

# OPEL ADAM

Infotainment System



Wir lieben Autos.





---

## Sadržaj

IntelliLink .....	5
CD 3.0 BT / R 3.0 .....	63
FlexDock .....	107

---

---

# **IntelliLink**

Uvod .....	6
Radio .....	21
Eksterni uređaji .....	31
Prepoznavanje govora .....	44
Telefon .....	46
Kazalo pojmova .....	58

## Uvod

Opće napomene .....	6
Funkcija za zaštitu od krađe .....	7
Pregled elemenata upravljanja .....	8
Korištenje .....	10
Osnovno korištenje .....	13
Postavke tona .....	17
Postavke glasnoće .....	18
Postavke sustava .....	19

## Opće napomene

Infotainment sustav vam pruža vrhunski sustav za informacije i zabavu u automobilu.

Pomoću FM, AM ili DAB radio funkcija možete registrirati do 35 postaja na sedam stranica omiljenih stavki.

Za AM, FM i DAB valna područja, radio je opremljen s petnaest automatski dodjeljivih memorijskih mjestra. Nadalje, 35 mjesta se može memorirati ručno (neovisno o valnom području).

Vanjske uređaje za spremanje podataka, npr. iPod, USB uređaji ili drugi pomoći uređaji, možete priključiti na Infotainment sustav kao dodatne audio izvore, bilo kabelom ili koristeći Bluetooth.

Pomoći komandi i izbornika sustava Infotainment možete upravljati odobrenim aplikacijama pametnog telefona, npr. aplikacijom za navigaciju.

Infotainment sustav je dodatno opremljen portalom za telefon, koji omogućava udobnu i sigurnu uporabu telefona u vozilu.

Osim toga, Infotainment sustav možete koristiti pomoći komandi na kolu upravljaču ili putem aplikacije za prepoznavanje govora 'Siri Eyes Free'.

Dobro osmišljene i oblikovane komande, zaslon osjetljiv na dodir te jasni prikazi, omogućavaju vam jednostavnu i intuitivnu kontrolu sustava.

### Napomena

Ovaj priručnik opisuje sve opcije i značajke dostupne za razne Infotainment sustave. Neki opisi, uključujući one za funkcije zaslona i izbornika, možda se ne odnose na vaše vozilo zbog različite izvedbe modela, specifikacija zemlje, posebne opreme ili dodatne opreme.

## Važne informacije o upravljanju i sigurnosti prometa

### ⚠️ Upozorenje

Infotainment sustav se mora koristiti tako da se vozilom uvijek može sigurno upravljati. Ako ste u nedoumici, zaustavite vozilo i upravljajte Infotainment sustavom dok vozilo miruje.

### Radio prijem

Radio prijem može biti poremećen statičkim smetnjama, bukom, izobličenjem ili gubitkom prijema zbog

- promjene udaljenosti u odnosu na odašiljač,
- višepojasnim prijemom zbog reflektiranja,
- zasjenjenja.

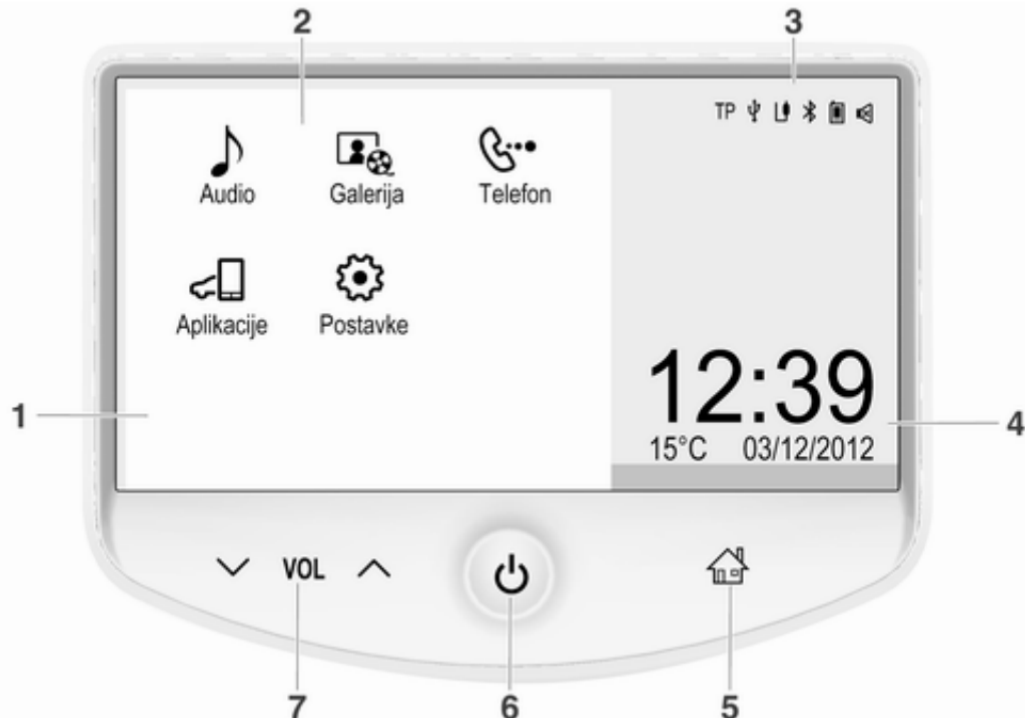
### Funkcija za zaštitu od krađe

Infotainment sustav opremljen je elektroničkim sigurnosnim sustavom u svrhu zaštite od krađe.

Stoga infotainment sustav radi samo u vašem vozilu i za kradljivca je beskoristan.

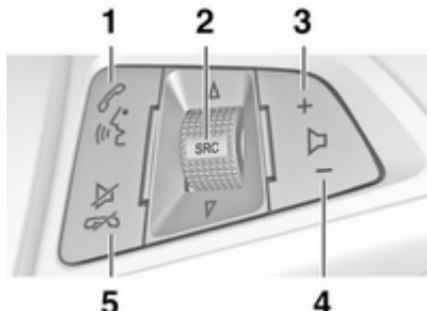
## Pregled elemenata upravljanja

### Kontrolna ploča



1	Zaslon / zaslon osjetljiv na dodir .....	13	* - priključen Bluetooth uređaj .....	31	
2	Početni izbornik .....	13	□ - aktivna aplikacija pametnog telefona .....	31	
	Gumbi na zaslonu za pristup:		◀ - isključen zvuk .....	10	
	♪ Audio - audio funkcije		4	Sat i datum, temperatura okoline	
	🖼 Galerija - funkcije slike i filma			Podešavanje sata i datuma, pogledajte priručnik za vozilo.	
	📞 Telefon - funkcije mobilnog telefona		5	⏏ tipka .....	13
	▫ Aplikacije - aplikacije pametnog telefona			Pritisak: otvaranje početnog izbornika (pogledajte pol. 2)	
	⚙ Postavke - postavke sustava		6	∅ tipka .....	10
3	Indikatori funkcije			Pritisnite: uključi/isključi infotainment sustav	
	Ako je simbol označen:		7	▼ VOL ▲ tipke .....	10
	TP - aktivna usluga obavijesti o stanju u prometu putem radija .....	27		▼ : smanjivanje glasnoće ▲ : povećavanje glasnoće	
	留守 uređaj priključen na USB priključak .....	31			
	↳ - pomoći uređaj priključen na AUX ulaz .....	31			

## Kontrole na kolu upravljača



1	留守 tipka	
	Kratki pritisak: prihvatanje telefonskog poziva .....	46
	ili biraj broj na listi poziva .....	50
	ili uključivanje prepoznavanja glasa .....	44
	Dugi pritisak: otvaranje liste poziva .....	50
	ili uključivanje/isključivanje handsfree načina rada .....	50

<b>2</b>	SRC (izvor) .....	10
	Pritisnite: odabir izvora zvuka .....	10
	Ako je aktivan radio: zakrenite gore/dolje za odabir sljedeće/prethodne memorirane radio postaje .....	21
	Ako je vanjski uređaj aktivan: okrenite prema gore/dolje za odabir sljedeće/prethodne pjesme/poglavlja/slike .....	34
	Ako je portal telefona aktivan i popis poziva otvoren (pogledajte pol. 1): okrenite prema gore/dolje za odabir sljedećeg/ prethodnog unosa u popisu poziva .....	50
	Ako je portal telefona aktivan i poziv je na čekanju: okrenite prema gore/dolje za prebacivanje između poziva .....	50
<b>3</b>	Pojačavanje glasnoće	

<b>4</b>	Smanjivanje glasnoće	
<b>5</b>	➤ ➙ tipka	
	Pritisak: završetak/ odbijanje poziva .....	50
	ili zatvaranje liste poziva .....	50
	ili isključivanje prepoznavanja glasa .....	44
	ili aktiviranje/deaktiviranje funkcije isključivanja zvuka ...	10

## Korištenje

### Elementi upravljanja

Infotainment sustavom se upravlja putem funkcija tipki, zaslona osjetljivog na dodir i izbornika prikazanih na zaslonu.

Unosi se vrše opcionalno putem:

- središnje upravljačke jedinice na ploči s instrumentima
- audio kontrola na kolu upravljača

### Uključivanje ili isključivanje infotainment sustava

Pritisnite ⓧ tipku. Nakon uključivanja infotainment sustava zadnji odabrani izvor postaje aktivan.

### Automatsko isključivanje

Ako je infotainment sustav uključen putem gumba ⓧ kada je kontakt bio isključen, ponovno će se automatski isključiti 10 minuta nakon zadnjeg unosa korisnika.

## Podešavanje glasnoće

Pritisnite jedan od gumba **VOL**  $\wedge$ . Aktualna postavka je prikazana na zaslonu.

Opcijski, korištenje zaslona osjetljivog na dodir: pokazivač glasnoće prstom pomičite u lijevo ili desno.

Kad je Infotainment sustav uključen, postavljena je zadnja odabrana glasnoća ako je ta glasnoća manja od maksimalne glasnoće pri uključivanju. Pronađite detaljan opis  $\diamond 18$ .

## Glasnoća ovisno o brzini

Kada je aktivirana glasnoća ovisno o brzini  $\diamond 18$  glasnoća se automatski prilagođava kako bi se kompenzirala buka ceste i vjetra tijekom vožnje.

## Glasnoća obavijesti o prometu (TA)

Glasnoća obavijesti o prometu može se zasebno podešiti  $\diamond 18$ .

## Potpuno stišavanje

Pritisnite jedan od gumba **VOL**  $\wedge$ , a zatim dodirnite gumb  $\square$  na zaslonu u prikazanom izborniku glasnoće.

Za ponovno prekidanje funkcije isključivanja zvuka: pritisnite jedan od gumba **VOL**  $\wedge$ . Posljednje odabrana glasnoća ponovno se postavlja.

## Ograničenje glasnoće pri visokim temperaturama

Pri vrlo visokim temperaturama u unutrašnjosti vozila sustav Infotainment ograničava maksimalnu podesivu glasnoću. Ako je potrebno, glasnoća se smanjuje automatski.

## Načini rada

Pritisnite tipku  $\diamond$  za prikaz početnog izbornika.



## Napomena

Pronađite detaljan opis upotrebe izbornika putem zaslona osjetljivog na dodir  $\diamond 13$ .

## Audio

Odaberite gumb **Audio** na zaslonu kako biste otvorili glavni izbornik posljednje odabranog audio načina rada.

Odaberite gumb **Izvor** na zaslonu u gornjoj liniji izbornika kako biste otvorili padajući popis.



Za promjenu drugog audio načina: dodirnite jednu od stavki popisa.

Pronađite detaljan opis za:

- Radio funkcije (**AM, FM, DAB**) ⇨ 21
- Eksterni uređaji (**USB, AUX, Bluetooth**) ⇨ 34

### Galerija

Odaberite gumb **Galerija** na zaslonu kako biste otvorili glavni izbornik posljednje odabranog načina rada za slike ili filmove.

Dodirnite **Izvor** u gornjoj liniji izbornika kako biste otvorili padajući popis.



Za promjenu drugog načina za slike ili filmove: dodirnite jednu od stavki popisa.

Pronađite detaljan opis za:

- Funkcije slike ⇨ 37
- Funkcije filma ⇨ 39

### Telefon

Odaberite gumb **Telefon** na zaslonu za uspostavljanje Bluetooth veze između Infotainment sustava i mobilnog telefona.

Ako se veza ne može uspostaviti, prikazat će se glavni izbornik načina rada telefona.



Pronađite detaljan opis korištenja mobilnog telefona putem Infotainment sustava ⇨ 50.

Ako se nikakva veza ne može uspostaviti, prikazat će se odgovarajuća poruka. Pronađite detaljan opis pripreme i uspostavljanja Bluetooth veze između Infotainment sustava i mobilnog telefona ⇨ 46.

### Aplikacije

Odaberite gumb **Aplikacije** na zaslonu kako biste otvorili izbornik za odabir i pokretanje odobrenih aplikacija pametnog telefona koje podržava Infotainment sustav.



Pronađite detaljan opis ⇨ 31 i ⇨ 42.

### Postavke

Odaberite gumb **Postavke** na zaslonu za otvaranje izbornika raznih postavki vezanih za sustav.



**Vrijeme i datum** i **Postavki za vozilo** opisani su u priručniku za vozilo. Sve ostale postavke opisane su prema temi u odgovarajućim poglavljima ovog priručnika.

## Osnovno korištenje

### Komande za upravljanje izbornicima

#### Zaslon osjetljiv na dodir

Zaslon Infotainment sustava ima površinu osjetljivu na dodir, koja dopušta direktnu interakciju s prizanim komandama za upravljanje izbornikom.

Na primjer, tipku na zaslonu možete aktivirati dodirom prsta, a položaj nekog pomicnog elementa na zaslonu možete promijeniti i povlačenjem prstom.

### Oprez

Nemojte pri korištenju zaslona osjetljivog na dodir koristiti šiljaste ili tvrde predmete, kao što su kemijske olovke, olovke itd.

#### tipka

Pritisnite tipku ☰ za pristup početnom izborniku.



Putem zaslona osjetljivog na dodir tada možete pristupiti drugim izbornicima i funkcijama.

### ↳ gumb na zaslonu



Prilikom korištenja izbornika pritisnite gumb ↳ na zaslonu u odgovarajućem podizborniku kako biste se vratili na sljedeću višu razinu izbornika.

### Korištenje izbornika (primjeri)

Biranje i aktiviranje tipke na zaslonu ili stavke izbornika



Dodirnite tipku na zaslonu ili odaberite stavku izbornika.

Aktivirana je pripadajuća funkcija sustava ili je prikazana poruka ili je prikazan podizbornik s dodatnim opcijama.

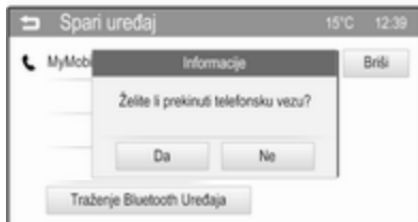
#### Napomena

U sljedećim su poglavljima radni postupci za biranje i aktiviranje tipke na zaslonu ili stavke izbornika putem zaslona osjetljivog na dodir opisani

kao "...odaberite...tipku na zaslonu..." ili "...odaberite...stavku izbornika...".

### Poruke

Prije provođenja funkcije sustava ponekad će se pojaviti poruka s pitanjem. Ako je potrebno, potvrdite poruku ili odaberite jednu od opcija.



Biranje i aktiviranje gumba na zaslonu u poruci vrši se na način opisan za gume na zaslonu u izborniku.

### Pretraživanje dugog popisa stavki izbornika



Ako su raspoložive i neke stavke koje nisu prikazane na zaslonu, prikazuje je traka za pomicanje.

Za pretraživanje popisa stavki izbornika:

- Dodirnite gume ▲ ili ▼ trake za pomicanje,  
ili
- prstom povlačite pomični element traka za pomicanje prema gore ili dolje

### Prilagođavanje postavki

Dolje su prikazani i objašnjeni različiti tipovi postavki raspoloživi u različitim izbornicima za postavke.

#### Primjer: Prikaz postavki

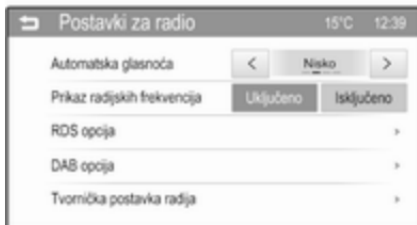


Dodirnite gume - ili + na zaslonu ili pomaknite pokazivač uz određenu postavku i podesite tu postavku.  
Odabir potvrdite biranjem gumba OK na zaslonu.

### Napomena

U sljedećim su poglavljima radni postupci za podešavanje postavki putem zaslona osjetljivog na dodir opisani kao "...podesite...postavke...".

### Primjer: Postavke radija



Dodirnite gume < ili > na zaslonu pored postavke kako biste odabrali jednu od dostupnih opcija ili postavili posebnu vrijednost.

### Napomena

U sljedećim poglavljima radni koraci za prebacivanje na drugu opciju putem zaslona osjetljivog na dodir opisivat će se putem "...postavite na...'naziv/vrijednost opcije'...".

### Primjer: opcija RDS



Dodirnite gumb **Uključeno** na zaslonu ili gumb **Isključeno** na zaslonu pored postavke kako biste uključili ili isključili ovu opciju.

### Napomena

U sljedećim su poglavljima radni postupci za prebacivanje postavki na **Uključeno** ili **Isključeno** putem

zaslona osjetljivog na dodir opisani kao "...postavite...na...**Uključeno**" ili "...postavite...na...**Isključeno**...".

### Primjer: popis kategorija DAB



Dodirnite stavku s popisa kako biste odabrali ili poništili odabir opcije. Ako odaberete stavku s popisa, u kućiци pored stavke prikazat će se kvačica.

### Napomena

U sljedećim poglavljima radni koraci za odabir opcije putem zaslona osjetljivog na dodir opisivat će se putem "...odaberite...'naziv opcije'...".

## Postavke tona

U izborniku postavki tona mogu se postaviti karakteristike tona različito za svako valno područje i svaki vanjski izvor zvuka. Izborniku se može pristupiti sa svakog pojedinog glavnog izbornika zvuka.

Za otvaranje izbornika postavki tona odaberite gumb **IZBO** na zaslonu u donjoj liniji odgovarajućeg glavnog izbornika. Ako je potrebno, krećite se kroz popis stavki izbornika i odaberite **Postavki tona**. Prikazuje se odgovarajući izbornik.



### EQ

(EQ: ekvalizator)

Koristite ovu postavku za optimizaciju tona prema stilu glazbe, odnosno **Rock** ili **Klasična**.

Odaberite željeni stil zvuka. Ako odaberete **Ručno**, možete ručno podešiti sljedeće postavke.

### Bas

Putem ovih postavki istaknite ili potisnite duboke frekvencije iz audio uređaja.

Postavite **Bas** na vrijednost između -12 i 12.

### Srednji

Putem ovih postavki istaknite ili potisnite srednje frekvencije iz audio izvora.

Postavite **Srednji** na vrijednost između -12 i 12.

### Visoki

Putem ovih postavki istaknite ili potisnite visoke frekvencije iz audio uređaja.

Postavite **Visoki** na vrijednost između -12 i 12.

### Podešavanje balansa i regulatora jačine

Koristite sliku s desne strane izbornika za podešavanje balansa i regulatora jačine.

Kako biste odredili točku u putničkom prostoru gdje će zvuk biti najjači, dodirnite odgovarajuće mjesto na slici. Osim toga, možete i prstom pomaknuti crveni pokazivač na željeno mjesto.

### Napomena

Postavke balansa i regulatora jačine vrijede za sve audio izvore. Ne mogu se zasebno podešavati za svaki audio izvor.

### Vraćanje na tvornički zadane postavke

Odaberite tipku **Izbriši** na zaslonu.

### Spremanje trenutnih postavki

Odaberite tipku **OK** na zaslonu.

## Postavke glasnoće

### Podešavanje maksimalne glasnoće pri pokretanju

Pritisnite tipku i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Krećite se kroz popis do stavke **Maks. početna glasnoća** izbornika.



Postavite **Maks. početna glasnoća** na vrijednost između 13 i 37.

### Podešavanje glasnoće ovisno o brzini

Pritisnite tipku i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Odaberite **Postavki za radio** kako biste prikazali odgovarajući izbornik.



Za podešavanje stupnja podešavanja glasnoće postavite **Automatska glasnoća** na **Isključeno**, **Nisko**, **Sredina** ili **Velik**.

**Isključeno:** nema povećanja glasnoće s porastom brzine.

**Velik:** maksimalno povećanje glasnoće s porastom brzine.

### Prilagođavanje glasnoće prometnih obavijesti

Glasnoća obavijesti o stanju u prometu može se zadati zasebno na razinu neovisnu od razine "normalne" glasnoće.

Pritisnite tipku i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Odaberite **Postavki za radio** i zatim **RDS opcija** za prikaz odgovarajućeg izbornika.

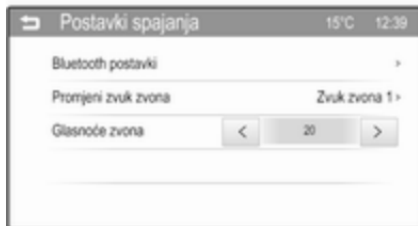


Postavite **TP glasnoća** na vrijednost između 0 i 63.

## Podešavanje glasnoće melodije zvona

Pritisnite tipku i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Odaberite **Postavki spajanja** kako biste prikazali odgovarajući izbornik.



Postavite **Glasnoće zvona** na vrijednost između 0 i 63.

## Uključivanje ili isključivanje funkcije glasnoće bip signala

Ako je funkcija glasnoće bip signala aktivirana, svako dodirivanje gumba na zaslonu ili stavke izbornika označava se bip signalom.

Pritisnite tipku i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Krećite se kroz popis do stavke **Glasnoća "bipa"** za dodir izbornika.



Postavite funkciju na **Uključeno** ili **Isključeno**.

## Postavke sustava

### Podešavanje jezika

Pritisnite tipku i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Odaberite stavku izbornika **Jezici (language)** za prikaz odgovarajućeg izbornika.



Za podešavanje jezika izbornika: dodirnite željeni jezik.

