

COMBO

Navodila za uporabo Infotainment sistema



Vsebina

Barvni informacijski prikazovalnik	5
Grafični informacijski prikazovalnik	57

Barvni informacijski prikazovalnik

Uvod	6
Osnovno delovanje	14
Radio	21
CD predvajalnik	26
Zunanje naprave	27
Vodenje	31
Prepoznavanje govora	43
Telefon	46
Kazalo	54

Uvod

Splošne informacije	6
Pregled upravnih elementov za rokovanje	8
Uporaba	10

Splošne informacije

Multimedia Navi Pro in Multimedia Infotainment sistema vam zagotavlja razvedrilo in informacije v vozilu po najsodobnejši tehnologiji.

S funkcijami FM, AM ali DAB radia lahko shranite do 15 postaj.

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

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

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

Poleg tega Infotainment sistem omogoča udobno in varno uporabo mobilnega telefona v vozilu.

S projekcijo telefona lahko nekatere aplikacije svojega pametnega telefona upravljate prek Infotainment sistema.

Po želji lahko Infotainment sistem upravljate z upravnimi elementi na volanu ali s sistemom prepoznavanja govora.

Domiseln dizajn elementov za rokovanje, zaslon na dotik in jasni prikazi omogočajo preprosto rokovanje z aparatom.

Opomba

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

Opomba

Infotainment sistem vključuje določene programske opreme zunanjih proizvajalcev. Za povezana obvestila, licence in vse druge informacije glede te programske opreme glejte <http://www.psa-peugeot-citroen.com/oss>.

Pomembne informacije o rokovovanju in prometni varnosti

⚠️ Opozorilo

Vedno vozite varno. Infotainment sistem uporabljajte samo, če prometne razmere dovoljujejo varno uporabo.

Zaradi varnosti bo morda primerno zaustaviti vozilo, preden uporabite Infotainment sistem (npr. za vnos naslova).

⚠️ Opozorilo

Uporaba navigacijskega sistema ne odvezuje voznika obveznosti in odgovornosti primerenega obnašanja na cesti. Vedno upoštevajte veljavne prometne predpise.

⚠️ Opozorilo

Določena območja enosmernih cest, prepovedi zavijanja ali vhoda (npr. na cono pešcev) niso premerjena in niso označena na zemljevidu. V takšnih primerih lahko Infotainment sistem prikaže opozorila, ki jih morate upoštevati. V tem primeru morate posebej paziti na enosmerne ulice, ceste in vhode/izhode, na katere ne smete zavijati.

Radijski sprejem

Piskanje, šumenje, motnje ali prekinitev sprejema utegnejo povzročiti:

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

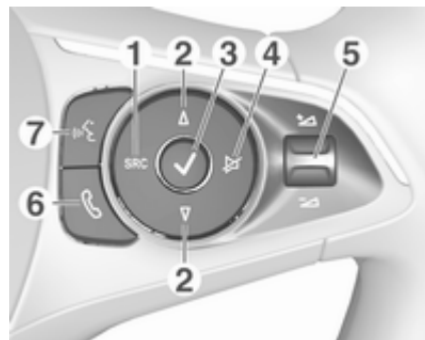
Pregled upravnih elementov za rokovanje

Upravljalna plošča



1	∅	10
	Če je izklopljen: vklop / izklop napajanja	
	Če je vklopljen: utišanje sistema	
	Obrnite: nastavitev glasnosti	
2	₩	
	Multimedia Navi Pro:	
	Prikaži vgrajeni navigacijski zemljevid	32
	Večpredstavnost: Prikaži navigacijsko aplikacijo, ko je projekcija telefona aktivna	30
3	✉	
	Odpiranje menija z nastavtvami vozila, glejte uporabniški priročnik	
4	♫	
	Odpiranje menija zvoka:	
	Radio	21
	CD predvajalnik	26
	Zunanje naprave (USB, Bluetooth)	27
5	☒	
	Odpiranje menija aplikacij	30
6	⚙	
	Odpiranje menija nastavitev	14
7	ⓘ	
	Odpiranje menija telefona	49
8	ⓘ	
	Prikaz menija informacijskega prikazovalnika/domačega zaslona (meni domačega zaslona se prikaže, če se zaslona dotaknete s tremi prsti)	14
9	USB vhod	27

Upavna stikala na volanu



1	SRC (Vir)	
	Izbiranje zvočnega vira, potrditev izbora z gumbom ✓	10
	Dolg pritisk: utišanje sistema	
2	Δ / ▽	
	Izbiranje naslednje/ prejšnje shranjene radijske postaje, če je vklopljen radio	21

ali izbiranje naslednjega/ prejšnjega posnetka ali slike, če je vklopljeno predvajanje iz zunanje naprave	27
ali izbiranje naslednjega/ prejšnjega vnosa na seznamu postaj, medijev oziroma klicev/stikov, če je bil postopek sprožen z upravnim stikalom na volanu	
Izbor potrdite z ✓	
3	✓
Potrditev izbranega elementa	
ali odpiranje seznama postaj, medijev	
4	☒
Funkcija aktiviranje / deaktiviranje utišanja	10
5	🔇 / 🔊
Preklop navzgor/navzdol: povečanje/zmanjšanje glasnosti	

6	📞
Kratek pritisk: sprejem dohodnega klica	
Dolg pritisk: zavrnitev dohodnega klica, prekinitev klica	49
ali odpiranje seznama klicev/stikov	49
Med telefonskim klicem: odpiranje menija klica v teku	
7	📠
Kratek pritisk: vključi vgrajeno prepoznavanje govora	
Dolg pritisk: vključi prepoznavanje govora v Apple CarPlay™ ali Android™ Auto, če telefon priključen prek USB-vhoda...	44

Uporaba

Upravljeni elementi za rokovanje

Infotainment sistem lahko upravljate prek funkcionalnih tipk, zaslona na dotik in menijev, ki se pojavljajo na zaslolu.

S sistemom rokujete lahko prek:

- upravljalne plošče Infotainment sistema ⇨ 8
- zaslona na dotik ⇨ 14
- upravnih elementov za zvok na volanu ⇨ 8
- prepoznavanje govora ⇨ 43

Vklop in izklop Infotainment sistema

Pritisnite ☰. Po vklopu je aktiven nazadnje izbran vir Infotainment sistema.

Opomba

Nekatere funkcije sistema Infotainment so na voljo samo pri vklopljenem kontaktu ali delajočem motorju.

Avtomatski izklop

Če je bil Infotainment sistem vklopljen s pritiskom na pri izključenem kontaktu, se bo samodejno izklopil, ko vklopite način ECO.

Nastavitev glasnosti

Obrnite . Na zaslolu se pojavi trenutna nastavitev.

Pri vklopu Infotainment sistema se nastavi nazadnje izbrana glasnost predvajanja.

Glasnost prilagojena na hitrost

Če je vključena funkcija glasnosti v odvisnosti od hitrosti 18, se glasnost prilagaja samodejno za preglasitev zunanjega hrupa vetra in cestišča med vožnjo.

Utišanje

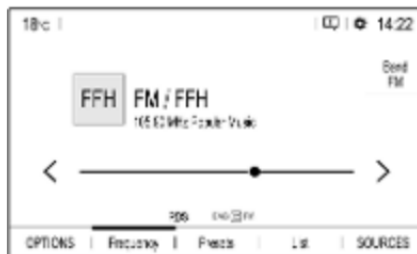
Za utišanje Infotainment sistema pritisnite .

Za preklic utišanja znova pritisnite . Spet je nastavljena zadnja izbrana glasnost.

Načini rokovanja

Zvočni mediji

Pritisnite , da prikažete glavni meni nazadnje uporabljenega vira predvajanja zvoka.

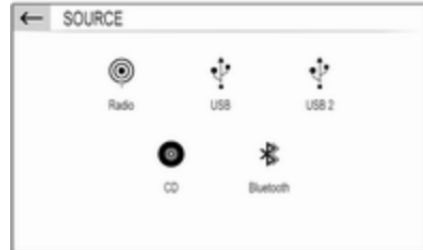


Sprememba medijskega vira

Pritisnite **SOURCES (VIRI)**, da prikažete meni za izbiranje medijskega vira.

Opomba

Podrobni opis upravljanja menijev prek zaslona na dotik 14.



Izberite želeni medijski vir.

Za podroben opis:

- Funkcije radia 21
- CD predvajalnik 26
- Zunanje naprave 28

Navigacija

Za prikaz območja v okolici trenutne lokacije na zemljevidu navigacije pritisnite .



Podrobni opis delovanja osnovnih funkcij navigacijskega sistema ▷ 32.

Navigacijski meni

Za prikaz navigacijskega menija izberite **MENU (MENI)**.



Navigacijski meni je osnovna izhodiščna točka za:

- Iskanje in vnos naslovov ▷ 36
- Določanje poti z več vmesnimi točkami ▷ 36
- Določanje meri poti za vodenje ▷ 40
- Preklic in nadaljevanje vodenja ▷ 40

Telefon

Pred uporabo funkcije telefoniranja mora biti vzpostavljena povezava med sistemom Infotainment in mobilnim telefonom.

Za podrobni opis priprave in vzpostavljanja Bluetooth povezave med Infotainment sistemom in mobilnim telefonom ▷ 46.

Če je mobilni telefon povezan, pritisnite ⌂ za prikaz glavnega menija telefonske funkcije.



Podrobni opis delovanja mobilnega telefona prek Infotainment sistema ▷ 49.

Aplikacije

Za prikaz specifičnih aplikacij pametnega telefona na zaslonu sistema Infotainment povežite svoj pametni telefon.

