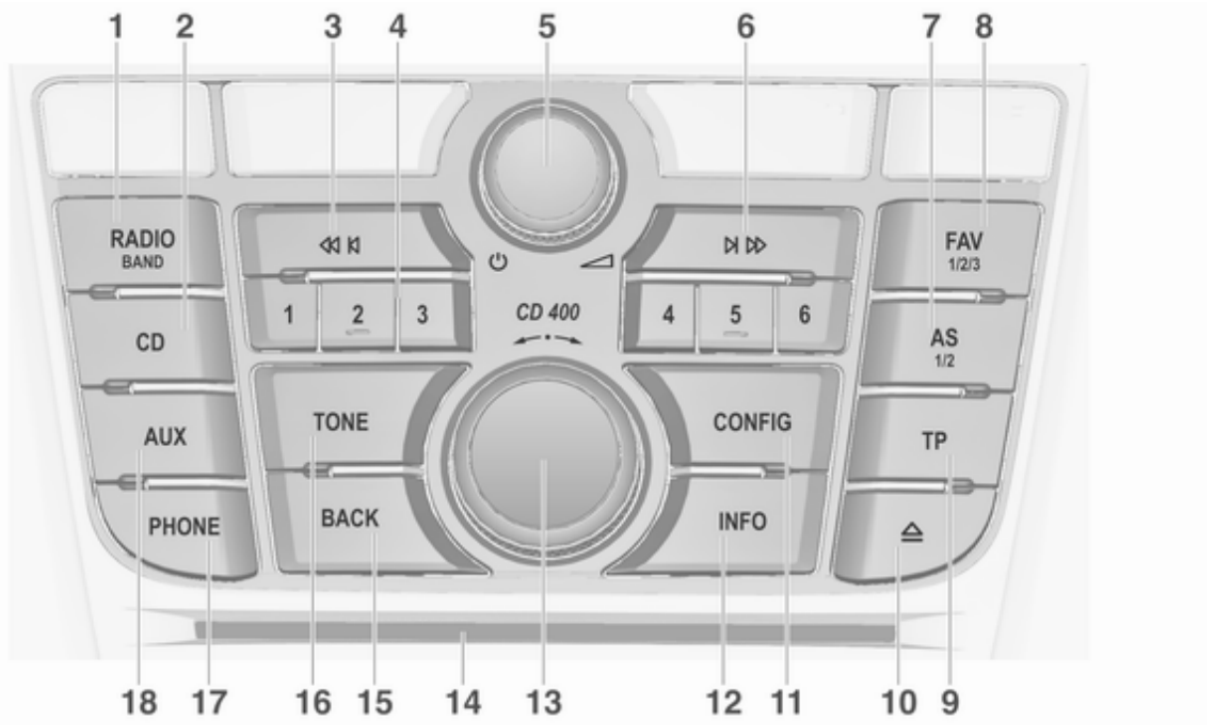
Zaščita pred krajo

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

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

Pregled upravnih elementov za rokovanje

CD 400



1 RADIO	6 Iskanje naprej	10 Izmet zgoščenke
Vklop radia ali zamenjava valovnega območja	Radio: iskanje naprej	108
2 CD	CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo naprej	97
Začetek predvajanja CD/ MP3/WMA	108	
3 Iskanje nazaj	7 AS 1/2	11 CONFIG
Radio: iskanje nazaj	Stopnje samodejnega pomnilnika (prednastavljene radijske postaje)	Odpiranje menija nastavitev
97	98	95
CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo nazaj	Kratek pritisk: izbira seznama samodejnega shranjevanja	12 INFO
108	98	Radio: informacija o trenutno predvajani postaji
4 Postajne tipke 1...6	Daljši pritisk: samodejna shranitev postaj	CD/MP3/WMA: informacija o trenutno vstavljenem CD-ju
Daljši pritisk: shranitev postaje	98	108
Kratek pritisk: izbira postaje ..	98	
5 Ⓛ	8 FAV 1/2/3	13 Večfunkcijski gumb
Pritisnite: vklop/izklop Infotainment sistema	Seznam prijavljenih (prednastavljene radijske postaje)	Obrnite: označitev opcij menija ali nastavitev numeričnih vrednosti
90	98	91
Obrnite: nastavitev glasnosti	9 TP	Pritisnite: izbira/aktiviranje označene opcije; potrditev nastavljene vrednosti; vklop/izklop funkcije
90	Vključitev ali izključitev cestnopravilnih obvestil	91
	Pri izklopljenem Infotainment sistemu: prikaz ure in datuma	14 CD reža
	102	108