## Uključivanje ili isključivanje funkcije kretanja kroz tekst

Ako se na zaslonu prikazuje dugi tekst, po njemu se možete kretati neprekidno ili ga jednom prijeći uz prikaz u skraćenom obliku.

Pritisnite tipku i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Krećite se kroz popis do stavke **Pomicanje kroz tekst** izbornika.



Ako želite neprekidno kretanje kroz tekst, postavite funkciju na **Uključeno**.

Ako želite samo jednom prijeći kroz tekst, postavite na **Isključeno**.

### Vraćanje na tvornički zadane postavke

Sve postavke poput postavki glasnoće i tona, popisa omiljenih stavki ili popisa Bluetooth uređaja mogu se ponovno postaviti na tvornički zadane postavke.

Pritisnite tipku i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Odaberite **Postavki za radio** kako biste prikazali odgovarajući izbornik.



Za ponovno postavljanje svih postavki: dodirnite stavku **Tvornička postavka radija** izbornika i potvrđite poruke koje se naknadno javljaju.

### Prikaz verzije sustava

Pritisnite tipku i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Krećite se kroz popis i odaberite stavku **Verzija sistema** izbornika.

# Radio

Korištenje .....	21
Traženje postaje .....	21
Liste automatskih memorija .....	22
Liste favorita .....	23
Izbornici valnog područja .....	23
Radio data system (RDS) .....	27
Digitalno emitiranje zvuka .....	28

## Korištenje

### Aktiviranje radija

Pritisnite tipku i zatim odaberite dugme **Audio** na zaslonu. Prikazuje se posljednje birani audio glavni izbornik.

Odaberite gumb **Izvor** na zaslonu za otvaranje padajućeg popisa.



Odaberite **AM**, **FM** ili **DAB** radio. Primat će se program zadnje reproducirane postaje na odabranom valnom području.

### Napomena

Za prikaz informacija na trenutno aktivnoj radio postaji: dodirnite zaslon.

## Traženje postaje

### Automatsko traženje postaje



Kratko pritisnite jedan od gumba **TRAŽI** za reprodukciju prethodnu ili sljedeću postaju iz memorije postaja.

## Ručno traženje postaje

Dodirnite i zadržite jedan od gumba **◀ TRAŽI ▶** na zaslonu. Otpustite gumb kada približno dosegnete traženu frekvenciju.

Vrši se traženje sljedeće postaje koja se može primati i automatski se reproducira.

### Napomena

Ručno traženje postaje: Ak radio ne pronađe postaju, automatski se prebacuje na osjetljiviju razinu traženja. Ako još uvijek ne može pronaći postaju, ponovno se postavlja zadnja aktivna frekvencija.

### Napomena

FM valno područje: kada je RDS funkcija aktivirana, traže se samo RDS postaje ⇨ 27 i kada je aktivirana usluga prometnog radija (TP), traže se samo postaje s prometnim uslugama ⇨ 27.

## Podešavanje postaje

Dodirnite i zadržite ili ponovljeno dodirujte jedan od gumba **◀ BIRAJ ▶** kako biste podešili frekvenciju željene radio postaje.

Ako je **Prikaz radijskih frekvencija u Postavki za radio izborniku** (pogledajte nižu napomenu) postavljen na **Uključeno**, prikazat će se traka za podešavanje nakon dodirivanja jednog od gumba **◀ BIRAJ ▶** na zaslonu.



Sada možete ručno podešavati ili tražiti radio postaje.

### Napomena

Kako biste otvorili izbornik **Postavki za radio**: pritisnite gumb **▶**, odaberite gumb na zaslonu **Postavke**, a zatim odaberite stavku izbornika **Postavki za radio**.

## Liste automatskih memorija

Postaje koje se najbolje primaju na valnom području mogu se tražiti i memorirati automatski putem funkcije automatskog memoriranja.



Svako valno područje ima 3 liste automatskih memorija (**AS 1/3**, **AS 2/3** i **AS 3/3**), i na svaku od njih se može memorirati 5 postaja.

### Napomena

Ako se kartica **FAV** prikazuje u prvom planu: dodirnite **AS** na kartici za prikaz listi automatskih memorija.

### Napomena

Istaknuta je postaja koja se trenutno prima.

### Memoriranje postaja

Ako je potrebno, dodirnite karticu **AS** za prikaz lista automatskih memorija.

Dodirnite i zadržite karticu **AS** na nekoliko sekundi. Prikazuje se poruka i postaje s najboljim prijemom u aktivnom valnom području spremaju se u liste automatskih memorija.

### Napomena

Ako nema postaja spremljenih na popis postaja **AS**, popisi će se automatski ažurirati nakon što prvi put odaberete karticu **AS**.

### Pozivanje postaja

Ako je potrebno, dodirnite karticu **AS** za prikaz lista automatskih memorija.

Ako je potrebno, dodirnite gumbe < ili > na zaslonu kako biste odabrali drugu listu automatskih memorija.

Odaberite unaprijed zadani gumb na kojoj je spremljena željena radio postaja.

### Liste favorita

Postaje svih valnih područja se mogu ručno memorirati na liste favorita.



Dostupno je sedam popisa omiljenih stavki, od kojih se u svaki može spremiti 5 postaja.

### Napomena

Ako se kartica **AS** prikazuje u prvom planu: dodirnite **FAV** na kartici za prikaz popisa omiljenih stavki.

### Napomena

Istaknuta je postaja koja se trenutno prima.

### Memoriranje postaje

Ako je potrebno, dodirnite karticu **FAV** za prikaz lista favorita.

Ako je potrebno, dodirnite gumbe < ili > na zaslonu kako biste odabrali drugu listu favorita.

Za spremanje trenutno aktivne radio postaje na zadani gumb na zaslonu: dodirnite i zadržite gumb na zaslonu na nekoliko sekundi. Odgovarajući naziv postaje ili frekvencija sada se prikazuju na gumbu na zaslonu.

### Pozivanje postaja

Ako je potrebno, dodirnite karticu **FAV** za prikaz lista favorita.

Ako je potrebno, dodirnite gumbe < ili > na zaslonu kako biste odabrali drugu listu favorita.

Odaberite unaprijed zadani gumb na kojoj je spremljena željena radio postaja.

### Izbornici valnog područja

Alternativne mogućnosti za odabir postaje su dostupne putem izbornika specifičnih za valno područje.

Dodirnite gumb **IZBO** na zaslonu u donjem redu glavnog izbornika aktivnog radija za otvaranje posebnog podizbornika odgovarajućeg valnog područja.

#### Napomena

Sljedeći FM specifični zasloni su prikazani kao primjeri.



#### Lista favorita

Odaberite **Lista favorita** za prikaz svih postaja trenutno spremljenih na popis omiljenih stavki.

Lista favorita		15°C	12:39
		1 / 7	
FM 1LIVE	FAV1-P1		
FM WDR 2	FAV1-P2		
► FM WDR 3	FAV1-P3		
FM WDR 4	FAV1-P4		
FM WDR 5	FAV1-P5		

Odaberite željenu postaju.

#### Napomena

Trenutnu radio postaju označava simbol ► pored naziva postaje.

#### Liste postaja

Ovisno o izborniku valnog područja, odaberite **FM popis postaja**, **AM lista stanica** ili **DAB lista stanica**. Prikazuju se sve postaje koje se mogu primiti u relevantnom valnom području i u trenutnom području prijema.

FM popis postaja		15°C	12:39
		1 / 2	
1LIVE			
WDR 2			
► WDR 3			
WDR 4			
WDR 5			

Odaberite željenu postaju.

#### Napomena

Trenutnu radio postaju označava simbol ► pored naziva postaje.

#### Liste kategorije

Brojne RDS ⇔ 27 i DAB ⇔ 28 postaje šalju PTY kod, koji označava tip programa kojeg emitiraju (npr. vijesti). Neke postaje mijenjaju i PTY kod ovisno o sadržaju koji se trenutno emitira.

Infotainment sustav memorira ove postaje, sortirane po tipu programa, na odgovarajućoj listi kategorije.

**Napomena**

Stavka podizbornika popisa kategorija dostupna je jedino za FM i DAB valna područja.

Za traženje tipa programa koji definiraju postaje odaberite opciju liste kategorije specifičnu za valno područje.



Prikazuje se popis vrsti programa koji su trenutno dostupni.

**Napomena**

Za DAB valno područje samo se odabранe kategorije  $\Rightarrow$  28 prikazuju na popisu kategorija.

Odaberite željeni tip programa. Prikazuje se lista postaja koje emitiraju program odabranog tipa. Odaberite željenu postaju.

**Napomena**

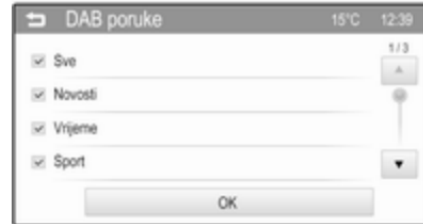
Trenutnu radio postaju označava simbol  $\blacktriangleright$  pored naziva postaje.

**DAB obavijesti**

Osim glazbenih programa, mnogo DAB postaja emitiraju i obavijesti raznih kategorija. Ako aktivirate neke ili sve kategorije, DAB usluga koja se trenutno prima se prekida nakon objave tih kategorija.

**Aktiviranje kategorija obavijesti**

Odaberite **DAB poruke** u izborniku valnog područja DAB. Prikazuje se popis kategorija.



Aktivirajte sve ili samo željene kategorije objava. Istovremeno se mogu odabrati različite kategorije obavijesti.

**Napomena**

DAB obavijesti se mogu primati samo ako je aktivirano DAB valno područje.

**Ažuriranje lista postaja**

Ako se postaje spremljene na posebnom popisu postaja valnog područja više ne mogu primiti, odaberite **Obnovi FM listu stanica**,

**Obnovi AM listu stanica ili Obnovi DAB listu stanica** ovisno o valnom području.

#### Napomena

Ako se ažurira lista postaja na specifičnom valnom području, također se ažurira i odgovarajuća lista kategorije (ako je dostupna).

Započinje traženje postaja i prikazuje se odgovarajuća poruka. Nakon što pretraživanje završi, prikazat će se odgovarajući popis postaja.

#### Napomena

Trenutnu radio postaju označava simbol ► pored naziva postaje.

### Trenutni program EPG

Elektronički vodič programa (EPG) osigurava stalno ažurirane informacije o trenutnim i nadolazećim programima.

#### Napomena

Stavka podizbornika dostupna je jedino u izbornicima valnog područja DAB.

Za prikaz informacija o trenutno aktivnom programu odaberite **EPG trenutni program** u izborniku valnog područja DAB.

### Popis postaja EPG

**Popis EPG postaja** sadrži postaje koje pružaju elektronički vodič programa.



#### Napomena

Stavka podizbornika dostupna je jedino u izbornicima valnog područja DAB.

Za prikaz trenutnih i nadolazećih programa odgovarajuće postaje odaberite gumb **Informacije** na zaslonu pored naziva postaje.

### Intellitext

Funkcija **Intellitext** omogućuje prijem dodatnih informacija poput najava, finansijskih informacija, sportskih vijesti, vijesti i sl.

#### Napomena

Stavka podizbornika dostupna je jedino u izbornicima valnog područja DAB.

Odaberite jednu od kategorija i odaberite posebnu stavku za prikaz detaljnih informacija.

### Info

Za prikaz detaljnih informacija na trenutno aktivnoj DAB postaji odaberite stavku **Informacije** izbornika.

#### Napomena

Stavka podizbornika dostupna je jedino u izbornicima valnog područja DAB.

## Postavke tona

Pronađite detaljan opis **Postavki tona** izbornika ⇨ 17.

## Radio data system (RDS)

RDS je usluga FM postaja koja značajno olakšava pronaalaženje željene postaje i njen prijem bez problema.

### Prednosti RDS-a

- Na zaslonu je umjesto frekvencije prikazano ime programa postaje.
- Prilikom traženja postaja infotainment sustav odabire samo RDS postaje.
- Infotainment sustav uvijek odabire najbolju frekvenciju prijema odabrane postaje putem AF-a (alternativna frekvencija).
- Ovisno o postaji koja se prima infotainment sustav prikazuje radio tekst koji sadrži, npr. informacije o aktualnom programu.

## Izbornik RDS opcija

Za otvaranje izbornika za RDS konfiguraciju:

Pritisnite tipku ⇧ i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Odaberite **Postavki za radio** i zatim **RDS opcija** za prikaz odgovarajućeg izbornika.



### Napomena

Ako je **RDS** postavljen na **Isključeno**, neće se prikazati sve gore prikazane stavke izbornika.

## Obavijesti o prometu (TA)

Postaje s uslugama prometnog radija su RDS postaje koje šalju vijesti o prometu. Ako je uključena usluga obavijesti o stanju u prometu, prekida se trenutno aktivna funkcija tijekom trajanja obavijesti o prometu.

### Uključivanje i isključivanje obavijesti o stanju u prometu

Postavite stavku **TA** izbornika na **Uključeno** ili **Isključeno**.

Ako je usluga pružanja obavijesti o stanju o prometu aktivna, na gornjoj liniji svih glavnih izbornika prikazuje se **[TP]**. Ako aktualna postaja nije postaja s uslugama prometnog radija, TP je zasivljen i automatski započinje traženje sljedeće radio postaje s uslugama prometnog radija. Čim se pronađe postaja koja ima uslugu pružanja obavijesti o stanju u prometu, TP se označava. Ako se ne pronađe postaja koja daje obavijesti o stanju u prometu, TP ostaje zasivljen.

Ako ne obavijesti o stanju u prometu ne emitiraju na odgovarajućoj postaji, prikazat će se poruka.

Za prekid obavijesti i povratak na prethodno aktiviranu funkciju:  
odaberite gumb **Opozovi** na zaslonu u poruci.

#### TP glasnoća

Glasnoća obavijesti o stanju u prometu može se zadati na vrijednost između 0 i 63.

#### RDS konfiguracija

Postavite **RDS** na **Uključeno** ili **Isključeno**.

#### Radinski tekst

Ako je RDS funkcija aktiviran i RDS postaja se trenutno prima, informacije o trenutnom programu i glazbenom broju koji se reproducira prikazuju se ispod naziva programa.

Za prikaz ili skrivanje informacija postavite **Radinski tekst** na **Uključeno** ili **Isključeno**.

#### Regionalizacija

RDS postaje ponekad emitiraju regionalno različite programe na različitim frekvencijama.

#### Postavite **Regionalno** na **Uključeno** ili **Isključeno**.

Ako je regionalizacija uključena, biraju se alternativne frekvencije s istim regionalnim programom prema potrebi. Ako je regionalizacija isključena, alternativne frekvencije postaju se odabiru bez obzira na regionalne programe.

#### Zamrzavanje kretanja za PSN

Neke RDS postaje ne samo da prikazuju naziv usluge programa (PSN) na zaslonu već i prikazuju dodatne informacije o trenutnom programu. Ako se prikazuju dodatne informacije, naziv programa je skriven.

Kako se dodatne informacije ne bi prikazivale, postavite **PSN zamrz. scrolla** na **Uključeno**.

#### Digitalno emitiranje zvuka

Digitalno emitiranje zvuka (DAB) je inovativni i univerzalni sustav emitiranja.

DAB postaje su označene imenom programa umjesto frekvencije emitiranja.

#### Opće napomene

- DAB, nekoliko radio programa (servisi) se može emitirati na jednoj frekvenciji (ansambl).
  - Osim visoke kvalitete digitalnih audio servisa, DAB također može slati podatke povezane s programom i mnogo drugih podatkovnih servisa uključujući informacije o putovanju i prometu.
  - Sve dok dani DAB prijemnik može primati signal koji šalje postaja za emitiranje (čak i ako je signal vrlo slab), osigurana je reprodukcija zvuka.
  - Nema iščezavanja signala (slabljenje zvuka koje je tipično za AM ili FM prijem). DAB signal se reproducira s konstantnom glasnoćom.
- Ako je DAB signal preslab da bi ga prijemnik interpretirao, prijem se prekida u potpunosti. To se može izbjegći aktiviranjem **Serv. poveziv**.

**DAB i/ili Serv. poveziv. FM na izborniku opcija za DAB (pogledajte u nastavku).**

- Smetnje koje uzrokuju postaje koje su na bliskoj frekvenciji (fenomen koji je tipičan za AM i FM prijem) se ne događa kod DAB-a.
- Ako se DAB signal reflektira od prirodnih prepreka ili zgrada, kvaliteta prijema je poboljšana, dok je AM ili FM prijem u takvim slučajevima značajno oslabljen.
- Kada je DAB prijem omogućen, FM tuner Infotainment sustava ostaje uključen u pozadini i neprekidno traži FM radijske postaje s najboljim prijemom. Ako je uključena značajka TP  $\diamond$  27 emitiraju se obavijesti o stanju u prometu FM radijske postaje s najboljim signalom. Isključite TP ako ne želite da DAB prijem prekidaju informacije o stanju u prometu.

### Izbornik DAB opcija

Za otvaranje izbornika za DAB konfiguraciju:

Pritisnite tipku  $\diamond$  i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Odaberite **Postavki za radio** i zatim **DAB opcija** za prikaz odgovarajućeg izbornika.



### Postavke DAB kategorije

Za odabir kategorija koje će se prikazati na **DAB popis kategorija** na **Izbornik DAB**  $\diamond$  23, odaberite **Postavke DAB kategorije**. Prikazuje se odgovarajući izbornik.



Odaberite **Sve** ili odaberite i poništite odabir samo određenih kategorija iz dostupnih opcija.

Odaberite gumb **OK** na zaslonu kako biste potvrdili odabir.

### DAB konfiguracija

U izborniku **DAB opcija** mogu se postaviti značajke koje se odnose na DAB radio prijem.

### Povezivanje usluge DAB

Ako je ova funkcija aktivirana, uređaj se prebacuje na isti servis (program) na drugom DAB ansamblu

(frekvenciji, ako je dostupna) kada je DAB signal previše slab da bi ga prijemnik primio.

Postavite **Serv. poveziv. DAB** na **Uključeno** ili **Isključeno**.

#### Povezivanje usluge FM

Ako je ova funkcija aktivirana, uređaj se prebacuje na odgovarajuću FM postaju aktivne DAB usluge (ako je dostupna) kada je DAB signal previše slab da bi ga prijemnik primio.

Postavite **Serv. poveziv. FM** na **Uključeno** ili **Isključeno**.

#### Kompresija dinamičkog raspona

Ako je ova funkcija aktivirana, dinamičko područje DAB signala je smanjeno. To znači da se razina glasnijih zvukova smanjuje, a razina tiših zvukova povećava. Stoga se glasnoća infotainment sustava može pojačati do točke kada su čujni tihi zvukovi, bez da glasni zvukovi budu preglasni.

Postavite **Kontr. dinam. podr.** na **Uključeno** ili **Isključeno**.

#### Odabir frekvencijskog pojasa

S ovom funkcijom možete definirati koje DAB valne pojase sustav Infotainment prima.

#### Odaberite **Samo L-Band**

(1452 - 1492 MHz, zemaljski i satelitski radio) **Samo Band III** (174 - 240 MHz, zemaljski radio) ili **Oboje**.

#### Radio text (Radio tekst)

Ako je ova funkcija aktivirana, prikazuju se dodatne informacije o programu koji se trenutno prima ili glazbeni broj koji se trenutno reproducira poput naslova, izvođača, vrste glazbe, vijesti ili obavijesti o stanju u prometu.

Za prikaz ili skrivanje informacija postavite **Radijski tekst** na **Uključeno** ili **Isključeno**.

#### Prikaz slajdova

Ako je ova funkcija aktivirana, prikazuju se dodatne informacije o programu koji se trenutno prima ili glazbeni broj koji se trenutno reproducira u obliku slika, grafičkog prikaza ili kratkih video isječaka.

Za prikaz ili skrivanje tih slika, grafičkih prikaza ili video isječaka postavite **Prikaz slajdova** na **Uključeno** ili **Isključeno**.

## Eksterni uređaji

Opće informacije .....	31
Reprodukcijska zvukova oprema .....	34
Prikaz slika .....	37
Reprodukcijska filmova .....	39
Korištenje aplikacija pametnog telefona .....	42

## Opće informacije



Na središnjoj konzoli ispod komandi klima uređaja nalaze se AUX priključak i USB priključak za priključivanje vanjskih audio podatkovnih izvora.

### Oprez

Nemojte puniti USB dodatnu opremu na USB priključak.  
Stvaranje topline može dovesti do problema s učinkovitošću ili može oštetiti sustav Infotainment.

Ako se mogu konfigurirati, promijenite postavke opreme, primjerice, pametnih telefona, tako da se USB povezivanje upotrebljava samo za prijenos podataka, a ne za punjenje.

### Napomena

Priklučci se uvijek moraju održavati čistim i suhim.

### AUX ulaz

Moguće je i povezati primjerice iPod ili drugi pomoći uređaj na AUX ulaz.

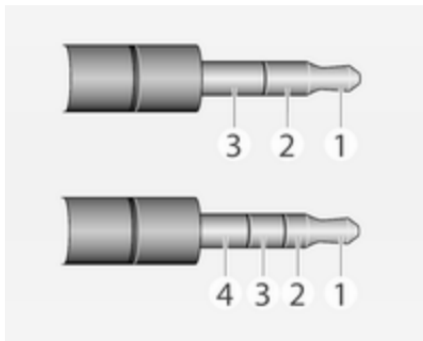
Nakon priključivanja na AUX ulaz, audio signal pomoćnog uređaja šalje se putem zvučnika Infotainment sustava.

Postavke glasnoće i tona mogu se podešiti putem Infotainment sustava. Sve druge upravljačke funkcije reguliraju se putem pomoćnog uređaja.

### Priklučivanje uređaja

Za priključivanje pomoćnog uređaja na AUX ulazni priključak Infotainment sustava upotrijebite jedan od sljedećih kabela:

3 pola za audio izvor, 4 pola za izvor filma.



1 = Lijevi audio signal

2 = Desni audio signal

3 = Masa

4 = Video signal

### AUX audio funkcija

Infotainment sustav može reproducirati glazbene datoteke s pomoćnih uređaja poput pametnih telefona ili iPod/iPhone proizvoda.