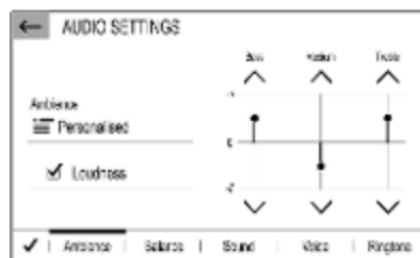
Pritisnite ☰, da prikažete glavni meni nazadnje uporabljenih aplikacij.

Pritisnite **Apple CarPlay** ali **Android Auto**. Prikaže se meni z drugim izborom aplikacij.

Podroben opis ⇨ 30.

Nastavitev

Pritisnite ☰, nato izberite **Audio settings (Nastavitev zvoka)** za prikaz ustreznega menija.



Podroben opis ⇨ 14.

Pritisnite ☰ in **OPTIONS (MOŽNOSTI)**, da prikažete meni različnih sistemskih nastavitev.



Podroben opis ⇨ 14.

Nastavitev vozila

Izberite 🚗, da odprete meni različnih nastavitev vozila.

Nastavite vozila so opisane v Uporabniškem priročniku.

Osnovno delovanje

Osnovno rokovanje	14
Nastavitev tonov	17
Nastavitev glasnosti	18
Nastavitev sistema	18

Osnovno rokovanje

Zaslon Infotainment sistema je občutljiv na dotik in tako omogoča neposredno interakcijo s prikazanimi elementi za upravljanje menijev.

Svarilo

Za upravljanje prek zaslona na dotik ne uporabljajte ostrih ali trdih predmetov, kot so kemični svinčniki, druga pisala ipd.

Rokovanje z meniji

Izbira ali vključitev zaslonskega gumba ali elementa menija



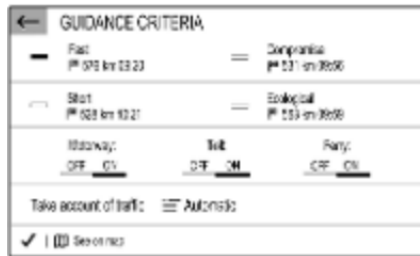
Dotaknite se zaslonskega gumba ali elementa menija.

Opomba

Večina ikon, ki so prikazane v menijih, npr. ☎ ali 🚗 v primeru na sliki, deluje kot zaslonski gumbi, ki ob dotiku sprožijo določena dejanja.

Vključi se ustrezna funkcija sistema, prikaže se sporočilo ali podmeni z nadaljnjjimi možnostmi.

Zaslonska gumba ← in ✓



Pri upravljanju z meniji se s pritiskom gumba ← lahko vrnete na prvo višjo raven menija.

Če ni prikazan zaslonski gumb ←, se nahajate v najvišjem nivoju ustreznega menija.

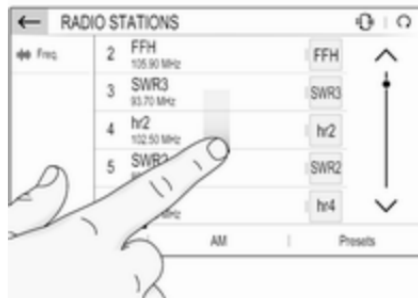
Po izbiranju menijskih možnosti ali določanju nastavitev v meniju, pritisnite ✓, da potrdite nastavitev. V nasprotnem primeru bo izbira oziroma nastavitev izbrisana.

Bližnjice do pomembnih menijev



Ukazi in ikone, ki so prikazani v zgornji vrstici, npr. glavnega menija navigacije, služijo kot bližnjice do nekaterih pomembnih menijev. Primer: z dotikom imena radijske postaje odprete seznam radijskih postaj.

Pomikanje po seznamu



Če je na voljo več elementov, kot jih lahko vidite na zaslonu, se pomikajte skozi seznam.

Za pomikanje skozi seznam elementov menija lahko naredite naslednje:

- Položite prst na poljubno mesto na zaslonu in podrsajte navzgor ali navzdol.

Opomba

Pritisnjite z nespremenjeno silo in pomikajte prste z enakomerno hitrostjo.

- Dotaknite se ▲ ali ▼ v zgornjem ali spodnjem delu drsnega traku.
- Dotaknite se katerega koli dela drsnega traku.
- Premaknite drsnik drsnega traku s prstom navzgor ali navzdol.

Posodabljanje seznama

Če želite ročno posodobiti npr. seznam postaj, stikov ali ciljev, pritisnite ⌂.

Vnosna polja in tipkovnice



Vnosna polja so označena z ✕.

Če se dotaknete polja, se prikaže tipkovnica za vnos besedilne ali številske vrednosti.

Tipkovnica, ki se prikaže, je odvisna od trenutno aktivne aplikacije ali funkcije.

Tipkovnica za vnos besedila



Tipkovnica za vnos besedila lahko velja za več vnosnih polj. Če želite v polje vnesti besedilo, se ga dotaknite.

Za vnos znaka se dotaknite ustreznega zaslonskega gumba. Znak je vnesen, ko spustite gumb.

Dotknite se in držite črkovni zaslonski gumb, da se prikažejo povezane črke v črkovnem pojavnem meniju. Sprostite in nato izberite želeno črko.

Za preklop na tipkovnico s simboli pritisnite 0..#.

Če želite preklopiti nazaj na tipkovnico s črkami ali preklopiti med velikimi in malimi črkami, pritisnite Aa.

Če želite tipkovnico s črkami preklopiti med običajno razporeditvijo in abecednim redom, pritisnite ☰.

Če želite izbrisati zadnji vneseni znak ali simbol, pritisnite ✕.

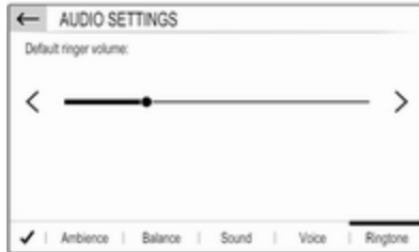
Če želite kadar koli izbrisati znak ali simbol, ase dotaknite mesta, kamor želite premakniti kazalec, nato pa pritisnite ✕.

Tipkovnica za vnos številk

← FREQUENCY		
102	50	MHz ☰
1	2	3
4	5	6
7	8	9
		0

Tipkovnica za vnos številk lahko velja za več vnosnih polj. Na primeru, ki je na sliki, se morate dotakniti polja za decimalno vejico, da lahko vnesete decimalno vrednost.

Prilagoditev nastavitev

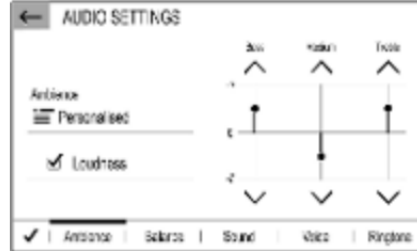


Za spremenjanje nastavitev, kakršna je na sliki, lahko uporabite tudi te postopke:

- Pritisnite < ali >.
- Dotaknite se katerega koli dela traku.
- Drsnik premaknite s prstom.

Nastavitev tonov

Pritisnite ☰, izberite možnost **Audio settings (Nastavitev zvoka)**, nato pa izberite zavihek **Ambience (Zvok okolice)**.



Za prilagajanje zvoka posameznim zvrstom glasbe je na voljo več prednastavljenih možnosti (npr. **Pop-Rock** ali **Classical (Klasična glasba)**).

Če želite samo nastaviti zvok, izberite možnost **Personalised (Prilagojeno)**. Nastavite spremenite po želji, nato pa jih potrdite.

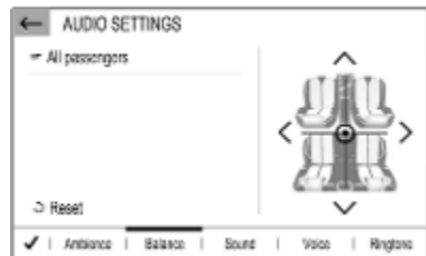
Opomba

Če spremenite nastavitev prednastavljenega žanra, npr. **Pop-Rock**, bo ta nastavitev uveljavljena kot **User (Uporabnik)**.

Če vklopite funkcijo **Loudness (Glasnost)**, bo morda zvok bolj kakovosten pri nižji glasnosti.

Glasnost levo-desno in spredaj-zadaj

Izberite zavihek **Balance (Glasnost levo-desno)**.



Za prostorsko razporeditev zvoka potniški kabini je na voljo več prednastavljenih možnosti (npr. **All passengers (Vsi potniki)** ali **Front only (Samo spredaj)**).

Če želite spremeniti trenutno nastavitev, npr. **All passengers (Vsi potniki)**, jo pritisnite, nato pa na seznamu izberite ustrezno novo nastavitev.

Vse prednastavljene nastavitev lahko prilagodite.

Če želite določiti točko v potniški kabini, na kateri bo glasnost največja, kazalec na desni sliki premaknite na želeno točko.

Če želite nastavitev ponastaviti na privzete tovarniške, pritisnite **Reset (Ponastavi)**.

Nastavitev glasnosti

Pritisnите , izberite možnost **Audio settings (Nastavitev zvoka)**, nato pa izberite zavihek **Sound (Zvok)**.

Potrditveni pisk ob dotiku

Če je vključena funkcija za zvočno potrditev ob dotiku zaslona, se ob vsakem dotiku zaslonskega gumba ali elementa menija oglesi pisk.

Če želite nastaviti glasnost potrditvenega piska ob dotiku, odprite **Touch tones (Toni dotikov)** in prilagodite nastavitev.

Glasnost prilagojena na hitrost

Vklop ali izklop **Volume linked to speed (Glasnost povezana s hitrostjo)**.

Če je ta možnost vklopljena, se glasnost sistema Infotainment samodejno prilagaja hrupu vožnje in vetra.

Predvajanje govora

Izberite zavihek **Voice (Govor)**.

Prilagodite lahko glasnost vseh vrst govora, ki jih predvaja sistem, npr. prometnih obvestil, sporočil funkcije navigacije ipd.

