

CASCADA

Uputstvo za rukovanje Infotainment sistemom



Sadržaj

Navi 950/650 / CD 600	5
CD 300	87

Navi 950/650 / CD 600

Uvod	6
Osnovno upravljanje	17
Radio	25
CD plejer	32
Spoljašnji uređaji	35
Navigacija	40
Prepoznavanje govora	60
Telefon	69
Često postavljana pitanja	78
Indeks pojmova	82

Uvod

Opšte informacije	6
Krakteristike sistema zaštite od krađe	7
Pregled elemenata upravljanja	8
Upotreba	14

Opšte informacije

Infotainment sistem vam pruža najmodernejшу tehnologiju muzičke reprodukcije u vozilu.

Radio može lako da se koristi zbog mogućnosti da se veliki broj FM, AM i DAB (Digitalno emitovanje zvuka) radio stanica dodeli dugmadima 1...6 za podešene radio stanice.

Spoljašnje uređaje za skladištenje podataka možete povezati na Infotainment sistem kao dodatne audio izvore; ili preko kabla ili preko Bluetooth®-a.

Sistem za navigaciju pouzdano vas vodi do vašeg odredišta, a po želji automatski izbegava saobraćajne gužve i druge probleme u saobraćaju.

Osim toga, Infotainment sistem je opremljen telefonskom aplikacijom koja omogućava udobno i bezbedno korišćenje mobilnog telefona u vozilu.

Opciono, Infotainment sistemom može da se rukuje pomoću komandi na instrument tabli, komandi na upravljaču ili funkcije prepoznavanja govora.

Moderan dizajn upravljačkih elemenata i jasni prikazi omogućavaju vam da lakše i po intuiciji rukujete sistemom.

Informacije o detaljima rada i vesti o ažuriranjima softvera mogu se dobiti na našoj veb lokaciji.

Napomena

Ovo uputstvo opisuje sve opcije i funkcije koje su na raspolaganju za razne Infotainment sisteme. Neki opisi, uzimajući u obzir i one za displej i funkcije menija, možda ne važe za vaše vozilo zbog varijante modela, državne specifikacije, specijalne opreme ili pribora.

Važne informacije o rukovanju i bezbednosti saobraćaja

⚠️ Upozorenje

Infotainment sistem mora da se koristi tako da se vozilom može sve vreme upravljati bezbedno. Ukoliko ste nesigurni, zaustavite vozilo i rukujte Infotainment sistemom dok vozilo miruje.

⚠️ Upozorenje
Upotreba navigacionog sistema ne oslobođa vozača od odgovornosti od pravilnog i opreznog ponašanja u saobraćaju. Pripadajući saobraćajni propisi se uvek moraju poštovati. Unose (npr. adrese) raditi samo dok je vozilo u stanju mirovanja. Ukoliko su uputstva navigacije u suprotnosti sa saobraćajnim pravilima, uvek se primenjuju saobraćajna pravila.

⚠️ Upozorenje
Oblasti kao što su jednosmerne ulice i pešačke zone nisu označene na mapi sistema za navigaciju. U nekim oblastima Infotainment sistem može izdati upozorenje koje se mora prihvati. Zbog toga treba обратити pažnju na jednosmerne ulice i druge puteve i ulaze u koje se možda ne može ući automobilom.

Prijem radio signala
Radio prijem može biti prekinut usled šumova, izobličenja zvuka ili potpunog gubljenja prijema zbog: <ul style="list-style-type: none">• promene u udaljenosti od predajnika• paralelni prijem zbog refleksije• zasenčenja

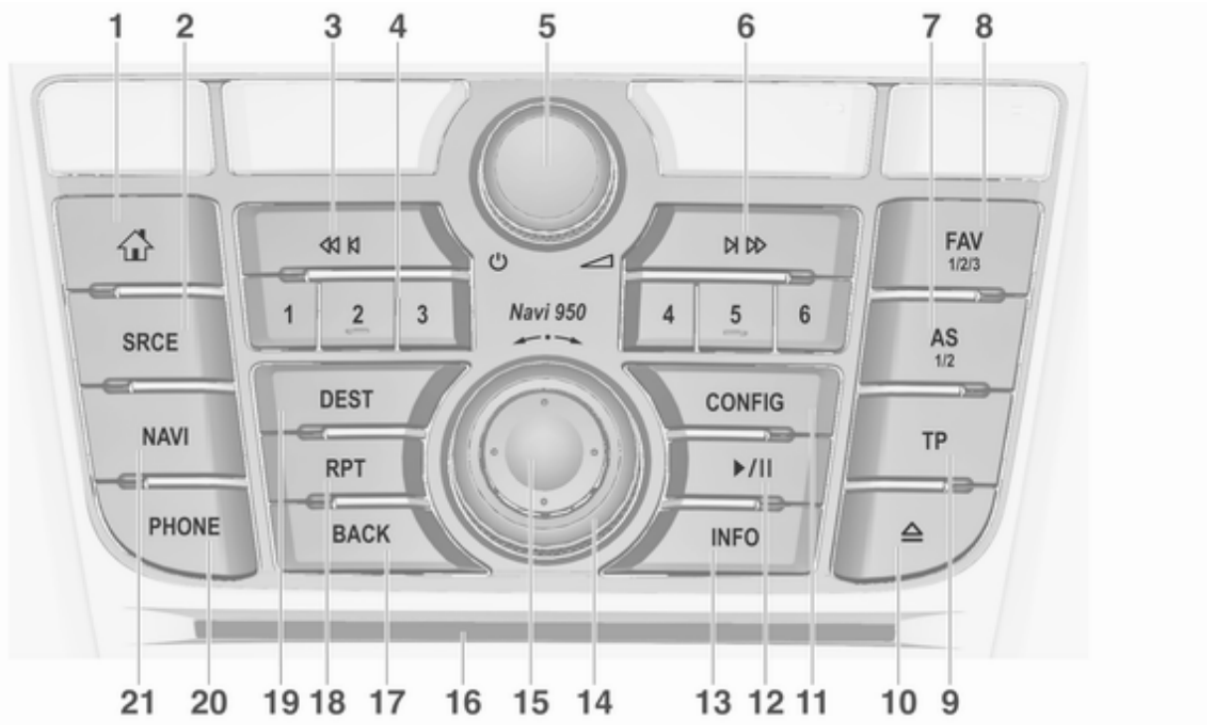
Karakteristike sistema zaštite od krađe

Infotainment sistem opremljen je elektronskim sigurnosnim sistemom za zaštitu od krađe.

Infotainment sistem zbog toga radi samo u vašem vozilu a za lopova je bezvredan.

Pregled elemenata upravljanja

Navi 950 / 650

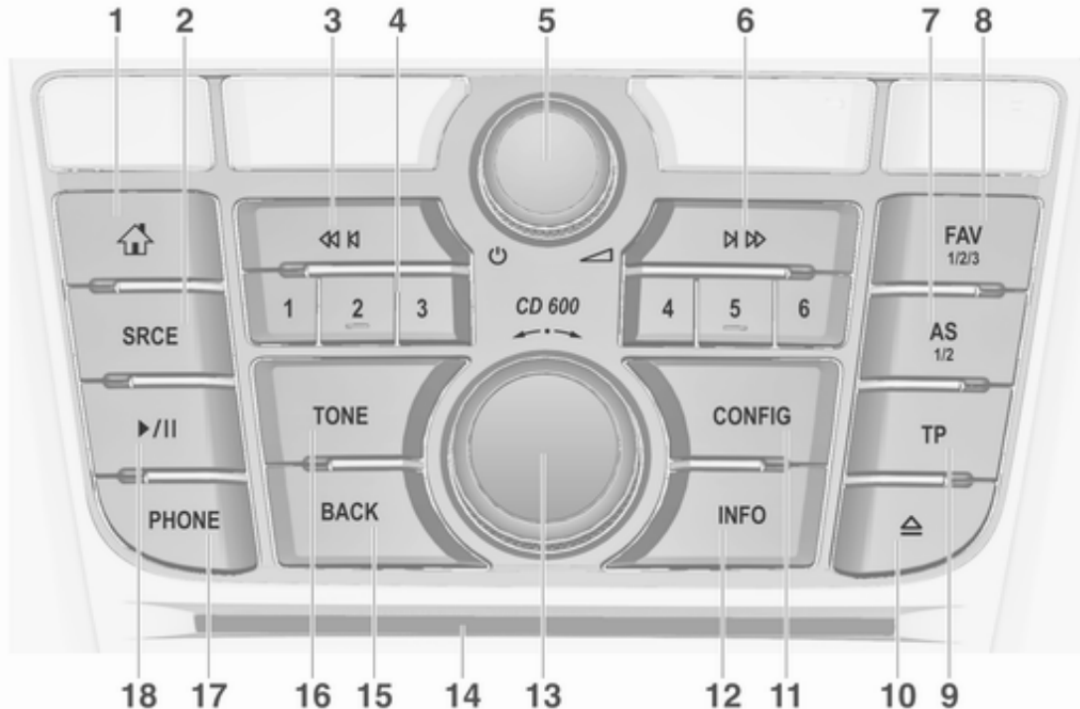


1		Pristup početnoj strani	17
2	SRCE (Izvor)	Pritisnuti za prebacivanje između različitih audio izvora	
	CD/MP3 plejer	32	
	USB	35	
	AUX	35	
	Bluetooth	35	
	AM	25	
	FM	25	
	DAB - digitalno emitovanje zvuka	25	
3	 	Radio: traženje prema nazad	25
	CD/MP3/WMA: preskakanje muzičke numere unazad	33	
	Spoljašnji uređaji: preskakanje muzičke numere unazad	36	
4	Dugmadi stanica 1...6	Kratki pritisak: izbor stanice ..	27
	Dugi pritisak: memorisanje stanice	27	
5		Pritisikanje: uključivanje/ isključivanje Infotainment sistema	14
	Okretanje: podešavanje jačine zvuka	14	
6	 	Radio: traženje prema napred	25
	CD/MP3/WMA: preskakanje muzičke numere prema napred	33	
	Spoljašnji uređaji: preskakanje muzičke numere prema napred	36	
7	AS 1/2	Kratko pritisnuti: otvara se lista za automatsko memorisanje	27
	Duže pritisnuti: automatsko memorisanje stanica koje se automatski memorišu	27	
8	FAV 1/2/3	Otvaranje liste omiljenih	27
9	TP	Aktivira ili deaktivira uslugu informacija o saobraćaju	28
10		Izbacivanje CD-a	33
11	CONFIG	Otvara meni za podešavanje	22

10 Uvod

12 ►/ 	14 Višenamensko dugme	19 DEST
CD/MP3/WMA: pokretanje/pauziranje reprodukovanja 33	Okrenuti: označavanje opcija menija ili podešavanje alfanumeričkih vrednosti 17	Otvaranje menija za navigaciju odredišta 45
Spoljašnji uređaji: pokretanje/pauziranje reprodukovanja 36	Pritisnuti (spoljni prsten): izbor/aktiviranje označene opcije; potvrda podešene vrednosti; prekidač funkcije za uklj./isklj., otvaranje audio menija ili menija za navigaciju 17	20 PHONE
13 INFO	15 Osmosmerni prekidač	21 NAVI
Radio: informacije o trenutnoj stanicu	Navigacija: pomera prozor displeja u prikazu mape 41	Prikazuje mapu 41
CD/MP3/WMA, spoljašnji uređaji: informacije o trenutnoj muzičkoj numeri	16 Otvor za CD 33	
Navigacija: informacije, npr. o trenutnoj lokaciji	17 BACK	
	Meni: jedan nivo nazad 17	
	Unos: briše poslednji znak ili celi unos 17	
	18 RPT	
	Ponavljanje poslednje poruke navigacije 54	

CD 600



1	⌂	4	Dugmadi stanica 1...6	7	AS 1/2
	Pristup početnoj strani		Kratki pritisak: izbor stanice ..		Kratko pritisnuti: otvara se
2	SRCE (Izvor)		27		lista za automatsko
	Pritisnuti za prebacivanje između različitih audio izvora		Dugi pritisak: memorisanje stanice		memorisanje
	CD/MP3 plejer	5	27		27
	USB	⌚			
	AUX		Pritisakanje: uključivanje/ isključivanje Infotainment sistema		Duže pritisnuti: automatsko memorisanje
	Bluetooth		14		stanica koje se automatski memorišu
	AM		Okretanje: podešavanje jačine zvuka	8	27
	FM	6	14	FAV 1/2/3	
	DAB - digitalno emitovanje zvuka	◀ ▶	Radio: traženje prema napred		Otvaranje liste omiljenih
3	◀ ▶		25	9	27
	Radio: traženje prema nazad		CD/MP3/WMA: preskakanje muzičke numere prema napred		TP
	CD/MP3/WMA: preskakanje muzičke numere unazad		33		Aktivira ili deaktivira uslugu informacija o saobraćaju
	Spoljašnji uređaji: preskakanje muzičke numere unazad		Spoljašnji uređaji: preskakanje muzičke numere prema napred	10	28
	33		36	◀	Izbacivanje CD-a
	36				33
				11	CONFIG
					Otvara meni za podešavanje
					22

12 INFO

Radio: informacije o trenutnoj stanicici

CD/MP3/WMA, spoljašnji uređaji: informacije o trenutnoj muzičkoj numeri

13 Višenamensko dugme

Okrenuti: označavanje opcija menija ili podešavanje alfanumeričkih vrednosti 17

Pritisnuti: izbor/aktiviranje označene opcije; potvrda podešene vrednosti; prekidač funkcije za uklj./isklj., otvaranje audio menija 17

14 Otvor za CD 33**15 BACK**

Meni: jedan nivo nazad 17

Unos: briše poslednji znak ili celi unos 17

16 Tone

Otvaranje podešavanja tona 20

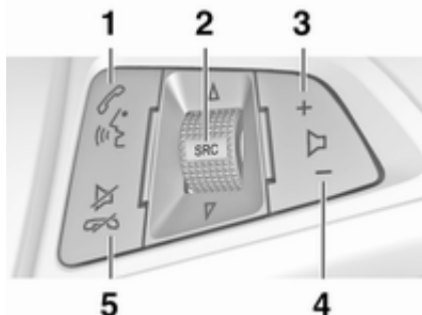
17 PHONE

Preuzimanje telefonskog poziva ili aktiviranje/deaktiviranje utišavanja 72

18 ►/II

CD/MP3/WMA: pokretanje/pauziranje reprodukcije 33

Spoljašnji uređaji: pokretanje/pauziranje reprodukcije 36

Audio komande na upravljaču**1 ☎**

Kratki pritisak: primanje poziva 72

ili poziv broja sa liste poziva 72

ili aktiviranje prepoznavanja govora 60

Duži pritisak: prikazuje listu poziva 72

ili aktiviranje prosleđivanja glasa (ako podržava telefon) 60

2 SRC (Izvor)

Pritisnuti: izbor audio izvora ..	25
Ukoliko je radio aktivan: okrenuti gore/dole za izbor sledeće/prethodne prethodno podešene radio stanice	25
Ukoliko je CD plejer aktivan: okrenuti gore/dole za izbor sledeće/ prethodne CD/MP3/WMA muzičke numere	33
Ukoliko je spoljašnji uređaj aktivan: okrenuti gore/dole za izbor sledeće/ prethodne muzičke numere ..	36
Ukoliko je telefon aktivan: okrenuti gore/dole za izbor sledećeg/prethodnog unosa na listi poziva	72
Ukoliko je telefon aktivan i ako je u toku poziv na čekanju: okrenuti gore/ dole za prebacivanje između poziva	72

3 +

Pojačavanje jačine zvuka	14
4 -	
Smanjivanje jačine zvuka	14
5 ☰	
Kratki pritisak: završavanje/odbijanje poziva	72
ili zatvaranje liste poziva	17
ili aktiviranje/deaktiviranje utišavanja	14
ili deaktiviranje prepoznavanja govora	60

Upotreba

Elementi upravljanja

Infotainment sistemom se upravlja pomoću funkcijskih dugmadi, višenamenskog dugmeta i menija prikazanih na displeju.

Unosi se vrše preko:

- centralne upravljačke jedinice na instrument tabli ⇨ 8
- komande na upravljaču ⇨ 8
- sistem prepoznavanja govora ⇨ 60

Napomena

U narednim menijima su opisani samo direktni načini korišćenja menija. U nekim slučajevima mogu postojati i druge opcije.

Uključivanje ili isključivanje Infotainment sistema

Kratko pritisnuti ⊖. Posle uključivanja, zadnji izabrani izvor Infotainment sistema postaje aktivan.

Automatsko isključivanje

Ukoliko je Infotainment sistem uključen, pritiskom na  dok je isključen kontakt, on se automatski ponovo isključuje nakon 10 minuta.

Podešavanje jačine zvuka

Okrenuti . Trenutno podešavanje se prikazuje u iskačućoj poruci pri dnu ekrana.

Kada se Infotainment sistem uključuje, podešava se poslednja izabrana jačina zvuka, ukoliko je bila slabija od maksimalne jačine zvuka uključivanja.

Sledeća podešavanja jačine zvuka se mogu podešavati odvojeno:

- maksimalna jačina zvuka pri uključivanju  21
- jačina zvuka saobraćajnih obaveštenja  21
- jačina zvuka navigacionih poruka  41

Automatska regulacija jačine zvuka

Kada je aktivirana automatska jačina zvuka  21, jačina zvuka se podešava automatski da bi se prilagodila buci od puta i vетра dok vozite.

Isključivanje zvuka

Pritisnuti **PHONE** (ako je portal telefona na raspolaganju: pritisnuti na nekoliko sekundi) za isključivanje zvuka audio izvora.

Za ponovno otkazivanje utišavanja: okrenuti  ili ponovo pritisnuti **PHONE** (ako je portal telefona na raspolaganju: pritisnuti na nekoliko sekundi).

Ograničavanje jačine zvuka pri visokim temperaturama

Pri vrlo visokim temperaturama unutar vozila, Infotainment sistem ograničava maksimalnu podesivu jačinu zvuka. Ukoliko je potrebno jačina zvuka se automatski smanjuje.

Režimi rukovanja

Audio plejeri

Ponovno pritisnuti **SRCE** za prebacivanje između glavnih menija za AM, FM, CD, USB, AUX, Bluetooth ili DAB.

Pronađite detaljne opise za:

- CD/MP3 plejer  32
- USB port  35
- AUX ulaz  35
- Bluetooth audio  35
- AM radio  25
- FM radio  25
- DAB radio  30

Navigacija

Pritisnuti **NAVI** za prikaz mape u aplikaciji navigacije.

Pritisnuti višenamensko dugme za otvaranje podmenija sa opcijama za unos odredišta i strukturisanje rute.

Pogledati detaljan opis funkcija navigacije  40.

Telefon

Pritisnuti **PHONE** za prikaz glavnog menija telefona sa opcijama za unos ili biranje brojeva.

Pogledati detaljan opis funkcija mobilnog telefona ⇨ 69.

Napomena

Kratke informacije o audio izvorima i trenutnoj sesiji navigacije mogu da se prikažu preko aplikacije **Quick Info (Kratke informacije)**.

Osnovno upravljanje

Osnovno upravljanje	17
Podešavanja tona	20
Podešavanja jačine zvuka	21
Podešavanja sistema	22

Osnovno upravljanje

Višenamensko dugme

Višenamensko dugme je centralni upravljački elemenat za menije.

Okrenuti višenamensko dugme:

- za označavanje opcije menija
- za podešavanje alfanumeričke vrednosti

Pritisnuti višenamensko dugme (samo Navi 950 / Navi 650: pritisnuti spoljašnji prsten):

- za izbor ili aktiviranje označene opcije
- za potvrdu podešene vrednosti
- za uključivanje/isključivanje funkcije sistema
- za otvaranje audio menija ili menija za navigaciju u određenoj aplikaciji

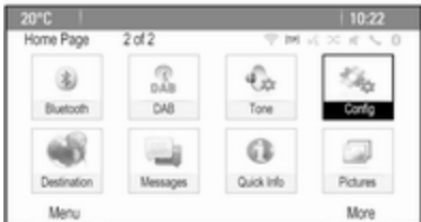
Dugme

Pritisnite  za pristup **Home Page** (**Početna stranica**).



Korišćenjem višenamenskog dugmeta možete pristupiti različitim aplikacijama.

Okrenite višenamensko dugme da biste izabrali **More** (**Više**) pri dnu ekrana.



Pritisnuti višenamensko dugme (Navi 950 / Navi 650: pritisnuti spoljašnji prsten) za prikaz drugog **Home Page** (**Početna stranica**) sa više aplikacija.

Korišćenjem višenamenskog dugmeta možete pristupiti različitim aplikacijama.

Napomena

Većini aplikacija ili menijima aplikacija takođe se može direktno pristupiti preko dugmadi na instrument tabli.

Dugme BACK

Pritisnuti **BACK** na:

- za izlazak iz menija ili ekrana
- za vraćanje iz podmenija do sledećeg višeg nivoa menija
- za brisanje zadnjeg znaka u nizu znakova

Pritisnuti i zadržati **BACK** na nekoliko sekundi za brisanje celog unosa.

Primeri rada menija

Biranje elementa ekrana

Okrenuti višenamensko dugme za pomeranje kursora (= pozadina u boji) na željenu opciju.

Pritisnuti višenamensko dugme za izbor označene ikone, dugmeta na ekranu ili stavke menija.

Napomena

U narednim poglavljima, radni koraci za biranje i aktiviranje dugmeta na ekranu ili stavke menija biće opisani u obliku "...izabrati <ime dugmeta>/<ime stavke>".

Pomeranje listi



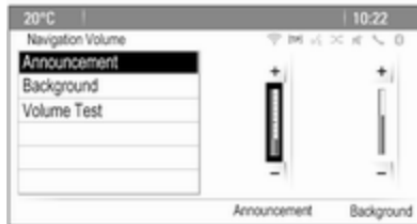
Ako je dostupno više stavki menija u listi nego što se može prikazati na ekranu, pojavljuje se traka za pomeranje (listanje).

Okrenuti višenamensko dugme u smeru kazaljke na satu za pomeranje na dole i u smeru suprotnom od smera kretanja kazaljke na satu za pomeranje na gore.

Napomena

U narednim poglavljima, radni koraci za listanje do određene stavke menija biće opisani u obliku "...prelistati do <ime stavke>".

Podešavanje postavke



Okrenuti višenamensko dugme za promenu trenutne vrednosti podešavanja.

Pritisnuti višenamensko dugme za potvrdu podešene vrednosti.

Napomena

U narednim poglavljima, radni koraci za podešavanje podešavanja biće opisani u obliku "...podesiti <ime podešavanja> na...".

Aktiviranje stavke menija

Okrenuti višenamensko dugme za pomeranje kursora (= pozadina u boji) na željenu opciju.

Pritisnuti višenamensko dugme za aktiviranje stavke menija. U kvadratiču ili kružiću pored odgovarajuće stavke menija pojavljuje se znak potvrde ili tačka.



Napomena

U narednim poglavljima, radni koraci za aktiviranje stavke menija biće opisani u obliku "...aktivirati <ime stavke>".

Unos niza znakova

Okrenuti višenamensko dugme za označavanje željenog znaka.

Pritisnuti višenamensko dugme za unos određenog znaka u polje za unos pri vrhu ekrana.

Poslednji znak u nizu znakova može se izbrisati kada se izabere **Del (Taster Del)** na ekranu ili pritisne **BACK** na instrument tabli. Pritiskom i zadržavanjem **BACK** se briše celi unos.

Pritisnuti višenamensko dugme za potvrdu izabranog znaka.

Napomena

U narednim poglavljima, radni koraci za unos karaktera biće opisani sa "...unesite željene karaktere...".