15 BACK

Meni: premik za stopnjo
nazaj 91

Vnos: brisanje zadnjega
karakterja ali celotnega
vnosa 91

16 TONE

Tone settings (nastavitev
tonov) 93

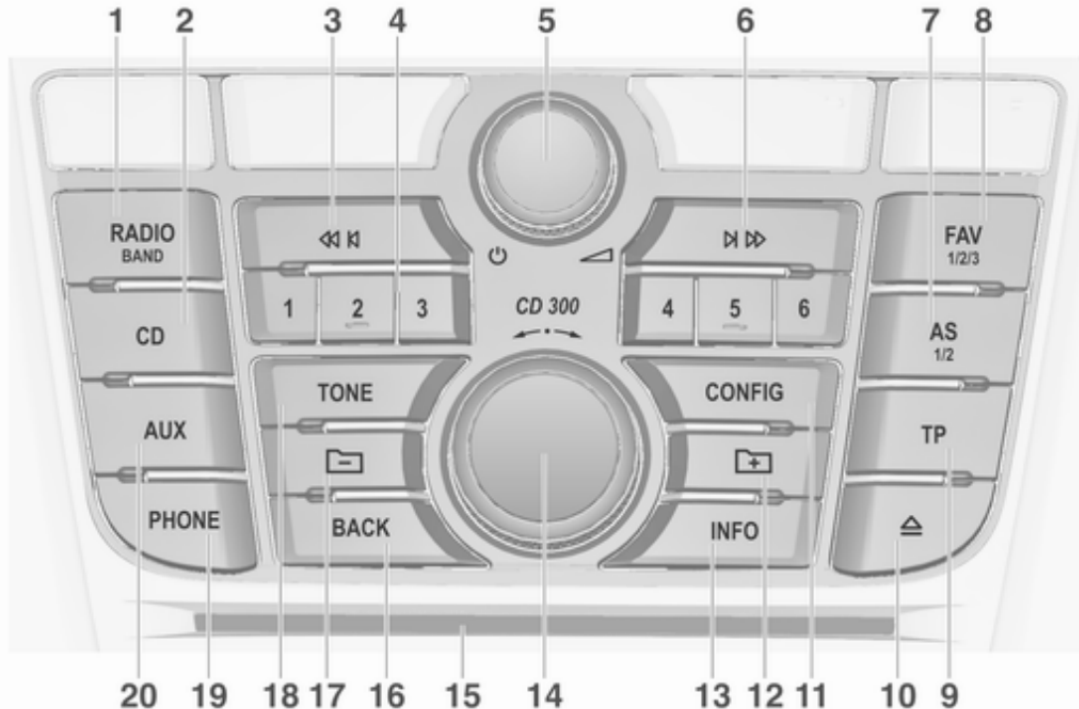
17 PHONE

Aktiviranje utišanja 90

18 AUX

Menjava avdio vira 111

CD 300



1 RADIO	6 Iskanje naprej	10 Izmet zgoščenke
Vklop radia ali zamenjava valovnega območja	Radio: iskanje naprej	108
2 CD	CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo naprej	95
Začetek predvajanja CD/ MP3/WMA	7 AS 1/2	108
111	Stopnje samodejnega pomnilnika (prednastavljene radijske postaje)	98
3 Iskanje nazaj	Kratek pritisk: izbira seznama samodejnega shranjevanja	98
Radio: iskanje nazaj	Daljši pritisk: samodejna shranitev postaj	98
97	8 FAV 1/2/3	98
CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo nazaj	Seznam priljubljenih (prednastavljene radijske postaje)	98
108	9 TP	98
4 Postajne tipke 1...6	Vključitev ali izključitev cestnoprometnih obvestil	102
Daljši pritisk: shranitev postaje	Pri izklopljenem Infotainment sistemu: prikaz ure in datuma	102
98	11 CONFIG	95
Kratek pritisk: izbira postaje ..	Odpiranje menija nastavitev	95
98	12 MP3: nižja stopnja mape	108
5 ☺	13 INFO	108
Pritisnite: vklop/izklop Infotainment sistema	Radio: informacija o trenutno predvajani postaji	97
90	CD/MP3/WMA: informacija o trenutno vstavljenem CD-ju	108
Obrnite: nastavitev glasnosti	14 Večfunkcijski gumb	91
90	Obrnite: označitev opcij menija ali nastavitev numeričnih vrednosti	91
15 CD reža	Pritisnite: izbira/aktiviranje označene opcije; potrditev nastavljene vrednosti; vklop/izklop funkcije	91
108	108	108

16 BACK

Meni: premik za stopnjo
nazaj 91

Vnos: brisanje zadnjega
karakterja ali celotnega
vnosa 91

17 MP3: višja stopnja mape 108**18 TONE**

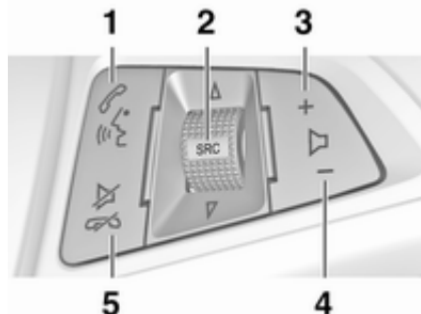
Tone settings (nastavitev
tonov) 93

19 PHONE

Aktiviranje utišanja 90

20 AUX

Menjava avdio vira 111

Upravna stikala na volanu

1

Brez funkcije.

2 **SRC (Vir)**

Pritisnite: izbera avdio vira 90

Pri vključenem radiu:
obrnite navzgor/navzdol
za izbiro naslednje/
prejšnje prednastavljene
radijske postaje 97

Pri vključenem CD
predvajalniku: obrnite
navzgor/navzdol za izbiro
naslednje/predhodne CD/
MP3/WMA skladbe 108

3 +

Pojačanje glasnosti 90

4 -

Zmanjšanje glasnosti 90

5

Pritis: aktiviranje/
deaktiviranje utišanja 90

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 ⇨ 84
- stikala za upravljanje na volanu ⇨ 84

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.

Nastavitev 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 ⇨ 95
- glasnost prometnih obvestil ⇨ 95

Speed compensated volume (glasnost prilagojena na hitrost)

Pri aktivirani funkciji glasnosti v odvisnosti od hitrosti ⇨ 95 se glasnost prilagodi samodejno za preglasitev zunanjega 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 ⇨ 97.

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 ↗ 108
- funkcije AUX vhoda ↗ 111
- funkcije USB vhoda ↗ 112

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 nastavitev numerične vrednosti

Pritisnite večfunkcijski gumb:

- CD 400: izbira/aktiviranje označene postavke/opcije
- CD 300: izbira/aktiviranje prikazane postavke/opcije
- potrditev nastavljenih vrednosti
- vklop/izklop sistemskih funkcij

Gumb BACK

Na kratko pritisnite BACK:

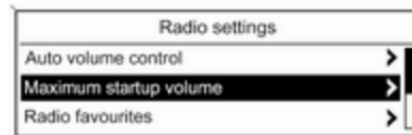
- za izhod iz menija
- za vrnитеv iz podmenija na višjo stopnjo menija
- za brisanje zadnjega znaka v nizu znakov

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

Primeri rokovanja z meniji

CD 400

Izbira opcije



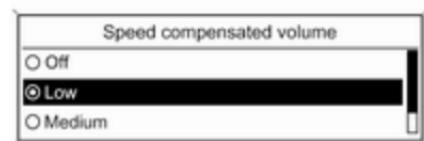
Za pomik kazalca obrnite večfunkcijski gumb (= obarvano ozadje) do želene opcije.

Za izbiro označene opcije pritisnite večfunkcijski gumb.

Podmeniji

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

Aktiviranje nastavitev



Za označitev opcije obrnite večfunkcijski gumb.

Za aktiviranje nastavitev pritisnite večfunkcijski gumb.

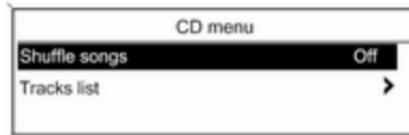
Nastavitev vrednosti



Za spremembo trenutne vrednosti obrnite večfunkcijski gumb.

Za potrditev nastavljene vrednosti pritisnite večfunkcijski gumb.

Vkllop/izklop funkcije

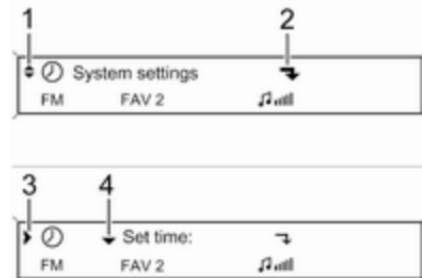


Obrnite večfunkcijski gumb za označitev funkcije, ki jo nameravate vklopiti ali izklopiti.

Pritisnite večfunkcijski gumb za preklop med nastavtvama **On** (vkllop) 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.

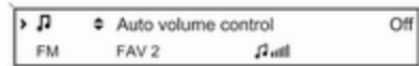
Puščica pod kotom **2** prikazuje: na voljo je podmeni z nadaljnji možnostmi.

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 nastavitev

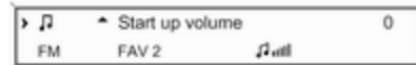


Za odpiranje ustreznega menija nastavitev pritisnite večfunkcijski gumb.

Za prikaz opcije obrnite večfunkcijski gumb.

Za aktiviranje nastavitev pritisnite večfunkcijski gumb.

Nastavitev vrednosti



Za odpiranje ustreznega menija nastavitev pritisnite večfunkcijski gumb.

Za spremembo trenutne vrednosti obrnite večfunkcijski gumb.

Za potrditev nastavljene vrednosti pritisnite večfunkcijski gumb.

Vkllop/izklop funkcije



Za odpiranje ustreznega menija nastavitev pritisnite večfunkcijski gumb.

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

Za potrditev označene nastavitev pritisnite večfunkcijski gumb.