### AUX funkcija za filme

Infotainment sustav može reproducirati filmske datoteke s pomoćnih uređaja poput pametnih telefona ili iPod/iPhone proizvoda.

#### Napomena

Kako biste koristili funkciju gledanja filmova pomoću iPod/iPhone uređaja, priključite uređaj isključivo na AUX priključak. Stalna veza ne može se uspostaviti putem USB priključka.

### USB priključak

Na USB priključak možete priključiti MP3 uređaj, USB memoriju, SD karticu (putem USB priključka/adaptera), iPod ili pametni telefon.

Ako su povezani s USB ulazom, razne funkcije gore navedenih uređaja mogu se regulirati putem komandi i izbornika sustava Infotainment.

#### Napomena

Infotainment sustav ne podržava sve modele MP3 uređaja, USB memorije, SD kartice, iPoda ili pametnih telefona.

### Priključivanje/odvajanje uređaja

Priključite USB uređaj ili iPod na USB priključak. Za iPod upotrijebite odgovarajući kabel za povezivanje. Funkcija glazbe automatski započinje.

#### Napomena

Ako priključite USB uređaj ili iPod koji se ne mogu pročitati, prikazat će se odgovarajuća poruka o pogrešci i sustav Infotainment automatski seće prebaciti na prethodnu funkciju.

Za odvajanje USB uređaja ili iPod uređaja odaberite drugu funkciju te uklonite USB uređaj.

### Oprez

Izbjegavajte odvajanje uređaja tijekom trajanja reprodukcije. To bi moglo oštetići uređaj ili sustav Infotainment.

### USB audio funkcija

Infotainment sustav može reproducirati glazbene datoteke s USB uređaja poput iPod/iPhone proizvoda.

**USB funkcija za slike**

Infotainment sustav može prikazati slike koje se nalaze na USB uređajima.

**USB funkcija za filmove**

Infotainment sustav može reproducirati filmove koji se nalaze na USB uređajima.

**Napomena**

Kako biste koristili funkciju gledanja filmova pomoću iPod/iPhone uređaja, priključite uređaj isključivo na AUX priključak. Stalna veza ne može se uspostaviti putem USB priključka.

**Bluetooth**

Audio uređaji s funkcijom Bluetooth (npr. mobiteli s glazbom, MP3 uređaji s funkcijom Bluetooth itd.), koji podržavaju muzičke profile Bluetooth A2DP i AVRCP, mogu biti bežično priključeni na Infotainment sustav.

**Prikључivanje uređaja**

Pronađite detaljan opis o Bluetooth povezivanju ⇨ 47.

**Bluetooth audio funkcija**

Infotainment sustav može reproducirati glazbene datoteke s Bluetooth uređaja poput pametnih telefona ili iPod/iPhone proizvoda.

**Podrška za aplikacije pametnih telefona**

Funkcija **Aplikacije** Infotainment sustava omogućuje pristup odobrenim aplikacijama pametnog telefona. Infotainment sustav odobrava ažuriranja aplikacija čim postanu dostupne.

Prije korištenja odobrene aplikacije pomoću kontrola i izbornika Infotainment sustava, odgovarajuću aplikaciju treba instalirati na pametni telefon.

Slijedite upute s pametnog telefona prilikom instaliranja odobrene aplikacije pametnog telefona.

**Formati i mape datoteka**

Maksimalni kapacitet uređaja koji podržava Infotainment sustav iznosi 2500 glazbenih datoteka, 2500 datoteka slika, 250 datoteka filmove,

2500 mapa i 10 faza struktura mapa. Podržani su jedino sustavi formatirani s FAT16/FAT32 sustavima podataka.

**Napomena**

Neke se datoteke možda neće ispravno reproducirati. Tome bi mogao biti razlog različiti format snimanja ili stanje datoteke.

Datoteke s internetskih dućana na koje se primjenjuje upravljanje digitalnim pravima ne mogu se reproducirati.

Infotainment sustav može reproducirati sljedeće audio, slikovne i filmske datoteke spremljene na eksternim uređajima.

**Audio datoteke**

Formati audio datoteka koji se mogu reproducirati su .mp3, .wma, .ogg i .wav.

Tijekom reprodukcije datoteke s informacijama s oznakom ID3, Infotainment sustav može prikazati informacije, npr. o naslovu pjesme i izvođaču.

### Datoteke slika

Formati datoteka sa slikama koje se mogu prikazati su .jpg, .bmp, .png i .gif.

.jpg datoteke moraju imati sljedeće dimenzije: 64 do 5000 piksela u širini i 64 do 5000 piksela u visini.

.bmp, .png i .gif datoteke moraju imati sljedeće dimenzije: 64 do 1024 piksela u širini i 64 do 1024 piksela u visini.

### Datoteke filmova

Formati datoteka s filmovima koji se mogu reproducirati su .avi, .mpg, .mp4, .divx, .xvid i .wmv.

Rezolucija datoteka mora biti unutar raspona od 720 piksela u širini i 576 piksela u visini. Omjer okvira mora biti manji od 30 fps.

Kodeki koji se mogu koristiti su divx, xvid, mpeg-1, mpeg-4 (mpg4, mp42, mp43) i wmv9 (wmv3).

Audio formati koji se mogu reproducirati su .mp3, .ac3, .aac i .wma.

Format podnaslova koji se može reproducirati je .smi.

## Reprodukcijsa zvuka

### Pomoćni uređaj

#### Aktivacija AUX funkcije

Ako pomoći uređaj još nije priključen na Infotainment sustav, priključite uređaj  $\Rightarrow$  31. Prikazuje se AUX audio izbornik i reprodukcija audio zapisa počinje automatski.

#### Ako je pomoći uređaj već priključen:

Ako je potrebno, pritisnite tipku  $\triangle$  te odaberite gumb na zaslonu **Audio** kako biste otvorili posljednje odabrani audiozapis.

Ako je potrebno, odaberite gumb na zaslonu **Izvor** kako biste otvorili padajući popis te odaberite **AUX** za otvaranje odgovarajućeg audio glavnog izbornika.

Reprodukcijsa audiozapisa započinje automatski.



### Promjena postavki tona

Odaberite gumb  $\triangle$  **Postavki tona** na zaslonu za otvaranje odgovarajućeg izbornika. Pronadite detaljan opis  $\Rightarrow$  17.

### Napomena

Postavke glasnoće i tona mogu se podešiti putem sustava Infotainment. Sve ostale funkcije treba provesti putem dodatnog uređaja.

## USB uređaj i iPod

### Aktivacija USB uređaja ili iPod funkcije

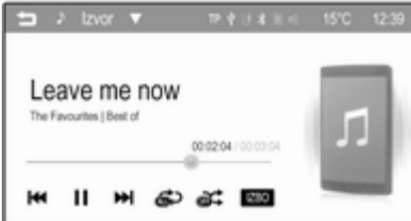
Ako USB uređaj ili iPod još nije priključen na Infotainment sustav, priključite uređaj  $\Rightarrow$  31. Prikazuje se odgovarajući audio glavni izbornik i reprodukcija audio zapisa počinje automatski.

### Ako je USB uređaj ili iPod već priključen:

Ako je potrebno, pritisnite tipku  $\square$  te odaberite gumb na zaslonu **Audio** kako biste otvorili posljednje odabrani audiozapis.

Ako je potrebno, odaberite gumb na zaslonu **Izvor** kako biste otvorili padajući popis te odaberite **USB** za otvaranje odgovarajućeg audio glavnog izbornika.

Reprodukcijska audiozapisa započinje automatski.



### Napomena

Prikazuju se naslovnice albuma ako su sadržane u audio datoteci, primjerice, MP3 datoteci.

### Prekid i nastavak reprodukcije

Dodirnite gumb na zaslonu **II** kako biste prekinuli reprodukciju. Gumb na zaslonu mijenja se u **>**.

Dodirnite gumb na zaslonu **>** kako biste nastavili reprodukciju.

### Reprodukcijska sljedećeg ili prethodnog zapisa

Dodirnite gumb na zaslonu **>>** kako biste reproducirali sljedeći zapis.

Dodirnite gumb na zaslonu **<<** u roku od prve 2 sekunde nakon reprodukcije zapisa kako biste se vratili na prethodan zapis.

### Povratak na početak trenutnog zapisa

Dodirnite gumb na zaslonu **<< 2** sekunde nakon reprodukcije zapisa.

### Brzo premotavanje prema naprijed i natrag

Držite pritisnutima gume na zaslonu **<<** ili **>>**. Otpustite odgovarajući gumb kako biste se vratili na normalan način reprodukcije.

Možete i prstom pomaknuti pokazivač koji prikazuje položaj trenutnog zapisa u lijevo ili desno.

### Ponovljena reprodukcija zapisa

Ponovljeno dodirujte gumb **<>** na zaslonu kako biste odabrali jednu od sljedećih opcija.

- **1:** trenutan zapis ponovljeno se reproducira.
- **ALL:** svi zapisi na uređaju ponovljeno se reproduciraju.
- **OFF:** normalan način reprodukcije.

#### Nasumična reprodukcija zapisa

Ponovljeno dodirujte gumb  na zaslunu kako biste uključili ili isključili funkciju.

- **ON:** svi zapisi na uređaju reproduciraju se nasumičnim redoslijedom.
- **OFF:** normalan način reprodukcije.

#### Pregled informacija

Za prikaz informacija o zapisu koji se trenutno reproducira dodirnite zaslон. Prikazuje se poruka s informacijama, npr. o naslovu, izvođaču ili albumu, spremljena zajedno sa zapisom.

#### Korištenje izbornika glazbe

Dodirnite gumb na zaslонu **IZBO** kako biste otvorili odgovarajući izbornik glazbe.

Prikazuju se različite kategorije u kojima su zapisi sortirani, npr. **Direktoriji**, **Izvođači** ili **Albumi**.



Odaberite željenu kategoriju, podkategoriju (ako je dostupna), a zatim odaberite zapis.

#### Promjena postavki tona

Odaberite **Postavki tona** kako biste otvorili odgovarajući izbornik. Pronađite detaljan opis ⇨ 17.

#### Bluetooth glazba

##### Aktiviranje funkcije Bluetooth glazbe

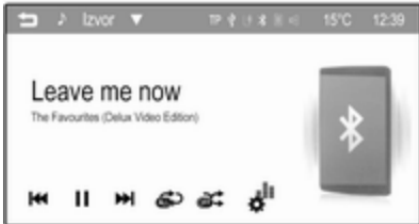
Ako Bluetooth uređaj još nije priključen na Infotainment sustav, uspostavite Bluetooth vezu ⇨ 47, a zatim nastavite prema sljedećem opisu.

##### Ako je Bluetooth uređaj već priključen:

Ako je potrebno, pritisnite tipku  te odaberite gumb na zaslонu **Audio** kako biste otvorili posljednje odabrani audiozapis.

Ako je potrebno, odaberite gumb na zaslонu **Izvor** kako biste otvorili padajući popis te odaberite **Bluetooth** za otvaranje odgovarajućeg audio glavnog izbornika.

Reprodukcijska audiozapisa započinje automatski.



#### Prekid i nastavak reprodukcije

Dodirnite gumb na zaslonu **II** kako biste prekinuli reprodukciju. Gumb na zaslonu mijenja se u **>**.

Dodirnite gumb na zaslonu **>** kako biste nastavili reprodukciju.

#### Reprodukcijski sljedeći ili prethodni zapis

Dodirnite gumb na zaslonu **>>** kako biste reproducirali sljedeći zapis.

Dodirnite gumb na zaslonu **<<** u roku od prve 2 sekunde nakon reprodukcije zapisa kako biste se vratili na prethodan zapis.

#### Povratak na početak trenutnog zapisa

Dodirnite gumb na zaslonu **<< 2** sekunde nakon reprodukcije zapisa.

#### Brzo premotavanje prema naprijed i natrag

Držite pritisnutima gume na zaslonu **<<** ili **>>**. Otpustite odgovarajući gumb kako biste se vratili na normalan način reprodukcije.

#### Ponovljena reprodukcija pjesme ili datoteke

Ponovljeno dodirujte gumb **<>** na zaslonu kako biste odabrali jednu od sljedećih opcija.

- **1:** trenutan zapis ponovljeno se reproducira.
- **ALL:** svi zapisi na uređaju ponovljeno se reproduciraju.
- **OFF:** normalan način reprodukcije.

#### Nasumična reprodukcija datoteke

Ponovljeno dodirujte gumb **<>** na zaslonu kako biste uključili ili isključili funkciju.

■ **ON:** svi zapisi na uređaju reproduciraju se nasumičnim redoslijedom.

■ **OFF:** normalan način reprodukcije.

#### Napomena

Ovisno o mobilnom telefonu, neke od ovih funkcija možda neće biti dostupne.

#### Promjena postavki tona

Odaberite tipku **#** na zaslonu i otvorite izbornik **Postavki tona**. Pronađite detaljan opis ⇨ 17.

#### Prikaz slika

Možete gledati slike s USB uređaja.

#### Napomena

Radi vaše sigurnosti, neke funkcije nisu omogućene dok se vozilo kreće.

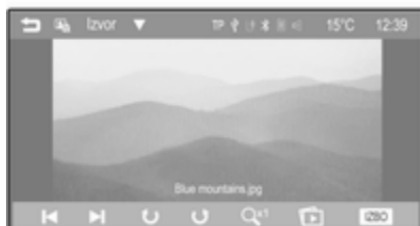
Ako USB uređaj još nije priključen na Infotainment sustav, priključite uređaj ⇨ 31, a zatim nastavite prema sljedećem opisu.

**Ako je USB uređaj već priključen:**

Ako je potrebno, pritisnite tipku te odaberite gumb na zaslonu **Galerija** kako biste otvorili posljednje odabrani glavni izbornik filma ili slike.

Ako je potrebno, odaberite gumb na zaslonu **Izvor** kako biste otvorili padajući popis te odaberite **USB (Slika)** za otvaranje odgovarajućeg glavnog izbornika.

Slika se automatski prikazuje.



Dodirnite zaslon kako biste pregledali sliku preko cijelog zaslona. Ponovno dodirnite gumb na zaslonu kako biste napustili način prikaza preko cijelog zaslona.

### Prikaz sljedeće ili prethodne slike

Dodirnite gumb na zaslonu za prikaz sljedeće slike.

Dodirnite gumb na zaslonu za prikaz prethodne slike.

### Okretanje slike

Dodirnite gumbe na zaslonu ili kako biste zakrenuli sliku u smjeru kazaljke na satu ili smjeru suprotnom od smjera kazaljke na satu.

### Prikaz slajdova

Dodirnite gumb na zaslonu za prikaz slika spremljenih na USB uređaju u obliku slajdova.

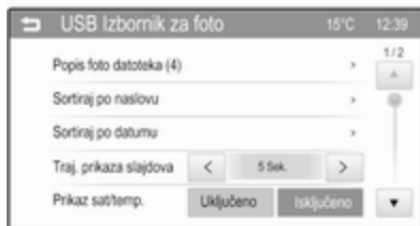
Dodirnite zaslon kako biste prekinuli prikaz slajdova.

### Povećanje slike

Dodirnite gumb na zaslonu jednom ili nekoliko puta kako biste povećali sliku, odnosno vratili je na originalnu veličinu.

### Korištenje izbornika slika

Dodirnite gumb na zaslonu **IZBO** kako biste otvorili **USB Izbornik za foto**.



### Popis foto datoteka

Prikazuju se svi popisi s datotekama slika. Potražite sliku koju želite prikazati i odaberite je.



Ako jednom dodirnete naziv datoteke slike, pored popisa datoteke prikazat će se manja slika pregleda. Ako je dodirnete još jednom ili ako odaberete gumb na zaslonu ispod pregleda slike, slika će se prikazati na glavnom izborniku.

#### Sortiraj po naslovu

Prikazuje se popis svih datoteka slika prema abecednom redu.

#### Sortiraj po datumu

Prikazuje se popis svih datoteka slika sortiranih prema datumu, počevši od najnovije.

#### Traj. prikaza slajdova

Podesite vremenski slijed u kojem se slika prikazuje u prikazu slajdova.

#### Prikaz sat/temp.

Ako želite prikaz sata i temperature preko cijelog zaslona, **Prikaz sat/temp.** postavite na **Uključeno**.

#### Prikaži postavki

Podesite svjetlinu i kontrast prikaza slike.



Postavite **Jačina osvjetljenja** na vrijednost između -9 i 9.

Postavite **Kontrast** na vrijednost između -15 i 15.

#### Reprodukcijski filmovi

Filmove možete gledati putem pomoćnog uređaja priključenog na AUX ulaz ili s USB uređaja priključenog na USB priključak.

#### Napomena

Kako biste koristili funkciju gledanja filmova pomoću iPod/iPhone uređaja, priključite uređaj isključivo na AUX priključak. Stalna veza ne može se uspostaviti putem USB priključka.

#### Napomena

Radi vaše sigurnosti, funkcija gledanja filmova nije dostupna tijekom vožnje.

#### Pomoći uređaj

##### Aktivacija AUX funkcije

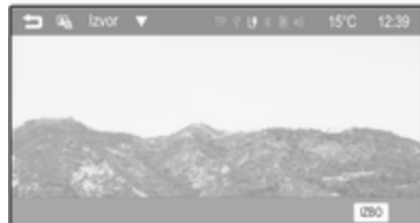
Ako pomoći uređaj još nije priključen na Infotainment sustav, priključite uređaj 31. Prikazuje se izbornik filmova putem AUX priključka i reprodukcija datoteka s filmovima počinje automatski.

**Ako je pomoći uređaj već priključen:**

Ako je potrebno, pritisnite tipku te odaberite gumb na zaslonu **Galerija** kako biste otvorili posljednje odabrani glavni izbornik filma ili slike.

Ako je potrebno, odaberite gumb na zaslonu **Izvor** kako biste otvorili padajući popis te odaberite **AUX (Film)** za otvaranje odgovarajućeg glavnog izbornika.

Reprodukcijski datoteka s filmovima započinje automatski.



### Napomena

Osim podešavanja glasnoće, tona i prikaza, svim funkcijama se mora upravljati putem dodatnog uređaja.

### Upotreba izbornika filmova putem AUX priključka

Dodirnite gumb na zaslonu **IZBO** kako biste otvorili **AUX Izbornik filma**.

Detaljnije informacije o dostupnim postavkama potražite pod odgovarajućim opisima za USB uređaje u nastavku.

### USB uređaj

#### Aktivacija funkcije USB uređaja

Ako USB uređaj još nije priključen na Infotainment sustav, priključite uređaj  $\Rightarrow$  31, a zatim nastavite prema sljedećem opisu.

#### Ako je USB uređaj već priključen:

Ako je potrebno, pritisnite tipku te odaberite gumb na zaslonu **Galerija** kako biste otvorili posljednje odabrani glavni izbornik filma ili slike.

Ako je potrebno, odaberite gumb na zaslonu **Izvor** kako biste otvorili padajući popis te odaberite **USB (Film)** za otvaranje odgovarajućeg glavnog izbornika.

Reprodukcijski datoteka s filmovima započinje automatski.



### Prekid i nastavak reprodukcije

Dodirnite gumb na zaslonu kako biste prekinuli reprodukciju. Gumb na zaslonu mijenja se u .

Dodirnite gumb na zaslonu kako biste nastavili reprodukciju.

### Reprodukcijski sljedećeg ili prethodnog zapisa

Dodirnite gumb na zaslonu kako biste reproducirali sljedeću filmsku datoteku.

Dodirnite gumb na zaslonu u roku od prvih 5 sekundi nakon reprodukcije filma kako biste se vratili na prethodnu filmsku datoteku.

## Povratak na početak trenutnog filma

Dodirnite gumb na zaslonu **◀ 5** sekundi nakon reprodukcije filma.

## Brzo premotavanje prema naprijed i natrag

Držite pritisnutima gume na zaslonu **◀** ili **▶**. Otpustite odgovarajući gumb kako biste se vratili na normalan način reprodukcije.

## Prikaz preko cijelog zaslona

Dodirnite gumb na zaslonu **•** kako biste se prebacili na način prikaza preko cijelog zaslona. Ponovno dodirnite gumb na zaslonu kako biste napustili način prikaza preko cijelog zaslona.

## Upotreba izbornika filmova putem USB priključka

Dodirnite gumb na zaslonu **IZBO** kako biste otvorili izbornik filmova putem USB priključka.



### Popis filmskih datoteka

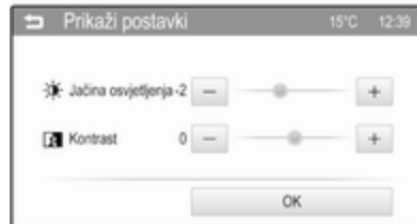
Prikazuju se svi popisi s filmskim datotekama. Potražite film koji želite prikazati i odaberite ga. Započinje reprodukcija odgovarajućeg filma.

### Prikaz sat/temp.

Ako želite prikaz sata i temperature preko cijelog zaslona, **Prikaz sat/temp.** postavite na **Uključeno**.

### Prikaži postavki

Podesite svjetlinu i kontrast prikaza filma.



Postavite **Jačina osvjetljenja** na vrijednost između -9 i 9.

Postavite **Kontrast** na vrijednost između -15 i 15.

### Postavki tona

Pronađite detaljan opis ▶ 17.

### Uključivanje ili isključivanje jezika zvuka i podnaslova

Ako film ima mogućnost odabira jezika zvuka i podnaslova, te opcije možete uključiti ili isključiti.

Odaberite gumb **◀** s desne strane zaslona.

Za uključivanje ili isključivanje jezika podnaslova, funkciju  postavite na **Uključeno** ili **Isključeno**.

Za uključivanje ili isključivanje jezika zvuka, funkciju  postavite na **Uključeno** ili **Isključeno**.

## Korištenje aplikacija pametnog telefona

Prije korištenja odobrene aplikacije pomoću kontrola i izbornika

Infotainment sustava, odgovarajuću aplikaciju treba instalirati na pametni telefon.

### Podržane aplikacije

Pritisnite tipku , a zatim odaberite gumb **Aplikacije** na zaslonu za otvaranje odgovarajućeg izbornika.