Zvonjenje

Izberite zavihek **Ringtone (Ton zvonjenja)**.

Nastavite glasnost zvonjenja dohodnih kljucov.

Nastavitev sistema

Pritisnите , nato izberite **OPTIONS (MOŽNOSTI)**.



Konfiguracija sistema

Možnost **System settings (Nastavitev sistema)** izberite, če želite določiti nekatere sistemske nastavitev, npr.:

- Prilagoditev merskih enot za temperaturo in porabo goriva.
- Ponastavitev sistemskih nastavitev na privzete tovarniške.
- Posodobitev nameščene programske opreme.

Sprememba zaslonskega jezika

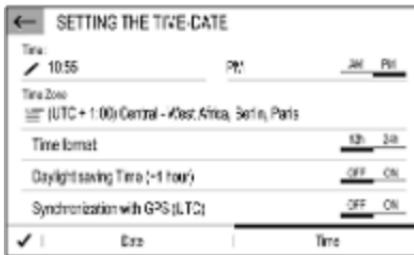
Če želite spremeniti jezik zaslonskega prikaza, pritisnite **Languages (Jeziki)** in izberite želeni jezik.

Opomba

Če integrirana funkcija prepoznavanja govora podpira trenutno izbrani jezik zaslonskega prikaza, se jezik prepoznavanja govora temu primerno spremeni; če ga ne, integrirana funkcija prepoznavanja govora ne bo na voljo.

Nastavitev časa in datuma

Izberite **Setting the time-date (Nastavitev časa/datuma)**.



Sprememba oblike datuma in ure

Če želite spremeniti obliko datuma in ure, izberite ustrezni zavihe in nastavite želeno obliko.

Nastavitev ure in datuma

Po prizetih nastavitevah sistem sam izbere obliko prikaza datuma in ure.

Če želite ročno spremeniti obliko prikaza datuma in ure:

Izberite zavihek **Time (Čas)**.

Možnost **Synchronization with GPS (UTC) (Sinhronizacija z GPS (UTC))** nastavite na **OFF**, nato pa izberite polje **Time (Čas)**, da nastavite uro.

Izberite zavihek **Date (Datum)**, nato pa izberite polje **Date: (Datum:)**, da nastavite datum.

Nastavitev zaslona

Izberite **Screen configuration (Konfiguracija zaslona)**.

Pomikanje besedila

Izberite zavihek **Animation (Animacija)**.

Če želite omogočiti samodejno pomikanje daljših zaslonskih sporočil, vklopite možnost **Automatic scrolling (Samodejno drsenje)**.

Če je možnost **Automatic scrolling (Samodejno drsenje)** izklopljena, bodo daljša sporočila obrezana.

Nastavitev svetlosti

Pritisnite **Brightness (Svetlost)** in nastavite svetlost zaslona.

Shranjevanje osebnih nastavitev

Izberite **Setting of the profiles (Nastavitev profilov)**.



V osebni profil lahko shranite različne nastavitev. Npr., trenutne nastavitev zvoka, prednastavitev radijskega sprejemnika, imenik, nastavitev zemljevida in priljubljene naslove.

Če si vozilo delite z drugimi, vam to omogoča, da kadar koli obnovite nastaviteva vašega profila.

Shranite lahko največ tri osebne profile.

Poleg tega je na voljo tudi **Common profile (Splošni profil)**. Vse nastavitev, ki jih prilagajate, se shranjujejo v ta profil. Če osebni profil ni aktiviran, je aktiviran **Common profile (Splošni profil)**.

Shranjevanje osebnega profila

Ko določite vse osebne nastavitev: Izberite enega od zavihkov za osebne profile.

Pritisnite polje in vnesite ime za svoje osebni profil.

Če želite profilu dodati fotografijo:

USB-napravo s fotografijo stika priključite v USB-vhod 27, pritisnite polje za fotografijo in izberite želeno fotografijo.

Potrdite izbiro, da sliko prenesete iz naprave v sistem.

Na koncu potrdite svoj vnos, da ga shranite v osebni profil.

Aktivacija osebnega profila

Pritisnite , nato pa izberite zavihek z imenom svojega osebnega profila.

Kako aktivirate

Common profile (Splošni profil)

Če je osebni profil trenutno aktiviran:

Pritisnite , nato izberite **Deactivate profile (Onemogoči profil)**.

Ponastavitev osebnega profila

Osebni profil lahko kadar koli nastavite na privzete tovarniške nastavitev, ki bodo uveljavljene samo za ta profil.

Izberite želeni profil in pritisnite **Reset profile (Ponastavi profil)**.

Kako ponastavite

Common profile (Splošni profil)

Common profile (Splošni profil) lahko kadar koli nastavite na privzete tovarniške nastavitev, ki bodo uveljavljene samo za ta profil.

Izberite **Common profile (Splošni profil)**, nato pa izberite **Reset the common profile (Ponastavi običajni profil)**.

Radio

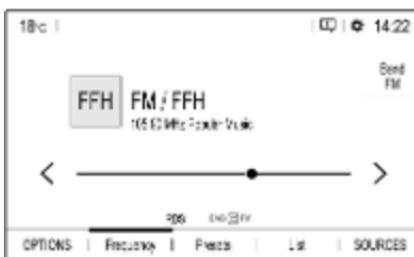
Uporaba	21
Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System)	23
Digitalni avdio sprejem	23

Uporaba

Vklop radia

Pritisnite . Prikaže se glavni meni vira zvoka, ki je bil nazadnje uporabljen.

Če ni izbran meni radijskega sprejemnika, izberite **SOURCES (VIRI)**, nato pa **Radio**.



Radio predvaja nazadnje predvajano postajo.

Izbira valovnega področja

Za preklapljanje med različnimi valovnimi območji pritiskajte **Band (Pas)**.

Iskanje radijskih postaj

Samodejno iskanje postaj

Za predvajanje prejšnje ali naslednje radijske postaje, na kratko pritisnite < oziroma >.

Ročno iskanje postaj

Pridržite pritisnjeno < ali >. Tik preden najdete želeno frekvenco, spustite.

Sprejemnik izvede iskanje naslednje postaje z dobrom sprejemom in jo samodejno predvaja.

Naravnovanje postaj

Če poznate točno frekvenco radijske postaje, jo lahko vnesete ročno.

Izberite **OPTIONS (MOŽNOSTI)** in **Radio stations (Radijske postaje)**, nato pa želeno valovno območje.

Izberite **Freq. (Frekv.)**, vnesite frekvenco in potrdite vnos.

Če je na tej frekvenci mogoče sprejemati radijski program, bo ta predvajan.

Seznam postaj

Seznam postaj vsebuje izbirni seznam vseh radijskih postaj v trenutnem območju sprejema.

Za prikaz seznama postaj v trenutno aktivnem valovnem območju izberite **List (Seznam)**.

Izberite želeno postajo.

Posodobitev seznamov postaj

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

Izberite **OPTIONS (MOŽNOSTI)** in **Radio stations (Radijske postaje)**, nato pa želeno valovno območje.

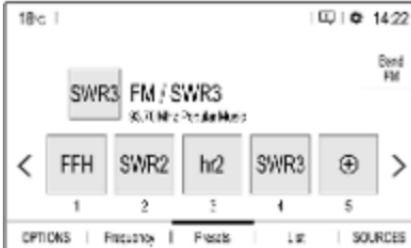
Če želite posodobiti trenutno valovno območje, pritisnite Q .

Shranjevanje priljubljenih postaj

Na seznamu **Presets**

(**Prednastavitev**) lahko shranite do 15 radio postaj iz vseh valovnih območijh.

Izberite **Presets (Prednastavitev)** za prikaz prednastavljenih gumbov.



← RADIO STATIONS	
Freq	
2	FFH
3	SWR3
4	hr2
5	SWR2
6	hr4

Below the table, there are buttons for FM, AM, and Presets, with Presets currently highlighted.

Shranjevanje trenutno aktivne postaje

Pritisnite želeni gumb in ga držite nekaj sekund. Na gumbu se prikaže ustrezna frekvenca ali ime postaje.

Če ima gumb že shranjeno postajo, bo nova prepisala staro.

Shranjevanje postaje na seznamu postaj

Izberite **OPTIONS (MOŽNOSTI)** in **Radio stations (Radijske postaje)**, nato pa želeno valovno območje.

Na kratko pritisnite gumb ob želeni postaji. Če želite prikazati razpostavljeni prikaz, pritisnite Q . Nato na kratko pritisnite ikono P na ploščici želene postaje.

Izberite **Add to favourites (Dodaj med priljubljene)**, nato pa pritisnite in nekaj sekund držite vrstico na seznamu, kamor želite shraniti postajo.

Če vrstica že vsebuje shranjeno postajo, bo nova prepisala staro.

Priklic postaj

V glavnem meniju radia izberite možnost **Presets (Prednastavitev)**, nato pa na kratko pritisnite prednastavljeni gumb želene postaje.

Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System)

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

Prednosti RDS

- Na zaslonu se namesto frekvence postaje izpiše ime njenega programa.
- Med iskanjem postaj Infotainment sistem naravna samo RDS postaje.
- Infotainment sistem vedno naravna najbolj sprejemljivo frekvenco naravnane postaje v smislu AF (Alternative Frequency).
- Odvisno od radijske postaje Infotainment sistem izpiše na zaslonu tekst radia, ki lahko vsebuje, na primer, informacije o trenutnem programu.

Konfiguracija RDS

V glavnem meniju radia izberite **OPTIONS (MOŽNOSTI)**, nato pa **Radio settings (Nastavitev radia)**, da odprete meni za nastavitev funkcije RDS.

Vklop funkcije RDS

Izberite **General (Splošno)**, nato pa vklopite možnost **Alternative frequency (Najboljši sprejem)**.