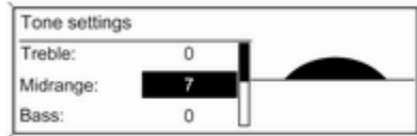
Nastavitev tonov

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



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

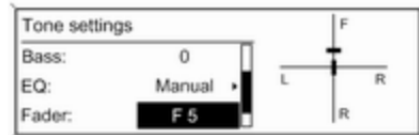
Nastavite nizkih, srednjih in visokih tonov



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

Nastavite želeno vrednost za izbrano opcijo.

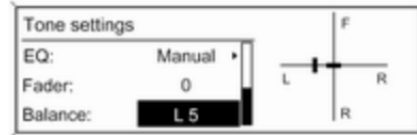
Nastavitev razdelitve glasnosti spredaj-zadaj



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

Nastavite želeno vrednost.

Nastavitev razdelitve glasnosti levo-desno



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

Nastavite želeno vrednost.

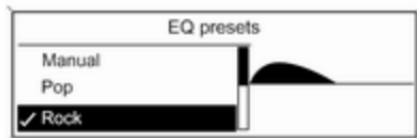
Nastavitev posameznih nastavitev na "0"

Izberite želeno opcijo in pridržite večfunkcijski gumb pritisnjén nekaj sekund.

Nastavitev vseh nastavitev na "0" ali "Off"

Pritisnite in pridržite **TONE** nekaj sekund.

Nastavitev optimalnih tonov za zvrst glasbe



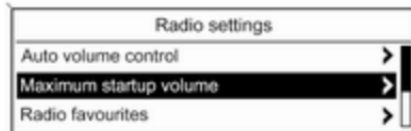
Izberite EQ (ekvalizer):

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

Izberite želeno opcijo.

Nastavite glasnosti

**Maximum startup volume
(maksimalna glasnost ob vklopu)**



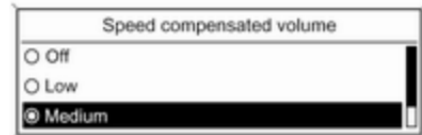
Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija sistemskih nastavitev.

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

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

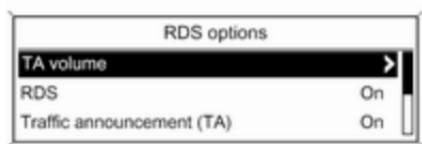
CD 300: izberite **Audio settings (avdio nastavitev)** in nato **Auto volume control (samodejna nastavitev glasnosti)**.

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 nastavitev.

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

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

Nastavite želeno vrednost za povečanje ali zmanjšanje glasnosti.

Radio

Uporaba	97
Iskanje postaj	97
Sezname samodejnega shranjevanja	98
Priljubljeni sezname	98
Meniji valovnih območij	99
Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)	102
Digitalni avdio sprejem	104

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 želenega 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 občutljivejo raven iskanja. Če tudi tedaj ne najde postaje, ponovno naravna nazadnje sprejetu frekvenco.

Opomba

Valovno območje FM: ko je aktivirana RDS funkcija, sprejemnik išče le RDS postaje ⇨ 102 in ko je aktivirana funkcija cestnoprometnih obvestil, išče sprejemnik le postaje s cestnoprometnimi obvestili ⇨ 102.

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.

AS-Stations					
1 FM 89.0	2 FM 92.1				FM AS1
3 FM 93.8	4 FM 95.6				
5 FM 95.9	6 FM 97.2				

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 preklop na drug priljubljen seznam samodejnega shranjevanja.

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

Opomba

Postopek samodejnega shranjevanja prepisuje ročno shranjene postaje.

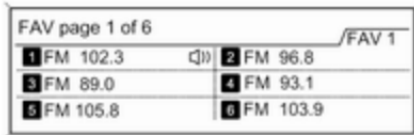
Priklic postaje

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

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

Priljubljeni seznamni

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.

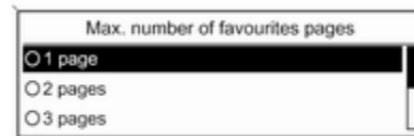
Za shranjevanje postaje na določeno pomnilniško mesto: pritisnjte ustrezeno numerično tipko 1 - 6, dokler se ne izpiše pritrdilni tekst.

Priklic postaje

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

Na kratko pritisnjte 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.

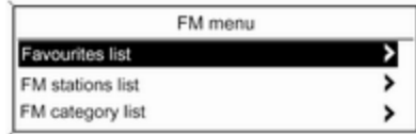
Meniji valovnih območij

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

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

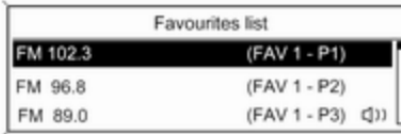
Opomba

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.

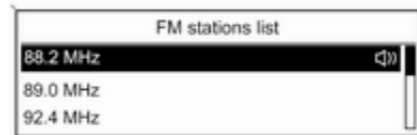
DAB valovno območje

Obrnite večfunkcijski gumb.

Prikazane so vse sprejemljive DAB postaje  104, 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.

Seznam kategorij

Veliko RDS postaj \diamond 102 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 kategoriski seznam.

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



Prikaže se seznam programskeih 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 sprejmljiva 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 \blacktriangleleft .

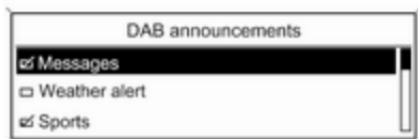
DAB announcements (DAB obvestila)

Poleg glasbenega programa posreduje veliko DAB postaj \diamond 104 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 želene postaje in njen nemoten sprejem.



Prednosti RDS

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

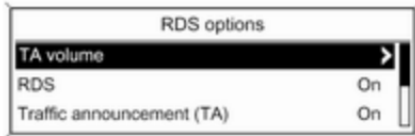
Konfiguriranje RDS

Za odpiranje menija za RDS konfiguracijo:

Pritisnite **CONFIG**.

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

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



TA volume (TA glasnost)

Glasnost prometnih obvestil (TA) lahko vnaprej nastavite ⇨ 95.

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.

Izpisanje 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 cestnorprometnih obvestil se na glavnem meniju radia pojavi [].
- Sprejete so samo postaje, ki oddajajo cestnorprometna obvestila.
- Če trenutno naravnana postaja ni TP postaja, bo radijski sprejemnik poiskal naslednjo postajo s cestnorprometnimi obvestili.
- Ko sprejemnik ujame postajo s cestnorprometnimi obvestili, se na glavnem meniju radia pojavi [TP].
- Cestnorprometna obvestila so predvajana s prednastavljenim TA glasnostjo \diamond 95.
- Pri vključeni funkciji cestnorprometnih obvestil se v času oddajanja obvestil prekine predvajanje CD/MP3.

Poslušanje izključno cestnorprometnih obvestil

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

Blokiranje cestnorprometnih obvestil

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

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

Trenutno posredovanou cestnorprometno obvestilo se blokira, vendar ostane TP funkcija vključena.