U izborniku se prikazuje koje aplikacije za pametni telefon trenutačno podržava Infotainment sustav, pogledajte "Prikaz ili skrivanje ikona aplikacije" u nastavku.



Detaljan opis odgovarajuće aplikacije možete pronaći na internetskoj stranici odgovarajućeg proizvođača softvera.

### Pokretanje aplikacije

Ako još nije povezan s Infotainment sustavom, spojite pametni telefon:

- **iPod/iPhone:** priključite uređaj na USB priključak  31.
- **Android:** uspostavite Bluetooth vezu  47.

Ako nije instalirana, preuzmite dotičnu aplikaciju na svoj pametni telefon.

Pritisnite tipku , a zatim odaberite gumb **Aplikacije** na zaslonu za otvaranje odgovarajućeg izbornika.

Dodirnite gumb na zaslonu željene aplikacije. Veza s odgovarajućom aplikacijom instaliranom na priključeni pametni telefon je uspostavljena.

Glavni izbornik aplikacije prikazuje se na zaslonu Infotainment sustava.

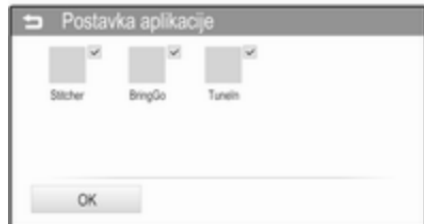
### Napomena

Prilikom upotrebe aplikacije za navigaciju provjerite je li GPS prijem na pametnom telefonu dobar.

### Prikaz ili skrivanje ikona aplikacija

Možete odrediti koje će se odobrene aplikacije koje podržava Infotainment sustav moći vidjeti i odabrati u izborniku **Aplikacije**.

Odaberite gumb na zaslonu  **Postavke** u donjoj liniji glavnog izbornika **Aplikacije** kako biste otvorili **Postavka aplikacije** izbornik.



Odaberite ili poništite odabir željenih aplikacija pa odaberite gumb **OK** na zaslonu.

## Prepoznavanje govora

Opće napomene .....	44
Upotreba .....	44

### Opće napomene

Značajka Siri Eyes Free Infotainment sustava omogućuje pristup sučelju Siri, sučelju za prepoznavanje i tumačenje govora na vašem uređaju iPhone ili iPod. Pogledajte korisnički priručnik svog uređaja iPhone ili iPod kako biste saznali podržava li Siri.

Siri Eyes Free radi s većinom ugrađenim aplikacijama na vašem uređaju iPhone ili iPod. Od Siri tako možete zatražiti da zove ljudе, reproducira glazbu, sluša i sastavlja poruke, možete joj diktirati poruke e-pošte, preslušavati nove obavijesti, saznati upute i dodavati podsjetnike. Za detaljne informacije pogledajte korisnički priručnik za iPhone ili iPod.

### Važne napomene

- Da biste mogli koristiti značajku Siri Eyes Free, vaš iPhone ili iPod mora biti povezan s Infotainment sustavom putem USB kabela ⇨ 31 ili putem značajke Bluetooth ⇨ 47.

■ Za korištenje značajke Siri Eyes Free potreban vam je 3G ili wifi pristup internetu na uređaju iPhone ili iPod.

■ Značajka Siri Eyes Free nije kompatibilna s odobrenim aplikacijama za pametne telefone ⇨ 42 koje podržava Infotainment sustav. To znači da tim aplikacijama ne možete upravljati putem značajke Siri Eyes Free.

### Upotreba

#### Aktiviranje prepoznavanja govora

Pritisnite tipku « s desne strane na kolu upravljača kako biste pokrenuli sesiju prepoznavanja govora. Poruka s glasovnom naredbom prikazuje se na zaslonu.

Čim čujete zvučni signal bip, možete izgovoriti naredbu. Za informacije o podržanim naredbama pogledajte korisnički priručnik za iPhone ili iPod.

**Namještanje glasnoće govornih upita**

Pritisnите tipke + / - s desne strane na kolu upravljača za povećanje ili smanjenje glasnoće govornih upita.

**Prekidanje govornog upita**

Kao iskusni korisnik možete prekinuti govorni upit odabirom tipke za poništavanje na zaslonu u poruci s glasovnom naredbom.

Odmah ćete čuti zvučni signal bip.  
Nakon toga odmah možete izgovoriti naredbu, ne morate čekati.

**Isključivanje prepoznavanja govora**

Odaberite tipku ✖/✖ s desne strane na kolu upravljača. Poruka s glasovnom naredbom nestaje i sesija prepoznavanja govora se prekida.

## Telefon

Opće napomene .....	46
Bluetooth povezivanje .....	47
Hitan poziv .....	50
Rad .....	50
Mobilni telefoni i CB radio uređaji .....	55

### Opće napomene

Portal telefona vam pruža mogućnost obavljanja telefonskog razgovora putem mikrofona u vozilu i zvučnika vozila kao i upravljanje najvažnijim funkcijama mobilnog telefona putem infotainment sustava u vozilu. Da biste mogli koristiti portal telefona, mobilni telefon mora biti spojen na Infotainment sustav putem Bluetooth veze.

Ne podržava svaki mobilni telefon sve funkcije telefona. Funkcije telefona koje se mogu koristiti ovise o određenom mobilnom telefonu i mrežnom pružatelju usluga. Dodatne informacije o tome ćete pronaći u uputama za uporabu za vaš mobilni telefon, ili pak možete kontaktirati svog pružatelja mrežnih usluga.

### Važne informacije za upravljanje i sigurnost prometa

#### ⚠️ Upozorenje

Mobilni telefoni imaju utjecaj na vašu okolinu. Zbog toga su doneseni sigurnosni propisi i smjernice. Trebate se upoznati s određenim smjernicama prije uporabe telefona.

#### ⚠️ Upozorenje

Uporaba handsfree mogućnosti (pričanje bez uporabe ruku) tijekom vožnje može biti opasna jer vam je koncentracija smanjena tijekom telefoniranja. Parkirajte vozilo prije uporabe handsfree mogućnosti. Poštujte propise zemlje u kojoj se trenutno nalazite.

Ne zaboravite specijalne propise koji se primjenjuju u specifičnim područjima i uvijek isključite mobilni telefon ako je njegova

uporaba zabranjena, ako mobilni telefon uzrokuje smetnje ili ako dođe do opasne situacije.

## Bluetooth

Bluetooth profili HFP, PBAP, GAP, SDP i SPP implementirani su u skladu sa standardom Bluetooth 2.1+EDR, a portal telefona ima certifikat Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Više informacija o specifikacijama možete pronaći na internetu na <http://www.bluetooth.com>.

## Bluetooth povezivanje

Bluetooth je radio standard za bežično povezivanje npr. mobilnih telefona, iPod/iPhone modela ili drugih uređaja.

Da biste mogli postaviti Bluetooth povezivanje s Infotainment sistemom, mora biti uključena Bluetooth funkcija na Bluetooth uređaju. Dodatne informacije potražite u korisničkom priručniku za Bluetooth uređaj.

Putem izbornika **Bluetooth postavki** provodi se prepoznavanje izbornika (izmjena PIN-a između Bluetooth uređaja i Infotainment sustava) i povezivanje Bluetooth uređaja na Infotainment sustav.

### Izbornik Bluetooth postavki

Pritisnite tipku i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Odaberite **Postavki spajanja** i zatim **Bluetooth postavki** za prikaz odgovarajućeg izbornika.



## Uparivanje uređaja

### Važne informacije

- Sustav može upariti do pet uređaja.
- Samo jedan prepoznati uređaj može u određenom trenutku biti povezan s Infotainment sustavom.
- Prepoznavanje obično treba provesti samo jedanput, osim kada je uređaj izbrisana s popisa prepoznatih uređaja. Ako je uređaj već prethodno uparen, Infotainment sustav automatski uspostavlja vezu.
- Rad funkcije Bluetooth značajno prazni bateriju uređaja. Stoga uređaj priključite u priključak za napajanje kako biste ga punili.

### Uparivanje novog uređaja putem izbornika postavki za Bluetooth

1. Pritisnite tipku i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu. Odaberite **Postavki spajanja** i zatim **Bluetooth postavki** za prikaz odgovarajućeg izbornika.
2. Na Infotainment sustavu: postavite funkciju **Omogućeno**

**otkrivanje na Uključeno** kako bi Infotainment sustav bio vidljiv Bluetooth uređaju.

Na Bluetooth uređaju: uključite Bluetooth funkciju i način otkrivanja.

3. Na Infotainment sustavu: odaberite **Spari uređaj** za prikaz odgovarajućeg podizbornika.



4. Na Infotainment sustavu: dodirnite gumb **Traženje Bluetooth Uređaja** na zaslonu. Svi Bluetooth uređaji koji se mogu otkriti u okruženju prikazuju se na popisu.

5. Dodirnite Bluetooth uređaj koji želite upariti.

6. Ako je SSP (sigurno jednostavno uparivanje) podržano:

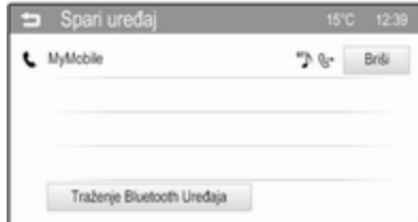
Potvrdite poruke na Infotainment sustavu i Bluetooth uređaju.

Ako SSP (sigurno jednostavno uparivanje) nije podržano:

Na Infotainment sustavu: prikazuje se poruka **Informacije** s upitom za unos PIN koda u Bluetooth uređaj.

Na Bluetooth uređaju: unesite PIN kod i potvrdite unos.

7. Infotainment sustav i uređaj su upareni.



#### Napomena

Ako je Bluetooth uređaj uspješno uparen, simbol pored Bluetooth uređaja označava da je funkcija telefona omogućena, a simbol pored Bluetooth uređaja označava da je Bluetooth funkcija glazbe omogućena.

#### Napomena

Prikљučeni uređaj i dostupne opcije su označene.

## Napomena

Ako Bluetooth povezivanje ne uspije, na zaslonu sustava Infotainment prikazat će se poruka o pogrešci.

8. Imenik se automatski preuzima u Infotainment sustav. Ako ovu funkciju ne podržava Bluetooth uređaj, prikazuje se odgovarajuća poruka.

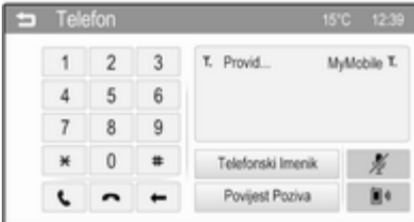
## Uparivanje novog uređaja putem izbornika telefona

Pritisnite tipku ☎ i zatim odaberite dugme **Telefon** na zaslonu.

Potvrdite poruku **Informacije** u kojoj se nalazi pitanje želite li upariti Bluetooth uređaj. Prikazuje se **Spari uređaj** izbornik.

Nastavite od koraka 4 kako je gore opisano.

Ako je uređaj uspješno uparen, prikazuje se glavni izbornik **Telefon**.



## Promjena Bluetooth PIN koda

Pritisnite tipku ☎ i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Odaberite **Postavki spajanja, Bluetooth postavki** i zatim **Promjeni PIN kôd** za prikaz odgovarajućeg izbornika.

Unesite željeni četveroznamenkasti PIN kod.

Za brisanje unesenog broja odaberite gumb ⇄ na zaslonu.

Unos potvrdite biranjem gumba **OK** na zaslonu.

## Priklučivanje uparenog uređaja

Pritisnite tipku ☎ i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Odaberite **Postavki spajanja, Bluetooth postavki** i zatim **Spari uređaj** za prikaz odgovarajućeg izbornika.

Odaberite Bluetooth uređaj koji želite povezati. Uređaj je povezan.

## Odvajanje uređaja

Pritisnite tipku ☎ i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Odaberite **Postavki spajanja, Bluetooth postavki** i zatim **Spari uređaj** za prikaz odgovarajućeg izbornika.

Odaberite Bluetooth uređaj koji je trenutno povezan. Pojavit će se pitanje.

Odaberite gumb **Da** na zaslonu kako biste odvojili uređaj.

## Brisanje uređaja

Pritisnite tipku ☎ i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Odaberite **Postavki spajanja, Bluetooth postavki** i zatim **Spari uređaj** za prikaz odgovarajućeg izbornika.

Odaberite gumb **Briši** na zaslonu pored Bluetooth uređaja. Pojavit će se pitanje.

Odaberite gumb **Da** na zaslonu kako biste izbrisali uređaj.

### Informacije o uređaju

Pritisnite tipku  i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

Odaberite **Postavki spajanja, Bluetooth postavki** i zatim **Spari uređaj** za prikaz odgovarajućeg izbornika.

Prikazane informacije uključuju **Naziv uređaja, Adresa i PIN kôd**.

### Hitan poziv

#### ⚠️ Upozorenje

Uspostava poziva se ne može jamčiti u svim situacijama. Zbog toga se nemojte oslanjati isključivo

na mobilni telefon kada je u pitanju životno važna komunikacija (npr. medicinski hitni slučaj)

U nekim mrežama može biti potrebno imati pravilno umetnutu SIM karticu u mobilni telefon.

#### ⚠️ Upozorenje

Imajte na umu da pozive možete upućivati i primati putem mobilnog telefona, ako je u području pokrivenom dovoljno jakim signalom. U određenim okolnostima hitni pozivi se ne mogu obaviti na svim mobilnim mrežama, moguće je da se ne mogu obaviti kada su aktivne određene mrežne usluge i/ili funkcije telefona. Upit o tome možete postaviti lokalnim mrežnim operaterima.

Broj za hitnu pomoć može biti različit ovisno o regiji i zemlji. Molimo da se najprije raspitate o točnom broju hitne službe za odgovarajuću regiju.

### Uspostavljanje hitnog poziva

Birajte pozivni broj za hitne službe (napr. **112**).

Uspostavljena je telefonska veza s hitnom službom.

Odgovorite kada vas osoblje centra pita o vašem hitnom slučaju.

#### ⚠️ Upozorenje

Ne prekidajte poziv dok to od vas ne zatraži centar hitne službe.

### Rad

Čim je uspostavljena Bluetooth veza između vašeg mobilnog telefona i Infotainment sustava, mnogim funkcijama mobilnog telefona možete upravljati putem Infotainment sustava.

### Napomena

Kada je na mobilnom telefonu uključeno pričanje bez uporabe ruku (handsfree), operacije je i dalje dostupna, npr. preuzimanje poziva ili podešavanje glasnoće.

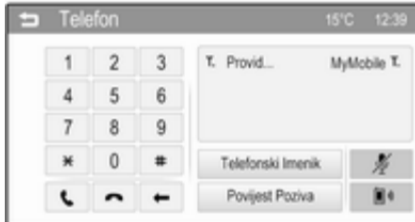
Nakon uspostavljanja veze između mobilnog telefona i Infotainment sustava podaci mobilnog telefona šalju se u Infotainment sustav. To može potrajati neko vrijeme, ovisno o mobitelu i količini podataka koje treba prenijeti. Tijekom tog razdoblja, korištenje mobilnog telefona putem Infotainment sustava moguće je samo do ograničenog stupnja.

#### Napomena

Ne podržava svaki mobitel sve funkcije portala telefona. Stoga su moguća odstupanja od palete opisanih funkcija s tim specifičnim mobitelima.

#### Glavni izbornik telefona

Pritisnite tipku ☎, a zatim odaberite gumb **Telefon** na zaslonu za prikaz odgovarajućeg izbornika.



#### Napomena

Samo glavni izbornik **Telefon** je dostupan ako je mobilni telefon povezan sa sustavom Infotainment putem funkcije Bluetooth. Pronađite detaljan opis ⇨ 47.

Mnoge funkcije mobilnog telefona odsad se mogu upravljati putem **Telefon** glavnog izbornika (i pridruženih podizbornika) te putem posebnih komandi telefona na upravljaču.

#### Početak telefonskog poziva

##### Unos telefonskog broja

Pritisnite tipku ☎, a zatim odaberite gumb **Telefon** na zaslonu za prikaz odgovarajućeg izbornika.

Unesite telefonski broj putem tipkovnice na **Telefon** glavnom izborniku.

Kako biste izbrisali jedan ili više unesenih znakova, dodirnite ili držite gumb ☞ na zaslonu.

Za pozivanje dodirnite gumb ☎ na zaslonu ili pritisnite gumb ↲ na upravljaču.

##### Korištenje telefonskog imenika

#### Napomena

Prilikom uparivanja mobilnog telefona sa sustavom Infotainment putem funkcije Bluetooth, imenik mobilnog telefona automatski se preuzima.

Ako se imenik ne preuzme, pogledajte korisnički priručnik mobilnog telefona.

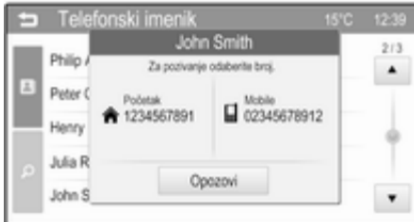
Pritisnite tipku ☎, a zatim odaberite gumb **Telefon** na zaslonu za prikaz odgovarajućeg izbornika.

Odaberite tipku **Telefonski imenik** na zaslonu.



### Brzo traženje

1. Krećite se kroz popis unosa u imeniku.
2. Dodirnite kontakt koji želite pozvati. Prikazan je izbornik sa svim telefonskim brojevima spremljenim za odabrani kontakt.



3. Odaberite željeni telefonski broj kako biste pokrenuli poziv.

### Izbornik za pretraživanje

Ako telefonski imenik sadrži velik broj stavki, željeni kontakt možete jednostavno tražiti putem izbornika za pretraživanje.

Odaberite gumb 🔍 na zaslonu na izborniku **Telefonski imenik** kako biste prikazali karticu za pretraživanje.



Kao i kod telefona ili mobilnog telefona, slova su organizirana u abecedne grupe na gumbima na zaslonu: **abc**, **def**, **ghi**, **jkl**, **mno**, **pqrs**, **tuv** i **wxyz**.

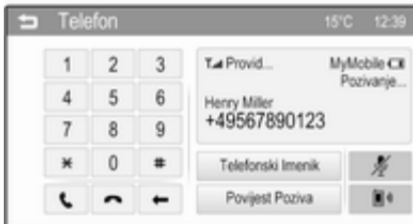
Koristite gumb ✖ na zaslonu za brisanje cijele grupe slova.

1. Odaberite gumb koji sadrži prvo slovo kontakta kojeg želite pronaći.

Na primjer: Ako ime kontakta kojeg želite pronaći počinje slovom 'g', odaberite gumb **ghi** na zaslonu.

Prikazat će se svi kontakti koji sadrže jedno od slova tog gumba, u ovom slučaju to su 'g', 'h' i 'l'.

2. Odaberite gumb koji sadrži drugo slovo kontakta kojeg želite pronaći.
3. Nastavite unositi sljedeća slova kontakta kojeg želite pronaći sve dok se željeni kontakt ne prikaže.
4. Dodirnite kontakt koji želite pozvati. Prikazan je izbornik sa svim telefonskim brojevima spremlijenim za odabrani kontakt.
5. Odaberite željeni telefonski broj kako biste pokrenuli poziv.  
Prikazat će se sljedeći zaslon.



### Korištenje povijesti poziva

Bilježe se svi dolazni, odlazni ili propušteni pozivi.

Pritisnite tipku , a zatim odaberite gumb **Telefon** na zaslonu za prikaz odgovarajućeg izbornika.

Odaberite gumb **Povijest Poziva** na zaslonu za prikaz odgovarajućeg izbornika.



Odaberite gumb na zaslonu za odlazne pozive, gumb na zaslonu za propuštene pozive i gumb na zaslonu za dolazne pozive. Prikazat će se odgovarajući popis poziva.



Odaberite željeni unos za pokretanje poziva.

### Ponovno biranje broja

Ponovno se može birati posljednji birani broj.

Pritisnite tipku , a zatim odaberite gumb **Telefon** na zaslonu za prikaz odgovarajućeg izbornika.

Dodirnite gumb na zaslonu na nekoliko sekundi. Posljednje birani broj ponovno se poziva.

**Korištenje brojeva za brzo biranje**  
Brojevi za brzo biranje koji su spremljeni na mobilnom telefonu također se mogu pozvati putem tipkovnice **Telefon** glavnog izbornika.

Pritisnite tipku , a zatim odaberite gumb **Telefon** na zaslonu za prikaz odgovarajućeg izbornika.

Unesite željeni broj za brzo biranje:

Ako se broj za brzo biranje sastoji od jednog broja, dugo pritisnite odgovarajući broj za pokretanje poziva.

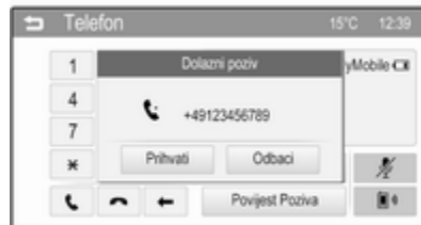
Ako se broj za brzo biranje sastoji od dvije znamenke, dodirnite prvu znamenku pa dugo dodirnite drugu znamenku za pokretanje poziva.

### Dolazni telefonski poziv

#### Preuzimanje poziva

Ako je odabrani audio uređaj, npr. radio ili USB način rada, uključen za vrijeme dolaznog poziva, zvuk tog audio izvora se isključuje i ostaje isključen do kraja poziva.

Prikazana je poruka s telefonskim brojem ili imenom (ako je raspoloživo) pozivatelja.



Za odgovor na poziv odaberite gumb **Prihvati** na zaslonu u poruci ili pritisnite tipku na upravljaču.

#### Odbacivanje poziva

Za odbacivanje poziva odaberite gumb **Odbaci** na zaslonu u poruci ili pritisnite tipku na upravljaču.

#### Promjena melodije zvona

Pritisnite tipku i zatim odaberite dugme **Postavke** na zaslonu.

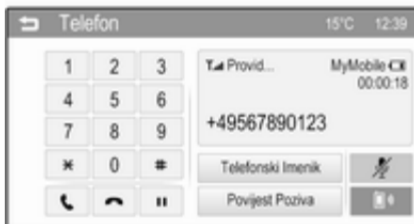
Odaberite **Postavki spajanja** i zatim **Promjeni zvuk zvona** za prikaz odgovarajućeg izbornika. Prikazuje se popis melodija zvona.