Poruke

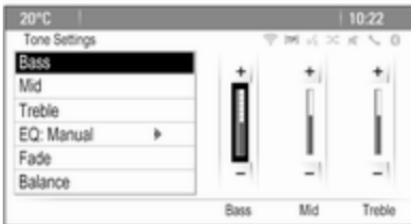
Pre obavljanja funkcije sistema ponekad dobijate poruku. Ako se zahteva, izaberite jednu od ovih opcija.



Biranje i aktiviranje dugmeta na ekranu u poruci vrši se na isti način koji je opisan za biranje opcije u okviru menija.

Podešavanja tona

Pritisnite , a zatim izaberite **More (Više)** pri dnu ekrana. Na drugom Home Page (Početna stranica), izaberite **Tone (Zvuk)**. Prikazaće se meni za podešavanja tona.



Duboki ton

Ovu postavku koristite za poboljšanje ili pojačanje niskih frekvencija audio izvora.

Podesite postavku kako želite.

Srednji

Ovu postavku koristite za poboljšanje ili slabljenje frekvencija srednjeg opsega audio izvora.

Podesite postavku kako želite.

Visoki tonovi

Ovu postavku koristite za poboljšanje ili pojačanje visokih frekvencija audio izvora.

Podesite postavku kako želite.

EQ (Ekvilajzer) režim

(EQ: ekvilajzer)

Koristite ovo podešavanje za optimizaciju tona određenog muzičkog stila, npr. **Rock (Rok)** ili **Classical (Klasična)**.

Izabratи **EQ (Ekvilajzer)**. Prikazuje se podmeni sa unapred definisanim muzičkim stilovima.

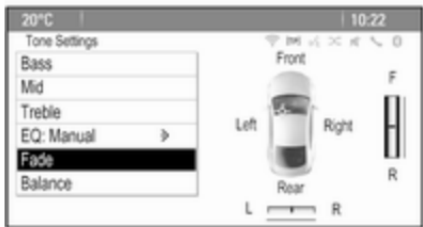
Izaberite željenu vrstu zvuka.

Ako se izabere jedan od unapred definisanih muzičkih stilova, sistem unapred podešava **Bass (Duboki ton)**, **Mid (Srednji)** i **Treble (Visoki tonovi)**.

Ako ručno podesite jedno od pomenutih podešavanja, **EQ (Ekvilajzer)** se podešava na **Manual (Ručno)**.

Fejding i balans

Kada se izabere **Fade (Zatamni)** ili **Balance (Balans)**, na desnoj strani ekrana se prikazuje slika.



Da biste podesili raspodelu jačine zvuka između prednjih i zadnjih zvučnika u vozilu, izaberite **Fade (Zatamni)**. Podesite postavku kako želite.

Da biste podesili raspodelu jačine zvuka između levih i desnih zvučnika u vozilu, izaberite **Balance (Balans)**. Podesite postavku kako želite.

Podešavanja jačine zvuka

Podešavanje automatske jačine zvuka

Pritisnuti **CONFIG**, a zatim izabratи **Radio Settings (Podešavanja radija)**.

Izaberite **Auto Volume (Automatska jačina zvuka)** za prikazivanje odgovarajućeg menija.

Za podešavanje stepena adaptacije jačine zvuka, podesite **Auto Volume (Automatska jačina zvuka)** na Off (Isključeno), Low (Niski), Medium (Srednji) ili High (Visoki).

Off (Isključeno): bez poboljšanja jačine zvuka sa povećanjem brzine vozila.

High (Visoki): maks. poboljšanje jačine zvuka sa povećanjem brzine vozila.

Podešavanje jačine zvuka pri pokretanju

Pritisnuti **CONFIG**, a zatim izabratи **Radio Settings (Podešavanja radija)**.

Izaberite **Start-up Volume (Jačina zvuka kod uključivanja)** za prikazivanje odgovarajućeg menija. Podesite postavku kako želite.

Podešavanje jačine zvuka saobraćajnih obaveštenja

Jačina zvuka saobraćajnih obaveštenja može se prethodno podesiti na nivo nezavisan od "normalnog" nivoa jačine zvuka.

Pritisnuti **CONFIG**, a zatim izabratи **Radio Settings (Podešavanja radija)**.

Izaberite **RDS Options (RDS opcije)**, a zatim **Traffic Volume (Jačina zvuka saobraćajnih obaveštenja)** za prikazivanje odgovarajućeg menija.

Podesite postavku kako želite.

Napomena

Jačinu zvuka u toku emitovanja obaveštenja možete menjati okretanjem ⌂.

Podešavanje jačine zvuka zvona

Dok radite na komandama u vozilu, "bip" zvukovi potvrđuju vaše radnje. Jačina "bip" zvukova može da se podesi.

Pritisnuti CONFIG, a zatim izabratи Vehicle Settings (Podešavanja vozila).

Izaberite Comfort and Convenience (Komfor i udobnost), a zatim Chime Volume (Jačina zvučnog signala) za prikazivanje odgovarajućeg podmenija. Izaberite Low (Niski) ili High (Visoki).

Podešavanje jačine zvuka navigacije

Pritisnuti CONFIG, a zatim izabratи Navigation Settings (Podešavanja navigacije).

Izabratи Voice Prompt (Glasovna komanda) i nakon toga Navigation Volume (Jačina zvuka navigacije). Prikazuje se odgovarajući podmeni.

Za podešavanje jačine zvuka obaveštenja, izaberite

Announcement (Obaveštenja), a zatim podesite željeno podešavanje.

Za podešavanje jačine zvuka audio izvora koji može da se reprodukuje u pozadini, izaberite **Background (Pozadina)**, a zatim podesite željeno podešavanje.

Izaberite Volume Test (Test jačine zvuka) da dobijete primer audio podešavanja.

Napomena

Jačinu zvuka u toku emitovanja obaveštenja možete menjati okretanjem ⌂.

Podešavanja sistema

Različita podešavanja Infotainment sistema mogu da se podeše pomoću aplikacije Config (Konfig.).



Podešavanja jezika

Pritisnuti CONFIG, a zatim izabratи Languages (Jezici). Prikazuje se lista svih dostupnih jezika.

Izaberite željeni jezik.

Podešavanja vremena i datuma

Pritisnuti CONFIG, a zatim izabratи Time and Date (Vreme i datum) za prikazivanje odgovarajućeg podmenija.

Automatsko podešavanje vremena

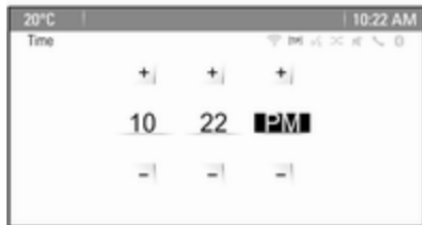
Sistem konstantno prima informacije o trenutnom vremenu i datumu.

Ako želite da se podešavanja vremena i datuma automatski ažuriraju, aktivirajte **RDS Auto Time Adjust (RDS automatsko podešavanje vremena)**.

Ako želite da ručno podesite vreme i datum, deaktivirajte **RDS Auto Time Adjust (RDS automatsko podešavanje vremena)**.

Podešavanje vremena

Za prilagođavanje podešavanja vremena, izaberite **Set Time (Podešavanje vremena)**.



Podesite željena podešavanja.

Podešavanje datuma

Za prilagođavanje podešavanja datuma, izaberite **Set Date (Podešavanje datuma)**. Podesite željena podešavanja.

Format vremena

Za izbor željenog formata vremena, izaberite **12 hr / 24 hr Format (Format 12 / 24 sati)**. Prikazuje se podmeni. Aktivirati **12 Hour (12 sati)** ili **24 Hour (24 sati)**.

Informacije o softveru

Pritisnuti **CONFIG**, a zatim izabratи **Radio Settings (Podešavanja radija)**.

Krećite se kroz listu i izaberite **Software Versions Menu (Meni verzija softvera)** za prikaz odgovarajućeg podmenija.

Informacije o verziji softvera

Za prikazivanje liste svih instaliranih verzija softvera, izaberite **Software Version Information (Informacija o verziji softvera)**.

Podrazumevano je aktivirana opcija "sve verzije".

Ažuriranje softvera

Za ažuriranje sistemskog softvera, kontaktirajte servisnu radionicu.

Datoteka evidencije

Za generisanje datoteke evidencije vaše trenutne verzije softvera, izaberite **Create Log File (Napravi datoteku evidencije)**.

Informacije o licenciranju

Za prikaz informacija o proizvođaču Infotainment sistema, izaberite **Licensing Information (Informacije o licenciranju)**.

Fabrička podrazumevana podešavanja

Za resetovanje svih Infotainment podešavanja na fabrička podešavanja, izaberite **Clear and Reset Radio (Brisanje i resetovanje radija)**.

Podešavanja displeja

Pritisnuti **CONFIG**, a zatim izabratи **Display Settings (Podešavanja displeja)** za prikazivanje odgovarajućeg podmenija.

Početna stranica

Izaberite **Home Page Menu (Meni početne stranice)** da bi se prikazao meni za podešavanje početne strane.

Za pristup meniju iz **Home Page (Početna stranica)**, izaberite **Menu (Meni)** pri dnu ekrana.

Home Page (Početna stranica) može da se podesi u skladu sa vašim ličnim željama.

Prilagođavanje

Ikone aplikacija koje se prikazuju na prvoj početnoj strani mogu da se biraju po želji.

Izaberite Customise

(Prilagođavanje) za prikaz liste svih aplikacija koje su instalirane u sistemu. Aktivirajte stavke menija aplikacija koje želite da se prikažu na prvoj početnoj strani.

Ostale aplikacije tada će biti raspoređene na sledećim stranama.

Sortiranje

Na svakoj početnoj strani može da se rasporedi do osam ikona aplikacija.

Položaji ikona mogu da se menjaju po želji.

Izaberite **Sort (Sortiranje)** za prikaz početnih strana u meniju za uređivanje.

Izaberite ikonu koju želite da prenestete.

Krećite se do mesta na početnoj strani gde želite da se ikona nalazi. Pritisnite višenamensko dugme za potvrdu.

Ikona je premeštena na novu lokaciju. Ikona koja se ranije nalazila na tom mestu sada se prikazuje na mestu premeštene ikone.

Podrazumevana podešavanja početne strane

Za vraćanje Home Page (Početna stranica) na njena podrazumevana fabrička podešavanja, izaberite **Restore Home Page Defaults (Vrati podrazumevana podešavanja početne stranice)**.

Isključivanje displeja

Za isključivanje displeja, izaberite **Display Off (Prikaz isključen)**.

Za ponovno uključivanje displeja, pritisnite bilo koje dugme na instrument tabli (osim dugmeta ⌂).

Radio

Upotreba	25
Traženje stanice	25
Liste automatskog memorisanja ..	27
Liste omiljenih	27
Sistem radio podataka (RDS)	28
Digitalno emitovanje zvuka	30

Upotreba

Aktiviranje radija

Pritisnuti  a zatim izabrati **AM**, **FM** ili **DAB** (**DAB - digitalno emitovanje zvuka**).

Reprodukuje se poslednja izabrana stanica.

Napomena

Kada je audio izvor već aktivran, možete prelaziti između različitih audio izvora pritiskajući **SRCE** više puta.

Traženje stanice

Automatsko traženje radio stanica

Kratko pritisnuti  ili  za slušanje sledeće stanice u memoriji stanica.

Ručno traženje radio stanica

Pritisnuti i držati pritisnuto  ili 

Ručno traženje stanica

U FM i DAB frekventnom opsegu, pritisnuti višenamensko dugme za otvaranje odgovarajućeg menija, a zatim izabrati **Manual tuning (Ručno podešavanje stanica)**. Pri dnu ekrana se prikazuje trenutno aktivna frekvencija.

Okrećite višenamensko dugme da biste došli do željene frekvencije.

U AM frekventnom opsegu okrećite višenamensko dugme da biste podešili frekvenciju.

Liste radio stanica

U FM i DAB frekventnom opsegu okrećite višenamensko dugme da bi se prikazala lista stanica.

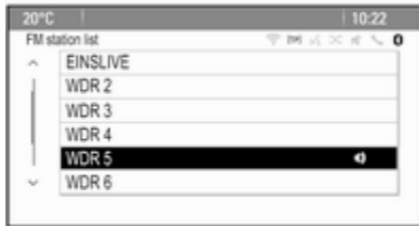
U AM frekventnom opsegu, pritisnite višenamensko dugme za prikaz odgovarajućeg menija frekventnog opsega.

Izabrati **AM Station List (Lista AM stanica)**.

Prikazuje se lista svih stanica koje se mogu primiti unutar odgovarajućeg frekventnog opsega i u trenutnom području prijema.

Napomena

Ukoliko unapred nije napravljena lista stanica, Infotainment sistem vrši automatsko pretraživanje stanica.



Izabratи željenu stanicu.

Napomena

Stanica koja se trenutno prima je označena sa .

Lista kategorija

Brojne RDS \Rightarrow 28 i DAB \Rightarrow 30 stanice emituju PTY šifru, kao oznaku tipa programa emitovanog na radio talasima (npr. vesti). Neke stanice će,

u zavisnosti od sadržaja trenutnog emitovanja, takođe menjati i PTY šifru.

Infotainment sistem memorije ove stanice u odgovarajuću listu kategorija sortiranih po tipu programa.

Napomena

Stavka podmenija liste kategorija može se koristiti samo za FM i DAB talasna područja.

Za pretraživanje po tipu programa određenog po stanicama, izabrati opciju liste kategorija po talasnom opsegu.

Prikazaće se lista trenutno dostupnih tipova programa.

Izabratи željeni tip programa.

Prikazana je lista stanica koje emituju izabrani tipa programa.

Izabratи željenu stanicu.

Napomena

Stanica koja se trenutno prima je označena sa .

Ažuriranje lista stanica

Ako stanice koje su memorisane u listi stanica određenog frekventnog opsega ne mogu više da se primaju, liste AM i DAB stanica moraju da se ažuriraju.

Napomena

Lista FM stanica se automatski ažurira.

Izaberite odgovarajuću stavku liste u meniju određenog frekventnog opsega da bi se ažurirala lista stanica.

Počinje pretraživanje stanica. Kada se završi pretraživanje, prethodno izabrana stanica počinje sa emitovanjem.

Za isključivanje traženja stanice, pritisnite višenamensko dugme.

Napomena

Ako je lista stanica određene frekvencije ažurirana, odgovarajuća lista kategorija takođe je ažurirana.

Liste automatskog memorisanja

Stanice sa najboljim prijemom u frekventnom opsegu mogu da se sačuvaju na listi automatskog memorisanja i da se izaberu sa nje.



Svako talasno područje ima 2 liste automatskog memorisanja (**AS 1, AS 2**) i u svakoj od njih se može memorisati 6 stanica.

Napomena

Stanica koja se trenutno prima je osvetljena.

Automatsko memorisanje stanica

Držati **AS** pritisnuto dok se ne pojavi poruka automatskog memorisanja. 12 stanica sa najjačim prijemom u trenutnom talasnom području su memorisane u 2 liste automatskog memorisanja.

Za otkazivanje procesa automatskog memorisanja, izabrati **Cancel (Odustani)**.

Ručno memorisanje stanica

Stanice se takođe mogu i ručno memorisati na listu automatskog memorisanja.

Podesiti stanicu za memorisanje.

Pritisnuti **AS** za otvaranje liste automatskog memorisanja ili za prelazak na drugu listu automatskog memorisanja.

Za memorisanje stanice na mestu u listi: pritiskati odgovarajuće dugme stanice 1...6 dok se ne prikaže potvrđna poruka.

Napomena

Ručno memorisane stanice se prepisuju u automatskom procesu memorisanja.

Ponovno traženje stanica

Ako je potrebno, pritisnite **AS** za otvaranje liste automatskog memorisanja ili za prelazak na drugu listu automatskog memorisanja.

Pritisnuti jedno od dugmadi za stanice 1...6 da biste aktivirali stanicu na odgovarajućem mestu u listi.

Liste omiljenih

Stanice svih talasnih područja se mogu ručno memorisati u liste omiljenih.



6 stanica se može memorisati u svaku listu omiljenih. Broj dostupnih lista omiljenih se može podešiti (videti ispod).

Napomena

Stanica koja se trenutno prima je osvetljena.

Memorisanje stanica

Podesiti stanicu za memorisanje.

Kratko pritisnuti **FAV** za otvaranje jedne liste omiljenih ili za prelazak na drugu listu omiljenih.

Za memorisanje stанице на месту у листи: притискati одговарајуће дугме станице 1...6 док се не приказа потврдна порука.

Ponovno traženje stanica

Ako je потребно, на kratко притиснути **FAV** за отварање једне листе омилjenih или за прелазак на другу листу омилjenih. Пritisnite једно од дугмади за станице 1...6 да бiste активирали станицу која је memorisana на одређеној локацији.

Određivanje броја листа омилjenih

Pritisnuti **CONFIG**, а затим изабрати **Radio Settings (Подеšавања радија)**. Изабрати **Number of Favourite Pages (Број омилjenih stranica)** за приказ одговарајућег подменija.

Izaberite број страница са омилјеним ставкама које жelite да се приказу.

Sistem radio podataka (RDS)

RDS је услуга FM радио станица, која значајно олакшава налачење жељене станице и олакшава пријем исте без сметњи.

Prednosti RDS-a

- На displeju se могу видети називи програма изабраних станица umesto frekvencije.
- Prilikom pretraživanja станица, Infotainment систем pretražuje само RDS станице.
- Infotainment систем увек podešava на frekvenciju emitovanja podešene станице sa najboljim priјемом помоћу функције AF (Alternativna frekvencija).
- U zavisnosti od станице која се prima, Infotainment систем приказује radio текст који може да садржи, npr. информације о trenутном programu.

Meni RDS opcija

Za otvaranje menija za RDS konfiguraciju, pritisnuti **CONFIG**, a zatim izabrati **Radio Settings** (**Podešavanja radija**). Izabrati **RDS Options (RDS opcije)** za prikaz odgovarajućeg podmenija.



Aktiviranje RDS funkcije

Aktivirajte RDS.

Napomena

Ako je **RDS** deaktiviran, ne prikazuju se sve stavke menija **RDS Options (RDS opcije)**.

Regionalno

RDS stanice ponekad emituju regionalno različite programe na različitim frekvencijama.

Ako je **Regional (Regionalni)** aktivirano, biraju se samo alternativne frekvencije (AF) sa istim regionalnim programima.

Ako je **Regional (Regionalni)** deaktivirano, alternativne frekvencije stanica će biti odabrane bez obzira na regionalne programe.

Blokiranje listanja teksta

Neke RDS stanice ne samo da pokazuju ime programskega servisa na displeju, već i dodatne informacije o trenutnom programu. Ako su prikazane dodatne informacije, ime programa je skriveno.

Za sprečavanje prikazivanja dodatnih informacija, aktivirati **Text Scroll Freeze (Blokiranje prelistavanja teksta)**.

Radio tekst

Ako su RDS i prijem RDS stanice uključeni, informacije o radio programu koji je trenutno aktivan ili o muzičkoj numeri koja se trenutno reprodukuje prikazuju se ispod naziva programa.

Za prikaz ili sakrivanje informacija aktivirati ili deaktivirati **Radio Text (Radio tekst)**.

Usluga radio obaveštenja o saobraćaju

(TP = programi sa obaveštenjima o saobraćaju)

Stanice radio obaveštenja o saobraćaju su RDS stanice koje emituju vesti o saobraćaju.

Ako je usluga radio obaveštenja o saobraćaju uključena, za vreme saobraćajnih obaveštenja se prekida reprodukcija sa radija ili medija.

Uključivanje i isključivanje usluge radio obaveštenja o saobraćaju

Za uključivanje i isključivanje pripravnog stanja radio obaveštenja o saobraćaju Infotainment sistema, pritisnuti **TP**.

- Ukoliko je usluga radio obaveštenja o saobraćaju uključena, na displeju se označava [].
- Ukoliko trenutna stanica nije stanica sa radio obaveštenjima o saobraćaju, automatski kreće traženje sledeće stanice sa uslugom radio obaveštenja o saobraćaju.
- Kada se nađe stanica sa uslugom radio obaveštenja o saobraćaju, [**TP**] se prikazuje na displeju.

Jačina zvuka saobraćajnih obaveštenja

Za podešavanje jačine zvuka za obaveštenja o saobraćaju, izabrati **Traffic Volume (Jačina zvuka saobraćajnih obaveštenja)**. Prikazuje se odgovarajući podmeni. Podesite postavku kako želite.

Slušanje samo stanica sa obaveštenjima o saobraćaju

Uključiti uslugu radio obaveštenja o saobraćaju i potpuno smanjiti jačinu zvuka Infotainment sistema.

Blokiranje obaveštenja o saobraćaju

Za blokiranje saobraćajnih obaveštenja, npr. za vreme reprodukcije CD/MP3:

Pritisnuti **TP** ili izabrati **Cancel (Odustani)** na ekranu u TP poruci.

Obaveštenje o saobraćaju se otakuje, ali usluga radio obaveštenja o saobraćaju ostaje uključena.

Digitalno emitovanje zvuka

DAB digitalno emituje radio stanice.

Opšte informacije

- DAB stanice su označene prikazom naziva programa umesto frekvencije emitovanja.
- Sa DAB-om, razni radio programi (usluge) mogu se emitovati na jednom skupu.

- Pored visokokvalitetne digitalne audio usluge, DAB je takođe u stanju da prosledi programu pridružene podatke i mnoštvo ostalih uslužnih podataka uključujući informacije o putovanjima i saobraćaju.

- Sve dok dobijeni DAB prijemnik može primati signal poslat od odašiljača stanice (iako je signal jako slab), reprodukcija zvuka je obezbeđena.

- U slučaju lošeg prijema jačina zvuka se automatski smanjuje kako bi se izbegli neprijatni zvukovi.

- Smetnje prouzrokovane od stanica na približnim frekvencijama (pojava koja je uobičajena za AM i FM prijem) ne postoje za DAB.

Ako je DAB signal previše slab da bi ga prijemnik registrovao, sistem se prebacuje na isti program na drugoj DAB ili FM stanici.

- Ako se DAB signal odbija od prirodne prepreke ili zgrada, kvalitet prijema DAB je

poboljšan, dok je AM i FM prijem značajno slabiji u takvim slučajevima.

- Kada je omogućen prijem DAB-a, FM tuner Infotainment sistema ostaje aktivan u pozadini i stalno traga za FM stanicama sa najboljim prijemom. Ako je aktivirana opcija TP ⌂ 28, izdaju se obaveštenja o saobraćaju FM stanice koja ima najbolji prijem. Deaktivirati TP ako prijem DAB-a ne treba da se prekida obaveštenjima o saobraćaju FM stanice.

DAB obaveštenja

Pored muzičkih programa, brojne DAB stanice emituju razne kategorije obaveštenja.

U glavnom DAB meniju, pritisnite višenamensko dugme da bi se otvorio **DAB menu (DAB meni)**, a zatim izaberite **Announcements (Obaveštenja)**.

Ako su aktivirane neke ili sve kategorije, prijem trenutne DAB usluge se prekida pri davanju obaveštenja iz ovih kategorija.

Aktivirajte željene kategorije.

CD plejer

Opšte informacije	32
Upotreba	33

Opšte informacije

Važne informacije o audio i MP3/ WMA CD-ovima

CD plejer Infotainment sistema može reprodukovati audio CD-e i MP3/WMA CD-e.

Pažnja

U audio plejer nikada ne stavljajte DVD-ove, obične CD-ove prečnika 8 cm ili CD-ove nepravilnog oblika.

Nemojte stavljati nikakve nalepnice na diskove. Takvi diskovi se mogu zaglaviti u pogonskom mehanizmu CD-a i oštetiti plejer. Posle toga se uređaj mora zameniti.

Formati fajlova

Audio CD-i

Mogu se koristiti sledeći CD formati: CD-ROM Mode 1 i Mode 2; CD-ROM XA Mode 2, Form 1 i Form 2.