EON (Ojačana ostala omrežja)

Z EON lahko poslušate cestnorprometna obvestila, tudi če naravnana postaja ne oddaja svojih lastnih cestnorprometnih obvestil. Če je naravnana takšna postaja, se le-ta izpiše v črnem kot postaja s cestnorprometnimi 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 nastavtvami 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 ⇨ 102, se predvajajo prometna obvestila postaje FM z najmočnejšim sprejemom. Če želite da cestnoprmetna obvestila FM radia ne prekinjajo sprejema radia DAB izklučite funkcijo TP.

Konfiguriranje DAB

DAB settings	
Auto ensemble linking	On
Auto linking DAB-FM	Off
Dynamic audio adaption	Off

Pritisnite **CONFIG**.

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

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 tiki 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	107
Uporaba	108

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, enoskladbnega CD (premer 8 cm) ali zgoščenek z nenavadno obliko.

Na zgoščenke nikdar ne lepite ničesar. Te plošče se utegnejo v predvajalku 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, aparatu 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 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.
- Zgoščenk ne izpostavljamte 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 rokovanie z MP3 in WMA datotekami identično. Kadar je naložena zgoščenka z WMA, so izpisani MP3 meniji.

Uporaba

Začetek predvajanja zgoščenke



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

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

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 želeno opcijo.

Sprememba nivoja mape

Pritisnite ali za zamenjavo na višji ali nižji nivo mape.

Preskok na naslednjo ali predhodno skladbo

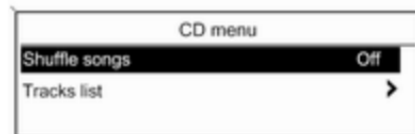
Na kratko pritisnite ali .

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



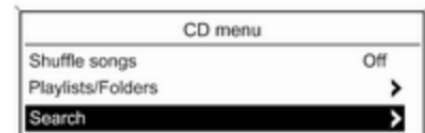
Za odpiranje ustreznega avdio CD menija pritisnite večfunkcijski gumb.

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

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

Za izbiranje skladbe na avdio zgoščenki: Izberite **Track list (seznam skladb)** in nato izberite želeno 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 predvajjalnega seznama: izberite **Playlists/Folders (seznamni predvajanja/mape)**.

Izberite mapo ali predvajalni seznam in nato izberite želeno skladbo.

Opomba

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

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

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

Odstranitev zgoščenke

Pritisnite ▲.

Aparat izstavi zgoščenko iz odprtine. Če zgoščenke ne odstranite, jo aparat čez nekaj sekund samodejno spet povleče nazaj v odprtino.

AUX vhod

- | | |
|---------------------------|-----|
| Splošne informacije | 111 |
| Uporaba | 111 |

Splošne informacije

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

Na AUX vhod lahko npr. priključite prenosni CD predvajalnik z vtičem premora 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	112
Predvajanje shranjenih avdio datotek	112

Splošne informacije

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

Z napravami, priklopljenimi 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 ⇨ 108.

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 raznimi 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	Aktiviranje CD predvajalnika.....	108
C	CD predvajalnik	
	aktiviranje.....	108
	pomembna informacija.....	107
	uporaba.....	108
	Cestnoprometna obvestila.....	95
D	DAB.....	104
	Digitalni avdio sprejem.....	104
E	EON.....	102
G	Gumb BACK.....	91
I	Infotainment sistem	
	glasnost cestnoprometnih	
	obvestil.....	95
	glasnost v odvisnosti od hitrosti	95
	maksimalna glasnost ob vklopu	95
	nastavitev glasnosti.....	95
	nastavitev tonov.....	93
	Iskanje postaj.....	97
	Izbira valovnega območja.....	97
K	Konfiguriranje DAB.....	104
	Konfiguriranje RDS.....	102
M	Meniji valovnih območij.....	99
N	Nastavitev glasnosti.....	90
	Nastavitev glasnosti.....	95
	Nastavitev tonov.....	93
O	Ojačana ostala omrežja.....	102
	Osnovno rokovanje.....	91
P	Posodabljanje seznamov postaj...	99
	Predvajanje shranjenih avdio	
	datotek.....	112
	Pregled upravnih elementov za	
	rokovanje.....	84
	Priklic postaj.....	98
	Priljubljeni sezname.....	98
R	Radio	
	Sistem posredovanja	
	podatkov prek radijskega	
	sprejemnika (Radio Data	
	System - RDS).....	102
	aktiviranje.....	97

Digitalni avdio sprejem (DAB).....	104
iskanje postaj.....	97
izbira valovnega območja.....	97
meniji valovnih območij.....	99
priljubljeni sezname.....	98
sezname postaj.....	99
sezname samodejnega shranjevanja.....	98
uporaba.....	97
RDS.....	102
Regionalizacija.....	102
Rokovanje z meniji.....	91
S	
Sezname samodejnega shranjevanja.....	98
Shranjevanje postaj.....	98
Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS) ...	102
Speed compensated volume (glasnost prilagojena na hitrost)	90
Splošne informacije	82, 107, 111, 112
U	
Uporaba.....	90, 97, 108, 111
Uporaba AUX vhoda.....	111
Uporaba CD predvajalnika.....	108
Uporaba Infotainment sistema.....	90
Uporaba USB vhoda.....	112
Utišanje.....	90
V	
Večfunkcijski gumb.....	91
Vkllop in izklop Infotainment sistema.....	90
Vkllop radia.....	97
Z	
Začetek predvajanja zgoščenke.	108
Zaščita pred krajo	83
Z uporabo radia.....	97
Z vklopom radia.....	97

CD 400plus

Uvod	118
Radio	129
CD predvajalnik	138
AUX vhod	141
USB vhod	142
Bluetooth glasba	145
Telefon	147
Kazalo	156

Uvod

Splošne informacije	118
Zaščita pred krajo	119
Pregled upravnih elementov za rokovanje	120
Uporaba	123
Osnovno rokovanje	124
Nastavitev tonov	127
Nastavitev glasnosti	127

Splošne informacije

Infotainment sistem Vam nudi avdio v vozilu po naj sodobnejši 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 uporabljalte 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 prekinite sprejema utegnejo povzročiti:

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

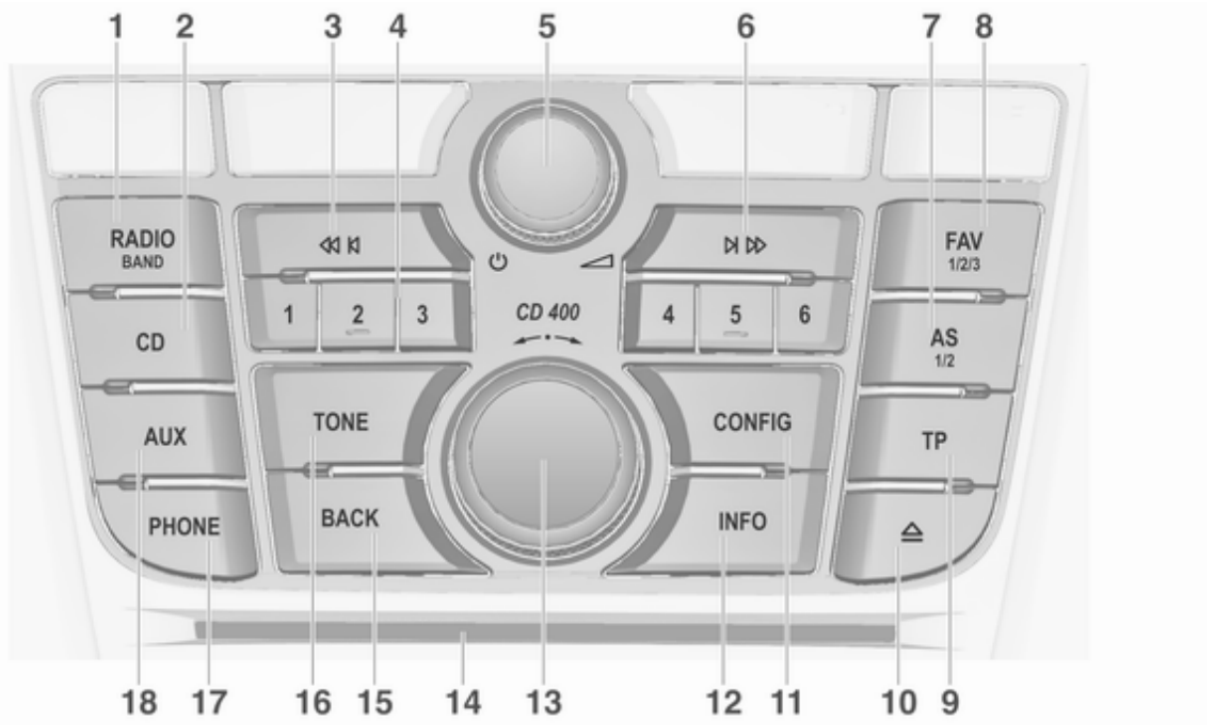
Zaščita pred krajo

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

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

Pregled upravnih elementov za rokovanje

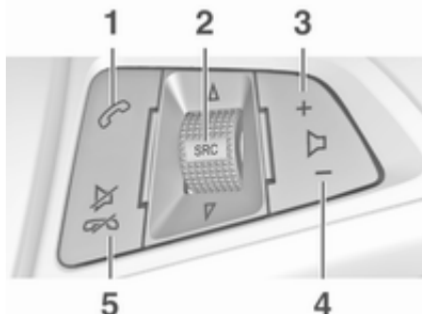
CD 400plus



1	RADIO	129
	Vklop radia ali zamenjava valovnega območja	129
2	CD	141
	Začetek predvajanja CD/ MP3/WMA	141
3	Iskanje nazaj	129
	Radio: iskanje nazaj	129
	CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo nazaj	139
4	Postajne tipke 1...6	130
	Daljši pritisk: shranitev postaje	130
	Kratek pritisk: izbira postaje	130
5	∅	123
	Pritisnite: vklop/izklop	123
	Infotainment sistem	123
	Obrnite: nastavitev glasnosti	123
6	Iskanje naprej	129
	Radio: iskanje naprej	129
	CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo naprej	139
7	AS 1/2	130
	Stopnje samodejnega pomnilnika (prednastavljene radijske postaje)	130
	Kratek pritisk: izbira seznama samodejnega shranjevanja	130
	Daljši pritisk: samodejna shranitev postaj	130
8	FAV 1/2/3	131
	Seznam prijubljenih (prednastavljene radijske postaje)	131
9	TP	134
	Vključitev ali izključitev cestnoprometnih obvestil	134
	Pri izklopljenem Infotainment sistemu: prikaz ure in datuma	134
10	Izmet zgoščenke	139
11	CONFIG	127
	Odpiranje menija nastavitev	127
12	INFO	120
	Radio: informacija o trenutno predvajani postaji	129
	CD/MP3/WMA: informacija o trenutno vstavljenem CD-ju	139
13	Večfunkcijski gumb	124
	Obrnite: označitev opcij menija ali nastavitev numeričnih vrednosti	124
	Pritisnite: izbira/aktiviranje označene opcije; potrditev nastavljene vrednosti; vklop/izklop funkcije	124
14	CD reža	139

15 BACK	124
Meni: premik za stopnjo nazaj	124
Vnos: brisanje zadnjega karakterja ali celotnega vnosa	124
16 TONE	127
Tonske nastavitev	127
17 PHONE	147
Odpiranje glavnega menija telefona	150
Aktiviranje utišanja	123
18 AUX	141
Menjava avdio vira	141

Upravna stikala na volanu



1 ☎

Kratek pritisk: prevzem klica 147
ali vnos številke s seznama 150

Daljši pritisk: prikaz seznama klicev 150

2 SRC (Vir) 123

Pritisnite: izberi avdio vir 123

Pri vključenem radiu:
obrnite navzgor/navzdol za izbiro naslednje/prejšnje prednastavljene radijske postaje 129

Pri vključenem CD predvajalniku: obrnite navzgor/navzdol za izbiro naslednje/predhodne CD/MP3/WMA skladbe 139

Z aktivnim telefonskim portalom: obrnite navzgor/navzdol za izbiro naslednjega/predhodnega vnosa na seznamu klicev 150

Pri aktivnem portalu telefona in čakajočih klicih: vrtite navzgor/navzdol za preklapljanje med klaci 150

3 +

Pojačanje glasnosti 123

4 -

Zmanjšanje glasnosti 123

5 

Kratek pritisk: končanje/ zavrnitev klica	150
ali zapiranje seznama klicev	150
ali aktiviranje/deaktiviranje utišanja	123

Uporaba**Upravljeni 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 ⇨ 120
- upravnih elementov za zvok na volanu ⇨ 120

Vklip in izklop Infotainment sistema

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

Za izklop sistema vnovič pritisnite na ⓧ.

Avtomatski izklop

Če je bil Infotainment sistem vklapljen s pritiskom na ⓧ pri izključenem kontaktu, se bo samodejno izklopil 10 minut po zadnjem pritisku na katerikoli gumb.

Nastavitev glasnosti

Zavrtite ⓧ. Na zaslonu se pojavi trenutna nastavitev.

Pri vklisu 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 vklisu ⇨ 127
- glasnost prometnih obvestil ⇨ 127

Speed compensated volume (glasnost prilagojena na hitrost)

Pri aktivirani funkciji glasnosti v odvisnosti od hitrosti ⇨ 127 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 ☰ 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 ⇨ 129.

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 ⇨ 138, funkcij AUX ⇨ 141, funkcij USB vhoda ⇨ 142 in funkcij Bluetooth glasbe ⇨ 145.

Telefon

Na kratko pritisnite **PHONE** za odpiranje menija telefona.

Za prikaz menija telefona z možnostmi za vnos in izbiro številk pritisnite na večfunkcijski gumb.

Za podroben opis menija glejte Portal za telefon ⇨ 147.

Nastavitev 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 želen jezik za besedila menijev.

Opomba

Podroben opis upravljanja menijev, ⇨ 124.

Nastavitev 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 nastavljenih vrednosti
- vklop/izklop sistemskih funkcij

Gumb BACK

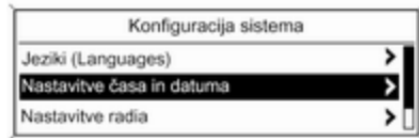
Na kratko pritisnite **BACK**:

- 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



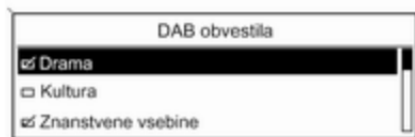
Za pomik kazalca obrnite večfunkcijski gumb (= obarvano ozadje) do želene opcije.