Odaberite jednu od melodija zvona.  
Pronađite detaljan opis na **Glasnoće zvona** ↗ 18.

### Funkcije tijekom poziva

Tijekom poziva u tijeku prikazuje se **Telefon** glavni izbornik.



### Privremeno isključivanje handsfree načina rada

Za nastavak razgovora putem mobilnog telefona odaberite gumb ☎ na zaslonu.

Za povratak na handsfree način rada ponovno odaberite zelenu tipku ☎ na zaslonu.

### Napomena

Ako je aktivna, označen je odgovarajući simbol.

### Privremeno isključivanje mikrofona

Za isključivanje zvuka mikrofona odaberite gumb ✅ na zaslonu.

Za ponovno uključivanje mikrofona ponovno odaberite gumb ✅ na zaslonu.

### Napomena

Ako je aktivna, označen je odgovarajući simbol.

### Prekidanje telefonskog poziva

Odaberite gumb ☎ na zaslonu kako biste završili poziv.

### Mobilni telefoni i CB radio uređaji

### Upute za ugradnju i smjernice za rukovanje

Obavezno se pridržavajte posebnih uputa proizvođača za ugradnju u vozilo i smjernica za rukovanje mobilnog telefona i handsfree uređaja prilikom ugradnje i rukovanja mobilnim telefonom. U suprotnom bi homologacijsko odobrenje za vozilo moglo postati nevažeće (EU direktiva 95/54/EC).

Preporuke za rad bez pogrešaka:

- Profesionalno ugrađena vanjska antena za postizanje maksimalnog dosegaa,
- Maksimalna snaga odašiljanja od 10 vati,
- Ugradnja telefona na prikladno mjesto, pogledajte odgovarajuću napomenu u korisničkom priručniku, poglavlje **Sustav zračnih jastuka.**

Zatražite savjet o unaprijed određenim mjestima ugradnje za vanjsku antenu ili držać opreme te načinima korištenja uređaja čija snaga odašiljanja premašuje 10 vati.

Korištenje handsfree uređaja bez vanjske antene uz standarde mobilnog telefona GSM 900/1800/1900 i UMTS dozvoljeno je jedino ako je maksimalna snaga odašiljanja mobilnog telefona 2 vata za GSM 900 ili 1 vat za ostale vrste.

Iz sigurnosnih razloga telefon nemojte koristiti tijekom vožnje. Čak i korištenje handsfree uređaja može ometati tijekom vožnje.

### ⚠️ Upozorenje

Korištenje radio opreme i mobilnih telefona koji ne zadovoljavaju gore spomenute standarde za mobilne telefone, dozvoljeno je samo s antenom koja se nalazi izvan vozila.

### Oprez

Mobilni telefoni i radio oprema mogu uzrokovati kvarove na elektronici vozila kada se koriste u unutrašnjosti vozila bez vanjske antene, osim ako se poštuju gore spomenuti propisi.



# Kazalo pojmoveva

<b>A</b>	
Aktivacija AUX audio značajke.....	34
Aktivacija Bluetooth glazbe.....	34
Aktivacija filma putem AUX priključka.....	39
Aktivacija filma putem USB priključka.....	39
Aktivacija iPod audio značajke.....	34
Aktivacija radija.....	21
Aktivacija slike putem USB priključka.....	37
Aktivacija telefona.....	50
Aktivacija USB audio značajke.....	34
Aplikacije.....	31, 42
Audio datoteke.....	31
Automatsko podešavanje glasnoće.....	18
<b>AUX</b>	
AUX audio izbornik.....	34
Izbornik filmova putem AUX priključka.....	39
Opće napomene.....	31
Priključivanje uređaja.....	31
Ažuriranje lista postaja.....	23
<b>B</b>	
Bluetooth	
Bluetooth glazbeni izbornik.....	34
Bluetooth povezivanje.....	47
<b>C</b>	
Opće napomene.....	31
Priključivanje uređaja.....	31
Telefon.....	50
Uparivanje.....	47
Bluetooth povezivanje.....	47
Brojevi za brzo biranje.....	50
<b>D</b>	
DAB (Digitalni radio signal).....	28
Datoteke filmova.....	31
Datoteke slika.....	31
Digitalno emitiranje zvuka.....	28
<b>E</b>	
Elementi upravljanja	
Infotainment sustav.....	8
Kolo upravljača.....	8
EPG.....	23
<b>F</b>	
Formati datoteka	
Audio datoteke.....	31
Datoteke filmova.....	31
Datoteke slika.....	31
Frekvencijski pojas.....	28
Funkcija za zaštitu od krađe .....	7

**G**

Glasnoća	
Automatsko podešavanje	
glasnoće.....	18
Funkcija potpunog stišavanja.....	10
Glasnoća bip signala.....	18
Glasnoća melodije zvona.....	18
Glasnoća ovisno o brzini.....	18
Maksimalna glasnoća pri	
pokretanju.....	18
Ograničenje glasnoće pri	
visokim temperaturama.....	10
Podešavanje glasnoće.....	10
TP glasnoća.....	18
Glasnoća bip signala.....	18

**H**

Hitani poziv.....	50
-------------------	----

**I**

Intellitext.....	23
iPod	
iPod audio izbornik.....	34
Opće napomene.....	31
Priključivanje uređaja.....	31
Izbornici valnog područja.....	23

**J**

Jezik.....	10
------------	----

**K**

Kompresija dinamičkog raspona ..	28
Kontrole na kolu upravljača.....	8
Kontrolna ploča sustava	
Infotainment.....	8
Korištenje.....	10, 21
AUX.....	31
Bluetooth.....	31
Eksterni uređaji.....	31
iPod.....	31
Izbornik.....	13
Radio.....	21
Telefon.....	50
USB.....	31
Korištenje aplikacija pametnog	
telefona.....	42
Korištenje izbornika.....	13
Kretanje kroz tekst.....	10

**L**

Liste automatskih memorija.....	22
Memoriranje postaja.....	22
Pozivanje postaja.....	22
Liste favorita.....	23
Memoriranje postaja.....	23
Pozivanje postaja.....	23
Liste postaja.....	23

**M**

Maksimalna glasnoća pri	
pokretanju.....	18
Memoriranje postaja.....	22, 23
Mobilni telefoni i CB radio uređaji	55
<b>N</b>	
Navigacija.....	42
Nazivi	
Dolazni poziv.....	50
Funkcije tijekom poziva.....	50
Početak telefonskog poziva.....	50
Zvuk zvonjenja.....	50

**O**

Obavijesti o prometu	
Aktiviranje.....	27
TP glasnoća.....	27
Odabir valnog područja.....	21
Opće informacije.....	31
Opće napomene.....	44, 46
Aplikacije.....	31
Aplikacije pametnog telefona.....	31
AUX.....	31
Bluetooth.....	31
DAB (Digitalni radio signal).....	28
Infotainment sustav.....	6
Telefon.....	46
USB.....	31
Osnovno korištenje.....	13

**P**

Pametni telefon.....	31, 42
Početni izbornik.....	13
Podešavanje sustava	
Jezik.....	10
Kretanje kroz tekst.....	10
Postavke vozila.....	10
Sat i datum.....	10
Tvorničke postavke radija.....	10
Popis kategorija.....	23
Postavke datuma.....	10
Postavke glasnoće.....	18
Postavke sata.....	10
Postavke sustava.....	19
Postavke tona.....	17
Postavke vozila.....	10
Potpuno stišavanje.....	10
Povijest poziva.....	50
Pozivanje postaja.....	22, 23
Pregled elemenata upravljanja.....	8
Prepoznavanje glasa.....	44
Prepoznavanje govora.....	44
Prikaz postavki.....	37, 39
Prikaz slika.....	37

**R**

Rad.....	50
Radio	
Aktiviranje.....	21
Ažuriranje lista postaja.....	23
DAB obavijesti.....	23
Digitalno emitiranje zvuka (DAB).....	28
Frekvenčijski pojas.....	28
Intellitext.....	23
Izbornici valnog područja.....	23
Kompresija dinamičkog raspona	28
Konfiguriranje DAB-a.....	28
Konfiguriranje RDS-a.....	27
Korištenje.....	21
Liste automatskih memorija.....	22
Liste favorita.....	23
Liste postaja.....	23
Memoriranje postaja.....	22, 23
Obavijesti o prometu.....	27
Odabir valnog područja.....	21
Podešavanje postaje.....	21
Popis kategorija.....	23
Popis postaja EPG.....	23
Pozivanje postaja.....	22, 23
Radio data system (RDS).....	27
Regionalizacija.....	27
Regionalni.....	27
TP glasnoća.....	27

## traženje postaje.....

Trenutni program EPG.....	23
Radio data system (RDS).....	27
RDS.....	27
Regionalizacija.....	27
Regionalni.....	27
Reprodukcijski filmovi.....	39
Reprodukcijski zvuk.....	34

**S**

Siri Eyes Free.....	44
---------------------	----

**T**

Telefon	
Bluetooth.....	46
Bluetooth povezivanje.....	47
Broj za brzo biranje.....	50
Dolazni poziv.....	50
Funkcije tijekom poziva.....	50
Glavni izbornik telefona.....	50
Odabir melodije zvona.....	50
Opće napomene.....	46
Povijest poziva.....	50
Pozivi u nuždi.....	50
Telefonski imenik.....	50
Unos broja.....	50
Telefonski imenik.....	50
TP glasnoća.....	18
Traženje postaje.....	21
Tvorničke postavke radija.....	10

**U**

Uključivanje Infotainment sustava	10
Uparivanje.....	47
Upotreba.....	44
USB	
Izbornik filmova putem USB priklučka.....	39
Izbornik slike putem USB priklučka.....	37
Opće napomene.....	31
Priključivanje uređaja.....	31
USB audio izbornik.....	34

**Z**

Zvuk zvonjenja	
Glasnoća melodije zvona.....	18
Promjena melodije zvona.....	50



---

# **CD 3.0 BT / R 3.0**

Uvod .....	64
Radio .....	77
CD Uređaj za reprodukciju .....	85
AUX ulaz .....	88
USB priključak .....	89
Bluetooth glazba .....	92
Telefon .....	94
Kazalo pojmova .....	104

## Uvod

Opće napomene .....	64
Funkcija za zaštitu od krađe .....	65
Pregled elemenata upravljanja ....	66
Korištenje .....	71
Osnovno korištenje .....	73
Postavke tona .....	74
Postavke glasnoće .....	75

## Opće napomene

Infotainment sustav vam pruža vrhunski sustav za informacije i zabavu u automobilu.

Pomoću FM, AM ili DAB radio funkcija možete registrirati do 36 postaja na šest omiljenih stranica.

Integrirani audio uređaj će vas zabavljati s audio CD-ima i MP3/WMA CD-ima.

Vanjske uređaje za spremanje podataka, npr. iPod, MP3 uređaj, USB memoriju ili prenosivi CD uređaj, možete priključiti na Infotainment sustav kao dodatne audio izvore, bilo kabelom bilo putem Bluetooth veze.

Infotainment sustav je dodatno opremljen portalom za telefon koji omogućava udobnu i sigurnu uporabu telefona u vozilu.

Opcijski, infotainment sustavom se može upravljati kontrolama na kolu upravljača.

Dobro osmišljen dizajn upravljačkih elemenata te jasni zasloni omogućavaju vam jednostavnu i intuitivnu kontrolu sustava.

## Napomena

Ovaj priručnik opisuje sve opcije i značajke dostupne za razne Infotainment sustave. Neki opisi, uključujući one za funkcije zaslona i izbornika, možda se ne odnose na vaše vozilo zbog različite izvedbe modela, specifikacija zemlje, posebne opreme ili dodatne opreme.

## Važne informacije o upravljanju i sigurnosti prometa

### ⚠️ Upozorenje

Infotainment sustav se mora koristiti tako da se vozilom uvijek može sigurno upravljati. Ako ste u nedoumici, zaustavite vozilo i upravljajte Infotainment sustavom dok vozilo miruje.

## Radio prijem

Radio prijem može biti poremećen statičkim smetnjama, bukom, izobličenjem ili gubitkom prijema zbog

- promjene udaljenosti u odnosu na odašiljač,
- višepojasnim prijemom zbog reflektiranja,
- zasjenjenja.

## Funkcija za zaštitu od krađe

Infotainment sustav opremljen je elektroničkim sigurnosnim sustavom u svrhu zaštite od krađe.

Stoga infotainment sustav radi samo u vašem vozilu i za kradljivca je beskoristan.

## Pregled elemenata upravljanja

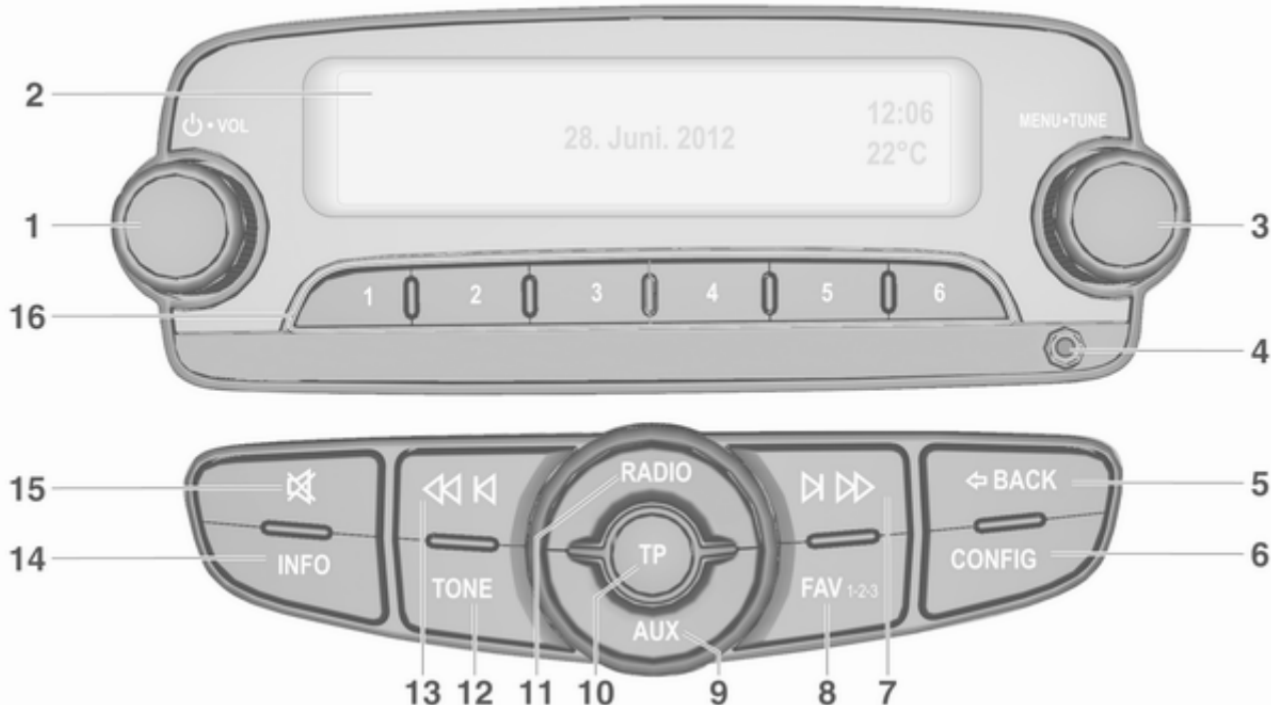
### Komandna ploča CD 3.0 BT



---

<b>1</b>	∅ VOL kotačić	<b>8</b>	FAV 1-2-3 tipka	<b>14</b>	INFO tipka
	Pritisnite: uključi/isključi infotainment sustav ..... 71		Liste automatskih memorija i favorita radija ..... 79		Radio: Informacije o aktualnoj postaji
	Zakrenite: podesi glasnoću ... 71	<b>9</b>	MEDIA tipka		CD/MP3/WMA: informacije o trenutnoj pjesmi
<b>2</b>	Zaslon		Aktivacija medija ili promjena audio izvora ..... 71	<b>15</b>	⌚ / ☰ tipka
<b>3</b>	MENU-TUNE kotačić	<b>10</b>	TP tipka		Otvori glavni izbornik telefona ..... 94
	Središnja kontrola za odabir i kretanje u izbornicima ..... 73		Aktiviranje ili deaktiviranje usluge prometnog radija ..... 81		ili aktiviraj/deaktiviraj funkciju potpunog stišavanja ..... 71
<b>4</b>	AUX ulaz ..... 88	<b>11</b>	RADIO tipka	<b>16</b>	Utor za disk
<b>5</b>	↳ BACK tipka		Aktivira radio ili mijenja valno područje ..... 77	<b>17</b>	△ tipka
	Izbornik: jedna razina natrag ..... 73	<b>12</b>	TONE tipka		Izbacivanje diska ..... 86
	Unos: izbriši zadnji znak ili cijeli unos ..... 73		Postavke tona ..... 74	<b>18</b>	Tipke radio postaja 1 - 6
<b>6</b>	CONFIG tipka	<b>13</b>	◀▶ tipka		Dugi pritisak: memoriraj postaju ..... 79
	Podešavanje sustava ..... 71		Radio: traži natrag ..... 77		Kratki pritisak: odaberij postaju ..... 79
<b>7</b>	◀▶ tipka		CD/MP3/WMA: preskoči naslov unatrag ..... 86		
	Radio: traži naprijed ..... 77				
	CD/MP3/WMA: preskoči naslov naprijed ..... 86				

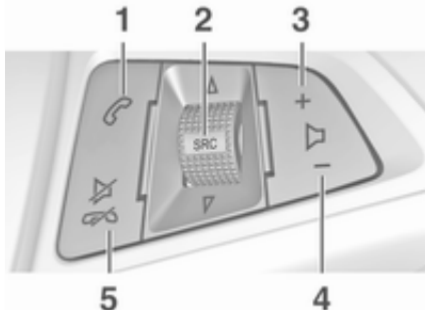
## Komandna ploča R 3.0



---

<b>1</b>	∅ VOL kotačić	
	Pritisnite: uključi/isključi infotainment sustav .....	71
	Zakrenite: podesi glasnoću ...	71
<b>2</b>	Zaslon	
<b>3</b>	MENU-TUNE kotačić	
	Središnja kontrola za odabir i kretanje u izbornicima .....	73
<b>4</b>	AUX ulaz .....	88
<b>5</b>	↶ BACK tipka	
	Izbornik: jedna razina natrag .....	73
	Unos: izbriši zadnji znak ili cijeli unos .....	73
<b>6</b>	CONFIG tipka	
	Podešavanje sustava .....	71
<b>7</b>	↖ ↘ tipka	
	Traženje unaprijed .....	77
<b>8</b>	FAV 1-2-3 tipka	
	Liste automatskih memorija i favorita radija .....	79
<b>9</b>	AUX tipka	
	Aktiviranje pomoćnog uređaja .....	71
<b>10</b>	TP tipka	
	Aktiviranje ili deaktiviranje usluge prometnog radija .....	81
<b>11</b>	RADIO tipka	
	Aktivira radio ili mijenja valno područje .....	77
<b>12</b>	TONE tipka	
	Postavke tona .....	74
<b>13</b>	◀ ▶ tipka	
	Traženje natrag .....	77
<b>14</b>	INFO tipka	
	Informacije o aktualnoj radio postaji	
<b>15</b>	✖ tipka	
	Aktiviranje/deaktiviranje funkcije potpunog stišavanja .....	71
<b>16</b>	Tipke radio postaja 1 - 6	
	Dugi pritisak: memoriraj postaju .....	79
	Kratki pritisak: odaberij postaju .....	79

## Kontrole na kolu upravljača



### 1 ⓧ tipka

Kratki pritisak: prihvaćanje telefonskog poziva ..... 94

ili aktiviranje funkcije ponovnog biranja ..... 98

ili biraj broj na listi poziva ..... 98

Dugi pritisak: otvaranje liste poziva ..... 98

ili uključivanje/isključivanje handsfree načina rada ..... 98

### 2 SRC (izvor) .....

Pritisnite: odabir izvora zvuka ..... 71

Ako je aktivan radio: zakrenite gore/dolje za odabir sljedeće/prethodne memorirane radio postaje ..... 77

Ako je aktivan CD uređaj: zakrenite gore/dolje za odabir sljedećeg/prethodnog CD/MP3/WMA naslova ..... 86

Ako je portal telefona aktivan i popis poziva otvoren (pogledajte pol. 1): okrenite prema gore/dolje za odabir sljedećeg/prethodnog unosa s popisa poziva ..... 98

Ako je portal telefona aktivan i poziv je na čekanju: okrenite prema gore/dolje za prebacivanje između poziva ..... 98

### 3 Pojačavanje glasnoće

### 4 Smanjivanje glasnoće

### 5 ⌂ tipka

Pritisak: završetak/odbijanje poziva ..... 98

ili zatvaranje liste poziva ..... 98

ili aktiviraj/deaktiviraj funkciju potpunog stišavanja ..... 71

## Korištenje

### Elementi upravljanja

Infotainment sustavom se upravlja putem funkcijskih tipki, **MENU-TUNE** kotačića i izbornika koji su prikazani na zaslonu.

Unosi se vrše opciski putem:

- kontrolne ploče Infotainment sustava  $\diamond$  66
- audio kontrola na kolu upravljača  $\diamond$  66.

### Uključivanje ili isključivanje infotainment sustava

Kratko pritisnite  $\odot$  VOL kotačić. Nakon uključivanja infotainment sustava zadnji odabrani izvor postaje aktivan.

Isključite sustav ponovnim pritiskom na kotačić  $\odot$  VOL.

### Automatsko isključivanje

Ako je infotainment sustav uključen putem gumba  $\odot$  VOL kada je kontakt bio isključen, ponovo će se automatski isključiti 10 minuta nakon zadnjeg unosa korisnika.

### Podešavanje glasnoće

Zakrenite  $\odot$  VOL kotačić. Aktualna postavka je prikazana na zaslonu.