MP3 CD-i

Mogu se koristiti sledeći formati fajlova: ISO9660 Nivo 1, Nivo 2, (Romeo, Joliet).

MP3 i WMA datoteke narezane u bilo kom drugom formatu od gore naznačenog, možda se neće reprodukovati pravilno ili se nazivi nijihovih datoteka i fascikli možda neće pravilno prikazati.

Sledeća ograničenja se primenjuju za podatke postavljene na jedan MP3/WMA CD:

Broj muzičkih numera: maks. 999.

Broj foldera: maks. 255.

Dubina strukture foldera: maks. 64 nivoa (preporučeno: maks. 8 nivoa).

Broj lista za reprodukovanje: maks. 15.

Broj pesama po listi za reprodukovanje: maks. 255.

Primenljiva kodiranja liste za reprodukciju: .m3u, .pls, .asx, .wpl.

Upotreba

Pokretanje reprodukcije CD-a

Gurnuti CD sa nalepnicom okrenutom licem na gore u otvor za CD dok se ne uvuče.

Reprodukovanje CD-a započinje automatski i prikazuje se glavni meni **CD ili MP3 CD**.

Ako je CD već umetnut, ali nije aktivan glavni meni **CD ili MP3 CD**, pritisnite , a zatim izaberite **CD**.

Prikazuje se glavni meni **CD ili MP3 CD** i započinje reprodukcije CD-a.



U zavisnosti od memorisanih podataka na audio **CD** ili **MP3 CD**, na displeju se prikazuju više ili manje detaljne informacije o CD-u i muzička numera koja se trenutno sluša.

Napomena

Kada je audio izvor već aktiviran, možete prelaziti između različitih audio izvora pritiskajući **SRCE** više puta.

Vađenje CD-a

Pritisnite .

CD se gura napolje iz CD otvora.

Ukoliko se CD ne izvadi posle izbacivanja, on će se ponovo automatski uvući posle nekoliko sekundi.

Lista muzičkih numera

Okrenite višenamensko dugme da biste prikazali listu svih muzičkih numera na CD-u.

Napomena

Numera koja se trenutno reprodukuje označena je sa .

Odabrati željenu muzičku numeru.

Funkcijska dugmad

Preskakanje na prethodnu ili sledeću muzičku numeru

Pritisnite  ili  jednom ili više puta da biste prešli na prethodnu ili sledeću muzičku numeru.

Brzo premotavanje unapred ili unazad

Pritisnuti i zadržati  ili  za brzo premotavanje trenutne numere unapred ili unazad.

Pauziranje reprodukcije

Pritisnuti  za pauziranje reprodukcije.

Audio meni

Pritisnite višenamensko dugme za prikaz CD ili MP3 menija.

Napomena

Pronađite opis funkcija u MP3 meniju  36.

Funkcija reprodukcije slučajnim redosledom

Za reprodukciju muzičkih numera slučajnim redosledom na CD-u, aktivirajte **Shuffle (Mešani režim)**.

Za vraćanje na normalan redosled reprodukcije, deaktivirajte **Shuffle** (**Mešani režim**).

Spoljašnji uređaji

Opšte informacije	35
Reprodukcijski audio sadržaj	36
Prikazivanje slika	38

Opšte informacije

Utičnice za povezivanje spoljašnjih uređaja nalaze se na centralnoj konzoli.

Napomena

Utičnice moraju uvek biti čiste i suve.

AUX ulaz

Moguće je priključiti dodatni uređaj na AUX ulaz preko priključka od 3,5 mm. Infotainment sistem može da reprodukuje muzičke datoteke koje se nalaze na dodatnim uređajima.

U slučaju priključivanja na AUX ulaz, audio signal dodatnog uređaja se prenosi preko zvučnika Infotainment sistema.

Jačina zvuka se može podešavati preko Infotainment sistema. Sve druge komandne funkcije se moraju obavljati preko dodatnog uređaja.

Povezivanje uređaja

Za povezivanje dodatnog uređaja preko utičnice AUX ulaza Infotainment sistema koristiti sledeći kabl:

3-polni za audio izvor.

Za isključivanje AUX uređaja, izabrati drugu funkciju, a zatim ukloniti AUX uređaj.

USB priključak

MP3 plejer, USB uređaj ili pametni telefon se mogu priključiti na USB port. Infotainment sistem može da reprodukuje muzičke datoteke ili da prikazuje slike koje se nalaze na dodatnim uređajima.

Uređajima spojenim na USB port se rukuje putem komandi i menija na Infotainment sistemu.

Napomena

Infotainment sistem ne podržava sve pomoćne uređaje.

Povezivanje uređaja/prekid veze sa uređajem

Povezati USB uređaj na USB priključak.

Napomena

Ako se poveže USB uređaj čiji se sadržaj ne može pročitati, pojaviće se odgovarajuća poruka o grešci i Infotainment sistem će automatski preći na prethodnu funkciju.

Za prekid veze sa USB uređajem, izabrati drugu funkciju i ukloniti USB uređaj.

Pažnja

Izbegavati isključivanje uređaja prilikom reprodukovanja. Tako se može oštetiti uređaj ili Infotainment sistem.

Bluetooth

Uređaji koji podržavaju profile A2DP i AVRCP Bluetooth muzike mogu da se povežu bežičnim putem na infotainment sistem. Infotainment sistem može da reprodukuje muzičke fajlove koji se nalaze na ovim uređajima.

Povezivanje uređaja

Pogledati detaljan opis Bluetooth veze ⇨ 70.

Formati fajlova

Audio fajlovi

Podržavaju se samo uređaji formatirani u sistemima datoteka FAT32, NTFS i HFS+.

Napomena

Neki fajlovi se možda neće pravilno reprodukovati. To se može desiti usled različitog formata snimanja ili stanja fajla.

Ne mogu se reprodukovati fajlovi iz internet prodavnica čija su digitalna prava zaštićena (DRM).

Formati audio datoteka koji se mogu reprodukovati: .mp3, .wma, .aac i .m4a.

Prilikom reprodukovanja fajla sa ID3 tag informacijama, Infotainment sistem može prikazivati informacije, npr. naslov muzičke numere i izvođača.

Fajlovi slika

Formati datoteka slika koji se mogu prikazivati: .jpg, .jpeg, .bmp, .png i .gif.

Datoteke mogu da imaju maksimalnu veličinu od 2048 piksela po širini i 2048 piksela po visini (4MP).

Gracenote

Gracenote baza podataka sadrži informacije o multimedijama koje su trenutno dostupne na tržištu.

Kada se povezuju spoljašnji uređaji, funkcija Gracenote prepoznaće muzičke numere ili datoteke.

Ako se aktivira Gracenote funkcija normalizacije, pravopisne greške u podacima MP3 taga se automatski ispravljaju. Zbog toga se mogu poboljšati rezultati pretraživanja multimedija.

Pritisnuti **CONFIG**, a zatim izabrati **Radio Settings (Podešavanja radija)**.

Izaberite **Gracenote opcije** da bi se prikazao odgovarajući podmeni.

Aktivirajte Gracenote funkciju normalizacije.

Reprodukacija audio sadržaja

Pokretanje reprodukovanja

Ako nije povezan, povežite uređaj ⇨ 35.

Pritisnuti ⇧ a zatim izabrati **USB, AUX ili Bluetooth**.

Primer: glavni meni za USB



Funkcijska dugmad

Multimedijalne datoteke na USB i Bluetooth uređajima mogu da se koriste pomoću dugmadi na instrument tabli.

Preskakanje na prethodnu ili sledeću muzičku numeru

Pritisnite **◀◀** ili **▶▶** jednom ili više puta da biste prešli na prethodnu ili sledeću muzičku numeru.

Brzo premotavanje unapred ili unazad

Pritisnuti i zadržati **◀◀** ili **▶▶** za brzo premotavanje trenutne numere unapred ili unazad.

Pauziranje reprodukcije

Pritisnuti **▶/II** za pauziranje reprodukcije.

Audio meniji

Za prikazivanje odgovarajućeg audio menija, pritisnite višenamensko dugme.

Napomena

Nisu sve stavke menija dostupne u svim audio menijima.



Funkcija reprodukcije slučajnim redosledom

Pritisnite višenamensko dugme da bi se prikazao USB ili Bluetooth meni.

Za reprodukciju muzičkih numera slučajnim redosledom na određenom uređaju, aktivirajte **Shuffle (Mešani režim)**.

Za vraćanje na normalan redosled reprodukcije, deaktivirajte **Shuffle (Mešani režim)**.

Pretraživanje

(dostupno samo u USB menijima)

Za traženje muzičke numere u okviru strukture, izabratи jednu od stavki menija, npr. **Folders (Datoteke)**, **Play Lists (Liste reprodukcija)** ili **Albums (Albumi)**.

Pretražite u okviru strukture sve dok ne pronađete željenu muzičku numeru.

Izaberite muzičku numeru da biste započeli reprodukciju.

Pojedinačne liste za reprodukciju

Sistem omogućava kreiranje novih lista za reprodukciju preko Gracenote funkcije. Sistem automatski pravi listu na kojoj se grupišu slične muzičke numere.

Izaberite muzičku numeru na osnovu koje želite da kreirate novu listu za reprodukovanje.

Izaberite **Play More Like This...**
(Reprodukuj još kao ovo...) u određenom audio meniju. Kreirana je nova lista za reprodukovanje i memorisana je u meniju **Play Lists (Liste reprodukcija)**.

Za brisanje liste za reprodukovanje koju je generisao sistem, izaberite **Delete automatic playlist (Brisanje automatske liste reprodukcije)**.

Prikazuje se lista svih generisanih lista za reprodukovanje. Izaberite listu za reprodukovanje koju želite da izbrišete. Lista za reprodukovanje je izbrisana.

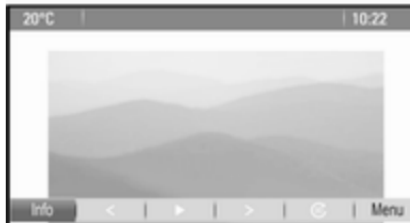
Prikazivanje slika

Povežite USB uređaj ▷ 35.

Pritisnite ☰, a zatim izaberite **Pictures (Slike)** za otvaranje menija **Picture Viewer USB (USB pregledač slika)**.

Prikazuje se lista slika i fascikli sa slikama koja je pronađena na USB uređaju.

Pregledajte slike i fascikle dok ne nađete željenu sliku i izaberite je. Prikazuje se slika.



Funkcijska dugmad

Dugme za informacije

Izaberite **Info (Informacije)** u dnu ekrana za prikaz informacija o slici sačuvanoj na USB uređaju, npr. naziv ili broj. Odgovarajuće informacije su prikazane iznad slike.

Preskakanje na prethodnu ili sledeću sliku

Izaberite < ili > pri dnu ekrana za prikaz prethodne ili sledeće slike.

Projekcija slika

Da biste pokrenuli projekciju svih slika koje su sačuvane u odgovarajućoj fascikli, izaberite ► pri dnu ekrana. Projekcija slika je pokrenuta.

Kada se pokrene projekcija slika, ► se menja u ■■■.

Izaberite ■■■ za pauziranje projekcije slika.

Rotiranje slike

Izaberite ☺ pri dnu ekrana da rotirate sliku.

Meni slika

Za prikazivanje menija slike, izaberite **Menu (Meni)** pri dnu ekrana.

Glavni prikazivač slika

Izaberite **Picture Viewer Main (Glavni pregledač slika)** za prikaz svih fascikli sa slikama, pogledajte iznad.

Tajmer projekcije slike

Da biste prilagodili vremenski raspored po kome se jedna slika prikazuje tokom projekcije slike, izaberite **Slideshow Timer (Tajmer za prikazivanje slajdova)**. Prikazuje se odgovarajući podmeni. Izabratи željenu opciju.

Promešaj slike

Da bi ste prikazali slike u projekciji slika po nasumičnom rasporedu, aktivirajte **Shuffle Images (Mešane slike)**.

Navigacija

Opšte informacije	40
Korišćenje	41
Unos odredišta	45
Navođenje	54

Opšte informacije

Aplikacija za navigaciju će vas pouzdano navoditi do želenog odredišta bez potrebe da čitate mape.

Prilikom proračuna rute uzima se u obzir trenutna situacija u saobraćaju. Iz tog razloga, Infotainment sistem prima obaveštenja o saobraćaju u trenutnoj zoni prijema preko RDS-TMC-a.

Aplikacija za navigaciju ne može, međutim, uzeti u proračun saobraćajne nesreće, promene u saobraćajnim regulativama koje se na kratko pojave i opasnosti ili probleme koji se najednom pojave (npr. radovi na putu).

Pažnja

Upotreba navigacionog sistema ne oslobađa vozača od odgovornosti od pravilnog i opreznog ponašanja u saobraćaju. Pripadajuća saobraćajna pravila se uvek moraju poštovati. Ako su navigaciona uputstva u

suprotnosti sa saobraćajnim pravilima, saobraćajna pravila se uvek moraju poštovati.

Rad aplikacije za navigaciju

Položaj i pomeranje vozila se opaža preko aplikacije za navigaciju pomoću senzora. Pređena razdaljina se utvrđuje putem signala brzinomera vozila i pomeranja u krivinama putem žiroskopa. Položaj se određuje pomoću GPS (Sistem globalnog pozicioniranja) satelita.

Upoređivanjem signala senzora sa digitalnim mapama, moguće je odrediti položaj sa preciznošću od oko 10 metara.

Sistem će takođe raditi i sa slabim prijemom GPS-a, međutim, preciznost položaja će biti smanjena.

Nakon unosa adrese odredišta ili tačke od interesa (najблиža benzinska pumpa, hotel, itd.) putanja se računa od trenutnog položaja do želenog odredišta.

Navođenje rute je omogućeno glasovnim komandama i strelicom za smer, kao i uz pomoć prikaza mape u boji.

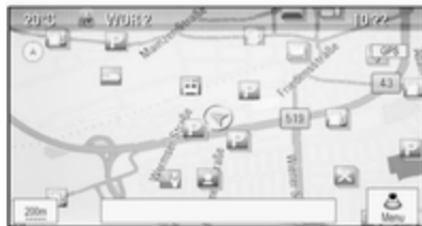
Korišćenje

Informacija na prikazu mape

Za prikaz mape oko trenutne lokacije, možete opcionalno:

- Pritisnuti NAVI.
- Pritisnite , a zatim izaberite Navigation (Navigacija).

Navođenje putanje nije aktivno



Ukoliko navođenje putanje nije aktivno, prikazuju se sledeće informacije:

- U gornjem redu: informacije o trenutno aktivnom audio izvoru i vreme.
- Ispod gornjeg reda: simbol GPS.
- U gornjem levom ugлу: kompas koji ukazuje na smer severa.
- Prikaz područja oko aktuelnog položaja na mapi.
- Trenutni položaj: označen crvenim trougлом unutar sivog kruga.
- Mesta interesovanja (POI), npr. benzinske stanice, parkirališta ili restorani: označena su odgovarajućim simbolima (ako su aktivirani).
- U donjem redu: naziv ulice trenutnog položaja.

Navođenje putanje je aktivno



Ukoliko je navođenje rute aktivno, prikazuju se sledeće informacije:

- U gornjem redu: informacije o trenutno aktivnom audio izvoru i vreme.
- Ispod gornjeg reda: simbol GPS.
- Iznad gornjeg reda: naziv ulice koja treba da se prati posle sledeće raskrsnice.
- U gornjem levom ugлу: simbol kompasa koji ukazuje na smer severa.
- Prikaz područja oko aktuelnog položaja na mapi.

- Trenutni položaj: označen crvenim trouglom unutar sivog kruga.
- Ruta: označena plavom linijom.
- Konačno odredište: označeno crnom šahovnicom.
- Putna tačka (međuodredište): označeno crvenim rombom.
- Mesta interesovanja (POI), npr. benzinske stанице, parkirališta ili restorani: označena su odgovarajućim simbolima (ako su aktivirani).
- Saobraćajne nesreće, npr. zastoj u saobraćaju: označene su odgovarajućim simbolima (ako su aktivirani).
- Na levoj strani: strelica za smer i odredište do sledećeg manevra.
- Na levoj strani: preostala udaljenost do konačnog odredišta ili do sledeće putne tačke.

- Na levoj strani: procenjeno vreme dolaska ili preostalo vreme putovanja.
- U donjem redu: naziv ulice trenutnog položaja.

Rad sa mapom

Pomeranje vidljivog dela mape

Vidljivi deo mape na prikazu mape može slobodno da se pomera u svim smerovima pomoću osmosmernog prekidača.

Osmosmerni prekidač u sredini višenamenskog dugmeta može da se nagne u svim pravcima.

Nagnite prekidač na jednu stranu. Vidljivi deo mape pomera se u odgovarajućem pravcu.

Za ponovni prikaz mape oko trenutne lokacije: pritisnite **BACK**.

Promena razmere mape

Kada se prikazuje mapa, okrenite višenamensko dugme za prikaz trake za razmeru pri dnu ekrana.

Ponovo okrenite višenamensko dugme da biste podešili željenu razmeru.

Promena režima mape

Mapa može da se prikaže u tri (navođenje rute nije aktivno) ili pet (navođenje rute aktivno) različitih režima, pogledati ispod "Podešavanje mape".

Više puta pritisnuti **NAVI** za prebacivanje između različitih režima mape.

Podešavanje mape

Indikator smera kretanja

Pritisnite višenamensko dugme za prikaz **Navigation Menu (Meni navigacije)**. Izabratи **Heading Indicator (Indikator smera kretanja)** za prikaz odgovarajućeg podmenija.

Sledeće mogućnosti su na raspolaganju:

- **2D North Up (2D - sever gore)**: 2D prikaz, sever okrenut nagore.
- **2D Heading Up (2D - smer kretanja gore)**: 2D prikaz, smer vožnje okrenut nagore.
- **3D Heading Up (3D - smer kretanja gore)**: 3D prikaz, smer vožnje okrenut nagore.

Izabratи željenu opciju.

Režimi mape

Pritisnite višenamensko dugme za prikaz **Navigation Menu (Meni navigacije)**. Izabrali **Map Modes (Režimi mape)** za prikaz odgovarajućeg podmenija.

Sledeće mogućnosti su na raspolaganju:

- **Full Map (Cela mapa)** ("Normalni" prikaz je opisan iznad): Prikaz mape na celom ekranu, za sve funkcije i indikacije prikazuju se dugmići na ekranu.
- **Full Glory (Potpuni)**: Prikaz mape na celom ekranu, dugmići na ekranu za većinu funkcija i indikacija su sakriveni.
- **Split with Turn List (Podeli sa listom skretanja)**: Podeljeni ekran sa mapom na levoj strani i listom skretanja na desnoj strani.

- **Split with Turn Arrow (Podeli sa strelicom za skretanje)**: Podeljeni ekran sa mapom na levoj strani i strelicom za sledeći manevr skretanja na desnoj strani.
- **Split with Media (Podeli sa medijima)**: Podeljeni ekran sa mapom na levoj strani i trenutno aktivnim audio izvorom na desnoj strani.

Izabrali željenu opciju.

Prikaz mape

Pritisnite višenamensko dugme za prikaz **Navigation Menu (Meni navigacije)**. Izaberite **Map Settings (Podešavanja mape)**, a zatim **Map Display (Prikaz mape)** za prikazivanje odgovarajućeg podmenija.

U zavisnosti od spoljašnjih uslova osvetljenja, aktivirajte **Day (Dan)** ili **Night (Noć)**.

Za automatsko prilagođavanje od strane sistema, aktivirajte **Automatic (Automatsko)**.

Prikazivanje POI tačaka

Pritisnite višenamensko dugme za prikaz **Navigation Menu (Meni navigacije)**.

Izabrali **Show POIs (Prikaži mesta interesovanja)** za prikaz odgovarajućeg podmenija.

Ako želite da se na mapi prikažu sve POI tačke koje su dostupne u sistemu, aktivirajte **Show all POIs (Izbor svih POI-a)**.

Ako ne želite da se na mapi prikažu sve POI tačke, aktivirajte **Hide all POIs (Sakrij sve POI tačke)**.

Za prikaz samo određenih POI tačaka, aktivirajte **User Defined (Određen od strane korisnika)**, a zatim aktivirajte POI kategorije koje želite da budu prikazane.

Promena informacija ekrana

Informacije o ruti, koje se prikazuju na ekranu tokom aktivnog navođenja rute, mogu da se prilagođavaju.

Pritisnite višenamensko dugme za prikaz **Navigation Menu (Meni navigacije)**. Proći kroz listu i izabrali

Switch Route Time/Destination
(Prebacivanje vremena putanje/odredišta).

Informacije o vremenu

Ako želite da promenite prikazane informacije o vremenu, izaberite **Switch Arrival/Travel Time**
(Prebacivanje vremena dolaska/putovanja) za prikaz odgovarajućeg podmenija.

Aktivirajte postavku informacija koje želite da se prikažu.

Informacije o odredištu

Ako koristite rutu sa putnim tačkama, možda želite da se prikažu informacije o ruti za putnu tačku umesto informacija o konačnom odredištu.

Za promenu podešavanja, izaberite **Switch Waypoint/Destination**
(Prebacivanje tačke na putanji/odredišta). Prikazuje se lista svih odredišta na ruti sa putnim tačkama koja je trenutno aktivna.

Aktivirajte postavku informacija koje želite da se prikažu.

Informacije o položaju

Trenutni položaj

Pritisnite višenamensko dugme za prikaz **Navigation Menu (Meni navigacije)**. Izabratи **Current Position Info (Informacije o trenutnom položaju)**.

Na desnoj strani ekrana prikazuje se trenutni položaj na mapi. Na levoj strani se prikazuju GPS koordinate trenutnog položaja.

Položaj odredišta

Ako je navođenje rute aktivno, možete prikazati informacije o unetom odredištu.

Pritisnite višenamensko dugme za prikaz **Navigation Menu (Meni navigacije)**. Izabratи **Destination Position Info (Informacije o položaju odredišta)**.

Na desnoj strani ekrana prikazuje se odredište na mapi. Na levoj strani se prikazuju adresa i GPS koordinate odredišta.

Memorisanje položaja

Trenutni položaj ili položaj odredišta mogu se sačuvati u adresaru.

Izabratи **Save (Memorisanje)**.

Pogledajte detaljan opis o memorisanju adresa u adresaru ⇨ 45.

Simulacija rute

Infotainment sistem ima režim simulacije rute za svrhe testiranja.

Za pokretanje režima simulacije, pritisnite **CONFIG**, a zatim izaberite **Navigation Settings (Podešavanja navigacije)**.

Krećite se kroz listu i izaberite **Route Simulation (Simulacija putanje)** za prikaz odgovarajućeg podmenija.

Početni položaj

Pošto režim simulacije ne reaguje na GPS signal koji obezbeđuje trenutni položaj vozila, početni položaj mora da se podesi ručno.

Korišćenje poslednjeg poznatog položaja

Da biste poslednji položaj na osnovu GPS signala podesili kao početnu tačku, izaberite **Use Last Known Position** (**Koristi poslednji poznati položaj**).

Korišćenje prethodnog odredišta

Za korišćenje poslednjih odredišta koja su uneta kao početna tačka, izaberite **Use Previous Destination** (**Koristi prethodno odredište**).

Prikazuje se lista prethodnih odredišta.

Izaberite željenu adresu.

Korišćenje zadate lokacije

Da biste određenu lokaciju koristili kao početnu tačku, izaberite **Use Specified Location** (**Koristi navedenu lokaciju**).

Unesite adresu. Pogledati detaljan opis ⇨ 45.

Pokreće se režim simulacije.

Otkazivanje režima simulacije

Za napuštanje režima simulacije, pritisnite **CONFIG**, a zatim izaberite **Navigation Settings** (**Podešavanja navigacije**).

Krećite se kroz listu i izaberite **Route Simulation** (**Simulacija putanje**) za prikaz odgovarajućeg podmenija.