Za izbiro označene opcije pritisnite večfunkcijski gumb.

Podmeniji

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

Aktiviranje nastavitev



Za označitev opcije obrnite večfunkcijski gumb.

Za aktiviranje nastavitev pritisnite večfunkcijski gumb.

Nastavitev vrednosti

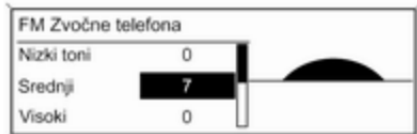


Za spremembo trenutne vrednosti obrnite večfunkcijski gumb.

Za potrditev nastavljenе vrednosti pritisnite večfunkcijski gumb.

Kazalček nato skoči na naslednjo vrednost. Ko so nastavljenе vse vrednosti, se samodejno vrnete na prvo nadrejeno raven menija.

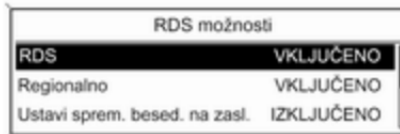
Prilagoditev nastavitev



Za prilagoditev nastavitev obrnite večfunkcijski gumb.

Za potrditev nastavitev pritisnite na večfunkcijski gumb.

Vkl/op/izklop funkcije



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

Pritisnite večfunkcijski gumb za preklop med nastavtvama **VKLJUČENO** in **IZKLJUČENO**.

Vnos niza karakterjev



Za vnos zaporedja znakov, npr. kode PIN ali telefonske številke:

Za označitev želenega 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.

Nastavitev tonov

V meniju Tone settings (nastavitev tonov) lahko nastavite ločeno zvok za vsako valovno območje in za vsak avdio vir.

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

Nastavitev nizkih, srednjih in visokih tonov

Pomaknite se skozi seznam in izberite **Nizki toni**, **Srednji** ali **Visoki**.

Nastavite želeno vrednost za izbrano opcijo.

Nastavitev razdelitve glasnosti spredaj in zadaj

Pomaknite se skozi seznam in izberite **Spred./zad.**

Nastavite želeno vrednost.

Nastavitev razdelitve glasnosti desno in levo

Pomaknite se skozi seznam in izberite **Izravnava**.

Nastavite želeno vrednost.

Izbira zvočnega sloga

Pomaknite se skozi seznam in izberite **Zvrsti** (izenačevalnik zvoka). Prikaže se meni **Prednastavitev zvoka**.



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

Izberite želeno opcijo.

Nastavitev posameznih nastavitev na "0"

Izberite želeno možnost in pritisnite na večfunkcijski gumb za nekaj sekund.

Vrednost je ponastavljena na "0".

Nastavitev vseh nastavitev na "0" ali "Izklučeno"

Za nekaj sekund pritisnite na **TONE**.

Vse vrednosti so ponastavljene na "0", izenačevalnik zvoka (EQ) je nastavljen na "Izklučeno".

Nastavitev glasnosti

Nastavitev glasnosti, prilagojene na hitrost

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavitev radia** in nato **Samodejna glasnost**.

Funkcijo **Samodejna glasnost** lahko izključite ali izberete stopnjo prilagoditve glasnosti na prikazanem meniju.

Izberite želeno opcijo.

Nastavitev maksimalne glasnosti ob vklopu

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavite 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	129
Iskanje postaj	129
Sezname samodejnega shranjevanja	130
Priljubljeni sezname	131
Meniji valovnih območij	131
Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)	134
Digitalni avdio sprejem	135

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 želenega valovnega območja. Radio predvaja nazadnje predvajano postajo.

Iskanje postaj

Samodejno iskanje postaj

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

Ročno iskanje postaj

Pridržite pritisnjeno **◀ ▶** ali **▶**. Sprostite ustrezni gumb, ko se približate želeni frekvenci na zaslonu. Sprejemnik izvede iskanje naslednje postaje z dobim 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 sprejetu frekvenco.

Opomba

Valovno območje FM: ko je aktivirana RDS funkcija, sprejemnik išče le RDS postaje \diamond 134 in ko je aktivirana funkcija cestnoprometnih obvestil, išče sprejemnik le postaje s cestnoprometnimi obvestili \diamond 134.

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 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.

Za preklop na želeni seznam enkrat ali večkrat na kratko pritisnite **AS 1-2**.

Za shranjevanje postaje na določeno pomnilniško mesto: pritiskajte ustrezeno numerično tipko **1...6**, dokler se ne izpiše pritrilni tekst.

Opomba

Postopek samodejnega shranjevanja prepiše 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 ustremnem mestu seznama.

Priljubljeni seznami

V priljubljenih seznamih lahko postaje v vseh valovnih območij 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 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: pritisnjajte ustreznou numerično tipko **1...6**, dokler se ne izpiše pritrtilni 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 ustremnem mestu seznama.

Določanje števila priljubljenih seznamov

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavite radia** in nato **Priljubljene radijske postaje**, da se odpre meni **Maksimalno število prikazanih izbranih strani**.

Izberite poljubno število razpoložljivih priljubljenih seznamov.

Meniji valovnih območij

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



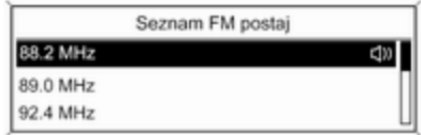
Opomba

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 dvojnim radijskim sprejemnikom se seznamami postaj nenehno posodabljajo v ozadju. Ročno posodabljanje ni potrebno.

Opomba

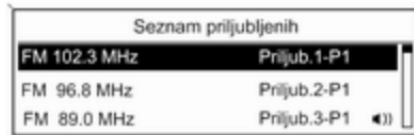
Seznam kategorij je posodobljen, ko je posodobljen seznam postaj valovnega območja.

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

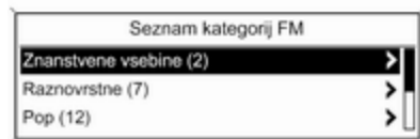
Sezname kategorij

Veliko RDS 134 in DAB postaj 135 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 kategoriski seznam.

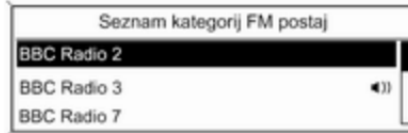
Za iskanje tipa programa, ki ga določi postaja: izberite opcijo s seznama specifičnih kategorij valovnega območja.

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



Izberite želeni 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 135 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 želene postaje in njen nemoten sprejem.

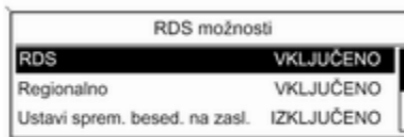
Prednosti RDS

- 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 Nastavite 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 spremenjanje besedila na zaslonu 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. Podrobni opis ⇨ 127.

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 [TP].
- 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 prednastavljenim TA glasnostjo ⇨ 127.
- 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 je preklicano, vendar ostane TP funkcija vključena.

Digitalni avdio sprejem

DAB digitalno predvaja radijske postaje.

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



Spološne 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.

- Tako 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 nastavtvami 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 ⇨ 134, 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 **Nastavitev radia** in nato **DAB nastavitev**.