Nakon uključivanja Infotainment sustava, postavlja se posljednje odabrana glasnoća, pod uvjetom da ta postavka je niža od maksimalne glasnoće pri pokretanju (pogledajte u nastavku).

Sljedeći unosi mogu se zasebno ostvariti:

- maksimalna glasnoća pri pokretanju  $\diamond$  75
- glasnoća prometnih obavijesti  $\diamond$  75.

### Glasnoća ovisno o brzini

Kada je aktivirana glasnoća ovisno o brzini  $\diamond$  75 glasnoća se automatski prilagođava kako bi se kompenzirala buka ceste i vjetra tijekom vožnje.

### Funkcija potpunog stišavanja

Pritisnite tipku  $\leftarrow$  /  $\rightarrow$  ili  $\diamond$  (ako je dostupan portal telefona: pritisnite nekoliko sekundi) za potpuno stišavanje izvora zvuka.

Za prekid funkcije isključivanja zvuka: okrenite kotačić  $\odot$  VOL ili pritisnite tipku  $\leftarrow$  /  $\rightarrow$  (ako je portal telefona dostupan: pritisnite na nekoliko sekundi) ili tipku  $\diamond$  još jednom.

### Ograničenje glasnoće pri visokim temperaturama

Pri vrlo visokim temperaturama u unutrašnjosti vozila infotainment sustav ograničava maksimalnu podesivu glasnoću. Ako je potrebno, glasnoća se smanjuje automatski.

### Načini rada

#### Radio

Pritisnite **RADIO** tipku za otvaranje glavnog radio izbornika ili za promjenu između različitih valnih područja.

Pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za otvaranje izbornika valnog područja s opcijama za odabir postaje.

Detaljan opis radio funkcija pronađite pod ⌁ 77.

### Audio uređaji

CD 3.0 BT: pritisnite tipku **MEDIA** jednom ili nekoliko puta za otvaranje glavnog izbornika za CD, USB, iPod ili AUX (ako je dostupno) ili za prebacivanje između tih izbornika.

R 3.0: pritisnite **AUX** tipku za otvaranje glavnog izbornika AUX.

Pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za otvaranje relevantnog izbornika s opcijama za odabir pjesme.

Pronađite detaljan opis za:

- funkcija CD uređaja ⌁ 85
- AUX funkcije ⌁ 88
- funkcija USB priključka ⌁ 89
- Bluetooth glazbene funkcije ⌁ 92.

### Telefon

Pritisnite ☎ / ☛ tipku na kratko za otvaranje izbornika telefona.

Pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za otvaranje izbornika telefona s opcijama za unos i odabir brojeva.

Detaljan opis portala telefona pronađite pod ⌁ 94.

### Podešavanje sustava

#### Podešavanje jezika

Tekstualni dio prikaza u Infotainment sustavu može biti predstavljen na različitim jezicima.

Pritisnite **CONFIG** tipku za otvaranje **Konfiguracija sustava** izbornika.

Odaberite stavku izbornika **Jezici (Languages)** u izborniku **Konfiguracija sustava** za prikaz odgovarajućeg izbornika.



Odaberite željeni jezik za tekst izbornika.

#### Napomena

Pronađite detaljan opis upotrebe izbornika ⌁ 73.

### Postavke sata i datuma

Detaljan opis potražite u priručniku za vozilo.

### Postavke vozila

Detaljan opis potražite u priručniku za vozilo.

### Ostale postavke

Detaljan opis svih ostalih postavki potražite u odgovarajućim poglavljima.

### Vraćanje tvornički zadanih postavki

Sve postavke poput postavki glasnoće i tona, popisa omiljenih stavki ili popisa Bluetooth uređaja mogu se ponovno postaviti na tvornički zadane postavke.

Pritisnite **CONFIG** tipku za otvaranje **Konfiguracija sustava** izbornika. Odaberite **Postavke vozila** i zatim **Vratiti tvorničke postavke**.

Na podizborniku se prikazuje pitanje. Za ponovno postavljanje svih vrijednosti na tvornički zadane postavke odaberite **Da**.

## Osnovno korištenje

### MENU-TUNE kotačić

Kotačić **MENU-TUNE** je središnji element upravljanja za izbornike.

Zakrenite **MENU-TUNE** kotačić:

- za označavanje opcije izbornika
- za postavljanje brojčane vrijednosti.

Pritisnite **MENU-TUNE** kotačić:

- za odabir ili aktiviranje označene opcije
- za potvrdu postavljene vrijednosti
- za uključivanje/isključivanje funkcije sustava.

### ◀ BACK tipka

Kratko pritisnite tipku **◀ BACK** za:

- izlazak iz izbornika
- povratak iz podizbornika na sljedeći izbornik više razine
- brisanje zadnjeg znaka u nizu znakova.

Pritisnite i držite tipku **◀ BACK** nekoliko sekundi za brisanje cijelog unosa.

## Primjeri rada s izbornicima

### Odabir opcije



Zakrenite kotačić **MENU-TUNE** za pomicanje kurzora (= pozadina u boji) na željenu opciju.

Pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za odabir označene opcije.

### Podizbornici

Strelica na desnom rubu izbornika označava da će nakon odabira opcije biti otvoren pod izbornik s dodatnim opcijama.

## Aktiviranje postavke



Zakrenite kotačić **MENU-TUNE** za označavanje željene postavke.

Pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za aktiviranje postavke.

### Postavljanje vrijednosti

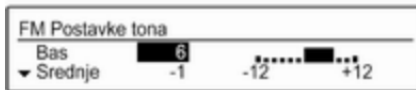
**Postavi datum 03 / 12 / 2012**

Zakrenite kotačić **MENU-TUNE** za promjenu aktualne vrijednosti postavke.

Pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za potvrdu postavljene vrijednosti.

Pokazivač se prebacuje na sljedeću vrijednost. Ako su postavljene sve vrijednosti, sustav automatski vraća na sljedeću višu razinu izbornika.

### Prilagođavanje postavki



Zakrenite kotačić **MENU-TUNE** za podešavanje postavki.

Pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za potvrdu postavke.

### Uključivanje ili isključivanje funkcije



Zakrenite kotačić **MENU-TUNE** za označavanje funkcije koja će se uključiti ili isključiti.

Pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za prebacivanje između postavki **UKLJUČENO** i **ISKLJUČENO**.

### Unos niza znakova



Za unos slijeda znakova, npr. PIN kodova ili telefonskih brojeva:

Zakrenite kotačić **MENU-TUNE** za označavanje željenog znaka.

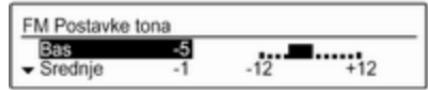
Pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za potvrdu označenog znaka.

Posljednji znak u slijedu znakova može se izbrisati odabirom **☒** na zaslonu ili pritiskom tipke **◀ BACK**. Pritisakanje i držanje tipke **◀ BACK** briše cijeli unos.

Za promjenu položaja pokazivača u slijedu znakova koji je već unesen odaberite **◀** ili **▶** na zaslonu.

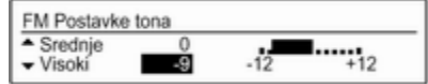
### Postavke tona

U izborniku postavki tona mogu se postaviti karakteristike tona različito za svako valno područje i svaki izvor zvuka.



Pritisnite tipku **TONE** za otvaranje izbornika postavki tona.

### Postavke dubokih, srednjih i visokih tonova



Krećite se kroz popis i odaberite **Bas**, **Srednje** ili **Visoki**.

Postavite željenu vrijednost za odabranu opciju.

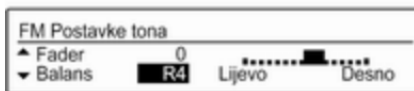
## Postavljanje raspodjele glasnoće naprijed i natrag



Krećite se kroz popis i odaberite **Fader**.

Postavite željenu vrijednost.

## Postavljanje raspodjele glasnoće desno i lijevo

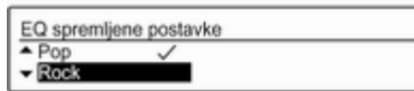


Krećite se kroz popis i odaberite **Balans**.

Postavite željenu vrijednost.

## Odabir stila tona

Krećite se kroz popis i odaberite **EQ** (ekvalizator). Prikazuje se **EQ spremljene postavke** izbornik.



Prikazane opcije nude optimizaciju postavki dubokih, srednjih i visokih tonova za određeni stil muzike.

Odaberite željenu opciju.

## Postavljanje individualne postavke na "0"

Odaberite željenu opciju i pritisnite kotačić **MENU-TUNE** na nekoliko sekundi.

Vrijednost je postavljena na "0".

## Postavljanje svih postavki na "0" ili "Isključeno"

Pritisnite tipku **TONE** i zadržite je pritisnutom na nekoliko sekundi.

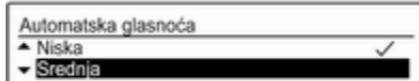
Sve vrijednosti postavljene su na "0", EQ zadana vrijednost je postavljena na "Isključeno".

## Postavke glasnoće

### Podešavanje glasnoće ovisno o brzini

Pritisnite **CONFIG** tipku za otvaranje **Konfiguracija sustava** izbornika.

Odaberite **Postavke za radio** i zatim **Automatska glasnoća**.



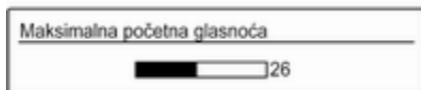
Funkcija **Automatska glasnoća** se može deaktivirati ili se može odabrati prilagodba glasnoće na prikazanom izborniku.

Odaberite željenu opciju.

## Podešavanje maksimalne glasnoće pri pokretanju

Pritisnite **CONFIG** tipku za otvaranje Konfiguracija sustava izbornika.

Odaberite **Postavke za radio** i zatim **Maksimalna početna glasnoća**.



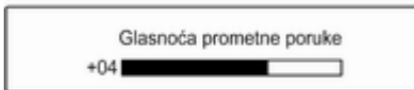
Postavite željenu vrijednost.

## Prilagođavanje glasnoće prometnih obavijesti

Glasnoća obavijesti o stanju u prometu može se unaprijed zadati na povećanje ili smanjivanje proporcionalno normalnoj glasnoći zvuka.

Pritisnite **CONFIG** tipku za otvaranje Konfiguracija sustava izbornika.

Odaberite **Postavke za radio, RDS opcije** i zatim **Glasnoća prometne poruke**.



Postavite željenu vrijednost.

## Podešavanje glasnoće melodije zvona

Pritisnite **CONFIG** tipku za otvaranje Konfiguracija sustava izbornika.

Odaberite **Postavke telefona, Zvuk & signali** i zatim **Glasnoća zvona**.

Postavite željenu vrijednost.

## Radio

Korištenje .....	77
Traženje postaje .....	77
Liste automatskih memorija .....	78
Liste favorita .....	79
Izbornici valnog područja .....	79
Radio data system (RDS) .....	81
Digitalno emitiranje zvuka .....	83

## Korištenje

### Aktiviranje radija

Pritisnite **RADIO** tipku za otvaranje glavnog izbornika radija.



Primat će se program zadnje reproducirane postaje.

### Odabir valnog područja

Pritisnite **RADIO** tipku jednom ili nekoliko puta za odabir željenog valnog područja.

Primat će se program zadnje reproducirane postaje na tom valnom području.

## Traženje postaje

### Automatsko traženje postaje

Kratko pritisnite gume **◀ ▶** ili **◀ ▶** za reproduciranje sljedeće postaje u memoriji postaja.

### Ručno traženje postaje

Pritisnite i držite gume **◀ ▶** ili **◀ ▶**. Pustite odgovarajuću tipku kada ste u blizini tražene postaje na zaslonu frekvencije.

Vrši se traženje sljedeće postaje koja se može primati i automatski se reproducira.

### Napomena

Ručno traženje postaje: Ak radio ne pronađe postaju, automatski se prebacuje na osjetljiviju razinu traženja. Ako još uvijek ne može pronaći postaju, ponovno se postavlja zadnja aktivna frekvencija.

### Napomena

FM valno područje: kada je RDS funkcija aktivirana, traže se samo RDS postaje  $\Rightarrow$  81 i kada je

aktivirana usluga prometnog radija (TP), traže se samo postaje s prometnim uslugama ⇨ 81.

### Ručni odabir postaje

U glavnom izborniku radija pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za otvaranje odgovarajućeg izbornika valnog područja te odaberite **FM ručno ugađanje, AM ručno ugađanje ili DAB ručno iskanje**.

Na skočnom prikazu frekvencije okrenite kotačić **MENU-TUNE** i postavite optimalnu frekvenciju prijema.

### Liste automatskih memorija

Postaje koje se najbolje primaju na valnom području mogu se tražiti i memorirati automatski putem funkcije automatskog memoriranja.

Svako valno područje ima 2 liste automatskih memorija (**AS postaje 1, AS postaje 2**), i na svaku od njih se može memorirati 6 postaja.



#### Napomena

Postaja koja se trenutno prima označena je s

### Automatsko memoriranje postaja

Držite **FAV 1-2-3** tipku pritisnutu dok se prikaže poruka automatskog memoriranja. Na 2 liste automatskih memorija pohraniti će se 12 najjačih postaja na aktualnom valnom području.

Za prekid procedure automatskog memoriranja pritisnite kotačić **MENU-TUNE**.

### Ručno memoriranje postaja

Postaje se također mogu pohraniti ručno na liste automatskih memorija.

Odaberite postaju koja će se memorirati.

Kratko pritisnite gumb **FAV 1-2-3** jednom ili nekoliko puta kako biste se prebacili na željeni popis.

Za snimanje postaje na položaju liste: pritisnite odgovarajuću tipku postaje **1...6** dok se ne prikaže poruka potvrde.

#### Napomena

Ručno pohranjene postaje se prebrišu tijekom procesa automatskog pohranjivanja postaja.

#### Napomena

Za rad ove funkcije potrebno je aktivirati funkciju **Auto. preprogramiranje** (pogledajte u nastavku).

### Pozivanje postaje

Kratko pritisnite gumb **FAV 1-2-3** jednom ili nekoliko puta kako biste se prebacili na željeni popis.

Kratko pritisnite jednu od tipki postaja **1...6** za otvaranje postaje na odgovarajućem položaju liste.

#### Napomena

Za rad ove funkcije potrebno je aktivirati funkciju **Auto. preprogramiranje** (pogledajte u nastavku).

## Aktiviranje funkcije automatskog memoriranja postaja

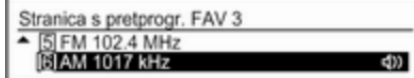
Pritisnite CONFIG tipku za otvaranje Konfiguracija sustava izbornika.

Odaberite Postavke za radio pa Auto. preprogramiranje za otvaranje odgovarajućeg izbornika.

Postavite automatski memorirane postaje za FM, AM ili DAB valno područje na UKLJUČENO.

## Liste favorita

Postaje svih valnih područja se mogu ručno memorirati na liste favorita.



Na svaku listu favorita se može memorirati 6 postaja. Broj dostupnih lista favorita se može odrediti (vidi ispod).

### Napomena

Postaja koja se trenutno prima označena je s .

### Memoriranje postaje

Odaberite postaju koja će se memorirati.

Kratko pritisnite gumb **FAV 1-2-3** jednom ili nekoliko puta kako biste se prebacili na željeni popis.

Za snimanje postaje na položaju liste: pritisnite odgovarajuću tipku postaje **1...6** dok se ne prikaže poruka potvrde.

### Pozivanje postaje

Kratko pritisnite gumb **FAV 1-2-3** jednom ili nekoliko puta kako biste se prebacili na željeni popis.

Kratko pritisnite jednu od tipki postaja **1...6** za otvaranje postaje na odgovarajućem položaju liste.

### Definiranje broja dostupnih lista favorita

Pritisnite CONFIG tipku za otvaranje Konfiguracija sustava izbornika.

Odaberite Postavke za radio pa Radijski favoriti za otvaranje izbornika Maksimalno število prikazanih izbranih strani.

#### Maksimalno število prikazanih izbranih strani

- 4 strana
- 5 strana

Odaberite željeni broj dostupnih lista favorita.

## Izbornici valnog područja

Alternativne mogućnosti za odabir postaje su dostupne putem izbornika specifičnih za valno područje.

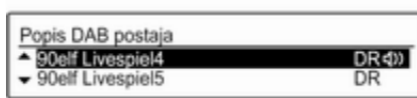
### Napomena

Sljedeći zasloni su prikazani kao primjeri.

### Liste postaja

U glavnom izborniku radija okrenite kotačić **MENU-TUNE** za otvaranje popisa postaja odgovarajućeg valnog područja.

Prikazane su sve FM, AM ili DAB postaje koje se primaju u aktualnom području prijema.



#### Napomena

Ako prije toga nije izrađena lista postaja, Infotainment sustav provodi automatsko traženje postaje.

Odaberite željenu postaju.

#### Napomena

Postaja koja se trenutno prima označena je s

### Ažuriranje lista postaja

U glavnom izborniku radija pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za otvaranje odgovarajućeg izbornika valnog područja.

Ako se postaje memorirane na listi postaja specifičnoj za valno područje više ne mogu primati:

Odaberite stavku izbornika **Obnovi popis FM postaja**, **Obnovi popis AM postaja** ili **Obnovi popis DAB postaja** u odgovarajućem izborniku valnog područja.

Započinje traženje postaje. Jednom kada je traženje završeno reproducirat će se zadnja primljena postaja.

Za prekid postupa traženja postaje: pritisnite kotačić **MENU-TUNE**.

#### Napomena

Ako je sustav Infotainment dostupan s dvostrukim tunerom, popisi postaja stalno se ažuriraju u pozadini. Ručno ažuriranje nije potrebno.

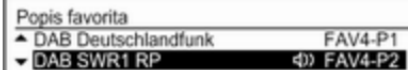
#### Napomena

Ako se ažurira lista postaja na specifičnom valnom području, također se ažurira i odgovarajuća lista kategorije (ako je dostupna).

### Popis favorita

U glavnom izborniku radija pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za otvaranje odgovarajućeg izbornika valnog područja.

Odaberite **Popis favorita**. Prikazuju se sve postaje snimljene u liste favorita.



Odaberite željenu postaju.

#### Napomena

Postaja koja se trenutno prima označena je s

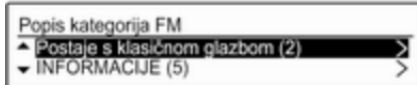
### Lista kategorije

Brojne RDS 81 i DAB 83 postaje šalju PTY kod, koji označava tip programa kojeg emitiraju (npr. vijesti). Neke postaje također mijenjaju PTY kod ovisno o sadržaju koji se trenutno emitira.

Infotainment sustav memorira ove postaje, sortirane po tipu programa, na odgovarajućoj listi kategorije.

Za traženje tipa programa kojeg definira postaja: odaberite opciju liste kategorije specifičnu za valno područje.

Prikazuje se lista dostupnih tipova programa u tom trenutku.



Odaberite željeni tip programa.

Prikazuje se lista postaja koje emitiraju program odabranog tipa.



Odaberite željenu postaju.

Lista kategorije se ažurira i kada se ažurira odgovarajuća lista postaja specifična za valno područje.

#### Napomena

Postaja koja se trenutno prima označena je s .

## DAB obavijesti

Osim glazbenih programa, brojne DAB postaje  $\diamond$  83 emitiraju obavijesti iz različitih kategorija.

DAB usluga (program) koja se trenutno prima se prekida kada postoji bilo koja obavijest prethodno aktivirane kategorije koja je na čekanju.

#### Aktiviranje kategorija obavijesti

U DAB izbornik odaberite **DAB poruke** za prikaz odgovarajućeg izbornika.



Aktivirajte željene kategorije obavijesti.

Istovremeno se može odabrati nekoliko kategorija obavijesti.

## Napomena

DAB obavijesti se mogu primati samo ako je aktivirano DAB valno područje.

## Radio data system (RDS)

RDS je usluga FM postaja koja značajno olakšava pronaalaženje željene postaje i njen prijem bez problema.

#### Prednosti RDS-a

- Na zaslonu je umjesto frekvencije prikazano ime programa odabrane postaje.
- Prilikom traženja postaja infotainment sustav odabire samo RDS postaje.
- Infotainment sustav uvijek odabire najbolju frekvenciju prijema odabrane postaje putem AF-a (alternativna frekvencija).
- Ovisno o postaji koja se prima infotainment sustav prikazuje radio tekst koji sadrži npr. informacije o aktualnom programu.

## Konfiguriranje RDS-a

Pritisnite **CONFIG** tipku za otvaranje **Konfiguracija sustava** izbornika.  
Odaberite **Postavke za radio** i zatim **RDS opcije**.



Postavite opciju **RDS** na **UKLJUČENO** ili **ISKLJUČENO**.

### Napomena

Ako je RDS isključen, automatski će se ponovno uključiti kod promjene radio postaje (funkcijom pretraživanja ili gumbom za zadane postavke).

### Napomena

Slijedeće opcije dostupne su samo ako je **RDS** postavljen na **UKLJUČENO**.

## RDS opcije

### Uključivanje i isključivanje regionalizacije

RDS postaje u određeno vrijeme emitiraju različite programe na različitim frekvencijama.

Postavite opciju **Regionalno** na **UKLJUČENO** ili **ISKLJUČENO**.

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

Ako je regionalizacija isključena, alternativne frekvencije postaja se odabiru bez obzira na regionalne programe.

### RDS pomoći tekst

Neke RDS postaje skrivaju ime programa na liniji zaslona kako bi prikazao dodatnu informaciju.

Za sprječavanje prikaza dodatnih informacija:

Postavite **Zaustavljanje teksta** na **UKLJUČENO**.

## TA glasnoća

Glasnoća obavijesti o prometu (TA) se može unaprijed odrediti. Pronađite detaljan opis ⇨ 75.

## Usluga prometnog radija

(TP = Program o prometu)

Postaje s uslugama prometnog radija su RDS postaje koje šalju vijesti o prometu.

### Uključivanje i isključivanje usluge prometnog radija

Za uključivanje i isključivanje čekanja obavijesti o prometu na infotainment sustavu:

Pritisnite **TP** tipku.