Izabratи **Cancel Route Simulation** (**Otkaži simulaciju putanje**).

Meni za simulaciju dodatne rute

Kada je navođenje rute aktivno u režimu simulacije, prikazuje se dodatni meni u **Navigation Menu** (**Meni navigacije**).

Pritisnite višenamensko dugme za prikaz **Navigation Menu** (**Meni navigacije**). Krećite se kroz listu i izaberite **Route Simulation** (**Simulacija putanje**) za prikaz odgovarajućeg podmenija.

Za zaustavljanje simuliranog navođenja putanje, izaberite **Stop Simulation** (**Zaustavi simulaciju**). Proces navođenja je zaustavljen, režim navođenja rute ostaje aktivan.

Za prikaz sledećeg simuliranog manevra okretanja na mapi, izaberite **Next Manoeuvre** (**Sledeći manevr**).

Unos odredišta

Aplikacija **Destination** (**Odredište**) omogućava različite opcije za podešavanje odredišta za navođenje rute.

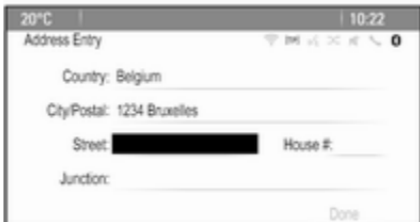
Pritisnuti **DEST** (kada navođenje putanje nije aktivno) za prikaz menija **Destination Entry** (**Stavka odredišta**).



Ručni unos adrese

Meni za unos adrese

Pritisnite **DEST** za prikaz menija **Destination Entry (Stavka odredišta)**, a zatim izaberite **Address Entry (Adresna stavka)** za prikaz maske za unos adrese.



Izaberite polje za unos zemlje. Prikazuje se lista. Odabratи željenu državu.

Izaberite polje za unos grada/ poštanskog broja da bi se prikazala tastatura. Unesite ime željenog grada ili poštanski broj (pogledajte ispod).

Izaberite polje za unos grada da bi se ponovo prikazala tastatura. Unesite ime željene ulice (pogledajte ispod).

Zatim možete uneti kućni broj ili raskrsnicu.

Izaberite polje za unos kućnog broja ili raskrsnice. Ponovo se prikazuje tastatura. Unesite broj ili ime željene ulice (pogledajte ispod).

Napomena

Ako kućni broj nije memorisan u bazi podataka sistema, za izračunavanje rute se koristi kućni broj koji je najbliži unetom odredištu.

Ako je potrebno, potvrdite svoj unos.

Prikazuje se meni za potvrdu.

Izaberite **Start Guidance (Početak navođenja)** za pokretanje navođenja putanje.

Tastatura

U zavisnosti od izabrane funkcije, tastature mogu da se prikažu različito.



Da biste promenili raspored slova na tastaturi sa slovima, izaberite **ABC** na levoj strani tastature. Slova su sada poređana po abecednom redu.

Da biste uneli niz znakova, uzastopno izaberite željene znakove.

Napomena

Tokom unošenja adrese, tastatura koristi funkciju pametnog pravopisa koja automatski blokira naše znakove koji ne mogu da se pojave kao sledeći u određenom nizu znakova.

Da biste uneli specijalne znakove koji nisu dostupni na tastaturi sa slovima, izaberite **ÄÖ** na desnoj strani.

tastature sa slovima. Prikazuje se tastatura sa specijalnim znakovima. Izaberite željeni znak.

Da biste uneli brojeve ili simbole, izaberite **Sym** na desnoj strani tastature sa specijalnim znakovima. Prikazuje se tastatura sa simbolima. Izaberite željeni znak.

Za ponovni prikaz tastature sa slovima, izaberite **ABC** sa desne strane tastature sa simbolima. Na ovaj način možete menjati tri tastature.

Za brisanje već unetih znakova, izaberite **Delete (Briši)** na desnoj strani određene tastature ili pritisnite **BACK** na instrument tabli.

Tokom unosa adrese, automatski se prikazuje lista podudarnih unosa ako se u memoriji adresa pronađu podudarni unosi čiji broj je jednak ili veći od šest.

Da biste ručno prikazali listu podudarnih unosa za trenutni unos, izaberite odgovarajuće dugme **Lista** na ekranu pri dnu tastature.

Za prikaz poslednjih pet unosa, izaberite **Last 5 (Poslednjih 5)** pri dnu tastature.

Izaberite željeni unos sa liste. Ako je potrebno, izaberite dugme za potvrdu koje je prikazano pri dnu tastature.

Tačke interesovanja

Mesto interesovanja predstavlja određenu lokaciju koja može biti od opštег interesa, npr. benzinska stanica, parking ili restoran.

Podaci koji su memorisani u Infotainment sistemu sadrže veliki broj unapred definisanih POI tačaka koje se označavaju simbolima na mapi.

Ove POI tačke mogu da se izaberu kao odredišta za navođenje rute.

Meni za pretraživanje

POI tačka može da se izabere korišćenjem različitih maski za pretragu.

Pritisnuti **DEST** za prikaz menija **Destination Entry (Stavka odredišta)**, a zatim izabrati ikonu **Points of**

Interest (Mesta interesovanja) za prikaz menija **POI List (Lista POI tačaka)**.

Izbor Category (Kategorija), Name (Ime) ili Telephone number (Broj telefona). Prikazuje se odgovarajuća maska za pretragu.



Popunite polja za unos u odgovarajućoj maski za pretragu.

Maska za pretragu kategorija

Izaberite polje za unos lokacije da bi se prikazala lista. Izabrati željenu opciju.

Izaberite polje za unos kategorije da bi se prikazala lista POI kategorija. Izaberite željenu kategoriju, a zatim potkategoriju sa te liste.

Izaberite polje za unos načina sortiranja da bi se prikazao odgovarajući podmeni. Odabratи **By Distance (Po razdaljinи)** ili **By Name (Po nazivу)**.

Izaberite **Search (Pretraživanje)** na dnu ekrana. Lista POI tačaka ili POI kategorija se prikazuje kada se unese odgovarajući kriterijum. Izaberite željenu stavku menija.

Masku za pretragu imena

Izaberite polje za unos zemlje da bi se prikazala lista dostupnih zemalja. Odabratи željenu državu.

Da biste zadali lokaciju, izaberite polje za unos grada ili poštanskog broja. Prikazuje se tastatura. Unesite željeno ime ili broj.

Izaberite polje za unos načina sortiranja da bi se prikazao odgovarajući podmeni. Odabratи **By Distance (Po razdaljinи)** ili **By Name (Po nazivу)**.

Izaberite **Search (Pretraživanje)** na dnu ekrana. Ponovo se prikazuje tastatura.

Unesite ime željene POI tačke.

Maska za pretragu broja telefona

Izaberite polje za unos zemlje da bi se prikazala lista dostupnih zemalja. Odabratи željenu državu.

Izaberite polje za unos načina sortiranja da bi se prikazao odgovarajući podmeni. Odabratи **By Distance (Po razdaljinи)** ili **By Name (Po nazivу)**.

Izaberite polje za unos broja da bi se prikazala tastatura. Unesite željeni broj.

Kada se popuni određena maska za pretragu, prikazuje se meni za potvrdu.

Izaberite **Start Guidance (Početak navođenja)** za pokretanje navođenja putanje.

Liste kategorija

Pritisnite **NAV**, a zatim višenamensko dugme za prikaz **Navigation Menu (Meni navigacije)**. Izaberite **Nearby**

POIs (POI tačke u blizini) ili **POI Along Route (POI duž putanje)**. Prikazuje se lista POI kategorija.

Izaberite željenu kategoriju, potkategorije, a zatim POI.

Prikazuje se meni za potvrdu.

Izaberite **Start Guidance (Početak navođenja)** za pokretanje navođenja putanje.

Prethodna odredišta

Poslednja izabrana ili uneta odredišta za navođenje rute čuvaju su memorisana u sistemu.

Pritisnuti **DEST** za prikaz menija **Destination Entry (Stavka odredišta)**, a zatim izabratи **Previous Destinations (Prethodna odredišta)**.

Lista poslednjih prikazanih odredišta prikazuje se po hronološkom redosledu.

Izaberite željenu adresu sa liste.

Prikazuje se meni za potvrdu.

Izaberite **Start Guidance (Početak navođenja)** za pokretanje navođenja putanje.

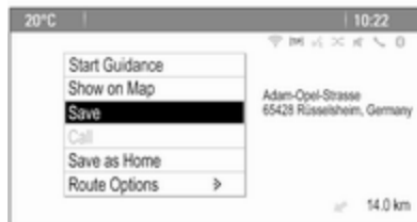
Adresar

Address Book (Imenik) obezbeđuje lokalni prostor za memorisanje adresa koje su unete u aplikaciji navigacije.

Memorisanje adresa u imeniku

Za memorisanje adresu u imeniku, pritisnuti **DEST** za prikaz menija **Destination Entry (Stavka odredišta)**.

Unesite ili izaberite željenu adresu. Prikazuje se meni za potvrđivanje.



Izabrati **Save (Memorisanje)**. Prikazuje se maska **Address Book Entry (Stavka imenika)**.



U zavisnosti od dostupnih informacija, već su popunjena različita polja za unos.

Da biste uneli ili izmenili ime određene lokacije, izaberite polje za unos imena. Prikazuje se tastatura. Unesite željeno ime i potvrdite svoj unos.

Da biste izmenili adresu, izaberite polje za unos adrese. Prikazuje se maska za unos adrese. Napravite izmene i potvrdite unos.

Da biste uneli ili izmenili broj telefona, izaberite polje za unos broja. Prikazuje se tastatura. Unesite željeni broj.

Ako se aktivira **41**, stavke adresara su označene na mapi POI ikonama. Da biste promenili ikonu koja označava adresnu stavku, izaberite polje za unos ikone. Prikazuje se lista svih POI ikona koje su dostupne u sistemu.

Krećite se kroz listu i izaberite željenu ikonu.

Izaberite **Done (Obavljen)** na dnu maske za unos. Adresa je memorisana.

Biranje adresa iz adresara

Pritisnuti **DEST** za prikaz menija **Destination Entry (Stavka odredišta)**, a zatim izabrati **Address Book (Imenik)**. Prikazuje se lista svih stavki adresara.



Odabrati željenu stavku.

Prikazuje se meni za potvrdu.

Izaberite **Start Guidance (Početak navođenja)** za pokretanje navođenja putanje.

Uređivanje adresa u adresaru

Pritisnuti **DEST** za prikaz menija

Destination Entry (Stavka odredišta), a zatim izabratи **Address Book (Imenik)**. Prikazuje se lista svih stavki adresara.

Odabrati željenu stavku.

Prikazuje se meni za potvrdu.

Izaberite **Edit (Uređivanje)** za prikaz maske **Address Book Entry (Stavka imenika)**.

Napravite izmene i potvrdite unos.
Izmene su memorisane u adresaru.

Imenik

Adrese koje su sačuvane u telefonskom imeniku povezanog mobilnog telefona mogu da se izaberu kao odredišta.

Pritisnuti **DEST** za prikaz menija **Destination Entry (Stavka odredišta)**, a zatim izabratи **Phone Book (Telefonski imenik)**. Prikazuje se meni **Phone Book Search (Pretraživanje telefonskog imenika)**.

Izaberite opseg željenog prvog slova za prikaz predizbora stavki telefonskog imenika koje da se prikažu. Imenik se prebacuje na položaj izabranog opsega slova.



Izaberite željenu stavku imenika da bi se prikazala adresa memorisana pod tom stavkom. Izaberite adresu.

Napomena

Kada Infotainment sistem ne može da nađe važeću adresu, o tome će biti obavešteni porukom.

Prikazuje se meni za potvrdu.

Izaberite **Start Guidance (Početak navođenja)** za pokretanje navođenja putanje.

Biranje odredišta na mapi

Odredišta (adrese ili POI tačke) takođe mogu da se podese preko mape.

Pritisnuti NAVI za prikaz mape.

Koristite osmosmerni prekidač za centriranje mape oko željenog odredišta. Crveni  je označen na mapi, a odgovarajuća adresa je prikazana na nalepnici.



Pritisnite višenamensko dugme za aktivaciju Go (Kreni).

Prikazuje se meni za potvrdu. Izaberite Start Guidance (Početak navođenja) za pokretanje navođenja putanje.

Napomena

Ako postoji više od jedne POI tačke na izabranom položaju mape, ovo je naznačeno na nalepnici. Aktiviranje Go (Kreni) onda otvara listu za izbor.

Moja kuća

Svoju kućnu adresu možete trajno memorisati u sistemu.

Memorisanje kućne adrese

Pritisnuti DEST za prikaz menija Destination Entry (Stavka odredišta).

Unesite svoju kućnu adresu.

Prikazuje se meni za potvrdu. Izabrati Save as Home (Sačuvaj kao Kuću).

Treba da odgovorite na poruku.

Potvrdite poruku da biste sačuvali svoju kućnu adresu.

Napomena

Kućna adresa se takođe memoriše u adresar.

Biranje kućne adrese

Pritisnuti DEST za prikaz menija Destination Entry (Stavka odredišta), a zatim izabrati My Home (Moja kuća).

Navođenje rute do kućne adrese se odmah pokreće.

Rute sa putnim tačkama

Kada je odredište uneto, a navođenje rute aktivno, na rutu se mogu dodati posredna odredišta (putne tačke).

Za podešavanje rute sa putnom tačkom tokom aktivnog navođenja putanje, pritisnuti DEST za otvaranje Route Menu (Meni putanje), a zatim izabrati Destination List (Lista odredišta). Prikazuje se podmeni.



Dodavanje putnih tačaka

Za dodavanje posrednih odredišta, izaberite **Add Waypoint (Dodavanje tačke na putanji)**. Prikazuje se lista putnih tačaka.



Izaberite **Add (Dodati)** na položaju gde želite da dodate putnu tačku.

Destination Entry (Stavka odredišta) meni je prikazan.

Unesite ili izaberite željeno odredište. Prikazuje se meni za potvrđivanje.

Izabrali **Add (Dodati)**. Ruta se ponovo izračunava, a lista putnih tačaka se ponovo prikazuje sa posrednim odredištem na izabranom položaju.

Napomena

U listi putnih tačaka može da se memoriše najviše četiri odredišta.

Brisanje putnih tačaka

Da biste obrisali putnu tačku, izaberite **Delete Waypoint (Brisanje tačke na putanji)**. Prikazuje se lista putnih tačaka.

Izaberite **Delete (Briši)** pored putne tačke koju želite da izbrisete.

Putna tačka se briše i ponovo se prikazuje lista putnih tačaka.

Za brisanje cele liste i navođenja do kraja rute, izaberite **Delete All Destinations (Brisanje svih odredišta)**.

Premeštanje putnih tačaka

Za promenu redosleda putnih tačaka na ruti, izaberite **Sort Waypoints (Sortiranje tačaka na putanji)**.

Izaberite **Move (Pomeri)** pored putne tačke koju želite da premestite. **Add Waypoint (Dodavanje tačke na putanji)** meni je prikazan.

Izaberite **Add (Dodati)** na položaju gde želite da ubacite određenu putnu tačku.

Ruta se ponovo izračunava, a redosled putnih tačaka na listi putnih tačaka se menja.

Omiljene rute

Memorisanje ruta sa putnim tačkama

Kreirana ruta sa putnim tačkama (pogledajte iznad) može da se memoriše kao omiljena ruta.

Tokom aktivne putanje sa putnom tačkom pritisnuti **DEST** za otvaranje **Route Menu (Meni putanje)**, a zatim izabrati **Destination List (Lista odredišta)**. Prikazuje se podmeni.

Izabrali **Save as favourite route (Sačuvaj kao omiljenu putanju)**. Prikazuje se tastatura.

Unesite ime omiljene rute i potvrdite svoj unos.

Ruta sa putnim tačkama je memorisana.

Kreiranje novih omiljenih ruta

Pritisnuti **DEST** za prikaz menija **Destination Entry (Stavka odredišta)**, a zatim izabrali ikonu **Favourite**

Routes (Omiljene putanje) za prikaz menija **Favourite Route (Omiljena putanja)**.

Izabrali **New Favourite Route (Nova omiljena putanja)**. Prikazuje se tastatura.



Unesite ime omiljene rute i potvrdite svoj unos. Ponovo se prikazuje meni **Favourite Route (Omiljena putanja)**.

Izaberite željenu omiljenu rutu.
Prikazuje se meni.



Kreirajte rutu sa putnim tačkama (pogledajte iznad).

Za promenu naziva odgovarajuće omiljene rute, izaberite **Edit Name (Uređivanje naziva)**. Prikazuje se tastatura za unos imena. Unesite željeno ime i potvrdite svoj unos.

Za brisanje odgovarajuće omiljene rute, izaberite **Delete Favourite (Briši omiljenu)**. Omiljena ruta je izbrisana i ponovo se prikazuje meni **Favourite Route (Omiljena putanja)**.

Biranje omiljene rute

Pritisnuti **DEST** za prikaz menija **Destination Entry (Stavka odredišta)**, a zatim izabrali **Favourite Routes (Omiljene putanje)** za prikaz liste sačuvanih omiljenih putanja.

Izaberite željenu rutu sa liste. Prikazuje se meni za potvrđivanje rute.

Za aktiviranje navođenja putanje, izaberite **Start Guidance (Početak navođenja)**.

Geografska širina / Geografska dužina

GPS koordinate željene lokacije mogu da se koriste za podešavanje odredišta.

Pritisnuti **DEST** za prikaz menija **Destination Entry (Stavka odredišta)**, a zatim izabrali **Latitude (Geografska širina)**.

Izaberite polje za unos geografske širine da bi se prikazao meni **Geolocation Entry (Stavka geog. lokacije)**.



Nekoliko puta pritisnite višenamensko dugme da biste prvo podešavanje podesili kako želite. Okrenite višenamensko dugme da biste prešli na sledeću vrednost koju treba podesiti. Nastavite na ovaj način da biste podesili sve vrednosti. Izaberite **BACK** za povratak na sledeći viši nivo menija. Podesite vrednosti geografske dužine na način koji je opisan iznad. Kada se unesu sve GPS koordinate, izaberite **Search (Pretraživanje)** pri dnu ekrana. Prikazuje se meni za potvrdu.

Za aktiviranje navođenja putanje, izaberite **Start Guidance (Početak navođenja)**.

Brisanje sačuvanih odredišta

Za brisanje odredišta sačuvanih u sistemu, pritisnite **CONFIG**, izaberite **Navigation Settings (Podešavanja navigacije)**, a zatim **Delete Saved Destinations (Briši memorisana odredišta)**. Prikazuje se podmeni.

Aktivirajte stavke menija za memoriske lokacije koji želite da izbrisete.

Izabratи **Delete (Briši)**. Izabrane memoriske lokacije su izbrisane.

Navođenje

Započinjanje i otkazivanje navođenja rute

Započinjanje navođenja putanje
Unesite ili izaberite željenu adresu. Prikazuje se meni za potvrdu. Izaberite **Start Guidance (Početak navođenja)** za pokretanje navođenja putanje.



Otkazivanje navođenja rute

Kada je navođenje putanje aktivno, pritisnuti **DEST** za prikaz **Route Menu (Meni putanje)**.

Izaberite **Cancel Route (Otkaži putanju)** za otkazivanje trenutne sesije navigacije.

Uputstva za navođenje

Glasovna obaveštenja i vizuelna uputstva na mapi obezbeđuju navođenje rute (ako je aktivirano).

Glasovna obaveštenja

Glasovna obaveštenja za navigaciju vas obaveštavaju koji smer treba da pratite kada se približavate raskrsnici na kojoj treba da skrenete.

Pritisnuti **CONFIG**, a zatim izabratи **Navigation Settings (Podešavanja navigacije)**.

Izabratи **Voice Prompt (Glasovna komanda)** za prikaz odgovarajućeg podmenija.

Ako želite da sistem zvučno ukazuje na sledeći manevar skretanja, aktivirajte **Navigation Voice Prompts (Glasovne komande navigacije)**.

Ako želite da se saobraćajna obaveštenja čitaju, aktivirajte **Traffic Alert Prompts (Poruke upozorenja na saobraćaj)**.

Za podešavanje jačine zvuka tokom glasovnih obaveštenja, izabratи **Navigation Volume (Jačina zvuka navigacije)**. Prikazuje se odgovarajući podmeni.

Za podešavanje jačine zvuka glasovnih obaveštenja izaberite **Announcement (Obaveštenja)**, a zatim podesite željeno podešavanje.

Za podešavanje jačine zvuka audio izvora koji može da se reprodukuje u pozadini, izaberite **Background (Pozadina)**, a zatim podesite željeno podešavanje.

Izaberite **Volume Test (Test jačine zvuka)** da dobijete primer audio podešavanja.

Upozorenja za navođenje

Na uvećanom odgovarajućem delu mape, upozorenja za navođenje pokazuju smer koji treba da pratite kada se približavate raskrsnici na kojoj treba da skrenete.

Pritisnuti **CONFIG**, a zatim izabratи **Navigation Settings (Podešavanja navigacije)**.

Izabratи **Guidance Alert (Upozorenje navođenja)** za prikaz odgovarajućeg podmenija.

Ako želite da displej automatski prikaže mapu kada se približavate sledećem manevru skretanja, aktivirajte **Guidance Alert in Primary (Navigaciono upozorenje na primarnom)**.

Ako želite da se manevri skretanja prikazuju u uvećanom prikazu, aktivirajte **Guidance Alert in Map (Navigaciono upozorenje na mapi)**.

Saobraćajne nesreće

Sistem saobraćajnih obaveštenja TMC prima sve trenutne saobraćajne informacije od TMC radio stanica. Ove informacije se uključuju u proračun rute.

Napomena

U zavisnosti od države u kojoj se nalazite, TMC usluga je poboljšana pomoću PayTMC funkcionalnosti u Infotainment sistemu.

Podešavanja saobraćaja

Pritisnuti **CONFIG**, a zatim izabratи **Navigation Settings (Podešavanja navigacije)**.

Izabratи **Traffic Settings (Podešavanja saobraćaja)** za prikaz odgovarajućeg podmenija.

Za korišćenje sistema saobraćajnih obaveštenja TMC, aktivirajte **Traffic Events (Događaji u saobraćaju)**.

Ponovno izračunavanje aktivne rute

Ako se tokom aktivnog navođenja rute pojavi saobraćajni problem, ruta se može promeniti.

Izabrati **Alert if better route is available** (**Upozori ako je dostupna boja putanja**) za prikaz odgovarajućeg podmenija.

Ako želite da ruta bude stalno prilagođena trenutnoj situaciji u saobraćaju, aktivirajte **Route Based on Traffic Conditions** (**Putanja zasnovana na uslovima u saobraćaju**).

Izabrati između **Automatic Recalculation** (**Automatski ponovni proračun**) i **Recalculation after Confirmation** (**Ponovni proračun posle prihvatanja**) odgovarajuće poruke.

Saobraćajne nesreće na mapi

Saobraćajne nesreće mogu da se signaliziraju na mapi odgovarajućim simbolima.

Izabrati **Show Traffic Events on Map** (**Prikaži saobraćajne događaje na mapi**) za prikaz odgovarajućeg podmenija.



Izabrati željenu opciju.

Ako je aktiviran **User Defined** (**Određen od strane korisnika**), prelistajte listu i aktivirajte kategorije saobraćajnih nesreća koje želite da budu prikazane.

TMC stanice

TMC stanice koje emituju informacije o saobraćaju mogu se podesiti automatski ili ručno.

Izaberite **Traffic Stations** (**Stanice sa obaveštenjima o saobraćaju**) za prikaz izbora maske.

Izaberite polje za unos režima za prikaz odgovarajućeg podmenija. Izabrati željenu opciju.

Ako je izabran **Manual Station Selection** (**Ručno biranje stаница**), potrebno je podesiti TMC stanicu.