Če je vklopljena možnost **Alternative frequency (Najboljši sprejem)**, se v spodnji vrstici glavnega menija radia prikaže ikona **RDS**.

Radio tekst

Če je funkcija RDS vklopljena, je pod imenom postaje prikaz informacij o trenutno nastavljeni radijski postaji ali trenutno predvajanem glasbenem posnetku.

Če želite prikazati ali skriti informacije, vključite ali izključite **Display radio text (Prikaži besedilo radia)**.

Cestnoprmetna obvestila

Številne postaje, ki uporabljajo RDS, oddajajo tudi prometna obvestila. Če je funkcija prometnih obvestil vklopljena, se v času oddajanja prometnega obvestila predvajanje radijskega programa oziroma drugega medija začasno prekine.

Izberite **Announcements (Oznanila)**, nato pa vklopite ali izklopite možnost **Traffic announcement (Prometno oznanilo)**.

Če je vklopljena možnost **Traffic announcement (Prometno oznanilo)**, se v spodnji vrstici glavnega menija radia prikaže ikona **TA**.

Digitalni avdio sprejem

Digitalni avdio sprejem (DAB) predvaja radijske postaje digitalno.

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

Splošne informacije

- S sistemom DAB je lahko predvajanih več radijskih programov (storitev) v enem skupku.
- Poleg visokokakovostnih digitalnih avdio storitev je DAB sposoben predvajati tudi podatke, povezane s programom in druge podatkovne storitve, vključno s prometnimi in potovalnimi informacijami.
- Tako ko DAB sprejemnik lahko ujame signal, ki ga pošlje oddajnik (tudi če je signal zelo šibak), je zagotovljeno zvočno predvajanje.
- V primeru slabega sprejema se glasnost samodejno zmanjša, da prepreči neprijeten hrup. Če je signal DAB preveč moten, da bi ga sprejemnik lahko predvajal, se sprejem povsem prekine. To lahko preprečite tako, da izklopite funkcijo samodejnega spremišanja DAB-FM, ki je opisana v nadaljevanju.

- Motnje, ki jih povzročijo oddajniki s podobno valovno dolžino (AM ali FM postaje, kar je za le-te značilno), se pri DAB ne pojavljajo.
- Če DAB signal odbijejo naravne ovire ali stavbe, je kakovost sprejema še boljša, kar se pri FM in AM sprejemtu bistveno pokvari.
- Ko je omogočen sprejem DAB, ostane sprejemnik FM Infotainment sistema dejaven v ozadju in stalno išče dostopne postaje FM z najboljšim sprejemom. Če je vključena funkcija **Traffic announcement (Prometno oznanilo)** ▷ 23, se predvajajo prometna obvestila postaje FM z najmočnejšim sprejemom. Izklopite **Traffic announcement (Prometno oznanilo)**, če ne želite prekinjati sprejema DAB z obvestili o prometu FM.

DAB obvestila

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

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

V glavnem meniju radijskega sprejemnika izberite **OPTIONS (MOŽNOSTI)**, nato pa **Radio settings (Nastavitev radia)** in **Announcements (Oznanila)**.

Aktivirajte želene kategorije obvestil, npr. **News (Novice)** ali **Weather (Vreme)**. Izberate lahko različne kategorije obvestil istočasno.

Povezovanje FM-DAB

Ta funkcija omogoči menjavo postaje FM na ustrezeno postajo DAB in obratno.

To menjave postaje FM na postajo DAB pride takoj ko je ustrezná postaja DAB na voljo. Zato priporočamo, da priljubljene postaje shranite kot DAB postaje in se tako izognete pogostim menjavanjem postaj.

To menjave postaje DAB na postajo FM pride, če je signal prešibek, da bi ga sprejemnik zaznal.

Vklop

Predpogoj je, da je možnost **Alternative frequency (Najboljši sprejem)** vklopljena preden je mogoče vklopiti povezovanje FM-DAB.

Če želite vklopiti povezovanje FM-DAB, izberite **OPTIONS (MOŽNOSTI)** v glavnem meniju radia in nato izberite **FM-DAB Follow-up (Spremljanje FM-DAB)** v **Radio settings (Nastavitev radia)**.

Naslednji simbol bo prikazan, ko je povezovanje FM-DAB vklopljeno.



Deaktiviranje

Če želite izklopiti povezovanje FM-DAB, izberite **OPTIONS (MOŽNOSTI)** v glavnem meniju radia in nato prekličite izbiro **FM-DAB Follow-up (Spremljanje FM-DAB)** v **Radio settings (Nastavitev radia)**.

Povezovanje FM-DAB se bo samodejno izkloplilo, če je izklopljena možnost **Alternative frequency (Najboljši sprejem)**.

CD predvajalnik

Splošne informacije	26
Uporaba	26

Splošne informacije

CD predvajalnik za predvajanje zvočnih CD-jev in MP3 CD-jev se nahaja v prostoru za spravljanje zraven informacijskega prikazovalnika.

Svarilo

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

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

Uporaba

Začetek predvajanja zgoščenke

Vstavite avdio ali MP3 CD v odprtino z natisnjeno stranjo zgoraj, dokler je predvajalnik samodejno ne potegne noter.

Predvajanje CD-ja se samodejno začne in na zaslonu se pojavi glavni meni za predvajanje CD-jev.

Če je CD že vstavljen, glavni meni CD-ja pa ni aktiven:

Pritisnite , izberite **SOURCES (VIRI)**, nato pa izberite **CD**.

Začne se predvajanje CD-ja.

Delovanje

Podrobnosti o funkcijah predvajanja glasbenih datotek  28.

Odstranitev zgoščenke

Pritisnite . Aparat izstavi zgoščenko iz odprtine.

Če zgoščenke ne odstranite, jo aparat čez nekaj sekund potegne nazaj v odprtino.

Zunanje naprave

Splošne informacije	27
Predvajanje zvoka	28
Prikazovanje slik	29
Uporaba aplikacij za pametni telefon	30

Splošne informacije

USB vhod se nahaja na nadzorni plošči. Še en USB vhod se lahko nahaja v prostoru za spravljanje zraven informacijskega prikazovalnika.

Svarilo

Ne uporabljajte USB-zvezdišč, da ne bi prišlo do okvare sistema.

Opomba

USB-vhod mora biti vedno čist in suh.

USB-vhoda

V USB-vhod je mogoče priključiti MP3-predvajalnik, USB-napravo, SD-kartico (prek USB-adapterja), iPod ali pametni telefon.

Sistem Infotainment lahko prek naprav USB predvaja zvočne datoteke in prikazuje slikovne datoteke.

S priklopom na USB-vhod je različne funkcije zgoraj omenjenih naprav mogoče upravljati preko upravljalnih elementov in menijev Infotainment sistema.

Opomba

Infotainment sistem ne podpira vseh zunanjih naprav.

Opomba

Če sta na voljo USB-vhoda: Če želite uporabiti funkcijo projekcije telefona ⇨ 30 Infotainment sistema, je treba pametni telefon priključiti na USB vhod na nadzorni plošči. USB vhoda v prostoru za spravljanje ni mogoče uporabljati za Apple CarPlay.

Povezava / odstranitev naprave

Priključite eno od zgoraj omenjenih naprav na USB-vhod. Če je potrebno, uporabite ustrezni priključni kabel. Predvajanje glasbe se začne samodejno.

Opomba

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

Če želite odstraniti pomnilniško napravo USB, najprej izberite drugo funkcijo, nato pa odstranite pomnilniško napravo USB.

Svarilo

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

Pretakanje zvoka prek povezave Bluetooth

Funkcija pretakanja omogoča poslušanje glasbe iz pametnega telefona.

Podrobni opis postopka vzpostaviteve Bluetooth povezave ⇨ 47.

Če se predvajanje glasbe ne začne samodejno, ga boste morda predvajanje morali začeti na pametnem telefonu.

Najprej nastavite glasnost na pametnem telefonu (na visoko raven). Nato nastavite glasnost sistema Infotainment.

Formati datotek

Zvočni sistem podpira različne oblike datotek.

Predvajanje zvoka

Vključitev funkcije predvajanja glasbe

Priključitev naprave USB ali Bluetooth ⇨ 27.

Če je naprava že povezana, predvajanje shranjenih glasbenih datotek pa ni aktivno:

Pritisnite ☰, izberite možnost **SOURCES (VIRI)**, nato pa izberite ustrezni vir.

Predvajanje avdio datotek se začne samodejno.



Funkcije predvajanja

Prekinitev ali obnovitev predvajanja

Za prekinitev predvajanja se dotaknite II. Zaslonski gumb se spremeni v ►.

Za nadaljevanje predvajanja se dotaknite ►.

Predvajanje prejšnjega ali naslednjega posnetka

Pritisnite < ali >.

Hitro predvajanje naprej/nazaj

Dotaknite se in držite < ali >. Spustite, da se vrnete na običajen način predvajanja.

Namesto tega lahko premaknete drsnik, ki prikazuje položaj trenutne skladbe, na levo ali desno.

Naključno ponavljanje skladb

S pritiskanjem gumba lahko preklapljate med vsemi razpoložljivimi načini naključnega predvajanja.

⠠⠄⠄⠄: predvajanje skladb na trenutno izbranem seznamu (albuma, izvajalca ipd.) v naključnem vrstnem redu.

⠠⠄⠄⠄⠄⠄: predvajanje vseh posnetkov, shranjenih v povezani napravi, v naključnem zaporedju.

⠠⠄⠄⠄⠄⠄⠄: predvajanje skladb na trenutno izbranem seznamu (albuma, izvajalca ipd.) v trenutnem vrstnem redu.

Ponavljanje predvajanja

S pritiskanjem rega gumba vklopite in izklopite ponavljanje predvajanja.