- Ako je uključena usluga prometnog radija, [ ] je prikazano na glavnom radio izborniku.
- Primaju se samo postaje s uslugama prometnog radija.
- Ako aktualna postaja nije postaja s uslugama prometnog radija, automatski započinje traženje sljedeće radio postaje s uslugama prometnog radija.

- Ako je pronađena postaja s uslugama prometnog radija, [TP] je prikazana na glavnom radio izborniku.
- Obavijesti o prometu emitiraju se s odabranom TA glasnoćom ▷ 75.
- Ako je uključena usluga prometnog radija, prekida se CD/MP3 reprodukcija tijekom trajanja obavijesti o prometu.

**Slušanje samo obavijesti o prometu**  
Uključite uslugu prometnog radija i potpuno stišajte glasnoću na infotainment sustavu.

#### Blokiranje obavijesti o prometu

Za blokiranje obavijesti o prometu, npr. pri reprodukciji CD/MP3-a:

Pritisnite gumb **TP** ili kotačić **MENU-TUNE** kako biste potvrdili otakz poruke na zaslonu.

Obavijest o prometu se poništava, ali usluga prometnog radija ostaje uključena.

## Digitalno emitiranje zvuka

Digitalno emitiranje zvuka (DAB) je inovativni i univerzalni sustav emitiranja.

DAB postaje su označene imenom programa umjesto frekvencije emitiranja.



#### Opće napomene

- S DAB, nekoliko radio programa (servisi) se može emitirati na jednoj frekvenciji (ansambl).
- Osim visoke kvalitete digitalnih audio servisa, DAB također može slati podatke povezane s programom i mnogo drugih podatkovnih servisa uključujući informacije o putovanju i prometu.

- Sve dok dani DAB prijemnik može primati signal koji šalje postaja za emitiranje (čak i ako je signal vrlo slab), osigurana je reprodukcija zvuka.
- Nema iščezavanja signala (slabljenje zvuka koje je tipično za AM ili FM prijem). DAB signal se reproducira s konstantnom glasnoćom.
- Ako je DAB signal preslab da bi ga prijemnik interpretirao, prijem se prekida u potpunosti. To se može izbjegći aktiviranjem **Povezani DAB** i/ili **Povezani FM** na izborniku postavki za DAB.
- Smetnje koje uzrokuju postaje koje su na bliskoj frekvenciji (fenomen koji je tipičan za AM i FM prijem) se ne događa kod DAB-a.

- Ako se DAB signal reflektira od prirodnih prepreka ili zgrada, kvaliteta prijema je poboljšana, dok je AM ili FM prijem u takvim slučajevima značajno oslabljen.
- Kada je DAB prijem omogućen, FM tuner Infotainment sustava ostaje uključen u pozadini i neprekidno traži FM radijske postaje s najboljim prijemom. Ako je uključena značajka TP ⚡ 81 emitiraju se obavijesti o stanju u prometu FM radijske postaje s najboljim signalom. Isključite TP ako ne želite da DAB prijem prekidaju informacije o stanju u prometu.

## Konfiguriranje DAB-a

Pritisnite CONFIG tipku.

Odaberite Postavke za radio i zatim DAB postavke.



U konfiguracijskom izborniku su dostupne sljedeće opcije:

### Automatsko povezivanje ansambla

Dok je ova funkcija aktivirana, uređaj se prebacuje na isti servis (program) na drugom DAB ansamblu (frekvenciji) kada je DAB signal previše slab da bi ga prijemnik primio. Postavite funkciju na UKLJUČENO ili ISKLJUČENO.

### Automatsko povezivanje DAB-FM

Dok je ova funkcija aktivirana, uređaj se prebacuje na odgovarajući FM postaju aktivnog DAB servisa kada je DAB signal previše slab da bi ga prijemnik primio.

Postavite funkciju na UKLJUČENO ili ISKLJUČENO.

### Dinamička audio prilagodba

S ovom funkcijom aktiviranom, dinamičko područje DAB signala je smanjeno. To znači da je smanjena razina glasnih zvukova, a razina tihih zvukova je povećana. Stoga se glasnoća Infotainment sustava može

pojačati do točke kada su čujni tihi zvukovi, bez da glasni zvukovi budu preglasni.

Postavite funkciju na UKLJUČENO ili ISKLJUČENO.

### Odabir područja

Odaberite stavku izbornika Odaber frekvenčijsko područje za prikaz odgovarajućeg izbornika.

Kako biste odredili koja će DAB valna područja primati Infotainment sustav, uključite jednu od opcija:

**L-Band:** 1452 - 1492 MHz, zemaljski i satelitski radio

**Band III:** 174 - 240 MHz, zemaljski radio

Oba

# CD Uređaj za reprodukciju

Opće napomene .....	85
Korištenje .....	86

## Opće napomene

CD uređaj infotainment sustava može reproducirati audio CD-e i MP3/WMA CD-e.

## Važne informacije

### Oprez

U nikakvim okolnostima ne stavljajte jednostruke CD-e promjera 8 cm ili CD-e nepravilnog oblika u audio uređaj.

Na CD-e ne smijete stavljati nikakve naljepnice. Ovi diskovi se mogu zaglaviti u CD uređaju i oštetiti reproduktor. Tada će biti potrebno zamijeniti uređaj.

- Moguće je koristiti sljedeće formate CD-a:  
CD-ROM Mode 1 i Mode 2.  
CD-ROM XA Mode 2, Form 1 i Form 2.
- Moguće je koristiti sljedeće formate datoteka:

ISO 9660 razina 1, razina 2 (Romeo, Joliet).

MP3 i WMA datoteke zapisane u drugačijem od gore navedenog formata možda se neće ispravno reproducirati a njihovi nazivi datoteka i mape možda se neće ispravno prikazivati.

- Audio CD-i sa zaštitom od kopiranja, koja nije u skladu s CD standardom, neće se moći pravilno ili se uopće neće moći reproducirati.
- CD-R-i i CD-RW-i koje ste sami snimili su osjetljiviji na loše rukovanje nego unaprijed snimljeni CD-i. Mora biti osigurano pravilno rukovanje, posebice u slučaju CD-R-a i CD-RW-a koje ste sami snimili (pogledajte u nastavku).
- CD-R-i i CD-RW-i koje ste sami snimili se neće moći pravilno ili se uopće neće moći reproducirati. U takvim slučajevima to nije greška opreme.
- Na mješovitim CD-ima (kombinacija audio naslova i komprimiranih datoteka, npr. MP3,

su pohranjeni), dio s audio naslovima i komprimiranim datotekama se može reproducirati odvojeno.

- Izbjegavajte ostavljanje otisaka prstiju prilikom promjene CD-a.
- CD-e vratite natrag u njihove omotnice odmah nakon uklanjanja iz CD uređaja kako biste ih zaštitili od oštećenja i prljavštine.
- Prljavština i tekućine na CD-ima mogu zaprljati leću unutar CD uređaja i prouzročiti greške.
- Zaštitite CD-e od topline i direktnog sunčevog svjetla.
- Sljedeća ograničenja odnose se na MP3/WMA CD-e:  
Broj bita: 8 kbit/s - 320 kbit/s.  
Frekvencija uzorkovanja: 48 kHz, 44.1 kHz, 32 kHz (za MPEG-1) i 24 kHz, 22.05 kHz, 16kHz (za MPEG-2).
- Za podatke pohranjene na MP3/WMA CD vrijede sljedeća ograničenja:  
Broj naslova: maks 999.

Broj pjesama po razini mape: maks 512.

Dubina strukture mapa: maks 10 razina.

#### Napomena

Ovo poglavlje obrađuje samo reprodukciju MP3 datoteka budući da je rad MP3 i WMA datoteka identičan. Ako umetnete CD s WMA datotekama, prikazat će se izbornici povezani s MP3.

### Korištenje

#### Pokretanje CD reprodukcije

Pritisnite gumb **MEDIA** jednom ili nekoliko puta za otvaranje glavnog izbornika za CD ili MP3.



Ako se u CD uređaju nalazi CD, započinje njegova reprodukcija.

Ovisno o podacima snimljenima na audio CD ili MP3 CD, na zaslonu će biti prikazane različite informacije o CD-u i aktualnom muzičkom naslovu.

#### Umetanje CD-a

Umetnите CD, s otisnutom stranom okrenutom prema gore, u otvor CD-a dok se ne uvuče.

#### Napomena

Nakon što umetnete CD na zaslonu se prikazuje ●.

#### Preskakanje na sljedeći ili prethodni naslov

Kratko pritisnite tipke << K ili N >>.

#### Brzo pomicanje naprijed ili natrag

Pritisnite tipke << K ili N >> i držite ih za pomicanje po aktualnom naslovu naprijed ili natrag.

#### Odabir naslova korištenjem audio CD izbornika

Pritisnite **MENU-TUNE** kotačić za otvaranje CD izbornika.



### Randomiziraj pjesme

Za reprodukciju svih naslova slučajnim redoslijedom: postavite ovu funkciju na **UKLJUČENO**.

### Napomena

Ako se ta funkcija aktivira, na odgovarajućem glavnom izborniku prikazuje se ➔.

### Ponovi

Za ponovljeno slušanje pjesme: postavite ovu funkciju na **UKLJUČENO**.

### Napomena

Ako se ta funkcija aktivira, na odgovarajućem glavnom izborniku prikazuje se ↻.

### Popis zapisa

Za odabir naslova na CD-u: odaberite **Popis zapisa** i zatim odaberite željeni naslov.

### Direktorij

Za odabir pjesme iz mape: odaberite **Direktorij**. Prikazan je popis svih mapa na CD-u.

Odaberite jednu mapu, a zatim odaberite željenu pjesmu.

### Napomena

Ova stavka izbornika dostupna je jedino ako je umetnut MP3 CD.

### Traži...

Za otvaranje izbornika za traženje i odabir naslova: odaberite **Traži....**

### Traži...



Odaberite jednu kategoriju, a zatim odaberite željenu pjesmu.

### Napomena

Ova stavka izbornika dostupna je jedino ako je umetnut MP3 CD.

### Vađenje CD-a

Pritisnite ▲ tipku.

CD se gura van iz CD ležišta.

Ako se nakon izbacivanja CD ne izvadi, nakon nekoliko sekundi će se automatski ponovno uvući.

## AUX ulaz

Opće napomene ..... 88

Korištenje ..... 88

### Opće napomene

Na upravljačkoj ploči Infotainment sustava  $\diamond$  66 postoji ulaz AUX za priključivanje vanjskih audio izvora.

Moguće je, na primjer, spojiti prijenosni CD uređaj s 3,5 mm utikačem na AUX ulaz.

#### Napomena

Priklučak se uvijek mora održavati čist i suh.

### Korištenje

CD 3.0 BT: pritisnite **MEDIA** tipku jednom ili nekoliko puta za aktiviranje AUX načina rada.

R 3.0: pritisnite **AUX** tipku za aktiviranje AUX načina rada.



Za podešavanje glasnoće okrenite kotačić  $\diamond$  **VOL** Infotainment sustava.

Sve se ostale funkcije mogu koristiti samo putem kontrola audio izvora.

# USB priključak

Opće napomene .....	89
Reprodukcijsna snimljenih audio datoteka .....	90

## Opće napomene

Na središnjoj konzoli ispod komandi klima uređaja nalazi se USB priključak za spajanje vanjskih audio podatkovnih izvora.

### Napomena

Priključak se uvek mora održavati čist i suh.

Na USB priključak možete priključiti MP3 uređaj, USB memoriju, SD karticu (putem USB konektora/adaptera) ili iPod.

Kada su gore navedeni uređaji priključeni na USB priključak, njihovim različitim funkcijama možete upravljati putem kontrola i izbornika Infotainment sustava.

### Napomena

Infotainment sustav ne podržava sve modele MP3 uređaja, USB memorije, SD kartice ili iPoda.

## Važne informacije

- Vanjski uređaji priključeni na USB priključak moraju uđovoljavati specifikacijama "USB Mass Storage Class (USB MSC)".

- Uređaji priključeni na USB priključak podržani su u skladu sa "USB Specification V 2.0". Maksimalna podržana brzina: 12 Mbit/s.

- Podržani su jedino sustavi s FAT16/FAT32 sustavima podataka.
- Nisu podržani tvrdi diskovi (HDD).
- USB prijenosni uređaji nisu podržani.
- Moguće je koristiti sljedeće formate datoteka:

ISO9660 razina 1, razina 2 (Romeo, Joliet).

MP3 i WMA datoteke zapisane u drugačijem od gore navedenog formata možda se neće ispravno reproducirati, a njihovi nazivi datoteka i mape možda se neće ispravno prikazivati.

- Sljedeća se ograničenja primjenjuju na datoteke spremljene na eksterni uređaj:
  - Broj bita: 8 kbit/s - 320 kbit/s.
  - Frekvencija uzorkovanja: 48 kHz, 44.1 kHz, 32 kHz (za MPEG-1) i

24 kHz, 22.05 kHz, 16kHz (za MPEG-2).

- Na podatke spremljene na vanjske uređaje priključene na USB priključak primjenjuju se sljedeća ograničenja:

Broj naslova: maks 999.

Broj pjesama po razini mape: maks 512.

Dubina strukture mapa: maks 10 razina.

WMA datoteke s Upravljanjem digitalnim pravima (DRM) iz online muzičkih trgovina se ne mogu reproducirati.

WMA datoteke se mogu sigurno reproducirati ako su izrađene s Windows Media Player verzijom 9 ili novijom.

Primjenjivi formati za playliste: .m3u, .pls, .wpl.

Unosi liste za reprodukciju moraju biti u obliku relativnih putanja.

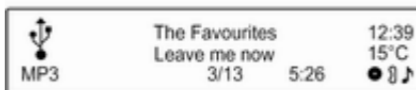
Ne smiju biti postavljeni atributi sustava za mape/datoteke koje sadrže audio podatke.

## Reprodukcijsa snimljenih audio datoteka

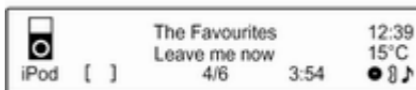
Pritisnite tipku **MEDIA** jednom ili nekoliko puta za aktiviranje MP3 ili iPod načina rada.

Reprodukcijsa audio podataka pohranjenih na uređaj započinje automatski.

**MP3:**

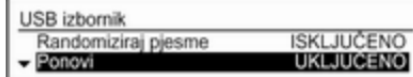


**iPod:**



## Upotreba izbornika posebnog za uređaj

Pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za otvaranje izbornika uređaja koji je trenutno povezan.



### Randomiziraj pjesme

Za reprodukciju svih naslova slučajnim redoslijedom: postavite ovu funkciju na **UKLJUČENO**.

### Napomena

Ako se ta funkcija aktivira, na odgovarajućem glavnom izborniku prikazuje se .

### Ponovi

Za ponovljeno slušanje pjesme: postavite ovu funkciju na **UKLJUČENO**.

**Napomena**

Ako se ta funkcija aktivira, na odgovarajućem glavnom izborniku prikazuje se .

**Direktorij**

Za odabir pjesme iz mape: odaberite **Direktorij**. Prikazan je popis svih mapa na uređaju.

Odaberite jednu mapu, a zatim odaberite željenu pjesmu.

**Napomena**

Ova stavka izbornika nije dostupna ako je priključen uređaj iPod.

**Traži...**

Za otvaranje izbornika za traženje i odabir naslova: odaberite **Traži....**

Odaberite jednu kategoriju, a zatim odaberite željenu pjesmu.

**Uklanjanje uređaja**

Za sigurno uklanjanje uređaja odaberite **Ukloni USB** ili **Izbaci iPod**, a zatim odvojite uređaj.

## Bluetooth glazba

Opće napomene .....	92
Rad .....	92

### Opće napomene

Audio uređaji s funkcijom Bluetooth (npr. mobiteli s glazbom, MP3 uređaji s funkcijom Bluetooth itd.) koji podržavaju muzički protokol Bluetooth A2DP, mogu biti bežično priključeni na Infotainment sustav.

### Važne informacije

- Infotainment sustav povezuje se samo s uređajima s funkcijom Bluetooth koji podržavaju A2DP (Advanced Audio Distribution Profile), verzija 1.2 ili novija.
- Bluetooth uređaj mora podržavati AVRCP (Audio Video Remote Control Profile), verzija 1.0 ili novija. Ako uređaj ne podržava AVRCP, sustav Infotainment može regulirati samo glasnoću.
- Prije povezivanja Bluetooth uređaja na Infotainment sustav proučite funkciju Bluetooth u korisničkom priručniku.

### Rad

#### Preduvjeti

Funkciju Bluetooth glazba Infotainment sustava možete koristiti kada su ispunjeni sljedeći uvjeti:

- Mora biti aktivirana funkcija Bluetooth Infotainment sustava ⇨ 95.
- Funkcija Bluetooth mora biti aktivirana na vanjskom Bluetooth izvoru (vidi korisnički priručnik za taj uređaj).
- Ovisno o vanjskom Bluetooth izvoru, uređaj možda trebate postaviti na "visible" (vidi korisnički priručnik za taj uređaj).
- Infotainment sustav mora prepoznavati uređaj i biti povezan s Bluetooth audio izvorom ⇨ 95.

#### Aktiviranje funkcije Bluetooth za glazbu

Pritisnite tipku **MEDIA** jednom ili više puta za aktiviranje funkcije Bluetooth za glazbu.



Reprodukcijska Bluetooth glazba treba pokrenuti te pauzirati/zaustaviti preko Bluetooth uređaja.

### Upravljanje putem Infotainment sustava

#### Podešavanje glasnoće

Glasnoća se može podesiti putem Infotainment sustava ⇨ 71.

#### Preskakanje na sljedeći ili prethodni naslov

Kratko pritisnite tipke  $\ll$   $\ll$  ili  $\gg$   $\gg$  na komandnoj ploči Infotainment sustava.

## Telefon

Opće napomene .....	94
Bluetooth povezivanje .....	95
Hitan poziv .....	97
Rad .....	98
Mobilni telefoni i CB radio uređaji .....	101

### Opće napomene

Portal telefona vam pruža mogućnost obavljanja telefonskog razgovora putem mikrofona u vozilu i zvučnika vozila kao i upravljanje najvažnijim funkcijama mobilnog telefona putem infotainment sustava u vozilu. Da biste mogli koristiti portal telefona, mobilni telefon mora biti spojen na Infotainment sustav putem Bluetooth veze.

Ne podržava svaki mobilni telefon sve funkcije portala telefona. Moguće funkcije telefona ovise o određenom mobilnom telefonu i mrežnom pružatelju usluga. Dodatne informacije o tome ćete pronaći u uputama za uporabu za vaš mobilni telefon ili možete kontaktirati svog pružatelja mrežnih usluga.

### Važne informacije za upravljanje i sigurnost prometa

#### ⚠️ Upozorenje

Mobilni telefoni imaju utjecaj na vašu okolinu. Zbog toga su doneseni sigurnosni propisi i smjernice. Trebate se upoznati s određenim smjernicama prije uporabe telefona.

#### ⚠️ Upozorenje

Uporaba handsfree mogućnosti (pričanje bez uporabe ruku) tijekom vožnje može biti opasna jer vam je koncentracija smanjena tijekom telefoniranja. Parkirajte vozilo prije uporabe handsfree mogućnosti. Poštujte propise zemlje u kojoj se trenutno nalazite.

Ne zaboravite specijalne propise koji se primjenjuju u specifičnim područjima i uvijek isključite mobilni telefon ako je njegova

uporaba zabranjena, ako mobilni telefon uzrokuje smetnje ili ako dođe do opasne situacije.

## Bluetooth

Bluetooth profili HFP, PBAP, GAP, SDP i SPP implementirani su u skladu sa standardom Bluetooth 2.1+EDR, a portal telefona ima certifikat Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Više informacija o specifikacijama možete pronaći na internetu na <http://www.bluetooth.com>.

## Elementi upravljanja

Najvažniji elementi upravljanja specifični za telefon su sljedeći:

Tipka ☰/☒: otvara glavni izbornik telefona.

Kontrole na kolu upravljača:

∅: preuzimanje poziva.

∅: završetak/odbijanje poziva.

## Bluetooth povezivanje

Bluetooth je radio standard za bežičnu vezu između npr. telefona i drugih uređaja. Mogu se prenositi podaci kao što su telefonski imenik, liste poziva, naziv mrežnog operatera i snaga polja. Funkcionalnost se može ograničiti ovisno o vrsti telefona.

Da biste mogli uspostaviti Bluetooth vezu s portalom telefona, Bluetooth funkcija mobilnog telefona mora biti aktivirana i mobilni telefon mora biti postavljen da bude "vidljiv". Detaljan opis možete pronaći u uputama za uporabu mobilnog telefona.

## Aktiviranje Bluetooth funkcije

Pritisnite CONFIG tipku za otvaranje Konfiguracija sustava izbornika.

Odaberite Postavke telefona i zatim Bluetooth. Na podizborniku se prikazuje pitanje.

Uključiti Bluetooth?

Da

Ne

Postavite **Bluetooth** na **UKLJUČENO** odgovorom na pitanje s **Da** ili **Ne**, prema potrebi.

## Prepoznavanje (sparivanje) Bluetooth uređaja

Pritisnite CONFIG tipku za otvaranje Konfiguracija sustava izbornika. Odaberite Postavke telefona i zatim Spari uređaj.

Možete i pritisnuti gumb ☰ / ☒ dva puta.

Prikazuje se sljedeći zaslon.

Čekanje na sparivanje  
Šifra : 0000  
Opozovi

Čim se portal telefona Infotainment sustava otkrije, pojavit će se na popisu uređaja na Bluetooth uređaju. Odaberite portal telefona.

Na zahtjev unesite PIN kod u Bluetooth uređaj. Uređaji su upareni i povezani.

#### Napomena

Imenik mobilnog telefona automatski će se preuzeti.

Prezentacija i redoslijed unosa u telefonski imenik može biti različito na displeju Infotainment sustava i displeju mobilnog telefona.

Ako je Bluetooth povezivanje uspješno provedeno: ako je neki drugi Bluetooth uređaj bio priključen s Infotainment sustavom, taj uređaj je sada odvojen od sustava.