Izaberite polje za unos stанице za prikaz **Traffic Station List** (**Lista stаница са обавештењима о саобраћају**).

Izabrati željenu stanicu.

Liste saobraćajnih nesreća

Kada je navođenje putanje aktivno, pritisnuti **NAVI**, a zatim pritisnuti višenamensko dugme za prikaz **Navigation Menu** (**Meni navigacije**). Proći kroz listu i izabrati **Traffic (Saobraćaj)**.

Za prikazivanje liste svih poznatih saobraćajnih događaja za područje oko trenutne lokacije vozila, izaberite **All Traffic Events** (**Svi saobraćajni događaji**).

Za prikazivanje liste saobraćajnih događaja koji se odnose na trenutnu rutu, izaberite **Traffic Events on Route** (**Događaji u saobraćaju na putanji**).

Liste saobraćajnih nesreća mogu biti sortirane na različite načine.

Izaberite **Traffic Settings** (**Podešavanja saobraćaja**) u meniju **Traffic (Saobraćaj)**, a zatim **Sort Method** (**Metod sortiranja**). Prikazuje se odgovarajući podmeni.

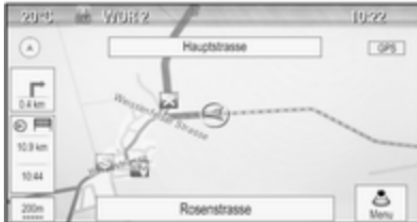
Aktivirajte željenu opciju.

Praćenje rute

Funkcija tragova (mrvica) omogućava praćenje puteva koji su već pređeni u rutu.

Pritisnuti **CONFIG**, a zatim izabratи **Navigation Settings** (**Podešavanja navigacije**). Izaberite **Bread Crumbs** (**Bread Crumbs**) za prikazivanje odgovarajućeg menija.

Za pokretanje sesije praćenja, aktivirajte **Record (Snimak)**. Izabrana ruta se snima i prikazuje kao u vidu isprekidane linije na mapi.



Da biste izbrisali trage (mrvice) koji su već ubaćeni u aktivnu sesiju praćenja, izaberite **Delete (Briši)**. Treba da odgovorite na poruku. Potvrdite poruku da biste izbrisali sve trage (mrvice).

Za početak sesije praćenja, deaktivirajte **Record (Snimak)**. Prikazuje se tastatura.

Unesite naziv odgovarajuće sesije praćenja i izaberite **Done (Obavljen)**. Sesija se memorise u listi **Saved (Memorisano)**.

Za prikazivanje liste svih sesija praćenja, izaberite **Saved (Memorisano)**. Izaberite željenu

sesiju praćenja za prikaz menija **Bread Crumb Details** (**Bread Crumb detalji**).

Za promenu naziva odgovarajuće sesije praćenja, izaberite **Edit Name** (**Uređivanje naziva**). Prikazuje se tastatura. Unesite željeni naziv i izaberite **Done (Obavljen)**.

Izaberite **Load (Učitaj)** za prikaz glavnog menija trage (mrvica). Ako želite da se odgovarajuća sesija praćenja stalno prikazuje na mapi, aktivirajte **Display (Prikaz)**.

Za direktni prikaz celokupne sesije praćenja na odgovarajućem delu mape, izaberite **Show on Map** (**Prikazano na mapi**).

Za brisanje odgovarajuće sesije praćenja, izaberite **Delete (Briši)**.

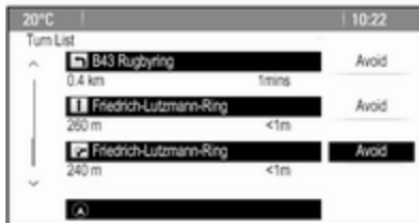
Podešavanje navođenja

Kada se ruta proračuna, možete ručno da promenite određene delove ili ponovno proračunate celokupnu rutu.

Lista skretanja

Turn List (Lista skretanja) prikazuje sve ulice i manevre skretanja na proračunatoj ruti počev od trenutne lokacije.

Pritisnuti **DEST**, a zatim izabratи **Turn List (Lista skretanja)**. Prikazuje se lista skretanja.



Za izuzimanje određenih ulica iz rute, izaberite **Avoid (Izbegni)** pored odgovarajuće ulice.

Ruta se ponovo izračunava i odgovarajuća ulica se izuzima.

Lista izbegavanja

Kada su ulice izuzete iz originalne rute, prikazuju se u **Avoid List (Lista izbegavanja)**.

Pritisnuti **DEST**, a zatim izabratи **Avoid List (Lista izbegavanja)** za prikazivanje odgovarajućeg podmenija.

Za prikaz svih izbegavanih ulica, izaberite **View List (Prikaz liste)**.

Za brisanje svih izbegavanja i povratak na originalnu rutu, izaberite **Delete All Items (Brisanje svih stavki)**.

Obilaženje

Pritisnuti **DEST**, a zatim izabratи **Detour (Obilaznica)**.

Za promenu rute na određenoj udaljenosti, izaberite **Detour By Distance (Obilaznica prema udaljenosti)**. Prikazuje se meni sa listingom različitih udaljenosti.

Izaberite željenu udaljenost. Ruta se u skladu sa tim ponovo izračunava.

Za blokiranje cele rute, izaberite **Detour Complete Route (Obilaznica cele putanje)**. Originalna ruta je blokirana i izračunava se nova ruta za željenu udaljenost.

Lista izlaza

Za prikaz liste narednih izlaza i stanica na autoputevima dok vozite na autoputu, pritisnite **NAV**, a zatim pritisnite i višenamensko dugme za prikaz **Navigation Menu (Meni navigacije)**.

Proći kroz listu i izabratи **Lista izlaza**.

Opcije putovanja

Kada je navođenje putanje aktivno, pritisnuti **DEST**, a zatim izabratи **Route Options (Opcije putanje)**.

Prikazuje se lista opcija za proračun rute i tipovi puteva.

Da biste definisali kriterijume po kojima ruta može da se izračunava, aktivirajte neku od opcija: **Fastest (Najbrže)** za najbržu rutu (u formatu vremena), **Shortest (Najkraće)** za najkraću rutu (u formatu razdaljine) ili **Eco (Ekonomski)** za rutu sa najnižom potrošnjom goriva.

Da biste definisali koji tipovi puteva mogu biti uključeni u proračun rute, aktivirajte željene opcije: autoputevi, putevi na kojima se plaća putarina, trajekti, itd.

Prepoznavanje govora

Opšte informacije	60
Upotreba	61
Pregled govornih komandi	64

Opšte informacije

Ugrađeno prepoznavanje govora

Prepoznavanje govora Infotainment sistema omogućava korišćenje raznih funkcija Infotainment sistema putem glasovnog unosa. Prepoznaće komande i niz brojeva nezavisno od dotočnog govornika. Komande i nizovi brojeva se mogu izgovarati bez pauze između pojedinih reči.

U slučaju neodgovarajućeg rada ili komandi, prepoznavanje govora daje vizuelni i/ili zvučni signal i traži od vas ponavljanje komande. Nezavisno od ovog, prepoznavanje govora potvrđuje važne komande i upitaće vas ako je potrebno.

Uopšteno, postoje različiti načini izgovaranja komandi za obavljanje zadataka. Većina njih, osim unosa odredišta i „glasovne“ tastature, može da se obavi jednom komandom.

Ako je za obavljanje određene radnje potrebno više od jedne komande, postupak je sledeći:

U prvoj komandi ukazujete na tip radnje koje treba da se obavi, npr. „Unos odredišta za navigaciju“. Sistem odgovara porukama koje vas vode kroz dijalog za unos neophodnih informacija. Na primer, ako je potrebno odredište za navođenje rute, izgovorite „Navigacija“ ili „Unos odredišta“.

Napomena

Da bi se osiguralo da razgovori unutar vozila ne dovedu do nepoželjnog aktiviranja sistemskih funkcija, prepoznavanje govora ne počinje dok se ta funkcija ne aktivira.

Jezička podrška

- Za prepoznavanje govora se ne mogu koristiti svi jezici koji su na raspolaganju za prikazivanje kod Infotainment sistema.
- Ako trenutno izabrani jezik prikaza nije podržan funkcijom prepoznavanja govora, prepoznavanje govora nije dostupno.

U tom slučaju, ako želite da Infotainment sistem kontrolišete putem glasovnog unosa, morate da izaberete drugi jezik za

prikazivanje. Promena slike na prikazu, pogledajte „Jezik“ u odeljku „Podešavanja sistema“ ▷ 22.

Unos adrese za odredišta u inostranstvu

U slučaju da želite da putem glasovnog unosa unesete adresu odredišta koje se nalazi u stranoj zemlji, morate da promenite jezik Infotainment prikaza na jezik strane zemlje.

Npr. ako je prikaz trenutno podešen na engleski, a vi želite da unesete ime grada koji je u Francuskoj, morate da promenite jezik prikaza na francuski.

Izuzeći: Ako želite da unesete adrese u Belgiji, opcionalno možete promeniti jezik prikaza na francuski ili holandski. Za adrese u Švajcarskoj možete opcionalno da promenite jezik prikaza na francuski, nemački ili italijanski.

Za promenu slike na prikazu, pogledajte „Jezik“ u odeljku „Podešavanja sistema“ ▷ 22.

Redosled unosa za adrese odredišta

Redosled po kojem se delovi adrese moraju unositi korišćenjem sistema za prepoznavanje govora zavisi od zemlje u kojoj se odredište nalazi.

Sistem daje primer odgovarajućeg redosleda unosa.

Aplikacija za prosleđivanje glasa

Aplikacija za prosleđivanje glasa Infotainment sistema omogućava pristup komandama funkcije prepoznavanja govora na vašem inteligentnom telefonu. Pogledajte uputstvo za rukovanje za vaš "pametni" telefon da biste saznali da li "pametni" telefon podržava ovu funkciju.

Upotreba

Ugrađeno prepoznavanje govora

Aktiviranje prepoznavanje govora

Napomena

Prepoznavanje glasa nije dostupno tokom aktivnog telefonskog poziva.

Pritisnuti ☎ na desnoj strani upravljača.

Zvuk audio sistema se utišava, na displeju se označava ☎, a glasovna poruka traži da izgovorite komandu.

Čim prepoznavanje govora bude spremno za glasovni unos, čuje se "bip" zvuk.

Sada možete da izgovorite glasovnu komandu da biste direktno inicirali sistemsku funkciju (npr. reprodukovanje radio stanice) ili

pokrenuli sekvencu dijaloga sa nekoliko koraka (npr. unos adrese odredišta) – pogledajte odeljak "Rad sa govornim komandama" u nastavku.

Kada se sekvence dijaloga završi, prepoznavanje govora se automatski deaktivira. Da biste pokrenuli sledeću sekvencu dijaloga morate ponovo da aktivirate prepoznavanje govora.

Prilagođavanje jačine zvuka glasovnih poruka

Pritisnuti + ili – na desnoj strani upravljača.

Prekidanje glasovne poruke

Kao iskusni korisnik, možete da prekinete glasovnu poruku kratkim pritiskom na  na upravljaču.

Odmah se čuje "bip" zvuk i komanda može da se izgovori bez čekanja.

Otkazivanje sekvence dijaloga

Postoji nekoliko mogućnosti za otkazivanje redosleda dijaloga i deaktiviranje prepoznavanja govora:

- Izgovoriti "Otkaži" ili "Izađi".
- Pritisnuti  na desnoj strani upravljača.

U sledećim situacijama sekvenca dijaloga se automatski otkazuje:

- Ako izvesno vreme ne izgovorite nijednu komandu (podrazumevano, od vas će tri puta biti zatraženo da izgovorite komandu).
- Ako izgovorite komande koje sistem nije prepoznao (podrazumevano, od vas će tri puta biti zatraženo da pravilno izgovorite komandu).

Rad sa govornim komandama

Prepoznavanje govora može da razume komande koje su prirodno izgovorene u formi rečenice ili direktnе komande koje navode aplikaciju i zadatak.

Za najbolje rezultate:

- Saslušajte glasovnu poruku i sačekajte na "bip" zvuk pre izgovaranja komande ili odgovaranja.
- Izgovorite "Pomoći" ako želite da ponovo čujete poruku pomoći za trenutni korak dijaloga.
- Glasovna poruka može da se prekine ponovnim pritiskom na . Ako želite da direktno izgovorite komandu, pritisnite  dva puta.
- Sačekajte zvučni signal (bip), a zatim prirodno izgovorite komandu. U većini slučajeva, stope prepoznavanja će biti više ako se pauze svedu na minimum. Koristite kratke i direktnе komande.

Obično komande za telefon i zvuk mogu da se izgovore kao jedna komanda. Na primer, „Pozovi Dejvida Smita“, „Reprodukuj“ praćeno imenom izvođača ili nazivom pesme ili „Podesi na“ praćeno radio frekvencijom i frekventnim opsegom.

Međutim, odredišta za navigaciju su previše složena za jednu komandu. Prvo, izgovorite „Navigacija“ a zatim npr. „Adresa“ ili „Mesto interesovanja“. Sistem odgovara zahtevajući više detalja.

Nakon izgovaranja "Mesto interesovanja" samo veliki lanci mogu da se izaberu po imenu. Lanci predstavljaju trgovine sa najmanje 20 lokacija. Za druge POI tačke, izgovorite naziv kategorije, npr. "Restorani", "Centri za kupovinu" ili "Bolnice".

Sistem lakše razume direktnе komande, npr. "Pozovi 01234567".

Ako izgovorite „Telefon“, sistem razume da se zahteva telefonski poziv i odgovara sa odgovarajućim pitanjima dok ne prikupi dovoljno detalja. Ako je broj telefona sačuvan zajedno sa imenom i mestom,

direktna komanda treba da uključuje oba, na primer "Pozovi Dejvida Smita na posao".

Napomena

Izgovoriti ime osobe koju želite da pozovete po redosledu sortiranja koji koristi telefonski imenik: „Dejvid Smit“ ili „Smit, Dejvid“.

Biranje stavki sa liste

Kada se prikaže lista, glasovna poruka traži da se potvrdi ili izabere stavke sa te liste. Stavka liste može da se izabere ručno ili izgovaranjem linijskog broja stavke.

Lista na ekranu prepoznavanja govora funkcioniše isto kao i liste na drugim ekranima. Ručno pomeranje liste na ekranu tokom sesije prepoznavanja govora obustavlja trenutni događaj prepoznavanja govora i reprodukuje poruku kao što je "Izaberite sa liste koristeći ručne komande ili pritisnite taster za vraćanje nazad na prednjoj ploči da biste pokušali ponovo".

Ako nije napravljen ručni izbor u roku od 15 sekundi, sesija prepoznavanja govora se završava, dobijate poruku koja vas obaveštava o tome i ponovo se prikazuje prethodni ekran.

Komanda "Nazad"

Da biste se vratili na prethodni korak dijaloga, alternativno: izgovorite „Nazad“ ili pritisnite BACK na infotainment sistemu.

Komanda "Pomoć"

Nakon izgovaranja komande "Pomoć", poruka pomoći za trenutni korak dijaloga se isčitava naglas.

Da biste prekinuli poruku pomoći, ponovo pritisnite ». Čuje se "bip" zvuk. Možete da izgovorite komandu.

Aplikacija za prosleđivanje glasa

Aktiviranje prepoznavanja govora preko aplikacije za prosleđivanje glasa

Pritisnuti i zadržati » na desnoj strani upravljača dok se ne pokrene sesija prepoznavanja govora.

Potražite više informacija u uputstvu za upotrebu pametnog telefona.

Prilagođavanje jačine zvuka glasovnih poruka

Pritisnuti + ili – na desnoj strani upravljača.

Deaktiviranje prepoznavanja govora preko aplikacije za prosleđivanje glasa

Pritisnuti » na desnoj strani upravljača. Sesija prepoznavanja govora je završena.

Pregled govornih komandi

Tabela u nastavku sadrži pregled najvažnijih govornih komandi.

Meni	Radnja	Govorne komande
Svi meniji	Potvrđivanje pitanja koje upućuje sistem	"(Yes Right OK Yeah Yep Correct) ((Da Tako je U redu Da Da! Tačno))"
	Negiranje pitanja "(No Incorrect Wrong Nope) ((Ne Netačno Pogrešno Ne))" koje upućuje sistem	
	Otkazivanje sesije	"Cancel (Odustani)"
	Vraćanje na prethodni korak	
	Traženje pomoći	"(Help Assistance) (Help Assist) Me ((Pomoć Pomoć) (Pomoć Pomozi) mi)" "More Commands (Više komandi)"
Aktiviranje ili deaktiviranje „Verbose“		"[Set] Verbose On ([Podesi] Uključi detaljno)" "[Set] Verbose Off ([Podesi] Isključi detaljno)"
Zahtevanje trenutnog muzičkog izvora		"("What's" What is) playing [now] ((„Šta se“ Šta se) reprodukuje [sada])"

Meni	Radnja	Govorne komande
Meni za radio	Biranje frekventnog opsega	"[Tune [to] Select] F M [Radio] ([Podesi [na] Izberi] F M [Radio])" "[Tune [to] Select] A M [Radio] ([Podesi [na] Izberi] A M [radio])" "[Tune [to] Select] D A B [Radio] ([Podesi [na] Izberi] D A B [radio])"
	Biranje stanice	"Tune FM (FM podešavanje)" "Tune AM (AM podešavanje)" "Tune D A B ... (Podešavanje D A B ...)"
Meni za medije	Biranje izvora medija	"[Play Select] C D ([Reprodukuj Izberi] CD)" "[Play Select] U S B ([Reprodukuj Izberi] U S B)" "[Play Select] [Front] AUX ([Reprodukuj Izberi] [prednji] AUX)" "[Play Select] Bluetooth Audio ([Reprodukuj Izberi] Bluetooth Audio)"
	Biranje kategorije za pretraživanje	"Play Artist... (Reprodukacija izvođača...)" "Play Album... (Reprodukacija albuma...)" "Play Genre... (Reprodukacija žanra...)" "Play Folder ... (Reprodukacija fascikle...)" "Play Playlist ... (Reprodukacija liste za reprodukciju...)" "Play Composer ... (Reprodukacija kompozitora...)" "Play Audiobook ... (Reprodukacija audio knjige...)"
	Biranje pesme	"Play Song... (Reprodukacija pesme...)"

Meni	Radnja	Govorne komande
Navigacioni meni	Unos odredišta	<p>"Directed [Destination] Address [entry] (enter go to navigate to) [Destination] Address Directed (Zadato [Odredište] adresa [unos] (unesi idi na vodi do) [Odredište] adresa zadata)"</p> <p>"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "[Destination] Address [entry] (Enter Go to Navigate to) [Destination] Address ([Odredište] adresa [unos] (Unesi Idi na Vodi do) [Odredište] adresa)"</p> <p>"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "[Destination] (Intersection Junction) ([Odredište] (Ukrštanje Raskrsnica))"</p>
	Unos POI (mesta interesovanja)	<p>"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "(P O I (Place Point) of Interest) ((P O I (Mesto Tačka) interesovanja))"</p> <p>"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "(P O I (Place Point) of Interest) (nearby near me) ((P O I (Mesto Tačka) interesovanja) (u blizini blizu mene))"</p> <p>"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "(P O I (Place Point) of Interest) (around near) destination ((P O I (Mesto Tačka) interesovanja) (oko blizu) odredišta)"</p> <p>"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "(P O I (Place Point) of Interest) along [the] (route way) ((P O I (Mesto Tačka) interesovanja) duž [određene] (rute puta))"</p>
	Unos kućne adrese	"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "[Go] [to] Home ([Idi] [do] kuće)"
	Traženje trenutne lokacije	"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "Where am I [My] Current Location What is My Current Location (Gde sam [Moja] trenutna lokacija Koja je moja trenutna lokacija)"

Meni	Radnja	Govorne komande
Navigacioni meni	Dodavanje putne tačke	<p>"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "Add Waypoint Directed Address (Dodavanje putne tačke na zadatoj adresi)"</p> <p>"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "Add Waypoint ([Destination] Address [entry] (Enter Go to Navigate to) [Destination] Address) (Dodavanje putne tačke ([Odredište] adresa [unos] (Unesi Iđi na Vodi do) [Odredište] adresa))"</p> <p>"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "Add Waypoint (P O I (Place Point) of Interest) (Dodavanje putne tačke (P O I (Mesto Tačka) interesovanja))"</p> <p>"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "Add Waypoint (Intersection Junction) (Dodavanje putne tačke (Ukrštanje Raskrsnica))"</p> <p>"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "Add Waypoint [(Go Navigate) to] Contact (Dodavanje putne tačke [(Iđi Vodi) do] kontakta)"</p> <p>"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "Add Waypoint [(Go Navigate) [to]] Home (Dodavanje putne tačke [(Iđi Vodi) do] kuće)"</p>
	Brisanje putne tačke	"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "Delete Waypoint (Brisanje tačke na putanji)"
Otkazivanje navođenja rute		"(Navigation Destination) ((Navigacija Odredište))", "(Stop Cancel Turn Off End) (Navigation [My] [Current] Route Directions Route Guidance) ((Zaustavi Otkaži Isključi Završi) (Navigacija [Moja] [Trenutna] ruta Uputstva Navođenje rute))"
Aktiviranje/ deaktiviranje glasovnog navođenja		<p>"[Set Turn] Voice Guidance On ([Podesi Uključi] glasovno navođenje)"</p> <p>"[Set Turn] Voice Guidance Off ([Podesi Isključi] glasovno navođenje)"</p>

Meni	Radnja	Govorne komande
Meni za telefon	Uparivanje uređaja	"(Pair Connect) [Device] ((Upari Poveži) [Uređaj])"
	Pozivanje telefonskog broja	"Digit Dial (Digitalno biranje)" "(Call Dial Ring)... ((Pozovi Biraj Zvono)..."
	Ponovno biranje poslednjeg broja	"Redial [Last Number] (Ponovo biraj [Poslednji broj])"
	Brisanje cifara	"(Clear Erase) ((Ukloni Izbriši))" "(Clear Erase) All ((Ukloni Izbriši) sve)"
Čitanje tekstualne poruke		"[Read] (Messages Texts S M S) ([Pročitaj] (Poruke Tekstualne S M S))"

...: dinamički regulator razmaka označava da na to mesto treba da se unesu određeni nazivi

|: vertikalna traka razdvaja alternative

(): zaobljene zagrade sadrže alternative

[]: uglaste zagrade označavaju opcionale delove komande

,: zarez odvaja neophodne korake u nizu

Telefon

Opšte informacije	69
Bluetooth veza	70
Hitan poziv	71
Rukovanje	72
Tekstualne poruke	75
Mobilni telefoni i CB radio oprema	77

Opšte informacije

Portal telefona vam nudi mogućnost obavljanja telefonskog razgovora koristeći mobilni telefon preko sistema mikrofona i zvučnika vozila, kao i da upravljate najvažnijim funkcijama mobilnog telefona putem Infotainment sistema u vozilu. Da bi portal telefona mogao da se koristi, mobilni telefon mora da bude spojen sa njim putem Bluetooth veze.

Portalom telefona se može opcionalno upravljati pomoću sistema prepoznavanja govora.

Ne podržava svaki telefon sve funkcije portala telefona. Moguće funkcije telefona zavise od pripadajućeg mobilnog telefona i usluga mreže. Dodatne informacije o tome možete naći u uputstvu vašeg mobilnog telefona ili ih možete zatražiti od vašeg operatera mreže.

Važne informacije o rukovanju i bezbednosti saobraćaja

⚠️ Upozorenje

Mobilni telefoni imaju uticaja na vašu okolinu. Iz tih razloga pripremljene su bezbednosne regulative i direktive. Pre korišćenja funkcije telefona, trebalo bi da se upoznate sa pripadajućim direktivama.