⠄⠄⠄: ponovitev predvajanja posnetkov na trenutnem seznamu (albuma, izvajalca ipd.).

⠄⠄⠄: predvajanje skladb na trenutno izbranem seznamu (albuma, izvajalca ipd.) v trenutnem vrstnem redu.

Funkcije iskanja glasbe

(na voljo samo pri napravah, povezanih prek povezave USB)

Svoje glasbene datoteke lahko razvrstite po različnih merilih. Za brskanje po datotekah, ki so shranjene v povezani USB-napravi, sta na voljo dve možnosti.

Brskanje prek glavnega menija

Če želite spremeniti trenutno aktivno USB-napravo, pritisnite **SOURCES (VIRI)** in izberite želeni vir. Prikaže se ustrezni glavni meni.

Pritisnite gumb, ki označuje trenutni kriterij razvrščanja npr. **Sort: Album (Razvrsti: album)** ali **Sort: Artist (Razvrsti: izvajalec)**, nato pa izberite novi kriterij razvrščanja. Razvrščanje se izvede.

Izberite **List (Seznam)**, nato pa izberite ustrezni posnetek.

Predvajanje izbranega posnetka se začne.

Brskanje prek menija naprave

Izberite **OPTIONS (MOŽNOSTI)**, nato pa izberite **Music files (Glasbene datoteke)**.

Če želite spremeniti trenutno USB-napravo, izberite možnost **Other (Drugo)**.

Izberite želeni kriterij razvrščanja, npr. **Albums (Albumi)** ali **Artists (Izvajalci)**, nato pa izberite želeni posnetek.

Predvajanje izbranega posnetka se začne.

Prikazovanje slik

Na zaslonu lahko predvajate slike, shranjene v USB-napravi.

Vklop predvajalnika slik

Priključitev USB-naprave ⇨ 27.

Če je naprava povezana, predvajalnik slike pa ni aktiven:

Pritisnite ⌂, izberite **OPTIONS (MOŽNOSTI)**, nato pa izberite **Managing photos (Upravljanje fotografij)**.

Izberite želeno sliko.

Sistem začne samodejno predvajati diaprojekcijo vseh slik, ki so shranjene v napravi.



Če želite prikazati menijsko vrstico, se dotaknite zaslona.

Ogled prejšnje ali naslednje slike

Pritisnite << ali >>.

Začetek ali zaustavitev diaprojekcije

Za ogled slik na napravi USB v načinu računalniške projekcije izberite ►.

Za dokončanje diaprojekcije pritisnite II.

Uporaba aplikacij za pametni telefon

Projekcija telefona

Aplikacije za projekcijo telefona Apple CarPlay in Android Auto prikazujejo izbrane aplikacije z vašega pametnega telefona na informacijskem prikazovalniku in omogočajo upravljanje neposredno z upravnimi elementi Infotainment sistema.

Preverite pri proizvajalcu naprave, ali je ta funkcija združljiva z vašim pametnim telefonom in ali je ta aplikacija na voljo v državi, kjer ste.

Priprava pametnega telefona

iPhone®: prepričajte se, da je v vašem telefonu aktivirana Siri®.

Androidni telefon: Prenesite aplikacijo Android Auto iz trgovine Google Play™ v svoj telefon.

Povezava s pametnim telefonom

iPhone

Telefon priključite v USB-vhod ⇨ 27.

Če je telefon že povezan prek povezave Bluetooth, se pri priključitvi v USB-vhod in zagonu aplikacije Apple Car Play, povezava Bluetooth prekine.

Androidni telefon

Telefon povežite prek povezave Bluetooth ⇨ 47, nato pa ga priključite v USB-vhod ⇨ 27.

Zagon projekcije telefona

Pritisnite ☰, nato pa pritisnite **Apple CarPlay** oziroma **Android Auto**.

Prikazani zaslon projekcije telefona je odvisen od vašega pametnega telefona in različice programske opreme.

Vrnitev na zaslon Infotainment sistema

Pritisnite gumb ☰ na upravljalni plošči.

Vodenje

Splošne informacije	31
Uporaba	32
Vnos cilja	36
Vodenje	40

Splošne informacije

To poglavje obravnava vgrajeni navigacijski sistem, ki vas vodi do želenih ciljev.

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

Navigacijski sistem pa vendarle ne more računati na nagle prometne spremembe, nenadne prometne nesreče, težave, nevarnost, opozorila, do katerih pride nenačeno in nenavodljeno (npr. delo na cesti).

Svarilo

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

nasprotujejo prometnim predpisom, imajo prometni predpisi vedno prednost.

Delovanje navigacijskega sistema

Položaj in premikanje vozila zazna in zabeleži navigacijski sistem prek senzorjev. Prevožena pot se ugotavlja prek signala merilnika hitrosti in senzorja, ki zaznava zavijanje vozila. Položaj se določa z GPS sateliti (Global Positioning System).

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

Sistem deluje tudi v primeru slabšega sprejema GPS. Vendar je natančnost pri določanju položaja manjša.

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

Vodenje po poti je izvedeno prek glasovnih navodil in puščice ter s pomočjo barvnega zemljevida.

Pomembna informacija

TMC sistem cestnoprometnih obvestil in dinamičnega vodenja

TMC sistem cestnoprometnih obvestil prejema informacije o trenutnem stanju prometa od TMC radijskih postaj. Ta informacija je vključena v izračunu celotne poti. Med tem postopkom je pot načrtovana na tak način, da se sistem izogiba, težavam v prometu, česar kriterij izberete predhodno.

Pogoj za uporabo TMC prometnih informacij je, da sistem sprejema TMC postaje v ustreznem področju.

Podatki zemljevida

Vsi potrebeni podatki zemljevida so shranjeni v Infotainment sistemu.

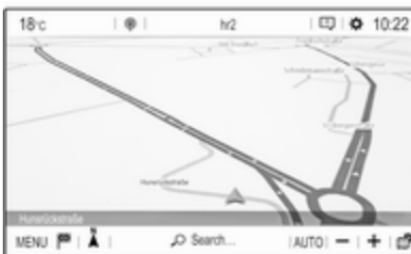
Če želite posodobiti podatke navigacijskega zemljevida, priporočamo, da se obrnete na servisnega partnerja družbe Opel.

Uporaba

Informacije na ekranu z zemljevidom

Za prikaz območja v okolici trenutne lokacije na zemljevidu navigacije pritisnite .

Navigacijsko vodenje ni aktivno



- Prikaže se pogled zemljevida.
- Trenutna lokacija je označena s puščico.
- Ime ulice, po kateri trenutno vozite, je prikazano v spodnjem levem kotu prikaza zemljevida.

Navigacijsko vodenje je aktivno



- Prikaže se pogled zemljevida.
 - Aktivna pot je označena z barvno črto.
 - Premikajoče se vozilo je označeno s puščico, ki kaže v smeri potovanja.
 - Naslednji odcep je prikazan v ločenem polju v zgornjem levem kotu prikaza zemljevida.
- Odvisno od okoliščin bodo morda prikazane tudi informacije o

voznih pasovih ali še en nadaljnji odcep.

- V zgornjem desnem kotu sta prikazana čas prihoda na cilj in preostala razdalja.

Prilagoditev prikaza zemljevida

Prikaz zemljevida

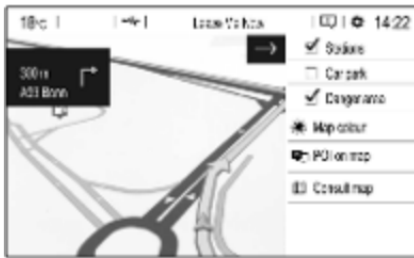
Izbrati je mogoče tri različne poglede zemljevida: **North orientation** (**Usmerjenost na sever**), **Vehicle orientation** (**Usmerjenost vozila**) in **Perspective view** (**Pogled od zgoraj**).

Med prikazi lahko preklapljate z zaporednim pritiskanjem gumba **A**.

Barve zemljevida

Glede na pogoje zunanje osvetlitve je mogoče prilagoditi barvo zaslona zemljevida (svetle barve za podnevi in temne barve za ponoči).

Pritisnite , da odprete meni na desni strani zaslona.



Med svetlimi in temnimi odtenki barv preklapljate s pritiskanjem gumba **Map colour** (**Barva zemljevida**).

Ikone zanimivih točk na zemljevidu

Zanimive točke so točke splošnega interesa, npr. bencinske črpalke in parkirišča.

Prikaz kategorij zanimivih točk na zemljevidu je mogoče osebno prilagoditi.

Izberite želeno kategorijo zanimivih točk. Prikaz zemljevida se ustrezno spremeni.

Lahko pritisnete tudi **POI on map** (**Zanimiva točka na zemljevidu**), da prikažete meni za izbiranje kategorij

in podkategorij zanimivih točk. Izberite želeno kategorijo zanimivih točk.

Prometni dogodki

Prometni dogodki so lahko prikazani na zemljevidu. Poleg tega lahko informacije o teh dogodkih prikažete na seznamu.

Pritisnite **Consult map** (**Glejte zemljevid**) za preklop na drugačen prikaz zemljevida z novimi možnostmi menjja.



Način prikaza zemljevida se spremeni v **North orientation** (**Usmerjenost na sever**). Morda bo prikazan daljši del poti.

Če želite prikazati prometne razmere na poti, se dotaknite ikone prometnega zamaška. Če želite prikazati seznam informacij o prometnih razmerah, pritisnite .

Če želite prikazati drug del zemljevida:

Če želite prikazati območje okrog trenutne lokacije, pritisnite .

Če želite prikazati celotno pot, pritisnite .

Če želite prikazati območje okrog ciljne lokacije, pritisnite .

Če želite prikazati privzeti prikaz navigacije, pritisnite .