Ako Bluetooth povezivanje nije uspjelo: ponovno započnite gore opisani postupak ili proučite korisnički priručnik za Bluetooth uređaj.

#### Napomena

Sa sustavom Infotainment može se upariti najviše 5 uređaja.

## Promjena Bluetooth koda

Pritisnite CONFIG tipku za otvaranje Konfiguracija sustava izbornika.

Odaberite Postavke telefona i zatim Promjeni Bluetooth šifru. Prikazuje se sljedeći zaslon.



Unesite željeni četveroznamenkasti PIN kod i potvrđite unos sa OK.

## Povezivanje drugog uparenog uređaja

Pritisnite CONFIG tipku za otvaranje Konfiguracija sustava izbornika.

Odaberite Postavke telefona i zatim Popis uređaja. Prikazan je popis Bluetooth uređaja koje Infotainment sustav trenutno prepoznaje.

## Napomena

Bluetooth uređaj koji je trenutno povezan sa sustavom Infotainment označava ✓.



Odaberite željeni uređaj. Prikazuje se podizbornik.

Odaberite stavku podizbornika Biraj kako biste uspostavili vezu.

## Odvajanje uređaja

Pritisnite CONFIG tipku za otvaranje Konfiguracija sustava izbornika.

Odaberite Postavke telefona i zatim Popis uređaja. Prikazan je popis Bluetooth uređaja koje Infotainment sustav trenutno prepoznaje.

## Napomena

Bluetooth uređaj koji je trenutno povezan sa sustavom Infotainment označava ✓.

Odaberite upareni uređaj. Prikazuje se podizbornik.

Odaberite stavku podizbornika **Odvoji** kako biste odvojili uređaj.

### **Uklanjanje prepoznatog (sparenog) uređaja**

Pritisnite **CONFIG** tipku za otvaranje **Konfiguracija sustava** izbornika.

Odaberite **Postavke telefona** i zatim **Popis uređaja**. Prikazan je popis Bluetooth uređaja koje Infotainment sustav trenutno prepoznaće.

#### **Napomena**

Bluetooth uređaj koji je trenutno povezan sa sustavom Infotainment označava **✓**.

Odaberite željeni uređaj. Prikazuje se podizbornik.

Ako je uređaj priključen prvo ga je potrebno odvojiti (pogledajte gore).

Odaberite stavku podizbornika **Briši** kako biste uklonili uređaj.

### **Vraćanje tvornički zadanih postavki**

Postavke telefona, npr. popis uređaja, Bluetooth kod i melodija zvona, mogu se ponovno postaviti na tvornički zadane vrijednosti.

Pritisnite **CONFIG** tipku za otvaranje **Konfiguracija sustava** izbornika. Odaberite **Postavke telefona** i zatim **Vratiti tvorničke postavke**.

Na podizborniku se prikazuje pitanje. Za ponovno postavljanje svih vrijednosti na tvornički zadane postavke odaberite **Da**.

### **Hitni poziv**

#### **⚠ Upozorenje**

Uspostava poziva se ne može jamčiti u svim situacijama. Zbog toga se nemojte oslanjati isključivo na mobilni telefon kada je u pitanju životno važna komunikacija (npr. medicinski hitni slučaj)

U nekim mrežama može biti potrebno imati pravilno umetnutu SIM karticu u mobilni telefon.

#### **⚠ Upozorenje**

Imajte na umu da pozive možete upućivati i primati putem mobilnog telefona, ako je u području pokrivenom dovoljno jakim signalom. U određenim okolnostima hitni pozivi se ne mogu obaviti na svim mobilnim mrežama, moguće je da se ne mogu obaviti kada su aktivne određene mrežne usluge i/ili funkcije telefona. Upit o tome možete postaviti lokalnim mrežnim operaterima.

Broj za hitnu pomoć može biti različit ovisno o regiji i zemlji. Molimo da se najprije raspitate o točnom broju hitne službe za odgovarajuću regiju.

**Uspostavljanje hitnog poziva**  
Birajte pozivni broj za hitne službe (napr. 112).

Uspostavljena je telefonska veza s hitnom službom.

Odgovorite kada vas osoblje centra pita o vašem hitnom slučaju.

### ⚠️ Upozorenje

Ne prekidajte poziv dok to od vas ne zatraži centar hitne službe.

## Rad

Čim je uspostavljena Bluetooth veza između mobilnog telefona i Infotainment sustava, mnogim funkcijama mobilnog telefona možete i upravljati putem Infotainment sustava.

Putem Infotainment sustava možete, npr. uspostaviti vezu s telefonskim brojevima memoriranim u vašem mobilnom telefonu ili promijeniti telefonske brojeve.

### Napomena

Kada je na mobilnom telefonu uključeno pričanje bez uporabe ruku (handsfree), njegova upotreba je i dalje dostupna, npr. preuzimanje poziva ili podešavanje glasnoće.

Nakon uspostavljanja veze između mobilnog telefona i Infotainment sustava, podaci mobilnog telefona šalju se u Infotainment sustav. To može potrajati nekoliko minuta, ovisno o modelu telefona. Tijekom tog perioda, korištenje mobilnog telefona je moguće samo putem infotainment sustava do ograničenog stupnja.

### Napomena

Ne podržava svaki mobitel sve funkcije portala telefona. Stoga su moguća odstupanja od palete opisanih funkcija s tim specifičnim mobitelima.

### Preduvjeti

Funkciju "handsfree" (bez držanja telefona) Infotainment sustava možete koristiti kada su ispunjeni sljedeći uvjeti:

- Mora biti aktivirana funkcija Bluetooth Infotainment sustava ⇨ 95.
- Funkcija Bluetooth mora biti aktivirana na mobitelu (vidi korisnički priručnik za taj uređaj).
- Mobitel mora biti postavljen na "visible" (vidljiv) (vidi korisnički priručnik za taj uređaj).
- Infotainment sustav mora prepoznavati taj mobitel ⇨ 95.

### Aktiviranje funkcije "handsfree" (bez držanja telefona)

Pritisnite tipku ☎ / ☛ na komandnoj ploči Infotainment sustava. Prikazuje se glavni telefonski izbornik.

**Napomena**

Ako mobilni telefon nije priključen na sustav Infotainment, prikazuje se **Nije dostupan telefon**. Pronađite detaljan opis uspostavljanja Bluetooth veze ⇨ 95.



Mnoge funkcije mobilnog telefona odsad se mogu upravljati putem glavnog izbornika telefona (i pridruženih podizbornika) te putem posebnih komandi telefona na upravljaču.

**Početak telefonskog poziva****Ručni unos broja**

U glavnom izborniku telefona pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za otvaranje **Izbornik za telefon**.

Odaberite stavku izbornika **Unesi broj**. Prikazuje se sljedeći zaslon.



Unesite željeni broj i odaberite ☎ na zaslonu za pozivanje.

**Napomena**

Za otvaranje zaslona **Traži imenika** odaberite ☰.

**Korištenje telefonskog imenika**

Imenik sadrži imena i brojeve kontakata.

U glavnom izborniku telefona pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za otvaranje **Izbornik za telefon**.

Odaberite stavku izbornika **Telefonski imenik**. Prikazuje se sljedeći zaslon.

Traži				
ABC PQRS	DEF TUV	GHI WXYZ	JKL 0-9	MNO etc

Kao i kod telefona ili mobilnog telefona, slova su organizirana u abecedne grupe na gumbima na zaslonu: **abc, def, ghi, jkl, mno, pqrs, tuv i wxyz**.

Odaberite željenu grupu slova. Prikazuje se imenik s unosima koji počinju s jednim od slova iz grupe slova.

Krećite se kroz popis i odaberite željeni naziv unosa.

Pretražite popis telefonskih brojeva i odaberite željeni broj. Bira se pripadni telefonski broj.

**Podešavanje redoslijeda sortiranja imenika**

Nakon prepoznavanja i povezivanja mobitela s Infotainment sustavom, telefonski imenik vašeg mobitela s telefonskim brojevima i imenima automatski se učitava u Infotainment sustav.

Na Infotainment sustavu imenik se može sortirati prema **Ime** ili **Prezime**.

Pritisnite **CONFIG** tipku za otvaranje **Konfiguracija sustava** izbornika.

Odaberite **Postavke telefona** i zatim **Sortiranje imenika**.

Odaberite željenu opciju.

### Korištenje liste poziva

Svi dolazni, odlazni ili propušteni pozivi bilježe se u odgovarajuće liste poziva.

U glavnom izborniku telefona pritisnite kotačić **MENU-TUNE** za otvaranje **Izbornik za telefon**.

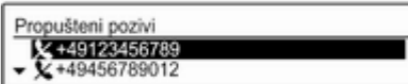
Odaberite stavku podizbornika **Popisi poziva**.

Možete i pritisnuti gumb / .

Prikazuje se sljedeći zaslon.

**Popisi poziva**  
**Dolazni pozivi**  
**Odlazni pozivi**

Odaberite željeni popis poziva, npr. **Propušteni pozivi**. Prikazat će se izbornik s odgovarajućim popisom poziva.



Početak telefonskog poziva: odaberite željenu stavku na listi. Bira se pripadni telefonski broj.

### Ponovno biranje broja

Ponovno se može birati posljednji birani broj.

Pritisnite tipku na upravljaču za otvaranje izbornika **Ponovno biraj broj**.

Ponovno pritisnite za pozivanje.

Pritisnite tipku na upravljaču za izlaz iz izbornika **Ponovno biraj broj**. Možete i koristiti kotačić **MENU-TUNE** za odabir **Ne** na zaslonu.

### Dolazni telefonski poziv

Ako je odabrani audio uređaj, npr. radio ili CD, uključen za vrijeme dolaznog poziva, zvuk tog audio izvora se isključuje i ostaje isključen do kraja poziva.

Za odgovor na poziv: odaberite **Odgovori** na zaslonu.

Za odbijanje poziva: odaberite **Odbaci** na zaslonu.

### Drugi dolazni telefonski poziv

U slučaju drugog poziva za vrijeme poziva u tijeku, prikazat će se poruka.

Za odgovor na drugi poziv i prekid poziva u tijeku: odaberite **Odgovori** na zaslonu.

Za odbijanje drugog poziva i nastavak poziva u tijeku: odaberite **Odbaci** na zaslonu.

### Promjena melodije zvona

Pritisnite **CONFIG** tipku za otvaranje **Konfiguracija sustava** izbornika.

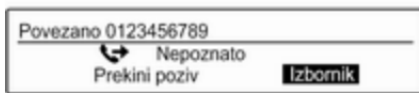
Odaberite **Postavke telefona**, **Zvuk & signali** i zatim **Zvuk zvona**. Prikazuje se popis svih dostupnih melodija zvona.

Odaberite željenu melodiju zvona.

Pronađite detaljan opis glasnoće melodije zvona 75.

## Funkcije tijekom poziva

Za vrijeme telefonskog poziva u tijeku, glavni izbornik telefona prikazat će se na sljedeći način.

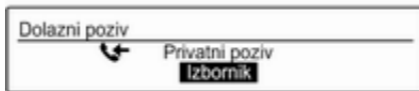


Odaberite **Izbornik** na zaslonu za otvaranje izbornika **Povezano**.

Odaberite **Prekini poziv** na zaslonu za prekid poziva.

### Aktiviranje privatnog načina rada

U izborniku **Povezano** odaberite stavku podizbornika **Privatni poziv** za prebacivanje poziva na mobilni telefon. Prikazuje se sljedeći zaslon.



Za prebacivanje poziva na Infotainment sustav odaberite **Izbornik** na zaslonu, a zatim **Prebacivanje poziva**.

**Isključivanje/uključivanje mikrofona**  
U izborniku **Povezano** postavite stavku podizbornika **Isključi mikrofon** na **UKLJUČENO**. Pozivatelj vas više ne može čuti.

Za ponovno uključivanje mikrofona: postavite stavku podizbornika **Isključi mikrofon** na **ISKLJUČENO** još jednom.

## Mobilni telefoni i CB radio uređaji

### Upute za ugradnju i smjernice za rukovanje

Obavezno se pridržavajte posebnih uputa proizvođača za ugradnju u vozilo i smjernica za rukovanje mobilnog telefona i handsfree uređaja prilikom ugradnje i rukovanja mobilnim telefonom. U suprotnom bi

homologacijsko odobrenje za vozilo moglo postati nevažeće (EU direktiva 95/54/EC).

Preporuke za rad bez pogrešaka:

- Profesionalno ugrađena vanjska antena za postizanje maksimalnog doseg-a,
- Maksimalna snaga odašiljanja od 10 vati,
- Ugradnja telefona na prikladno mjesto, pogledajte odgovarajuću napomenu u korisničkom priručniku, poglavje **Sustav zračnih jastuka**.

Zatražite savjet o unaprijed određenim mjestima ugradnje za vanjsku antenu ili držać opreme te načinima korištenja uređaja čija snaga odašiljanja premašuje 10 vati.

Korištenje handsfree uređaja bez vanjske antene uz standarde mobilnog telefona GSM 900/1800/1900 i UMTS dozvoljeno je jedino ako je maksimalna snaga odašiljanja mobilnog telefona 2 vata za GSM 900 ili 1 vat za ostale vrste.

Iz sigurnosnih razloga telefon nemojte koristiti tijekom vožnje. Čak i korištenje handsfree uređaja može ometati tijekom vožnje.

#### Upozorenje

Korištenje radio opreme i mobilnih telefona koji ne zadovoljavaju gore spomenute standarde za mobilne telefone, dozvoljeno je samo s antenom koja se nalazi izvan vozila.

#### Oprez

Mobilni telefoni i radio oprema mogu uzrokovati kvarove na elektronici vozila kada se koriste u unutrašnjosti vozila bez vanjske antene, osim ako se poštuju gore spomenuti propisi.



# Kazalo pojmoveva

<b>A</b>	
Aktiviranje AUX funkcije.....	88
Aktiviranje CD uređaja.....	86
Aktiviranje handsfree načina telefona.....	98
Aktiviranje radija.....	77
Aktiviranje USB funkcije.....	90
Automatska kontrola glasnoće....	75
AUX ulaz	
Aktiviranje.....	88
Korištenje.....	88
Opće napomene.....	88
Podešavanje glasnoće.....	88
Ažuriranje lista postaja.....	79
<b>B</b>	
Blokiranje obavijesti o prometu....	81
Bluetooth	
Bluetooth glazba.....	92
Bluetooth povezivanje.....	95
Telefon.....	98
Bluetooth glazba	
Aktiviranje.....	92
Korištenje.....	92
Opće napomene.....	92
Preduvjeti.....	92
Bluetooth povezivanje.....	95
<b>C</b>	
CD izbornik.....	86
CD uređaj	
Aktiviranje.....	86
CD izbornik.....	86
Korištenje.....	86
Opće napomene.....	85
Pokretanje CD reprodukcije.....	86
Umetanje CD-a.....	86
Vađenje CD-a.....	86
<b>D</b>	
DAB (Digitalni radio signal).....	83
Digitalno emitiranje zvuka.....	83
Dinamička audio prilagodba.....	83
<b>E</b>	
Elementi upravljanja	
Infotainment sustav.....	66
Kolo upravljača.....	66
Telefon.....	94
<b>F</b>	
Funkcija ponovnog biranja.....	98
Funkcija za zaštitu od krađe .....	65
<b>G</b>	
Glasnoća	
Automatska kontrola glasnoće..	75
Funkcija potpunog stišavanja....	71

Glasnoća melodije zvona.....	75	L	Liste automatskih memorija.....	78	Infotainment sustav.....	64
Glasnoća ovisno o brzini.....	75		Memoriranje postaja.....	78	Telefon.....	94
Maksimalna glasnoća pri pokretanju.....	75		Pozivanje postaja.....	78	USB priključak.....	89
Ograničenje glasnoće pri visokim temperaturama.....	71	Liste favorita.....	79	Osnovno korištenje.....	73	
Podešavanje glasnoće.....	71		Memoriranje postaja.....	79		
TA glasnoća.....	75		Pozivanje postaja.....	79		
<b>H</b>		Liste postaja.....	79			
Hitan poziv.....	97	Liste poziva.....	98			
<b>I</b>						
Izbornici valnog područja.....	79	<b>M</b>				
<b>K</b>		Maksimalna glasnoća pri pokretanju.....	75			
Komandna ploča Infotainment sustava.....	66	Memoriranje postaja.....	78, 79			
Kontrole na kolu upravljača.....	66	Mobilni telefoni i CB radio uređaji	101			
Korištenje.....	71, 77, 86, 88	<b>N</b>				
AUX ulaz.....	88	Nazovi				
Bluetooth glazba.....	92	Dolazni poziv.....	98			
CD uređaj.....	86	Funkcije tijekom poziva.....	98			
Izbornik.....	73	Početak telefonskog poziva.....	98			
Radio.....	77	Zvuk zvonjenja.....	98			
Telefon.....	98	<b>O</b>				
USB priključak.....	90	Obavijesti o prometu.....	81			
Korištenje izbornika.....	73	Odarbir valnog područja.....	77			
Kotačić MENU-TUNE (izbornik- podešavanje).....	73	Opće napomene... 85, 88, 89, 92, 94				
		AUX ulaz.....	88			
		Bluetooth glazba.....	92			
		CD uređaj.....	85			
		<b>R</b>				
		Rad.....	92, 98			
		Radio				
		Aktiviranje.....	77			
		Ažuriranje lista postaja.....	79			
		DAB obavijesti.....	79			

Digitalno emitiranje zvuka (DAB).....	83	Opće napomene.....	89
Dinamička audio prilagodba.....	83	Povezivanje USB uređaja.....	89
Izbornici valnog područja.....	79	Uklanjanje USB uređaja.....	90
Konfiguriranje DAB-a.....	83	USB izbornik.....	90
Konfiguriranje RDS-a.....	81	Važne informacije.....	89
Korištenje.....	77	Usluga prometnog radija.....	81
Liste automatskih memorija.....	78	<b>Z</b>	
Liste favorita.....	79	Zvuk zvonjenja	
Liste postaja.....	79	Glasnoća melodije zvona.....	75
Memoriranje postaja.....	78, 79	Odabir melodije zvona.....	98
Obavijesti o prometu.....	81	<b>U</b>	
Odabir područja.....	83	Uključivanje Bluetooth glazbe.....	92
Odabir valnog područja.....	77	Uključivanje Infotainment sustava	71
Podešavanje postaja.....	77	Uključivanje radija.....	77
Popis kategorija.....	79	USB izbornik.....	90
Pozivanje postaja.....	78, 79	USB priključak	
Radio data system (RDS).....	81	Aktiviranje.....	90
Regionalizacija.....	81	Korištenje.....	90
traženje postaje.....	77		
Usluga prometnog radija.....	81		
Radio data system (RDS) .....	81		
RDS.....	81		
Regionalizacija.....	81		
Reprodukcia snimljenih audio datoteka.....	90		

---

## **FlexDock**

FlexDock .....	108
Kazalo pojmov .....	110

## FlexDock

Opće informacije .....	108
Korištenje .....	109

### Opće informacije

FlexDock se sastoji od ugrađene bazne ploče i različitih vrsta postolja koje se mogu pričvrstiti na baznu ploču. Umetanjem iPhone uređaja ili raznih pametnih telefona na postolje pametnim telefonom možete upravljati putem Infotainment sustavom, komandi na upravljaču ili zaslona osjetljivog na dodir.

Detaljne informacije o upotrebi postolja mogu se pronaći u priručniku za postolje koji se isporučuje sa svakim postoljem.

#### ⚠️ Upozorenje

Uređaje pričvršćene na FlexDock treba koristiti tako da se izbjegne odvraćanje pažnje vozača te kako bi se vozilom stalno sigurno upravljalo. Obavezno se pridržavajte odgovarajućih zakona i propisa zemlje u kojoj vozite. Ti se zakoni mogu razlikovati od informacija iz ovog korisničkog priručnika. Ako ste u

nedoumici, zaustavite vozilo i rukujte uređajem dok je ono zaustavljen.

#### Napomena

Nemojte u isto vrijeme rukovati drugim audio izvorom putem USB priključka zbog preklapanja oba audio izvora.

#### Oprez

Kako biste se zaštitali od krađe, ne ostavljajte mobilni telefon na FlexDock nakon što napustite vozilo.

## Korištenje

### Pričvršćivanje postolja na baznu ploču



1. Skinite poklopac s bazne ploče.
2. Gurnite postolje u baznu ploču i preklopite.

### Povezivanje pametnog telefona sa Infotainment sustavom

#### Univerzalni pametni telefon

Povežite pametni telefon s postoljem putem spojnog kabela.

### iPhone

iPhone se automatski povezuje prilikom umetanja u postolje. Ovisno o stanju opreme hardvera i softvera, funkcionalnost iPhone uređaja može se ograničiti.

### Korištenje pametnog telefona

Kad je pametni telefon povezan putem FlexDock, ono ima istu funkcionalnost kao da je povezan putem USB priključka. Detaljne informacije potražite u odgovarajućim uputama priručnika Infotainment sustava.

Kako bi se funkcija telefona ili funkcija Bluetooth glazbe mogla koristiti potrebno je uspostaviti Bluetooth vezu. Detaljne informacije potražite u odgovarajućim uputama u priručniku za Infotainment sustav i korisničkom priručniku pametnog telefona.

### Uklanjanje postolja s bazne ploče

1. Pritisnite tipku za oslobođanje i uklonite postolje.



2. Pričvrstite poklopac na baznu ploču.

---

## Kazalo pojmoveva

<b>B</b>	
Bazna ploča.....	109
<b>F</b>	
FlexDock.....	109
<b>K</b>	
Korištenje.....	109
<b>O</b>	
Opće informacije.....	108
<b>P</b>	
Podloga.....	109

Copyright by ADAM OPEL AG, Rüsselsheim, Germany.

Informacije sadržane u ovom izdanju vrijede od datuma navedenog u nastavku. Adam Opel AG pridržava pravo izmjena tehničkih specifikacija, značajki i dizajna vozila na koja se odnose informacije navedene u ovom izdanju, kao i promjena samog izdanja.

Izdanje: , ADAM OPEL AG, Rüsselsheim.

Tiskano na papiru bijeljenom bez klor-a.

KTA-2745/1-hr

08/2013