⚠️ Upozorenje

Korišćenje "bezručne" opreme prilikom vožnje može biti opasno, pošto je vaša koncentracija smanjena dok telefonirate. Parkirajte vozilo pre upotrebe funkcije telefoniranja bez upotrebe ruku (hands free). Poštujte odredbe države u kojoj se trenutno nalazite.

Ne zaboravite da poštujete specijalna ograničenja koja se koriste u određenoj oblasti i uvek isključite mobilne telefone ako je

njihova upotreba zabranjena, ako je smetnja izazvana upotrebom mobilnog telefona ili može izazvati opasnu situaciju.

Bluetooth

Portal telefona je sertifikovan od strane Specijalne interesne grupe za Bluetooth (SIG).

Dodatne informacije o specifikaciji možete naći na sledećoj Internet adresi <http://www.bluetooth.com>.

Bluetooth veza

Bluetooth je radio standard za bežično povezivanje npr. mobilnih telefona ili drugih uređaja.

Da biste mogli da uspostavite Bluetooth vezu sa Infotainment sistemom, Bluetooth funkcija Bluetooth uređaja mora biti aktivirana. Pogledati dodatne informacije u uputstvu za upotrebu Bluetooth uređaja.

Putem menija **Bluetooth** vrši se uparivanje (razmena PIN kodova između Bluetooth uređaja i

Infotainment sistema) i povezivanje Bluetooth uređaja sa Infotainment sistemom.

Važne informacije

- Najviše pet uređaja se može upariti sa sistemom.
- Samo po jedan upareni uređaj može da bude povezan sa Infotainment sistemom.
- Uparivanje obično treba obaviti jednom, osim ako je uređaj bio izbrisani sa liste uparenih uređaja. Ako je uređaj prethodno povezan, Infotainment sistem automatski uspostavlja vezu.
- Rad Bluetooth uređaja značajno prazni bateriju uređaja. Zato povežite uređaj na električnu utičnicu radi punjenja.

Bluetooth meni

Za otvaranje menija **Bluetooth**, pritisnuti **CONFIG**. Izabrati **Phone Settings (Podešavanja telefona)**, a zatim **Bluetooth**.

Prikazuju se stavke menija **Device list (Lista uređaja)** i **Pair device (Sparivanje uređaja)**.

Uparivanje uređaja

Za iniciranje procesa uparivanja na Infotainment sistemu, izabratи **Pair device (Sparivanje uređaja)**.

Prikazuje se poruka sa četvorocifrenim kodom Infotainment sistema.

Inicirajte proces uparivanja na Bluetooth uređaju. Ako je potrebno, unesite kod Infotainment sistema na Bluetoooh uređaju.

Na Infotainment sistemu se prikazuje šestocifreni PIN kod za proces uparivanja.

Za potvrdu procesa uparivanja:

- Ako postoji podrška za SSP (bezbedno jednostavno uparivanje):
Uporedite PIN kodove koji se prikazuju na Infotainment sistemu i Bluetooth uređaju (ako

se traži) i potvrdite poruku na Bluetooth uređaju.

- Ako ne postoji podrška za SSP (bezbedno jednostavno uparivanje):

Unesite PIN kod na Bluetooth uređaju i potvrdite unos.

Uređaji su upareni i prikazuje se glavni meni telefona.

Imenik i liste poziva (ako su dostupni) preuzimaju se sa Bluetooth uređaja.

Ako je potrebno, potvrdite odgovarajuću poruku na Bluetooth uređaju.

Lista uređaja

Lista uređaja sadrži sve Bluetooth uređaje uparene sa Infotainment sistemom.



Ako je uparen novi uređaj, on se prikazuje na listi uređaja.

Povezivanje uređaja

Izaberite uređaj koji želite da povežete. Prikazuje se podmeni.

Izabrati **Select (Izbor)**.

Taj uređaj se povezuje, a veza sa prethodnim uređajem je prekinuta.

Brisanje uređaja

Izaberite uređaj koji želite da izbrišete. Prikazuje se podmeni.

Izabrati **Delete (Briši)**.

Uređaj je izbrisан.

Hitan poziv

⚠️ Upozorenje

Uspostavljanje veze ne može se garantovati u svim situacijama. Iz tih razlog ne bi trebalo isključivo oslanjati se na mobilni telefon kada se radi o bitnoj komunikaciji (npr. u slučaju potrebe za medicinskom pomoći).

U nekim mrežama je potrebno pravilno postaviti važeću SIM karticu u mobilni telefon.

⚠️ Upozorenje

Imajte na umu da možete zvati i primati pozive sa mobilnog telefona, ako je to područje sa dovoljno jakim signalom. U određenim okolnostima pozivi u slučaju nužde se nemogu obaviti na svim mrežama mobilnih telefona; moguće je da se nemože telefonirati kada su određeni servisi mreže i/ili funkcije telefona

aktivirani. Možete se raspitati u vezi ovoga kod lokalnog operatera.

Broj u slučaju nužde se može razlikovati zavisno od regije ili države. Molimo da se ranije raspitate u vezi tačnog broja u slučaju nužde za dotični region.

Pozivanje broja u slučaju nužde

Pozovite broj u slučaju nužde (npr. 112).

Telefonska veza sa centrom za pružanje pomoći je uspostavljena.

Odgovorite na pitanja osoblja iz centra za pružanje pomoći.

⚠ Upozorenje

Ne prekidajte telefonski poziv sve dok to nije zatraženo od telefonskog centra pružanja pomoći.

Rukovanje

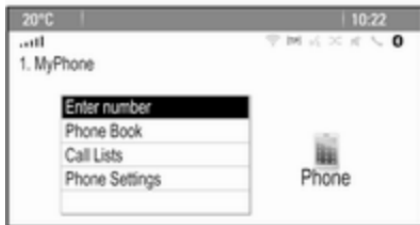
Čim se Bluetooth veza uspostavi između vašeg mobilnog telefona i Infotainment sistema, možete takođe sa više funkcija vašeg mobilnog telefona upravljati kroz Infotainment sistem.

Posle podešavanja veze između mobilnog telefona i Infotainment sistema podaci mobilnog telefona se prenose na Infotainment sistem. To može potrajati neko vreme u zavisnosti od modela telefona. Tokom tog perioda, rukovanje mobilnim telefonom je moguće kroz Infotainment sistem samo u ograničenom obimu.

Ne podržava svaki telefon sve funkcije telefonske aplikacije. Zbog toga su moguća odstupanja od opisanih funkcija.

Glavni meni za telefon

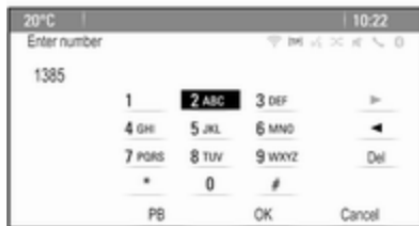
Za prikaz glavnog menija telefona, pritisnuti **PHONE**. Prikazuje se sledeći ekran (ako je povezan mobilni telefon).



Iniciranje telefonskog poziva

Unos broja

Pritisnuti **PHONE**, a zatim izabratи **Enter number (Unos broja)**. Prikazuje se tastatura.



Unesite željeni broj.

Izaberite **Del** (Taster Del) na ekranu ili pritisnite **BACK** na instrument tabli da biste izbrisali poslednju unetu cifru.

Izaberite ► ili ◀ na ekranu za pokretanje kurzora u okviru već unetih brojeva.

Za početak biranja, izaberite **OK (U redu)**.

Napomena

Telefonskom imeniku možete pristupati preko tastature, pritiskom na **PB** (Imen.).

Telefonski imenik

Pritisnuti **PHONE**, a zatim izabratи Phone Book (Telefonski imenik). Phone Book Search (Pretraživanje telefonskog imenika) meni je prikazan.



Izaberite opseg željenog prvog slova za prikaz predizbora stavki telefonskog imenika koje da se prikažu. Imenik se prebacuje na položaj izabranog opsega slova.



Izaberite željenu stavku iz imenika radi prikaza brojeva pod tom stavkom.

Izaberite željeni broj da biste započeli biranje.

Sortiranje imenika

Imenik može da se sortira po prezimenu ili imenu.

Za promenu rasporeda sortiranja, izabratи **PHONE** i nakon toga **Phone Settings (Podešavanja telefona)**.

Izabratи **Sort Order (Redosled sortiranja)** za prikaz odgovarajućeg podmenija.

Aktivirajte željenu opciju.

Napomena

Redosled sortiranja mora da se razmotri prilikom korišćenja funkcije prepoznavanja govora, npr. „Pozovi Dejvida Smita“ ili „Pozovi Smit, Dejvida“.

Lista poziva

Pritisnuti PHONE, a zatim izabratи Call Lists (Liste poziva). Call Lists (Liste poziva) meni je prikazan.



Izaberite željenu listu poziva. U zavisnosti od izabrane liste, prikazuju se poslednji dolazni, odlazni ili propušteni pozivi.

Izaberite željenu stavku sa liste poziva da biste započeli biranje.

Dolazni pozivi

U slučaju dolaznog poziva, na ekranu se prikazuje poruka.

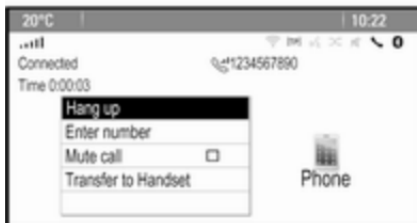


Za primanje poziva, izaberite Answer (Odgovor).

Za odbijanje poziva, izaberite Decline (Odbijanje).

Funkcije za vreme telefonskog poziva

Kada je poziv aktivan, prikazuje se prikaz za poziv u toku.



Završetak telefonskog poziva

Za završetak poziva, izaberite Hang up (Zadržavanje veze).

Utišavanje poziva

Za privremeno utišavanje mikrofona, aktivirajte Mute call (Utišavanje poziva).

Deaktivirajte Mute call (Utišavanje poziva) za ponovno uključivanje mikrofona.

Prenos na slušalicu

Izaberite Transfer to Handset (Prenesi na slušalicu) za prenos poziva na mobilni telefon. Private Call (Privatni poziv) meni je prikazan.

Za prenos uzvratnog poziva na Infotainment sistem, izaberite **Transfer call (Prenos poziva)** u meniju **Private Call (Privatni poziv)**.

Drugi telefonski poziv

Iniciranje drugog telefonskog poziva
Dok je poziv aktivan, izaberite **Enter number (Unos broja)** u prikazu za poziv u toku. Prikazuje se tastatura. Možete uneti broj ili izabrati broj iz imenika, pogledajte gore.

Drugi dolazni poziv

U slučaju drugog dolaznog poziva, na pri dnu ekrana se prikazuje poruka. Izabrali željenu opciju.

Ako se poziv preuzme, prvi poziv se stavlja na čekanje, a drugi postaje aktivan.

Oba poziva se prikazuju u prikazu za poziv u toku.



Za prebacivanje između poziva, izaberite **Switch calls (Kopčanje poziva)**.

Konferencijski poziv

Izaberite **Merge calls (Spajanje poziva)** da biste aktivirali oba poziva istovremeno.

Merge calls (Spajanje poziva) se menja u **Detach call (Prekid poziva)**.

Za završetak konferencijskog poziva, izaberite **Detach call (Prekid poziva)**.

Završetak telefonskih poziva

U slučaju konferencijskog poziva, izaberite **Hang up (Zadržavanje veze)** da završite oba poziva.

Tekstualne poruke

Čim se Bluetooth veza uspostavi između vašeg mobilnog telefona i Infotainment sistema, možete da upravljate porukama ulazne pošte vašeg mobilnog telefona putem Infotainment sistema.

Ne podržava svaki telefon funkciju tekstualnih poruka Infotainment sistema.

Aktiviranje aplikacije za poruke na mobilnom telefonu

Na mobilnom telefonu mora da se aktivira prenos podataka tekstualnih poruka u Infotainment sistem.

Nakon povezivanja sa Infotainment sistemom, možda ćete dobiti poruku na mobilnom telefonu kojom se od vas traži dozvola za pristupanje tekstualnim porukama mobilnog telefona preko Infotainment sistema. Potvrđite poruku.

Ako se poruka ne prikaže, pristupite Bluetooth meniju na mobilnom telefonu, izaberite naziv Infotainment sistema i aktivirajte odgovarajuću funkciju pristupa.

Napomena

Pronađite detaljne informacije o odobravanju pristupa na različitim mobilnim telefonima na našoj veb lokaciji.

Tada može da se izabere ikona **Messages (Poruke)** u početnom meniju Infotainment sistema.

Dolazna tekstualna poruka

Kada se primi nova tekstualna poruka, bićete obavešteni porukom sa navedenim imenom ili brojem pošiljaoca.

Izaberite jednu od opcija u poruci.

Slušanje

Ako želite da sistem pročita poruku, izaberite **Listen (Slušaj)**.

Pregled

Za prikaz poruke na ekranu izaberite odgovarajuće dugme na ekranu.

Napomena

Poruke se prikazuju na ekranu samo kada je vozilo parkirano.

Odbaci

Da biste odbacili poruku, izaberite odgovarajuće dugme na ekranu.

Odgovori

Za direktno odgovaranje na poruku, izabrati **Reply (Odgovori)**. Prikazuje se lista unapred definisanih poruka.

Izaberite željenu poruku i potvrdite svoj unos.

Poruka je poslata.

Napomena

Nove unapred definisane poruke mogu da se kreiraju u meniju podešavanja.

Pozovi

Za pozivanje pošiljaoca tekstualne poruke, izabrati **Call (Pozivanje)**.

Ulagana pošta

Pritisnuti a zatim izabrati **Messages (Poruke)** za prikazivanje odgovarajućeg menija.

Izabrati **Inbox (Ulagana pošta)** za prikaz liste svih poruka iz ulazne pošte.



Izabrati željenu poruku. Poruka se prikazuje na ekranu.

Napomena

Poruke se prikazuju na ekranu samo kada je vozilo parkirano.

Ako želite, izaberite jednu od opcija pri dnu ekrana (pogledajte iznad).

Podešavanja

Pritisnuti a zatim izabrati **Messages (Poruke)** za prikazivanje odgovarajućeg menija.

Izabrati **Settings (Podešavanja)** za prikaz odgovarajućeg podmenija.

Podesite željena podešavanja.

Mobilni telefoni i CB radio oprema

Uputstva za montažu i upravljanje

Kod ugradnje i upotrebe mobilnih telefona, moraju se poštovati specifična uputstva od strane proizvođača u vezi ugradnje i upotrebe, kao i priložena uputstva proizvođača mobilnih telefona i uređaja za korišćenje bez ruku. Nepoštovanje tih zahteva učiniće homologizaciju vozila nevažećom (EU direktiva 95/54/EC).

Preporuke za osiguranje nesmetanog rada:

- Spoljašnja antena treba da bude stručno montirana da bi se obezbedio maksimalni mogući domet.
- Maksimalna snaga predajnika: 10 vati.
- Mobilni telefon treba da se instalira na odgovarajuće mesto. Obratite pažnju na relevantnu napomenu u Uputstvu za upotrebu, poglavlje **Sistem vazdušnog jastuka**.

Zatražite savet o mogućim dozvoljenim mestima ugradnje spoljašnje antene i držača radio opreme, kao i o mogućnostima korišćenja uređaja sa snagom emitovanja većom od 10 vati.

Upotreba bezručnog priključka bez spoljašnje antene u standardu mobilne telefonije GSM 900/1800/1900 i UMTS-a, dozvoljena je samo ako maksimalna snaga prenosa mobilnog telefona iznosi 2 W za standard GSM 900 ili 1 W za ostale tipove.

Iz bezbednosnih razloga, za vreme vožnje izbegavajte korišćenje telefona. Čak i u slučaju korišćenja handsfree (bezručnog) seta, to Vam može skrenuti pažnju sa vožnjom.

⚠️ Upozorenje

Rad sa radio uređajem i mobilnim telefonima koji ne zadovoljavaju gore spomenute standarde mobilne telefonije, dozvoljava se samo uz pomoć antene postavljene izvan vozila.

Pažnja

Korišćenjem u vozilu, mobilni telefoni i radio oprema mogu prouzrokovati smetnje u radu elektronike vozila ukoliko se koriste bez spoljašnje antene, izuzev ako su ispoštovane gore navedene regulative.

Često postavljana pitanja

Često postavljana pitanja 78

Često postavljana pitanja

Prepoznavanje govora

② Funkcija prepoznavanja govora ne radi dobro. Kako mogu da poboljšam njene performanse?

① Sačekajte zvučni signal (bip), a zatim probajte da prirodno izgovorite komandu. Izbegavajte duge pauze, koristite malo naglašavanje i govorite umerenom jačinom.

Detaljan opis ⇨ 61.

② Glasovne poruke koje daje sistem za prepoznavanje govora su suviše duge. Kako mogu da ih prekinem da bih direktno izgovorio/la komandu?

① Za prekidanje glasovnih poruka sistema za prepoznavanje govora, pritisnuti ☎ na upravljaču. Sačekajte zvučni signal (bip), a zatim izgovorite komandu.

Detaljan opis ⇨ 61.

② Ne mogu da izaberem kontakt u telefonu putem prepoznavanja govora. Šta radim pogrešno?

① Infotainment sistem pristupa stavkama telefonskog imenika po redosledu po kom su sačuvani. Ako je redosled sortiranja podešen na "prezime, ime", pravilna komanda za pozivanje Džona Smita je "Smit, Džon".

Detaljan opis ⇨ 60.

② Ne mogu da unesem adresu koja je smeštena u drugoj zemlji putem prepoznavanja govora. Šta radim pogrešno?

① Putem prepoznavanja govora možete uneti samo adrese za odredišta koja se nalaze u zemlji čiji jezik je izabran kao jezik sistema, npr. ako je sistem podešen na nemački, ne možete da unesete odredište koje se nalazi u Francuskoj.

Detaljan opis ⇨ 60.

Telefon

- ② Kako mogu da uparim telefon sa Infotainment sistemom?
- ① Za uparivanje telefona, pritisnuti  izabratи Phone Settings (Podešavanja telefona), a zatim Bluetooth. Izaberite Pair device (Sparivanje uređaja) i pratite uputstvo na Infotainment sistemu i mobilnom telefonu. Pobrinite se da Bluetooth bude omogućen.
Detaljan opis ⇨ 70.
- ② Kako mogu da pristupim svom telefonskom imeniku ili nedavnim pozivima preko Infotainment sistema?
- ① U zavisnosti od telefona, morate da omogućite pristup određenim podacima u podešavanjima mobilnog telefona. U načelu, preuzimanje telefonskog imenika i liste nedavnih poziva ne podržavaju svi mobilni telefoni.
Detaljan opis ⇨ 70.

② Iako je pristup mom telefonskom imeniku odobren, nisu svi kontakti dostupni u Infotainment sistemu. Zašto se to dešava?

- ① U zavisnosti od telefona, Infotainment sistem ne može da čita kontakte koji su sačuvani na SIM kartici.
Detaljan opis ⇨ 70.

Navigacija

- ② Kako mogu da prebacujem između ukupnog vremena vožnje ili preostalog vremena vožnje i ukupne udaljenosti ili delimične udaljenosti?
- ① Kada je aplikacija navigacije aktivna, pritisnite višenamensko dugme da biste prikazali Navigation Menu (Meni navigacije). Izaberite Switch Route Time/Destination (Prebacivanje vremena putanje/odredišta) i podesite željena podešavanja.
Detaljan opis ⇨ 41.

② Kada se pritisne DEST/NAV, ponekad se prikazuju različiti meniji. Zašto se to dešava?

- ① Ukoliko je navođenje putanje aktivno, aplikacija odredišta vam se prikazuje da biste izabrali odredište.
Detaljan opis ⇨ 45.

Ukoliko navođenje rute nije aktivno, prikazuje se **Route Menu (Meni putanje)**.

Detaljan opis ⇨ 54.

Audio

- ② Tokom reprodukcije multimedijalnih datoteka sa uređaja koji je povezan preko Bluetooth-a, naziv numere i izvođač se ne prikazuju na Infotainment sistemu, a funkcija pretraživanja multimedija nije dostupna. Zašto se to dešava?
- ① Kada se uređaj povezuje preko Bluetooth-a, zbog podržanog Bluetooth protokola dostupne su samo ograničene funkcije.
Detaljan opis ⇨ 36.

- ② Infotainment sistem nema dugme za ton na prednjoj ploči. Kako mogu da promenim podešavanja tona?
- ! Meni za podešavanje tona je dostupan preko **Home Page** (**Početna stranica**). Pritisnuti ☰, a zatim izabrati **More (Više)** za prikazivanje drugog **Home Page** (**Početna stranica**). Za pristup meniju podešavanja tona, izabrati **Tone (Zvuk)**.

Detaljan opis ⇨ 20.