Funkcija samodejnega zuma



Če je funkcija samodejnega povečevanja aktivirana (pod prikazom zemljevida je ikona **AUTO**), se stopnja povečevanja samodejno spremeni pri približevanju razcepju med aktivnim vodenjem po začrtani poti. Na ta način imate vedno zagotovljen odličen pregled ustreznega manevra.

Če je funkcija samodejnega povečevanja deaktivirana, ostane izbrana stopnja povečevanja enaka med celotnim postopkom vodenja po začrtani poti.

Vklop in izklop funkcije:

Izberite **MENU (MENI)** in **Settings (Nastavitev)**, nato pa izberite zavihek **Aspect (Pogled)**.

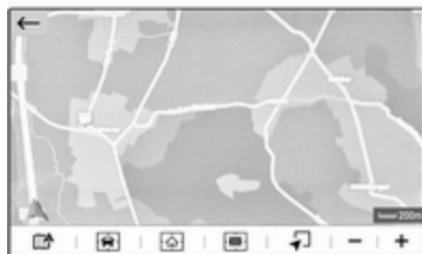
Vklop ali izklop **Automatic zoom setting (Samodejna nastavitev povečave in pomanjšave)**.

Upravljanje zemljevida

Premikanje vidnega dela zemljevida

S prtom se dotaknite katerega koli dela zemljevida na zaslonu in ga premaknite v želeno smer.

Zemljevid se ustrezno premakne in prikaže nov odsek. Prikaže se nova vrstica z gumbi.



: ponovni prikaz območja okrog trenutne lokacije.

: prikaz območja okrog domačega naslova.

: prikaz območja okrog ciljne lokacije.

Če želite prikazati privzeti prikaz navigacije, pritisnite možnost .

Središčna poravnava vidnega dela zemljevida

Na zaslonu izberite lokacijo, ki jo želite postaviti v središče prikaza zemljevida.

Pojavlji se rdeči  in v oznaki je prikazana ustrezna lokacija z naslovom.

Ročna povečava

Če želite povečati izbrano lokacijo na zemljevidu, na zaslon položite dva prsta in ju ločite drug od drugega.

Lahko pritisnete tudi  pod prikazom zemljevida.

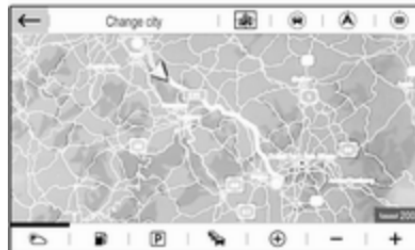
Za pomanjševanje in prikaz večjega območja okoli izbrane lokacije na zaslon položite dva prsta in ju pomaknite drug proti drugemu.

Lahko pritisnete tudi  pod prikazom zemljevida.

Prikaz pregleda poti

Pritisnite , izberite **Consult map (Glejte zemljevid)** in nato pritisnite .

Prikaz zemljevida se spremeni v **North orientation (Usmerjenost na sever)**, ki prikazuje pregled trenutne poti.



Če želite prikazati privzeti prikaz navigacije, pritisnite .

Glasovno vodenje

Postopek vodenja po začrtani poti je lahko podprt z glasovnimi navodili, ki jih predvaja sistem.

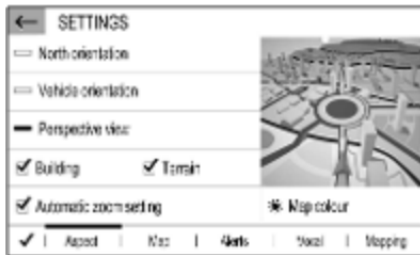
Vklop in izklop funkcije:

V glavnem meniju navigacije izberite možnost **MENU (MENI)**, nato pa izberite **Settings (Nastavitve)** in zavihek **Vocal (Glasovno)**.

Vklop ali izklop **Activate navigation messages (Aktiviraj navigacijska sporočila)**.

Nastavitve navigacije

Izberite možnost **MENU (MENI)** v glavnem meniju navigacije, nato pa izberite **Settings (Nastavitve)**, da prikažete meni z ustreznimi nastavitvami vodenja.



Oglejte si različne nastavitev. Nekatere so že bile opisane, druge pa so opisane v nadaljevanju.

Vnos cilja

Navigacijski sistem vsebuje več možnosti za določitev cilja pri vodenju po začrtani poti.

Za prikaz glavnega menija navigacije pritisnite ⌂.



Izbiranje naslova na zemljevidu

Dotaknite se želene lokacije na zemljevidu. Zemljevid se prikaže s to lokacijo v sredini.

Pojavlji se rdeči ⚎ in v oznaki je prikazana ustrezna lokacija z naslovom.

Za začetek vodenja po začrtani poti izberite A.

Za podrobni opis poti vodenja pritisnite ⌂ 40.

Hitro iskanje naslova ali zanimive točke

Izberite Search... (Iskanje ...).

Prikažeta se meni za iskanje nedavno uporabljenih ciljev in tipkovnica.



Če želite natančneje določiti območje iskanja naslova ali zanimive točke, pritisnite ⌂, nato pa izberite želeno možnost.

Če želite skriti tipkovnico in prikazati celoten seznam, izberite ☰. Če želite znova prikazati tipkovnico, izberite ☱.

Če želite iskati samo zanimive točke, izberite zavihek POI (Zanimiva točka).

Vnesite naslov ali iskalni izraz. Tako ko vnesete izraz, se izvede iskanje naslova, seznam najdenih naslofov pa se ves čas posodablja.

Izberite želen element seznama.

Navigacijski sistem se odziva glede na trenutne razmere in vaše nastavitev:

- Če je izbrani element seznama veljaven naslov cilja in vodenje trenutno ni dejavno:

Znova se prikaže glavni meni navigacije in vodenje se začne.

Za podrobni opis poti vodenja pritisnite ⇧ 40.

- Če je izbrani element seznama veljaven naslov cilja, vodenje pa je že dejavno:

Prikaže se sporočilo, v katerem morate opredeliti, ali naj sistem nadomesti stari cilj ali želite izbrani naslov dodati kot vmesno točko na poti. Podrobni opis poti z vmesnimi točkami najdete spodaj.

Izberite želeno opcijo.

- Če navigacijski sistem potrebuje podrobnejše informacije za izračun poti:

Vnesite še en iskalni izraz za natančnejše iskanje.

Vnos podrobnega naslova

Izberite možnost **MENU (MENI)**, nato pa **Enter address (Vnesite naslov)**, da prikažete tipkovnico za vnos naslova.



Iskanje naslova se začne, takoj ko začnete vnašati črke. Z vsakim novim znakom se postopek iskanja ujemanj ponovi in prikaže se seznam najdenih naslofov.

Izberite želeni naslov ali spremenite svoj vnos, da začnete novo iskanje.

Z vnosom naslova nadaljujte, dokler ne najdete celega naslova, ki ga iščete.

Če želite začeti vodenje do najdenega naslova, potrdite vnos.

Za podrobni opis poti vodenja pritisnite ⇧ 40.

Shranjevanje priljubljenih naslofov

Če želite vneseni naslov shraniti, pritisnite ☐.



Shranite lahko različne priljubljene naslove, npr. **Home (Doma)** ali **Work (Služba)**.

Izberite želeno možnost, potrdite svojo izbiro, nato pa vnesite ime za naslov.

Shranjene naslove lahko preprosto izbirate kot naslove ciljev prej seznamov ciljev **Preferred (Prednostno) in Contacts (Stiki)**. Podrobnosti najdete spodaj.

Seznamni ciljev

Izberite **MENU (MENI)**, nato pa izberite **My destinations (Moji cilji)**.



Izberite **Recent (Nedavno)** za prikaz seznama vseh nedavno vnesenih ciljev.

Izberite **Preferred (Prednostno)** za prikaz vseh ciljev, ki so bili prej shranjeni kot domači naslov, naslov službe ali priljubljeni naslov.

Izberite **Contacts (Stiki)** za prikaz seznama z imeni stikov in vsemi povezanimi naslovi, ki so bili predhodno shranjeni za osebne v imeniku.

Če želite začeti vodenje do določenega naslova, ga izberite na seznamu.

Za podrobni opis poti vodenja pritisnite \diamond 40.

Zanimive točke

Zanimive točke (POI) so določene splošno zanimive lokacije, npr. bencinska črpalka, parkirišče ali restavracija.

Podatki, ki so shranjeni v navigacijskem sistemu, vsebujejo veliko število že shranjenih zanimivih točk, ki so označene na zemljevidu (če je vključena možnost, \diamond 32).

Izbiranje zanimive točke na zemljevidu

Dotaknite se ikone zanimive točke na zemljevidu. Zemljevid se prikaže s to lokacijo v sredini.

Znova se dotaknite ikone.

Pojavi se rdeči \diamond in v oznaki je prikazana ustrezna lokacija z naslovom.

Za začetek vodenja po začrtani poti izberite \blacktriangle .

Za podrobni opis poti vodenja pritisnite \diamond 40.

Prikaz seznama zanimivih točk v bližini lokacije

Dotaknite se želene lokacije na zemljevidu. Zemljevid se prikaže s to lokacijo v sredini.

Pojavi se rdeči \diamond in v oznaki je prikazana ustrezna lokacija z naslovom.

Pritisnite ikono \diamond in jo držite.

Prikaže se seznam zanimivih točk v bližini lokacije.

Izberite želeno zanimivo točko, da začnete vodenje po poti.

Za podrobni opis poti vodenja pritisnite ⇨ 40.

Iskanje zanimivih točk na podlagi kategorij

Izberite MENU (MENI), nato pa izberite Points of interest (Zanimive točke).