V konfiguracijskem izbirniku so nanizane naslednje možnosti:

Samodejni preklop 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 ustrezeno 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	138
Uporaba	139

Splošne informacije

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

Pomembna informacija

Svarilo

V avdio predvajalnik nikoli ne vstavljajte CD-jev s premerom 8 cm ali CD-jev neobičajne oblike.

Na zgoščenke nikdar ne lepite 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 zgoščenke 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 zgoščenk 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.
- Zgoščenk 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

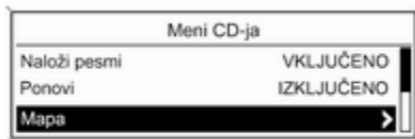
Na kratko pritisnite << K ali N >>.

Hiro previjanje naprej/nazaj

Za hitro predvajanje trenutne skladbe naprej ali nazaj pritisnite in držite << K ali N >>.

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 ustremnem glavnem meniju prikazano .

Ponovi

Za ponovno predvajanje iste skladbe nastavite to funkcijo na **VKLJUČENO**.

Opomba

Če je funkcija vključena, je v ustremnem glavnem meniju prikazano .

Seznam skladb

Za izbiranje skladbe na zgoščenki: 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 zgoščenke

Pritisnite .

Aparat izstavi zgoščenko iz odprtine.

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

AUX vhod

Splošne informacije	141
Uporaba	141

Splošne informacije

Na nadzorni plošči Infotainment sistema ▷ 120 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	142
Predvajanje shranjenih avdio datotek	143

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 podprtne v skladu z USB specifikacijo V 2.0. Največja podprtta hitrost prenosa podatkov: 12 Mbit/s.

- Podprt so samo naprave s podatkovnim sistemom FAT16/FAT32.

- Gonilniki trdega diska (HDD) niso podprt.

- USB zvezdišča niso podprt.

- 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 zunanjji 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 direktorijskih datotek, ki vsebujejo avdio podatke.

Predvajanje shranjenih avdio datotek

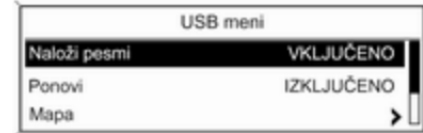
Za vklop načina MP3 ali iPod enkrat ali večkrat pritisnite **AUX**.

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 ustrezнем glavnem meniju prikazano .

Ponovi

Za ponovno predvajanje iste skladbe nastavite to funkcijo na **VKLJUČENO**.

Opomba

Če je funkcija vključena, je v ustrezнем 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	145
Delovanje	145

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 ⇨ 148.
- Funkcija Bluetooth zunanjega avdio vira mora biti vključena (glejte navodila za uporabo naprave).
- Odvisno od zunanjega 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 ⇨ 148.

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 ▷ 123.

Preskok na prejšnjo ali naslednjo skladbo

Na kratko pritisnite ⇠ ⇢ ali ⇤ ⇤ na nadzorni plošči Infotainment sistema.

Telefon

Splošne informacije	147
Bluetooth povezava	148
Klic v sili	150
Delovanje	150
Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)	154

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 rokovovanju 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 teh prepovedana. V nasprotnem primeru povzroči mobilni telefon motnje, ki utegnejo privesti 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

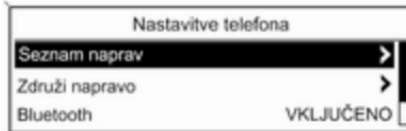
Bluetooth je radijski standard za brezžične povezave npr. med telefonom in drugo opremo. Z njegovo pomočjo se lahko prenašajo podatki, npr. telefonski imenik, sezname klicev in imena operaterjev omrežij ter jakosti polj. Funkcija je lahko omejena, kar je odvisno od tipa telefona.

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 **Nastavitev telefona**.



Nastavite **Bluetooth** na **VKLJUČENO**.

Združitev Bluetooth naprav

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**. Izberite **Nastavitev telefona** in nato **Združi napravo**.

Prikaže se naslednja slika.

Čakanje na združitev naprav
Koda: 0000

Prekliči

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 predstavitev in vrstni red v telefonskem imeniku na zaslonu informacijsko-razvedrilnega sistema bo morda drugačen kot na zaslonu 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.

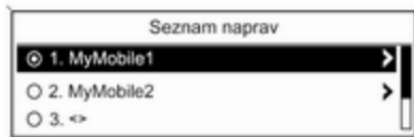
Izberite Nastavitev telefona in nato Spremeni Bluetooth kodo:.

Vnesite želeno štirimestno PIN kodo in jo potrdite z OK.

Povezava z drugo združeno napravo

Pritisnite CONFIG za odpiranje menija Konfiguracija sistema.

Izberite Nastavitev telefona in nato Seznam naprav. Prikaže se seznam vseh Bluetooth naprav, ki so trenutno združene z Infotainment sistemom.



Izberite želeno napravo. Prikaže se podmeni.

Z vzpostavitev povezave izberite Izberi.

Prekinitev povezave z napravo

Pritisnite CONFIG za odpiranje menija Konfiguracija sistema.

Izberite Nastavitev 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 Nastavitev 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 Izbiši.

Povrnitev tovarniških nastavitev

Nastavitev telefona, npr. seznam naprav, Bluetooth koda in ton zvonjenja, lahko ponastavite na tovarniške vrednosti.

Pritisnite CONFIG za odpiranje menija Konfiguracija sistema. Izberite Nastavitev telefona in nato Obnovi tovarniške nastavitev.

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

operatorjih 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 spremeni telefonske številke.

Opomba

Prostoročni 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

Vse 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 ⇨ 148.
- 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 ⇨ 148.

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 ⇨ 148.

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 želeno številko in izberite ☎.

Opomba

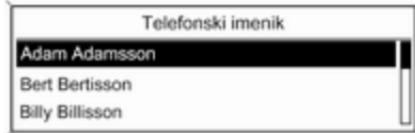
Če želite odpreti zaslon **Išči** s telefonskim imenikom, izberite ☰.

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 številk in izberite želeno številko. Telefon kliče ustrezno telefonsko številko.

Izbris telefonskega imenika

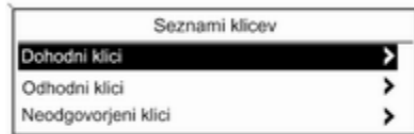
Za izbris vseh stikov v telefonskem imeniku v Infotainment sistemu pritisnite **PHONE**. Izberite **Telefonski imenik** in nato **Izbriši vse**.

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 ustrezeno 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 **Zavrnji** 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 **Zavrnji** na zaslonu.

Sprememba tona zvonjenja

Pritisnite **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavite telefona, Zvok & Signali** in nato **Zvok zvonjenja**.

Prikaže se seznam razpoložljivih tonov zvonjenja.

Izberite želen ton zvonjenja.

Več informacij o glasnosti tona zvonjenja 127.

Funkcije med telefonskim klicem

Med telefonskim klicem je prikazan glavni meni telefona.

Izberite **Meni** na zaslonu, da se odpre meni **Vzpostavljeni povez**.

Za dokončanje klica izberite **Odloži** na zaslonu.

Vkllop zasebnega načina

Za preklop klica na mobilni telefon v meniju **Vzpostavljeni povez**, izberite **Zasebni klic**.

Če želite klic spet preklopiti na Infotainment sistem, izberite na zaslonu **Meni** in nato **Prenesi klic**.