Indeks pojmova

A

Adresa početne strane.....	45
Adresar.....	45
Aktiviranje AUX-a.....	36
Aktiviranje Bluetooth muzike.....	36
Aktiviranje CD plejera.....	33
Aktiviranje Infotainment sistema...	14
Aktiviranje navigacionog sistema.	41
Aktiviranje portala telefona.....	72
Aktiviranje radija.....	25
Aktiviranje USB audio funkcije....	36
Aktiviranje USB slike.....	38
Audio fajlovi.....	35
Automatska regulacija jačine zvuka.....	21
AUX.....	35
Ažuriranje softvera.....	22

B

BACK dugme.....	17
Balans.....	20
Bluetooth muzika.....	35
Bluetooth veza.....	70

C

CD plejer.....	32
CUE jačina zvuka.....	21

Č

Često postavljana pitanja.....	78
--------------------------------	----

D

DAB - digitalno emitovanje zvuka.	30
Datum.....	22
Digitalno emitovanje zvuka.....	30
Displej.....	22
Duboki ton.....	20

E

Ekvilajzer.....	20
Elementi upravljanja	
Infotainment sistem.....	8
Upravljač.....	8
EQ.....	20

F

Fabrička podrazumevana podešavanja.....	22
Fajlovi slika.....	35
Fejder.....	20
Formati fajlova	
Audio fajlovi.....	35
Fajlovi slika.....	35
Format vremena.....	22

G

Gracenote.....	35
----------------	----

H

Hitani poziv.....	71
-------------------	----

I	Telefon.....	72	Omiljene rute.....	45	
Interesantne tačke.....	45	USB.....	36, 38	Opcije putovanja.....	54
Isključivanje zvuka.....	14	Krakteristike sistema zaštite od krađe	7	Opšta podešavanja.....	41
Izbor talasnog opsega.....	25			Praćenje rute.....	54
J				Prikaz mape.....	41
Jačina zvuka				Putovanje preko putnih tačaka..	45
Automatska regulacija jačine zvuka.....	21			Rad sa mapom.....	41
Cue jačina zvuka.....	21			Saobraćajne nesreće.....	54
Funkcija isključivanja zvuka.....	14			Simulacija rute.....	41
Jačina zvuka navigacije.....	21			Skorašnja odredišta.....	45
Jačina zvuka saobraćajnih obaveštenja.....	21			Tastatura.....	45
Jačina zvuka zvona.....	21			TMC stanice.....	54
Maksimalna jačina zvuka pri uključivanju.....	21			Tragovi (mrvice).....	54
Jačina zvuka navigacije.....	21			Trenutna lokacija.....	41
Jačina zvuka zvona.....	21			Unos odredišta.....	45
Jezik.....	22			Upozorenja za navođenje.....	54
K				Navigacioni sistem.....	40
Komandna tabla Infotainment sistema.....	8			Navođenje	54
Korišćenje.....	41			Navođenje putanje.....	54
AUX.....	36				
Bluetooth muzika.....	36				
CD.....	33				
Infotainment sistem.....	14				
Navigacioni sistem.....	41				
L					
Lista kategorija.....	25				
Lista skretanja.....	54				
Liste automatskog memorisanja...	27				
Memorisanje stanica.....	27				
Ponovno traženje stanica.....	27				
Liste omiljenih.....	27				
Memorisanje stanica.....	27				
Ponovno traženje stanica.....	27				
Liste stanica.....	25				
M					
Maksimalna jačina zvuka pri uključivanju.....	21				
Mape.....	41				
Mobilni telefoni i CB radio oprema	77				
N					
Navigacija					
Adresa početne strane.....	45				
Adresar.....	45				
Glasovna obaveštenja.....	54				
Interesantne tačke.....	45				
Koordinate.....	45				
Lista skretanja.....	54				
Navođenje putanje.....	54				

Radio.....	25	Liste omiljenih.....	27	Slike.....	38																																				
USB.....	35	Liste stanica.....	25	Srednji opseg.....	20																																				
Osnovno upravljanje.....	17	Memorisanje stanica.....	27																																						
P		Meni RDS opcija.....	28	T																																					
Početna stranica.....	17, 22	Obaveštenje o saobraćaju.....	28	TA.....	28																																				
Podešavanja jačine zvuka.....	21	Ponovno traženje stanica.....	27	TA jačina zvuka.....	21																																				
Podešavanja sistema.....	22	RDS.....	28	Tastatura.....	45																																				
Displej.....	22	Regionalno.....	28	Tekstualne poruke.....	75																																				
Jezik.....	22	Sistem radio podataka.....	28	Telefon																																					
Početna stranica.....	22	Bluetooth.....	69																																						
Softver.....	22	Bluetooth veza.....	70																																						
Vreme i datum.....	22	Funkcije za vreme poziva.....	72																																						
Podešavanja tona.....	20	Konferencijski poziv.....	72																																						
Poruke.....	17	Nedavni pozivi.....	72																																						
Pregled elemenata upravljanja.....	8	Pozivi u slučaju nužde.....	71																																						
Pregled govornih komandi.....	64	Tekstualne poruke.....	75																																						
Prepoznavanje glasa.....	60	Telefonski imenik.....	72																																						
Prepoznavanjegovora.....	60	Telefonski imenik.....	45, 72																																						
Prikazivanje slike.....	38	Telefonski poziv																																							
Putovanje preko putnih tačaka.....	45	R		Iniciranje.....	72	Radio		Preuzimanje.....	72	DAB - digitalno emitovanje		TMC.....	54	zvuka.....	30	TP.....	28	DAB obaveštenja.....	30	Tragovi (mrvice).....	54	Digitalno emitovanje zvuka.....	30	Traženje stanice.....	25	Izbor talasnog opsega.....	25	S		Lista kategorija.....	25	Saobraćajne nesreće.....	54	Liste automatskog memorisanja	27	Simulacija rute.....	41			Sistem radio podataka (RDS)	28
R		Iniciranje.....	72																																						
Radio		Preuzimanje.....	72																																						
DAB - digitalno emitovanje		TMC.....	54																																						
zvuka.....	30	TP.....	28																																						
DAB obaveštenja.....	30	Tragovi (mrvice).....	54																																						
Digitalno emitovanje zvuka.....	30	Traženje stanice.....	25																																						
Izbor talasnog opsega.....	25	S																																							
Lista kategorija.....	25	Saobraćajne nesreće.....	54																																						
Liste automatskog memorisanja	27	Simulacija rute.....	41																																						
		Sistem radio podataka (RDS)	28																																						

Upotreba.....	14, 25, 33, 61
USB.....	35

V

Visoki tonovi.....	20
Višenamensko dugme.....	17
Vreme.....	22

CD 300

Uvod	88
Radio	98
CD plejer	106
AUX ulaz	109
USB priključak	110
Indeks pojmova	112

Uvod

Opšte informacije	88
Krakteristike sistema zaštite od krađe	89
Pregled elemenata upravljanja	90
Upotreba	93
Osnovno upravljanje	94
Podešavanja tona	95
Podešavanja jačine zvuka	96

Opšte informacije

Infotainment sistem vam pruža najmoderiju tehnologiju muzičke reprodukcije u vozilu.

Za AM, FM i DAB talasna područja, radio je opremljen sa dvanaest automatski dodeljenih pretpodešenih kanala. Osim toga, razni kanali se mogu ručno dodeliti (nezavisno od talasne dužine).

Integrисани audio plejer će vas zabaviti reprodukujući audio CD-ove i MP3/WMA CD-ove.

Osim toga, spoljašnje uređaje za skladištenje podataka možete povezati na Infotainment sistem kao dodatne audio izvore.

Digitalni zvučni procesor pruža vam razne predprogramirane režime ekvilajzera za optimalizaciju zvuka.

Opcionalno, Infotainment sistem se može koristiti pomoću kontrola na upravljaču ili sistema za prepoznavanje govora.

Moderan dizajn upravljačkih elemenata, jasni prikazi i veliko višenamensko dugme omogućavaju vam da lakše i po intuiciji rukujete sistemom.

Napomena

Ovo uputstvo opisuje sve opcije i funkcije koje su na raspolaganju za razne Infotainment sisteme. Neki opisi, uzimajući u obzir i one za displej i funkcije menija, možda ne važe za vaše vozilo zbog varijante modela, državne specifikacije, specijalne opreme ili pribora.

Važne informacije o rukovanju i bezbednosti saobraćaja

⚠️ Upozorenje

Infotainment sistem mora da se koristi tako da se vozilom može sve vreme upravljati bezbedno. Ukoliko ste nesigurni, zaustavite vozilo i rukujte Infotainment sistemom dok vozilo miruje.

Prijem radio signala

Radio prijem može biti prekinut usled šumova, izobličenja zvuka ili potpunog gubljenja prijema zbog:

- promene u udaljenosti od predajnika
- paralelni prijem zbog refleksije
- zasenčenja

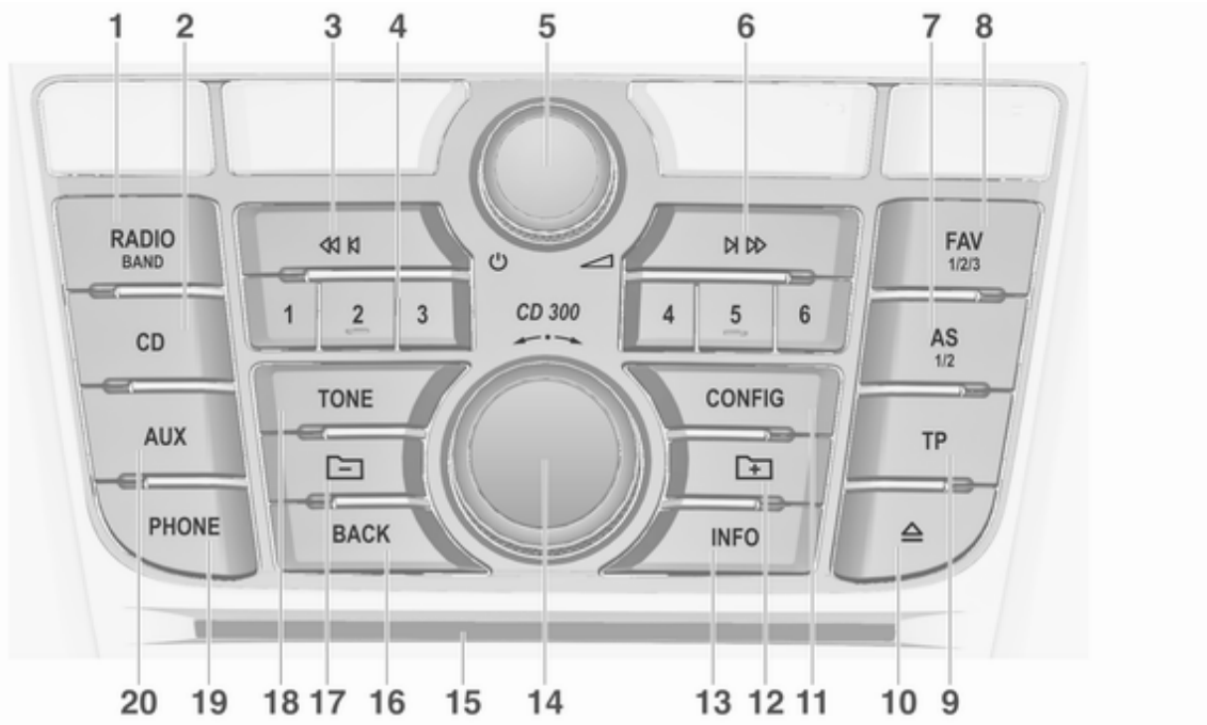
Krakteristike sistema zaštite od krađe

Infotainment sistem je opremljen elektronskim sigurnosnim sistemom za zaštitu od krađe.

Infotainment sistem zbog toga radi samo u vašem vozilu a za lopova je bezvredan.

Pregled elemenata upravljanja

CD 300



1	RADIO	
	Uključivanje radio uređaja ili promena talasnog područja	98
2	CD	
	Početak reprodukovanja CD/MP3/WMA	109
3	Traženje prema nazad	
	Radio: traženje prema nazad	98
	CD/MP3/WMA: preskakanje muzičke numere unazad	107
4	Dugmadi radio stanica 1...6	
	Dugi pritisak: memorisanje stanice	99
	Kratki pritisak: izbor stanice ..	99
5	∅	
	Pritisnuti: uključuje/ isključuje Infotainment sistem	93
	Okretanje: podešavanje jačine zvuka	93
6	Traženje prema napred	
	Radio: traženje prema napred	98
	CD/MP3/WMA: preskakanje muzičke numere prema napred	107
7	AS 1/2	
	Nivoi automatske memorije (unapred postavljene stanice)	99
	Kratki pritisak: bira listu za automatsko memorisanje	99
	Duže pritisnuti: automatski memorije stanice	99
8	FAV 1/2/3	
	Liste omiljenih (unapred podešene stanice)	100
9	TP	
	Aktivira ili deaktivira uslugu informacija o saobraćaju	101
	Ukoliko je Infotainment sistem isključen: prikazuje vreme i datum	101
10	Izbacivanje CD-a	107
11	CONFIG	
	Otvara meni za podešavanje	96
12	MP3: niži nivo foldera	107
13	INFO	
	Radio: informacije o stanici koja se trenutno sluša	98
	CD/MP3/WMA: informacije o ubačenom CD-u	107
14	Višenamensko dugme	
	Okrenuti: označava opciju menija ili podešava numeričke vrednosti	94
	Pritisnuti: izbor/aktiviranje označene opcije; potvrda podešene vrednosti; uklj./isklj. funkcije	94
15	Otvor za CD	107

16 BACK

Meni: jedan nivo nazad 94

Unos: briše poslednji znak
ili celi unos 94**17 MP3: viši nivo foldera 107****18 TONE**

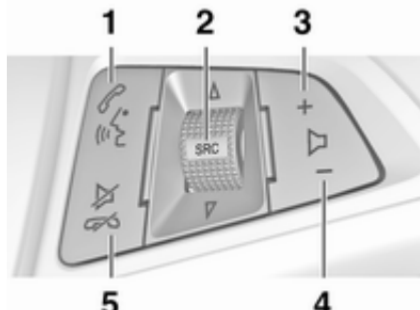
Podešavanja tona 95

19 PHONE

Aktivira utišavanje 93

20 AUX

Promena audio izvora 109

Audio komande na upravljaču

1

Nema funkcije.

2 SRC (Izvor) 93

Pritisnuti: izbor audio izvora .. 93

Ukoliko je radio aktivan:
okrenuti na gore/na dole
za izbor sledeće/
prethodne prethodno
podešene radio stanice 98Ukoliko je CD plejer
aktivan: okrenuti na gore/
na dole za izbor sledeće/
prethodne CD/MP3/WMA
muzičke numere 107

3 +

Pojačavanje jačine zvuka 93

4 -

Smanjivanje jačine zvuka 93

5

Pritisnuti: aktiviranje/
deaktiviranje utišavanja 93

Upotreba

Elementi upravljanja

Infotainment sistemom se upravlja pomoću funkcionalnih dugmadi, višenamenskih dugmadi i meni aplikacija koje se prikazuju na displeju.

Unosi se vrše preko:

- centralne upravljačke jedinice u instrument panelu ⇨ 90
- komande na upravljaču ⇨ 90

Uključivanje ili isključivanje Infotainment sistema

Kratko pritisnuti . Posle uključivanja, aktivan je zadnji izabrani izvor Infotainment sistema.

Automatsko isključivanje

Ukoliko je Infotainment sistem uključen pritiskom na kada je kontakt isključen, on će se automatski ponovo isključiti nakon 10 minuta.

Podešavanje jačine zvuka

Okrenuti . Trenutno podešavanje se može videti na displeju.

Kada se Infotainment sistem uključuje, podešava se poslednja izabrana jačina zvuka, ukoliko je bila slabija od maksimalne jačine zvuka uključivanja.

Sledeće se može podešavati odvojeno:

- maksimalna jačina zvuka pri uključivanju ⇨ 96
- jačina zvuka saobraćajnih obaveštenja ⇨ 96

Kompenzacija jačine zvuka zavisno od brzine

Kada je kompenzacija jačine zvuka zavisno od brzine aktivirana ⇨ 96 jačina zvuka se podešava automatski da bi se prilagodila buci od puta i vетra dok vozite.

Isključivanje zvuka

Pritisnite **PHONE** za utišavanje audio izvora.

Za ponovno isključivanje utišavanja: okrenuti ili ponovo pritisnuti **PHONE**.

Ograničavanje jačine zvuka pri visokim temperaturama

Pri vrlo visokim temperaturama unutar vozila, Infotainment sistem ograničava maksimalnu jačinu zvuka. Ukoliko je potrebno jačina zvuka se automatski smanjuje.

Režimi rukovanja

Radio

Pritisnuti **RADIO** za otvaranje glavnog menija radija ili za promenu između raznih frekventnih opsega.

Pritisnuti višenamensko dugme za otvaranje podmenija sa opcijama izbora stanica.

Detaljan opis funkcija radija ⇨ 98.

Audio plejeri

Pritisnuti **CD** ili **AUX** za otvaranje CD, USB, iPod® ili AUX menija ili za prelazak sa jednog menija na drugi.

Pritisnuti višenamensko dugme za otvaranje podmenija sa opcijama izbora muzičkih numera.

Detaljan opis funkcija:

- Funkcije CD plejera ⇨ 107
- Funkcije AUX ulaza ⇨ 109
- Funkcije USB priključka ⇨ 110

Osnovno upravljanje

Višenamensko dugme

Višenamensko dugme je centralni upravljački elemenat za menije.

Okrenuti višenamensko dugme:

- za prikaz opcije menija
- za podešavanje brojčane vrednosti

Pritisnite višenamensko dugme:

- za izbor ili aktiviranje prikazane opcije
- za potvrdu podešene vrednosti
- za uključivanje/isključivanje funkcije sistema

Dugme BACK

Kratko pritisnuti **BACK** za:

- napuštanje menija
- vraćanje iz podmenija do sledećeg višeg nivoa menija
- brisanje zadnjeg karaktera u nizu karaktera

Pritisnuti i zadržati **BACK** na nekoliko sekundi za brisanje celog unosa.

Primeri rada menija

Elementi i simboli menija



Strelice okrenute prema gore i dole 1 označavaju: gornji nivo menija je aktivan. Dodatne opcije su dostupne u aktivnom meniju.

Okrenuti višenamensko dugme za prikaz ostalih opcija u aktivnom meniju.

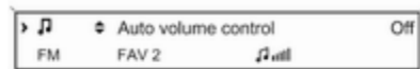
Strelica koja je skrenuta 2 označava: podmeni sa dodatnim opcijama su na raspolaganju.

Pritisnuti višenamensko dugme za izbor prikazane opcije i otvaranje odgovarajućeg podmenija.

Strelica koja gleda prema desno 3 označava: da je aktivan prvi nivo podmenija (dve strelice = drugi nivo podmenija je aktivan).

Strelica koja je okrenuta prema dole 4 označava: dodatne opcije su dostupne u aktivnom podmeniju.

Aktiviranje podešavanja

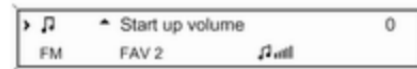


Pritisnuti višenamensko dugme za otvaranje odgovarajućeg menija podešavanja.

Okrenuti višenamensko dugme za prikaz željenog podešavanja.

Pritisnuti višenamensko dugme za aktiviranje izbora.

Podešavanje vrednosti



Pritisnuti višenamensko dugme za otvaranje odgovarajućeg menija podešavanja.

Okrenuti višenamensko dugme za promenu trenutne vrednosti podešavanja.

Pritisnuti višenamensko dugme za potvrdu podešene vrednosti.

Uključivanje ili isključivanje funkcije



Pritisnuti višenamensko dugme za otvaranje odgovarajućeg menija podešavanja.

Okrenuti višenamensko dugme za označavanje On (Uključeno) ili Off (Isključeno).

Pritisnuti višenamensko dugme za potvrdu označenog podešavanja.

Podešavanja tona

U meniju podešavanja tona karakteristika tona se može podesiti odvojeno za svaku talasnu dužinu radija i za svaki izvor audio plejera.

Pritisnuti **TONE** dugme za otvaranje menija tona.

Podešavanje dubokih, srednjih i visokih tonova

Izbor Bass: (Duboki ton:), Midrange: (Srednje:) ili Treble: (Visoki tonovi:).

Podesiti željenu vrednost za izabranu opciju.

Podešavanje raspodele jačine zvuka između napred - nazad

Izabrati **Fader:** (Fejder:).

Podesiti željenu vrednost.

Podešavanje raspodele jačine zvuka između desno - levo

Izabrati **Balance:** (Balans:).

Podesiti željenu vrednost.

Podešavanje pojedinačnog podešavanja na "0"

Izabrati željenu opciju, te pritisnuti i držati pritisnuto višenamensko dugme na nekoliko sekundi.

Podešavanje svih podešavanja na "0" ili "Off"

Pritisnuti i držati pritisnuto **TONE** nekoliko sekundi.

Optimizacija tona za muzički stil

Odabratи **EQ:** (Ekvilajzer:).

Prikazana opcija nudi optimizaciju predpodešavanja dubokih, srednjih i visokih tonova pripadajućeg muzičkog stila.

Izabrati željenu opciju.

Podešavanja jačine zvuka

Maximum startup volume (Maksimalna jačina zvuka pri uključivanju)

Pritisnuti **CONFIG** za otvaranje menija podešavanja sistema.

Izabrati **Audio settings (Audio podešavanja)** i nakon toga **Start-up volume (Jačina zvuka kod uključivanja)**.

Podesiti željenu vrednost.

Speed compensated volume (Kompenzacija jačine zvuka zavisno od brzine)

Pritisnuti **CONFIG** za otvaranje menija podešavanja sistema.

Izabrati **Audio settings (Audio podešavanja)** i nakon toga **Auto volume control (Automatska regulacija jačine zvuka)**.

U prikazanom meniju se može isključiti jačina zvuka zavisna od brzine ili izabrati stepen adaptacije jačine zvuka.

Izabrati željenu opciju.

Jačina zvuka obaveštenja o saobraćaju (TA)

Jačina zvuka saobraćajnih obaveštenja može se povećati ili smanjiti srazmerno na normalnu jačinu zvuka.

Pritisnuti **CONFIG** za otvaranje menija podešavanja sistema.

Birati **Audio settings (Audio podešavanja)**, **RDS options (RDS opcije)** i **TA Volume (TA jačina zvuka saobraćajnih obaveštenja)**.

Podesiti željenu vrednost za pojačavanje ili smanjivanje jačine zvuka.

Radio

Upotreba	98
Traženje stanice	98
Liste automatskog memorisanja ..	99
Liste omiljenih	100
Meni aplikacije talasnih područja	100
Sistem radio podataka (RDS)	101
Digitalno emitovanje zvuka	104

Upotreba

Uključivanje radija

Pritisnuti **RADIO** za otvaranje glavnog menija radija.

Na prijemu će biti zadnja slušana stanica.



Izbor talasnog područja

Pritisnuti **RADIO** jednom ili više puta za aktiviranje želenog talasnog opsega.

Na prijemu će biti zadnja slušana stanica u tom talasnom području.

Traženje stanice

Automatsko traženje radio stanica

Kratko pritisnuti **◀◀** ili **▶▶** za slušanje sledeće stanice u memoriji stanica.

Ručno traženje radio stanica

Pritisnuti **◀◀** ili **▶▶** na nekoliko sekundi za pokretanje pretraživanja sledeće stanice koja se može primati u trenutnom frekventnom opsegu.

Kada se postigne željena frekvencija automatski počinje reprodukcija stanice.

Napomena

Ručno traženje stanica: Ukoliko radio nije našao stanicu, automatski prekopčava na mnogo osetljiviji način traženja. Ukoliko još uvek ne može da nađe stanicu, podešava se frekvencija koja je zadnji put bila aktivna.

Napomena

FM talasno područje: kad je RDS funkcija aktivirana, samo RDS stanice \Rightarrow 101 se pretražuju, a kad

je uključena usluga saobraćajnih obaveštenja (TP), samo stanice sa saobraćajnim obaveštenjima
⇒ 101 se pretražuju.

Ručno traženje stanica

AM talasno područje

Okrenite višenamensko dugme i podesite optimalnu frekvenciju prijema na iskačućem prikazu frekvencije.

DAB (digitalno emitovanje zvuka) talasno područje

Pritisnite višenamensko dugme za otvaranje DAB menija i odabratи DAB manual tuning (DAB ručno podešavanje).

Okrenuti višenamensko dugme i podesite zahtevanu frekvenciju prijema na trenutnom prikazu frekvencije.

Liste automatskog memorisanja

Stanice koje se mogu najbolje hvatati na talasnom području se pretražuju i automatski se memorisu putem funkcije automatskog memorisanja.

Napomena

Stanica koja se trenutno prima je označena sa .

Svako talasno područje ima 2 liste automatskog memorisanja (**AS 1**, **AS 2**) i u svakoj od njih se može memorisati 6 stanica.

Automatsko memorisanje stanica

Pritisnuti i držati **AS** dok se ne prikaže poruka o automatskom memorisanju. Dvanaest stanica sa najjačim prijemom u trenutnom talasnom području memorisaće se u dve liste automatskog memorisanja.

Za prekid procesa automatskog memorisanja, pritisnuti višenamensko dugme.

Ručno memorisanje stanica

Stanice se takođe mogu i ručno memorisati na listu automatskog memorisanja.

Podesiti stanicu za memorisanje.

Na kratko pritisnuti **AS** za otvaranje jedne liste automatskog memorisanja ili za prelazak na drugu listu automatskog memorisanja.

Za memorisanje stanice na mestu u listi: pritiskati odgovarajuće dugme stanice 1...6 dok se ne prikaže potvrđna poruka.

Napomena

Ručno memorisane stanice se prepisuju u automatskom procesu memorisanja.

Ponovno traženje stanica

Na kratko pritisnuti **AS** za otvaranje jedne liste automatskog memorisanja ili za prelazak na drugu listu automatskog memorisanja.

Kratko pritisnuti jedno od dugmadi stanica 1...6 za otvaranje stанице sa odgovarajućim položajem u listi.

Liste omiljenih

Stanice svih talasnih područja se mogu ručno memorisati u liste omiljenih.

6 stanica se može memorisati u svaku listu omiljenih.

Broj dostupnih listi omiljenih se može konfigurisati (pogledati ispod).

Napomena

Stanica koja se trenutno prima je označena sa .

Memorisanje stanica

Podesiti stanicu za memorisanje.

Kratko pritisnuti **FAV** za otvaranje jedne liste omiljenih ili za prelazak na drugu listu omiljenih.

Za memorisanje stanicu na mjestu u listi: pritiskati odgovarajuće dugme stанице 1...6 dok se ne prikaže potvrđna poruka.