Izberite glavno kategorijo zanimive točke, npr. **Travel (Potovanje)**, nato pa podkategorijo, npr. **Airport (Letališče)**. Prikaže se nov meni. Izberite območje iskanja, npr., **Around the vehicle (Okrog vozila)**, da zožite iskanje.

Ko končate iskanje zanimive točke, izberite želeno.

Če želite poiskati zanimive točke na drugi lokaciji, izberite **Address (Naslov)**.

Če želite s tipkovnico vnesti izraz za iskanje zanimive točke (glejte spodaj), pritisnite **Search (Iskanje)**.

Iskanje z vnosom s tipkovnico

Izberite MENU (MENI), nato pa **Search (Iskanje)**, vnesite ključno besedo, npr. "postaja", nato vnesite ali izberite mesto in potrdite vnos.

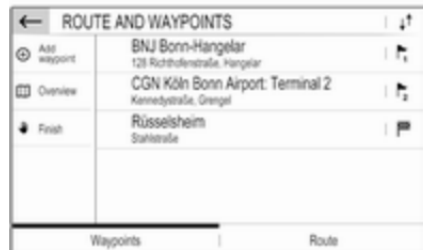
Ko končate iskanje zanimive točke, izberite želeno.

Poti z vmesno točko

Vmesna točka je vmesni cilj, ki se upošteva v izračunu poti do končnega cilja. Če želite ustvariti pot k vmesnim točкам, lahko dodate eno ali več vmesnih točk.

Vnesite ali izberite končni cilj svoje poti k vmesnim točkom in zaženite vodenje.

Med izvajanjem vodenja izberite **MENU (MENI)**, nato pa še **Route / Waypoints (Pot/točke poti)**.



Izberite **Add waypoint (Dodaj točko poti)** nato pa izberite možnost za vnos naslova, npr. **Find POI (Pošči zanimivo točko)**.

Vnesite ali izberite nov naslov. Naslov se shrani na seznam vmesnih točk.

Po želji vnesite dodatne vmesne točke, kot je opisano zgoraj.

Če želite spremeniti zaporedje vmesnih točk:

Pritisnite ↕ nato pa se s prikazanima puščicama pomaknite po seznamu navzgor ali navzdol.

Če želite znova izračunati pot na podlagi spremenjenega vrstnega reda, pritisnite **Calculate (Izračunaj)**.

Če se želite vrniti nazaj v glavni meni navigacije, pritisnite **Finish (Dokončaj)**.

Če želite prikazati seznam vmesnih točk na poti, izberite zavihek **Route (Pot)**.



Vodenje

Vodenje po začrtani poti z navigacijskim sistemom poteka v obliki vizualnih napotkov in glasovnih sporočil (glasovno vodenje).

Vizualni napotki

Na zaslolu se prikazujejo vizualni napotki.



Opomba

Če je vodenje po poti vklopljeno, aplikacija za navigacijo pa ni odprta, bodo manevri zavijanja na odcepih prikazani na zaslolu armaturne plošče.

Glasovno vodenje

Glasovni ukazi vodenja vas obvestijo o smeri, ki ji morate slediti, ko se približujete križišču, kjer naj bi zavili. To vklop ali izklop glasovnih pozivov v meniju navigacije izberite možnost **MENU (MENI)**, nato pa izberete

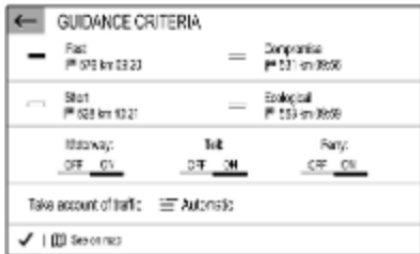
Settings (Nastavitve) in zavihek **Vocal (Glasovno)**, kjer lahko vklopite ali izklopite funkcijo **Activate navigation messages (Aktiviraj navigacijska sporočila)**.

Če so glasovni pozivi vklopljeni, lahko določite, ali naj bodo imena ulic izgovorjena ali ne.

Če želite ponoviti zadnji predvajani napotek glasovnega vodenja, pritisnite puščico na levi strani zaslona.

Nastavitve vodenja po poti

V meniju navigacije izberite **MENU (MENI)**, nato pa izberite možnost **Guidance criteria (Merila za vodenje)**, da prikažete ustrezni meni.



Ko odprete meni, navigacijski sistem izračuna vel možnih poti, npr. najhitrejšo ali najvarčnejšo.

Če želite na zemljevidu prikazi katero od drugih možnih poti, pritisnite **See on map (Ogled na zemljevidu)**.

Če se želite na poti, na primer, izogniti avtocestam, ustrezno možnost nastavite na **OFF**.

Take account of traffic (Upoštevaj promet)

Prometni dogodki so upoštevani, ko sistem določi pot do cilja.

Med aktivnim vodenjem po začrtani poti je pot mogoče spremeniti glede na prejeta prometna obvestila.

Za funkcijo **Take account of traffic (Upoštevaj promet)** so na voljo tri možnosti:

Če želite, da sistem samodejno spremeni pot glede na nova prometna obvestila, izberite možnost **Automatic (Samodejno)**.

Če želite, da vas sistem vpraša o spremembri poti, izberite možnost **Manual (Ročno)**.

Če ne želite, da bi bile poti spremenjene, izberite možnost **None (Brez)**.

Začetek, preklic in nadaljevanje vodenja po poti

Če želite začeti vodenje po poti, vnesite ali izberite ciljni naslov \diamond 36. V določenih okoliščinah se vodenje po poti samodejno zažene ali pa boste morali upoštevati navodila na zaslonu.

Za preklic vodenja po začrtani poti izberite **MENU (MENI)** v glavne meniju navigacije, nato pa izberite **STOP NAVIGATION (USTAVI NAVIGACIJO)**.

Za nadaljevanje vodenja po začrtani poti izberite **MENU (MENI)** v glavne meniju navigacije, nato pa izberite **RESUME GUIDANCE (NADALJUJ VODENJE)**.

Seznam razcepov

Naslednji manever za razcep je prikazan na levi strani zaslona.

Če želite prikazati seznam odcepov na poti, v glavnem meniju navigacije izberite možnost **MENU (MENI)**, nato pa **Route / Waypoints (Pot/točke poti)** in zavihek **Route (Pot)**.



Če želite na zemljevidu prikazati manever zavijanja na odcep, pritisnite ikono zavijanja ob vnosu na seznamu. Zemljevid preskoči na ustrezeno lokacijo na zemljevidu.



Za prikaze prejšnjega ali naslednjega manevra na zemljevidu pritisnите < oziroma >.

Če se želite izogniti delu poti, ki je trenutno prikazan na zemljevidu, pritisnite ✖.

Po potrebi lahko izberete tudi druge dele poti, ki se jim želite izogniti.

Potrdite izbiro.

Prepoznavanje govora

Splošne informacije	43
Uporaba	44

Splošne informacije

Integrirana funkcija prepoznavanja govora

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

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

V grobem sta za izvajanje želenih dejanj na voljo dva različna načina izgovarjanja ukazov.

Opomba

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

Pomembna informacija

Jezikovna podpora

- Za prepoznavanje govora niso na voljo vsi razpoložljivi jeziki, ki jih je mogoče nastaviti na zaslonu Infotainment sistema.
- Če trenutno izbran jezik zaslona ne omogoča prepoznavanja govora, potem ta funkcija ni na voljo.

V tem primeru morate za upravljanje Infotainment sistema z glasovnimi ukazi izbrati drug jezik zaslona. Sprememba zaslonskega jezika ⇨ 18.

Vnos naslova ciljev v tuji državi

Če želite vnesti naslov cilja v tujini preko glasovnih ukazov, morate spremeniti jezik informacijskega zaslona na jezik tujе države.

Na primer, če je nastavljeni jezik zaslona angleščina in želite vnesti ime mesta v Franciji, morate spremeniti jezik zaslona v francoščino.

Za spreminjanje jezika prikaza glejte "Jezik" v poglavju "Sistemske nastavitev" ⇨ 18.

Zaporedje vnosa za naslove cilja

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

Če sistem za prepoznavanje govora zavrne vaš vnos naslova, ukaz ponovite tako, da spremenite vrstni red delov naslova.

Aplikacija za prenos glasu

Aplikacija za prenos glasu Infotainment sistema omogoča izvajanje govornih ukazov na vašem pametnem telefonu.

Funkcija prenosa glasu je na voljo v aplikacijah za pretakanje vsebin iz telefona Apple CarPlay in Android Auto ⇨ 30.

Uporaba

Integrirana funkcija prepoznavanja govora

Vključitev glasovnega vodenja

Opomba

Prepoznavanje govora ni na voljo med dejavnim klicem.

Aktiviranje z gumbom ☎ na volanu

Pritisnite ☎ na volanu.

Zvočni sistem se utiša, glasovno sporočilo sistema vas pozove, da izrečete ukaz, in na prikazovalniku se prikažejo meniji pomoći z najpomembnejšimi trenutno razpoložljivimi ukazi.

Prepoznavanje govora je pripravljeno na glasovni vnos, in sicer po pisku.

Nekatere funkcije sistema (npr. predvajanje shranjene radijske postaje) lahko sprožite z glasovnim ukazom.

Nastavljanjem glasnosti pozivov

Pritisnite zgornji del gumba za glasnost na volanu (povečanje glasnosti) ↗ ali spodnji del (zmanjšanje glasnosti) ↘.

Prekinitev glasovnega poziva

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

Izrečete lahko tudi ukaz "Določi napredne nastavitev dialoga".

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

Preklic poteka dialoga

Če želite preklicati zaporedje dialoga in izklopiti prepoznavanje govora, pritisnite gumb ☎ na volanu.

Če nekaj časa ne izgovorite nobenega ukaza ali če sistem ne prepozna izgovorjenega ukaza, se zaporedje dialoga samodejno prekliče.