Izklučitev/vključitev mikrofona

V meniju **Vzpostavljeni povez**, nastavite **Izklopi zvok – mikrofon** na **VKLJUČENO**. Klicatelj vas ne more več slišati.

Za ponoven vklop mikrofona ponovno nastavite **Izklopi zvok – mikrofon** 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**.

Poščite 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	Vstavljanje zgoščenke.....	139
Aktiviranje CD predvajalnika.....	139	
AUX vhod		
Aktiviranje.....	141	
Delovanje.....	141	
Nastavitev glasnosti.....	141	
Splošne informacije.....	141	
B	Začetek predvajanja.....	139
Blokiranje cestnopalmetnih obvestil.....	134	
Bluetooth		
Bluetooth glasba.....	145	
Bluetooth povezava.....	148	
Telefon.....	150	
Bluetooth glasba		
Aktiviranje.....	145	
Delovanje.....	145	
Predpogoji.....	145	
Splošne informacije.....	145	
Bluetooth povezava.....	148	
C	Cestnopalmetna obvestila.....	134
Call lists (seznamki klicev).....	150	
CD meni.....	139	
CD predvajalnik		
Aktiviranje.....	139	
CD meni.....	139	
Odstranitev zgoščenke.....	139	
Splošne informacije.....	138	
Uporaba.....	139	
D	Vstavljanje zgoščenke.....	139
DAB.....	135	
Delovanje.....	145, 150	
AUX vhod.....	141	
Bluetooth glasba.....	145	
CD predvajalnik.....	139	
Meni.....	124	
Radio.....	129	
Telefon.....	150	
USB vhod.....	143	
Digitalni avdio sprejem.....	135	
Dinamična prilagoditev zvoka.....	135	
G	Glasnost	
Funkcija utišanja.....	123	
Glasnost prilagojena na hitrost	127	
Glasnost tona zvonjenja.....	127	
Maksimalna glasnost ob vklopu.....	127	
Nastavitev glasnosti.....	123	
Omejitev glasnosti pri visoki temperaturi.....	123	
Samodejna nastavitev glasnosti.....	127	
TA glasnost.....	127	

I	O	Posodabljanje seznamov
Imenik..... 150	Osnovno rokovanje..... 124	postaj..... 131
Iskanje postaj..... 129		Priklic postaj..... 130, 131
Izbira valovnega območja..... 129		Priljubljeni sezname..... 131
K	P	Radijska cestnoprometna
Klic v sili..... 150	Ponovitev klica..... 150	obvestila..... 134
Kliči	Posodabljanje seznamov postaj. 131	Regionalizacija..... 134
Funkcije med klicem..... 150	Predvajanje shranjenih avdio	Seznam kategorij..... 131
Incoming call (vhodni klic)..... 150	datotek..... 143	Seznamni postaj..... 131
Začetek telefonskega klica..... 150	Pregled upravnih elementov za	Seznamni samodejnega
Zvonjenje..... 150	rokovanje..... 120	shranjevanja..... 130
M	Priklic postaj..... 130, 131	Shranjevanje postaj..... 130, 131
Maksimalna glasnost ob vklopu. 127	Priljubljeni sezname..... 131	Sistem posredovanja
Meniji valovnih območij..... 131	Priklic postaj..... 131	podatkov prek radijskega
Mobilni telefoni in radijska	Shranjevanje postaj..... 131	sprejemnika (Radio Data
oprema (CB) 154	R	System - RDS)..... 134
N	Radijska cestnoprometna	Uporaba..... 129
Nastavitev časa..... 123	obvestila..... 134	RDS..... 134
Nastavitev datuma..... 123	Radio	Regionalizacija..... 134
Nastavitev glasnosti..... 127	Aktiviranje..... 129	Rokovanje z meniji..... 124
Nastavitev jezika..... 123	Cestnoprometna obvestila..... 134	
Nastavitev sistema	DAB obvestila..... 131	
Čas in datum..... 123	Digitalni avdio sprejem (DAB). 135	
Jezik..... 123	Dinamična prilagoditev zvoka. 135	
Nastavitev vozila..... 123	Iskanje postaj..... 129	
Povrnitev tovarniških	Izbira valovnega območja 129, 135	
nastavitev..... 123	Konfiguriranje DAB..... 135	
Nastavitev tonov..... 127	Konfiguriranje RDS..... 134	
	Meniji valovnih območij..... 131	
	Naravnavanje postaj..... 129	

Sistem posredovanja podatkov

prek radijskega sprejemnika
(Radio Data System - RDS) ... 134

Splošne informacije... 138, 141,

142, 145, 147

AUX vhod..... 141

Bluetooth glasba..... 145

CD predvajalnik..... 138

Infotainment sistem..... 118

Telefon..... 147

USB vhod..... 142

T

TA glasnost..... 127

Telefon

Aktiviranje..... 150

Bluetooth..... 147

Bluetooth povezava..... 148

Call lists (seznami klicev)..... 150

Funkcije med klicem..... 150

Imenik..... 150

Incoming call (vhodni klic)..... 150

Izbira tona zvonjenja..... 150

Izbiranje številke..... 150

Klici v sili..... 150

Pomembna informacija..... 147

Ponovitev klica..... 150

Predpogoji..... 150

Splošne informacije..... 147

Upravni elementi za rokovanje 147

U

Uporaba..... 123, 129, 139, 141

AUX vhod..... 141

Bluetooth glasba..... 145

CD predvajalnik..... 139

Meni..... 124

Radio..... 129

Telefon..... 150

USB vhod..... 143

Upravljalna plošča Infotainment sistema..... 120

Upravna stikala na volanu..... 120

Upravni elementi za rokovanje

Infotainment sistem..... 120

Telefon..... 147

Volan..... 120

USB meni..... 143

USB vhod

Delovanje..... 143

Odstranitev USB naprave..... 143

Pomembna informacija..... 142

Priključitev USB naprave..... 142

Splošne informacije..... 142

USB meni..... 143

Vkllop..... 143

Utišanje..... 123

V

Večfunkcijski gumb..... 124

Vključitev Bluetooth glasbe..... 145

Vključitev funkcije AUX..... 141

Vključitev USB funkcije..... 143

Vklop Infotainment sistema..... 123

Vklop načina za prostoročno telefoniranje..... 150

Vklop radia..... 129

Z

Začetek predvajanja zgoščenke..... 139

Zaščita pred krajo 119

Z vklopom radia..... 129

Zvonjenje

Glasnost tona zvonjenja..... 127

Izbira tona zvonjenja..... 150

FlexDock

FlexDock	160
Kazalo	162

FlexDock

Splošne informacije	160
Uporaba	160

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 upravlja 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, uporabljaljajte 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 upravljaljajte 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

Pririditev 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.....	160
F	
FlexDock.....	160
P	
Podnožje.....	160
S	
Splošne informacije.....	160
U	
Uporaba.....	160

www.opel.com

Copyright by ADAM OPEL AG, Rüsselsheim, Germany.

Vse informacije, kijih vsebuje ta priročnik, so veljavne na spodaj navedeni datum. Podjetje Adam Opel AG 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 2016, ADAM OPEL AG, Rüsselsheim.

Natisnjeno na papirju, beljenemu brez klora.

ID-OASJILSE1608-sl