Ponovno traženje stanica

Kratko pritisnuti **FAV** za otvaranje jedne liste omiljenih ili za prelazak na drugu listu omiljenih.

Kratko pritisnuti jedno od dugmadi stanica 1...6 za otvaranje stанице sa odgovarajućim položajem u listi.

Određivanje broja dostupnih lista omiljenih

Pritisnuti **CONFIG**.

Izabrati **Radio settings (Podešavanja radija)** i nakon toga **Radio favourites (Omiljene radio stanice)**.

Odabratи željeni broj od dostupnih lista omiljenih.

Meni aplikacije talasnih područja

Alternativne mogućnosti za biranje stаница su dostupne preko specifičnih menija talasnog područja.

Kod aktivnog glavnog menija radija, pritisnuti višenamensko dugme za otvaranje menija pripadajućeg talasnog područja.

Napomena

Sljedeći FM specifični displeji su prikazani kao primjeri.

Favourites list (Lista omiljenih)

Izabrati **Favourites list (Lista omiljenih)**. Sve stанице memorisane u listu omiljenih su prikazane.

Izbor željene stанице.

Napomena

Stanica koja se trenutno prima je označena sa .

Liste stanica

AM/FM talasno područje

Odabratи **AM stations list (Lista AM stаница)** ili **FM stations list (Lista FM stаница)**.

Sve AM/FM stанице na prijemu u trenutnom području emitovanja su prikazane.

DAB (digitalno emitovanje zvuka) talasno područje

Okrenuti višenamensko dugme.

Sve DAB stанице \Rightarrow 104 koje se mogu primiti u trenutnom području emitovanja su prikazane.

Napomena

Ukoliko unapred nije napravljena lista stanica, Infotainment sistem vrši automatsko pretraživanje stanica.

Izbor željene stanice.

Napomena

Stanica koja se trenutno prima je označena sa .

Osvežavanje lista stanica

Ako se memorisane stanice u listi stanice specifične talasne dužine ne mogu više primati:

Odabratи odgovarajućу komandу za osvežavanje liste stanica.

Počinje pretraživanje stanica. Kada je pretraživanje završeno zadnja stanica na prijemu će se čuti.

Za prekid pretraživanja stanica, pritisnuti višenamensko dugme.

Napomena

Ako je lista stanica određene frekvencije ažurirana, odgovarajućа lista kategorija takođe je ažurirana.

Liste kategorija

Brojne RDS stanice \Rightarrow 101 emituju PTY šifru, kao oznaku tipa programa emitovanog na radio talasima (npr. vesti). Neke stanice će u zavisnosti od sadržaja trenutnog emitovanja, takođe menjati i PTY šifru.

Infotainment sistem memorise ove stanice, poređane po tipu programa, u dotočnoj listi kategorije.

Za pretraživanje po tipu programa određenog po stanicama: izabrati opciju liste po talasnom području specifične kategorije.

Prikazaće se lista trenutno dostupnih tipova programa.

Izabrati željeni tip programa.

Traži se sledeća stanica izabranog tipa koja se može hvatati i počinje reprodukcija.

Lista kategorija se takođe osvežava kada se lista stanica po talasnom području specifične kategorije osvežava.

Napomena

Stanica koja se trenutno prima je označena sa .

DAB announcements (DAB obaveštenja)

Između muzičkih programa, brojne DAB stanice \Rightarrow 104 emituju razne kategorije obaveštenja.

Trenutna DAB usluga (program) na prijemu se prekida kada su bilo kakva obaveštenja prethodno aktiviranih kategorija u toku.

Aktiviranje kategorija obaveštenja

Izabratи DAB announcements (DAB obaveštenja) u DAB meniju.

Aktivirati željene kategorije obaveštenja.

Razne kategorije obaveštenja se mogu birati u isto vreme.

Napomena

DAB obeveštenja se jedino mogu primati ako je DAB talasno područje aktivirano.

Sistem radio podataka (RDS)

RDS je usluga FM radio stanica, koja značajno olakšava nalaženje željene stanice i olakšava prijem iste bez smetnji.

Prednosti RDS-a

- Na displeju se mogu videti nazivi programa izabranih stanica umesto frekvencije.
- Prilikom pretraživanja stanica Infotainment sistem pretražuje samo RDS stanice.
- Infotainment sistem uvek podešava frekvenciju emitovanja, od podešene stanice, koja se najbolje hvata pomoću AF (Alternativna frekvencija).
- U zavisnosti od stanice koja se prima, Infotainment sistem prikazuje radio tekst koji npr. može da sadrži informacije o trenutnom programu.

Konfiguracija RDS-a

Za otvaranje menija za konfiguraciju RDS-a:

Pritisnuti **CONFIG**.

Izabrali **Audio settings (Audio podešavanja)** i nakon toga **RDS options (RDS opcije)**.

TA Volume (TA jačina zvuka saobraćajnih obaveštenja)

Jačina zvuka saobraćajnih obaveštenja (TA) se može unapred podešiti ⇨ 96.

Uključivanje i isključivanje RDS-a

Podesiti opciju **RDS** na **On (Uključeno)** ili **Off (Isključeno)**.

Napomena

Ako je RDS isključen, ponovo će se automatski uključiti pri promeni radio stanice (pomoću dugmeta funkcije pretraživanja ili preprogramiranog dugmeta).

Traffic announcement (TA) (Obaveštenja o saobraćaju (TA))

Za stalno uklj. ili isklj. TA funkcije:

Podesiti opciju **Traffic announcement (TA) (Obaveštenja o saobraćaju (TA))** na **On (Uključeno)** ili **Off (Isključeno)**.

Uključivanje i isključivanje regionalizacije

(RDS mora biti uključen za regionalizaciju)

U izvesnim terminima neke RDS stanice emituju regionalno različite programe na različitim frekvencijama.

Podesiti opciju **Regional (REG) (Regionalno (REG))** na **On (Uključeno)** ili **Off (Isključeno)**.

Ako je regionalizacija uključena, biraju se samo alternativne frekvencije (AF) sa istim regionalnim programima.

Ako je regionalizacija isključena, alternativne frekvencije stanica će biti odabrane bez obzira na regionalne programe.

RDS-tekući tekst

Neke RDS stanice skrivaju naziv programa u pojasu displeja u interesu prikazivanja dodatnih informacija.

Za sprečavanje prikaza dodatnih informacija:

Podesiti **Text scroll freeze (Blokiranje prelistavanja teksta)** na **On (Uključeno)**.

Radio text: (Radio tekst:)

Ako su RDS i prijem RDS stanice uključeni, informacija o programu koji trenutno može da se prima i o

muzičkoj numeri koja se trenutno reprodukuje prikazuju se ispod naziva programa.

Za prikazivanje ili skrivanje informacije:

Podesiti opciju **Radio text: (Radio tekst:)** na On (Uključeno) ili Off (Isključeno).

Usluga radio obaveštenja o saobraćaju

(TP = programi sa obaveštenjima o saobraćaju)

Stanice radio obaveštenja o saobraćaju su RDS stanice koje emituju vesti o saobraćaju.

Uključivanje i isključivanje usluge radio obaveštenja o saobraćaju

Za uključivanje i isključivanje pripravnog stanja radio obaveštenja o saobraćaju infotainment sistema:

Pritisnuti **TP**.

- Ukoliko je usluga radio obaveštenja o saobraćaju uključena, [] se prikazuje u glavnom meniju radija.
- Na prijemu su samo stanice sa uslugom radio obaveštenja o saobraćaju.
- Ukoliko trenutna stanica nije stanica sa radio obaveštenjima o saobraćaju, automatski kreće traženje sledeće stanice sa uslugom radio obaveštenja o saobraćaju.
- Ukoliko se nađe stanica sa uslugom radio obaveštenja o saobraćaju, [TP] se prikazuje u glavnom meniju radija.
- Obaveštenja o saobraćaju će se čuti sa prethodno izabranom jačinom zvuka za obaveštenja o saobraćaju TA ⌂ 96.
- Ako je usluga radio obaveštenja o saobraćaju uključena, za vreme saobraćajnih obaveštenja se prekida reprodukcija sa CD/MP3 CD-a.

Slušanje samo stanica sa obaveštenjima o saobraćaju

Uključiti uslugu radio obaveštenja o saobraćaju i potpuno smanjiti jačinu zvuka Infotainment sistema.

Blokiranje obaveštenja o saobraćaju

Za blokiranje obaveštenja o saobraćaju, npr. za vreme reprodukcije CD/MP3 diska:

Pritisnuti **TP** ili višenamensko dugme za potvrdu otkazivanja poruke na displeju.

Obaveštenja o saobraćaju se prekidaju, međutim, usluga radio obaveštenja o saobraćaju ostaje uključena.

EON (Ostale izdvojene mreže)

Sa EON-om možete slušati radio obaveštenja o saobraćaju iako stanica koju ste odabrali ne emituje svoja obaveštenja o saobraćaju. Ako je odabrana takva stanica, ona se prikazuje crnom bojom kao stanice sa uslugom radio obaveštenja o saobraćaju **TP**.

Digitalno emitovanje zvuka

DAB digitalno emituje radio stанице.

DAB stанице су označене prikazom naziva programa umesto frekvencije emitovanja.

Opšte informacije

- Sa DAB-om, razni radio programi (usluge) mogu se emitovati na jednom skupu.
- Pored visokokvalitetne digitalno audio usluge, DAB je takođe u stanju da prosledi programu pridružene podatke i mnoštvo ostalih uslužnih podataka uključujući informacije o putovanjima i saobraćaju.
- Sve dok dobijeni DAB prijemnik može primati signal poslat od odašiljača stанице (iako je signal jako slab), reprodukcija zvuka je obezbeđena.
- U slučaju lošeg prijema jačina zvuka se automatski smanjuje kako bi se izbegli neprijatni zvukovi.

- Ukoliko je DAB signal jako slab za prijem od strane prijemnika, prijem se u potpunosti prekida. To se može izbeći aktiviranjem funkcija Auto ensemble linking (Automatsko povezivanje muz.grupe) i/ili Auto linking DAB-FM (Automatsko povezivanje DAB-FM) u meniju za DAB podešavanja.
- Smetnje prouzrokovane od stаницa na približnim frekvencijama (pojava koja je uobičajena za AM i FM prijem) ne postoje za DAB.
- Ako se DAB signal odbija od prirodne prepreke ili zgrada, kvalitet prijema DAB je poboljšan, dok je AM i FM prijem značajno slabiji u takvim slučajevima.
- Kada je omogućen prijem DAB-a, FM tuner Infotainment sistema ostaje aktiviran u pozadini i stalno traga za FM stanicama sa najboljim prijemom. Ako je aktivirana opcija TP \diamond 101, izdaju se obaveštenja o saobraćaju FM stанице koja ima najbolji prijem.

Deaktivirajte TP ako ne želite da DAB prijem prekidaju FM obaveštenja o saobraćaju.

DAB konfigurisanje

Pritisnuti CONFIG.

Izabrati Radio settings (Podešavanja radija) i nakon toga DAB settings (DAB podešavanja).

Sledeće funkcije su dostupne u konfiguraciji menija:

- **Auto ensemble linking (Automatsko povezivanje muz.grupe):** kada je ova funkcija aktivirana, uređaj prekopčava na isti program u drugoj DAB grupi (ako je dostupna) kada je DAB signal preslab za prijem od strane prijemnika.
- **Auto linking DAB-FM (Automatsko povezivanje DAB-FM):** sa ovom aktiviranim funkcijom, uređaj prebacuje na odgovarajuću FM stanicu uključene DAB usluge (ako je dostupno) kada je DAB signal jako slab za prijem od strane prijemnika.

- **Dynamic audio adaption (Dinamična audio adaptacija):** sa ovom aktiviranom funkcijom, dinamični opseg DAB signala se smanjuje. To znači da se smanjuju bučni zvukovi, ali se nivo tiših zvukova ne smanjuje. Zbog toga, jačina zvuka Infotainment sistema može da se poveća na tačku gde su tiki zvukovi čujni, bez da bučni zvukovi budu preglasni.
- **Frequency band (Talasna frekvencija):** posle izbora ove opcije može se odrediti koja DAB talasna područja da budu na prijemu od strane Infotainment sistema.

CD plejer

Opšte informacije	106
Upotreba	107

Opšte informacije

CD plejer Infotainment sistema može reproducovati audio CD-e i MP3/WMA CD-e.

Važne informacije o audio i MP3/WMA CD-ovima

Pažnja

U audio plejer nikada ne stavljajte DVD-ove, obične CD-ove prečnika 8 cm ili CD-ove nepravilnog oblika.

Nemojte stavljati nikakve nalepnice na diskove. Takvi diskovi se mogu zaglaviti u pogonskom mehanizmu CD-a i oštetiti plejer. Posle toga se uređaj mora zameniti.

- Mogu se koristiti sledeći formati diskova:
CD-ROM Mode 1 i Mode 2
CD-ROM XA Mode 2, Form 1 i Form 2
- Mogu se koristiti sledeći formati datoteka:

ISO9660 Nivo 1, Nivo 2 Romeo, Joliet.

MP3 i WMA datoteke narezane u bilo kom drugom formatu od gore naznačenog, možda se neće reproducovati pravilno ili se nazivi njihovih datoteka i fascikli možda neće pravilno prikazati.

Napomena

Ne postoji podrška za ISO 13346. Možda će biti potrebno da se ručno izabere ISO 9660 prilikom narezivanja audio CD-a, npr. u sistemu Windows 7.

- Audio diskovi sa zaštitom protiv kopiranja, koji nisu u saglasnosti sa audio CD standardom, možda se neće reproducovati pravilno ili se neće reproducovati uopšte.
- Sopstveno narezani CD-R i CD RW diskovi su mnogo osetljiviji nego originalno snimljeni diskovi. Mora se osigurati pravilno rukovanje, posebno u slučaju sopstveno rezanih CD-R i CD RW diskova. Videti ispod.

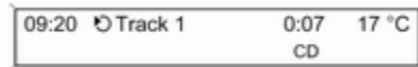
- Sopstveno narezani CD-R i CD RW diskovi se možda neće reprodukovati pravilno ili se neće reprodukovati uopšte. U takvim slučajevima nije kvar u uređaju.
- U mešovitom režimu CD-a (kombinacija zvuka i kompresovanih podataka, npr. MP3, su memorisane), deo audio zapisa i deo kompresovanih fajlova se može reprodukovati posebno.
- Izbegavati ostavljanje otiska prstiju prilikom menjanja CD-a.
- CD-e posle vađenja iz CD plejera odmah staviti u njihove držače u interesu zaštite od oštećenja i prljavštine.
- Nečistoća i vlaga na CD-u može zamazati sočivo CD plejera unutar uređaja i dovesti do smetnje uradu.
- Diskove držati dalje od direktnog uticaja sunca i vrućine.
- Sledеća ograničenja se primenjuju za podatke postavljene na jedan MP3/WMA CD:

Broj muzičkih numera:
maks. 999
Broj foldera: maks. 255
Dubina strukture fajlova:
maksimalno 64 nivoa
(preporuka: maksimalno 8 nivoa)
Broj lista za reprodukovanje:
maks. 15
Broj pesama po listi za
reprodukovanje: maks. 255
Primenljiva kodiranja liste za
reprodukciјu: .m3u, .pls, .asx, .w
pl

- Ovo poglavlje se bavi samo sa
reprodukцијom MP3 fajlova pošto
je rukovanje MP3 i WMA
fajlovima identično. Kada se
umetne CD sa WMA fajlovima
prikazuju se meniji koji se odnose
na MP3.

Upotreba

Pokretanje reprodukcije CD-a



Pritisnuti **CD** za otvaranje CD ili MP3 menija.

Ako je CD u CD plejeru, počinje
reprodukovanje CD-a.

U zavisnosti od memorisanih
podataka na audio CD-u ili MP3
CD-u razne informacije o CD-u i
trenutnoj muzičkoj numeri će se videti
na displeju.

Umetanje CD-a

Sa stranom natpisa prema gore
umetnuti CD u otvor za umetanje CD-a
dok se on ne uvuče.

Napomena

Ako se ubaci CD, simbol za CD se
prikazuje u gornjem redu displeja.

Promena standardnog izgleda strane

Tokom audio CD ili MP3 reprodukovanja: pritisnuti višenamensko dugme a zatim izabrati **Default CD page view (Osnovni prikaz strane CD-a)** ili **Default MP3 page view (Osnovni prikaz strane MP3-a)**.

Izabrati željenu opciju.

Promena nivoa datoteke

Pritisnuti ili za promenu na viši ili niži nivo foldera.

Preskakanje na sledeću ili prethodnu muzičku numeru

Kratko pritisnuti ili .

Brzo pretraživanje napred ili nazad

Pritisnuti i zadržati ili za brzo premotavanje trenutne numere unapred ili unazad.

Izbor muzičkih numera korišćenjem CD ili MP3 menija

Za vreme reprodukcije audio CD-a
Pritisnuti višenamensko dugme za otvaranje pripadajućeg menija audio CD-a.

Za reprodukciju svih muzičkih numera po slučajnom redosledu: podesiti **Shuffle songs (Mešovite pesme)** na On (Uključeno).

Za izbor muzičke numere na audio CD-u: izabrati **Tracks list (Lista muzičkih numera)** a zatim odabratи željenu muzičku numeru.

Za vreme MP3 reprodukcije

Pritisnuti višenamensko dugme za otvaranje pripadajućeg menija MP3.

Za reprodukciju svih muzičkih numera po slučajnom redosledu: podesiti **Shuffle songs (Mešovite pesme)** na On (Uključeno).

Za izbor muzičke numere iz foldera ili liste za reprodukciju: odabratи **Playlists/Folders (Lista reprodukcija/Folderi)**.

Odabratи folder ili listu reprodukcije a zatim odabratи željenu muzičku numeru.

Napomena

Ako CD sadrži i audio i MP3 podatke, audio podaci se mogu birati iz **Playlists/Folders (Lista reprodukcija/Folderi)**.

Za otvaranje menija sa dodatnim opcijama za pretraživanje i izbor muzičkih numera: izabrati **Search (Pretraživanje)**. Koje opcije su na raspolaganju zavisi od podataka memorisanih na MP3 CD-u.

Postupak pretraživanja na MP3 CD-u može potrajati nekoliko minuta. Za to vreme na prijemu će biti zadnja slušana stanica.

Vađenje CD-a

Pritisnite .

CD se gura napolje iz CD otvora.

Ukoliko se CD ne izvadi posle izbacivanja, on će se ponovo automatski uvući posle nekoliko sekundi.

AUX ulaz

Opšte informacije	109
Upotreba	109

Opšte informacije

Ispod poklopca srednje konzole postoji AUX utičnica za povezivanje spoljašnjih audio izvora.

Moguće je, npr. povezati prenosiv CD plejer na AUX ulaz preko priključka od 3,5 mm.

Napomena

Uticnica se uvek mora održavati čistom i suvom.

Upotreba

Pritisnuti **AUX** jednom ili više puta za aktiviranje AUX režima.



Audio izvorom koji je priključen u AUX ulaz može se upravljati samo putem komandnih elemenata na audio izvoru.

USB priključak

Opšte informacije	110
Reprodukacija memorisanih audio fajlova	110

Opšte informacije

Ispod poklopca srednje konzole postoji USB priključak za priključivanje spoljašnjih izvora audio podataka.

Uređajima spojenim na USB priključak se rukuje putem komandi i menija na Infotainment sistemu.

Napomena

Utičnica se uvek mora održavati čistom i suvom.

Reprodukcijski memorisanih audio fajlova

Pritisnuti **AUX** jednom ili više puta za aktiviranje USB režima.

Reprodukovanje audio podataka memorisanih na USB uređaju počinje.

Upravljanje izvorom podataka spojenim putem USB-a uglavnom je isto kao za audio MP3 CD ⇔ 107.

Na sledećim stranicama opisani su samo različiti/dodatni aspekti rukovanja.

Rukovanje i prikaz displeja je opisano samo za USB fleš memorije. Rad drugih uređaja je uglavnom isti.

Izbor muzičkih numera korišćenjem USB menija

Pritisnuti višenamensko dugme za otvaranje pripadajućeg menija USB-a.

Za reprodukciju svih muzičkih numera zaredom: izabrati **Play all** (**Reprodukcijski svih**).

Za prikaz menija sa brojnim dodatnim opcijama za pretraživanje i izbor muzičkih numera: izabrati **Search** (**Pretraživanje**).

Postupak pretraživanja na USB uređaju može potrajati nekoliko minuta. Za to vreme na prijemu će biti zadњa slušana stаницa.

Za reprodukciju svih muzičkih numera po slučajnom redosledu: podesiti **Shuffle songs (random)** (**Mešane pesme (po slučajnom rasporedu)**) na **On** (**Uključeno**).

Za ponavljanje trenutne muzičke numere: podesiti **Repeat (Ponovi)** na **On** (**Uključeno**).

Indeks pojmova

A	Aktiviranje CD plejera.....	107
B	BACK dugme.....	94
C	CD plejer aktiviranje.....	107
	korišćenje.....	107
	važne informacije.....	106
D	DAB - digitalno emitovanje zvuka	104
	DAB konfigurisanje.....	104
	Digitalno emitovanje zvuka.....	104
E	EON.....	101
I	Infotainment sistem jačina zvuka saobraćajnih obaveštenja.....	96
	jačina zvuka u zavisnosti od brzine.....	96
	maksimalna jačina zvuka pri uključivanju.....	96
	podešavanja jačine zvuka.....	96
	podešavanja tonova.....	95
	Isključivanje zvuka.....	93
	Izbor talasnog područja.....	98
K	Kompenzacija jačine zvuka zavisno od brzine.....	93
	Konfiguracija RDS-a.....	101
	Korišćenje AUX ulaza.....	109
	Korišćenje CD plejera.....	107
	Korišćenje Infotainment sistema ..	93
	Korišćenje radija.....	98
	Korišćenje USB ulaza.....	110
	Krakteristike sistema zaštite od krađe	89
L	Liste automatskog memorisanja...	99
	Liste omiljenih.....	100
M	Memorisanje stanica.....	99, 100
	Meni aplikacije talasnih područja.	100
O	Obaveštenja o saobraćaju.....	96
	Opšte informacije. 88, 106, 109, 110	
	Osnovno upravljanje.....	94
	Ostale izdvojene mreže.....	101
	Osvežavanje lista stanica.....	100
P	Podešavanja jačine zvuka.....	96
	Podešavanja tona.....	95
	Podešavanje jačine zvuka.....	93

Pokretanje reprodukcije CD-a....	107
Ponovno traženje stanica.....	99, 100
Pregled elemenata upravljanja.....	90
R	
Radio	
Sistem radio podataka (RDS).	101
aktiviranje.....	98
Digitalno emitovanje zvuka (DAB).....	104
izbor talasnog područja.....	98
korišćenje.....	98
liste automatskog memorisanja.	99
liste omiljenih.....	100
liste radio stanica.....	100
meniji talasnih područja.....	100
traženje stanica.....	98
Rad menija.....	94
RDS.....	101
Regionalizacija.....	101
Reprodukcijs memorisanih audio fajlova.....	110
S	
Sistem radio podataka (RDS)	101
T	
Traženje stanice.....	98
U	
Uključivanje ili isključivanje Infotainment sistema.....	93
Uključivanje radija.....	98
Upotreba.....	93, 98, 107, 109
V	
Višenamensko dugme.....	94

www.opel.com

Copyright by ADAM OPEL GmbH, Rüsselsheim, Germany.

Informacije sadržane u ovom izdanju važe od naznačenog datuma. Adam Opel GmbH zadržava pravo da izmeni tehničke specifikacije, funkcije i dizajn vozila na koja se odnose informacije u ovom izdanju, kao i da izmeni samo izdanje.

Izdanje: avgust 2017, ADAM OPEL GmbH, Rüsselsheim.

Štampano na papiru beljenom bez hlor-a.

ID-OCAAILE1708-sr