Upravljanje z glasovnimi ukazi

Sledite glasovnim navodilom in na vodilom na zaslonu.

Za najboljše rezultate:

- Poslušajte glasovni poziv in počakajte na pisk, preden izgovorite ukaz ali odgovarjate.
- Preberite primere ukazov na zaslonu.
- Glasovni poziv lahko prekinete z vnovičnim pritiskom .
- Počakajte na pisk in normalno izgovorite ukaz; ne prehitro ne prepočasi.

Navadno lahko ukaze izgovorite kot en sam ukaz.

Aplikacija za prenos glasu

Vključitev glasovnega vodenja

Pritisnite gumb  na volanu in ga držite, dokler se ne zažene seja za prepoznavanje govora.

Nastavljanjem glasnosti pozivov

Zavrtite  na upravljalni plošči ali pritisnite gumb za upravljanje glasnosti na volanu zgoraj  (za povečanje glasnosti) ali spodaj  (za zmanjšanje glasnosti).

Izklučitev prepoznavanja govora

Pritisnite  na volanu. Seja prepoznavanja govora je končana.

Telefon

Splošne informacije	46
Bluetooth povezava	47
Klic v sili	48
Delovanje	49
Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)	52

Splošne informacije

Funkcija telefoniranja omogoča telefonski razgovor prek mikrofona v vozilu in zvočnikov ter upravljanje najbolj pomembnih funkcij mobilnega telefona prek sistema Infotainment v vozilu. Za uporabo funkcije telefoniranja mora biti mobilni telefon povezan z Infotainment sistemom prek povezave Bluetooth.

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

Pomembne informacije o rokovovanju in prometni varnosti

⚠️ Opozorilo

Mobilni telefoni vplivajo na Vaše okolje. Iz tega razloga je potrebno navesti predpise in napotke. Pred

uporabo mobilnega telefona v vozilu morate biti seznanjeni z ustreznimi napotki.

⚠️ Opozorilo

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

Ne pozabite upoštevati posebne predpise, ki se navezujejo na specifična področja in izklopite mobilne telefone, če je uporaba le teh prepovedana. V nasprotnem primeru povzroči mobilni telefon motnje, ki utegnejo privedti do nevarne situacije.

Bluetooth

Funkcija telefoniranja je potrjena s strani skupine Bluetooth Special Interest Group (SIG).

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

Bluetooth povezava

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

Združevanje naprav

Med postopkom združevanja si naprava Bluetooth in sistem Infotainment izmenjata PIN-kodo, na podlagi katere nato vzpostavita povezavo.

Pomembna informacija

- S sistemom Infotainment sta lahko hkrati povezani dve združeni napravi Bluetooth. Ena naprava je lahko v prostoročnem načinu, druga pa v načinu za

pretakanje zvoka. Podrobnosti najdete v opisu nastavitev profila povezave Bluetooth v nadaljevanju.

V prostoročnem načinu ni mogoče uporabljati dveh naprav hkrati.

- Združitev je potrebna le enkrat, razen če napravo zbrisete s seznama združenih naprav. Če je naprava že bila povezana, se Infotainment sistem poveže z njo samodejno.
- Delovanje Bluetooth precej prazni baterijo v napravi. Zato napravo priključite na USB vhod za polnjenje.

Združevanje z novo napravo

- Vključite funkcijo Bluetooth na Bluetooth napravi. Za več informacij glejte navodila za uporabo Bluetooth naprave.
- Če je druga naprava Bluetooth že povezana:
Pritisnite , izberite **OPTIONS (MOŽNOSTI)**, nato **Bluetooth connection (Povezava Bluetooth)** in pritisnite  **Search (Iskanje)**.

Če trenutno ni vzpostavljena povezava z nobeno napravo Bluetooth:

Pritisnite , nato pa pritisnite **Bluetooth search (Iskanje naprav Bluetooth)**.

Sistem poišče vse naprave Bluetooth v bližini.

- Na prikazanem seznamu izberite napravo Bluetooth, ki jo želite združiti s sistemom.
- Potrdite postopek združevanja:

- Če je podprtta funkcija SSP (varno preprosto združevanje):

Potrdite sporočila na Infotainment sistemu in Bluetooth napravi.

- Če funkcija SSP (varno preprosto združevanje) ni podprtta:

Na sistemu Infotainment se prikaže sporočilo s pozivom za vnos PIN-kode na vaši napravi Bluetooth.

- Na Bluetooth napravi: vnesite PIN kodo in vnos potrdite.
5. Aktivirajte funkcije, ki jih želite omogočiti za združeni pametni telefon, in potrdite nastavitev. Nastavitve profila povezave Bluetooth lahko kadar koli spremenite, glejte navodila v nadaljevanju.
- S tem sta Infotainment sistem in naprava združena.
6. Telefonski imenik se samodejno naloži v Infotainment sistem. Odvisno od telefona mora biti Infotainment sistemu dovoljen dostop do telefonskega imenika. Po potrebi potrdite obvestila, ki se prikazujejo na napravi Bluetooth. Če Bluetooth naprava te funkcije ne podpira, se prikaže ustrezno sporočilo.

Postopki na združenih napravah

Pritisnite , izberite **OPTIONS (MOŽNOSTI)**, nato pa izberite **Bluetooth connection (Povezava Bluetooth)**.

Prikaže se seznam seznanjenih naprav.

Sprememba nastavitev profila povezave Bluetooth

Dotaknite se ikone  želeni združeni napravi.

Vkllop in izklop želenih nastavitev profila in potrditev nastavitev.

Povezava združene naprave

Naprave, ki so združene s sistemom, ne pa tudi povezane, so označene z ikono .

Izberite napravo, ki jo želite povezati s sistemom.

Prekinitev povezave z napravo

Trenutno izbrana naprava je označena z ikono .

Izberite napravo, katere povezavo s sistemom želite prekiniti.

Brisanje združene naprave

Pritisnite ikono  v zgornjem desnem kotu zaslona, da prikažete ikone  ob vseh združenih napravah.

Pritisnite ikono  ob napravi Bluetooth, ki jo želite izbrisati, in potrdite prikazano sporočilo.

Klic v sili

⚠️ Opozorilo

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

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

⚠️ Opozorilo

Upoštevajte to da lahko kličete in sprejemate klice z mobilnim telefonom če je le-ta v etru operaterja z zadosti močnim signalom. V določenih okoliščinah klicev v sili ne bomo mogoče izvesti v vsakem telefonskem omrežju; do težav lahko pride, če

so vklopljene nekatere omrežne storitve ali funkcije telefona. O tem lahko poizveste pri lokalnih operaterjih.

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

Klicanje v sili

Vnesite klicno številko v sili (npr. 112).

Telefonska povezava s centrom za zasilne klice je nastavljena.

Ko vas uslužbenec vpraša po primeru, odgovorite.

⚠️ Opozorilo

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

Delovanje

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

Opomba

Prostoročni način mobilnega telefona je še vedno možen; npr. sprejemanje klica ali nastavitev glasnosti.

Po vzpostavitvi povezave med mobilnim telefonom in Infotainment sistemom so podatki telefona preneseni na Infotainment sistem. To lahko odvisno od mobilnega telefona in količine podatkov za prenos traja nekaj časa. V tem obdobju je upravljanje mobilnega telefona izvedljivo prek Infotainment sistema le v omejeni meri.

Opomba

Funkcije telefoniranja prek sistema ne podpirajo vsi mobilni telefoni. Iz tega razloga so možna odstopanja od spodaj opisanega obsega funkcij.

Glavni meni telefona

Za prikaz glavnega menija telefona pritisnite ⌂.



Opomba

Glavni meni telefona je na voljo le če je mobilni telefon priključen na Infotainment sistem prek povezave Bluetooth. Podrobni opis ⇨ 47.

Številne funkcije mobilnega telefona lahko zdaj upravljate prek glavnega menija (in povezanih podmenijev) ter z upravnimi elementi na volanu.

Začetek telefonskega klica

Vnos telefonske številke

S tipkovnico v glavnem meniju telefona vnesite telefonsko številko.



Takoj ko vnesete številko, se prikažejo ustrezeni zadetki iz imenika v abecednem redu.

Telefonski klic začnete teko, da pritisnete vnos na seznamu.

Uporaba seznamov stikov

Na seznamu so vsi stiki iz imenika naprave, povezane prek povezave Bluetooth, in vsi stiki iz navigacijskega sistema.

Izberite **Contacts (Stiki)** nato pa izberite ustrezeno vrsto seznama.



Iskanje stika

Stiki so razvrščeni po imenu ali priimku. Za zamenjavo vrstnega reda se dotaknite Δ .

Za pomikanje po seznamu se dotaknite črke na traku za pomikanje, \wedge ali \vee .

Če želite ime vnesti s tipkovnico, pritisnite **Search (Iskanje)**.

Brisanje ali urejanje stika

Pritisnite Δ ob stiku, nato pa izberite želeno možnost.

Če želite dodati fotografijo stika:

USB-napravo s fotografijo stika priključite v USB-vhod \Rightarrow 27, pritisnite polje za fotografijo in izberite želeno fotografijo.

Potrdite izbiro, da sliko prenesete iz naprave v sistem.

Z uporabo zgodovine klicev

Vsi dohodni, odhodni in neodgovorjeni klici se beležijo.

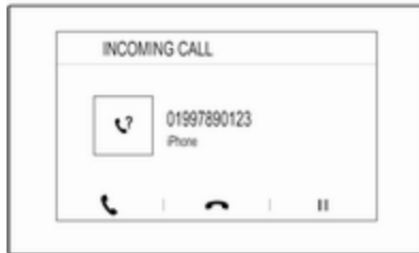
Izberite **Calls (Klici)**, nato pa izberite ustrezeni seznam.

Klic začnete teko, da pritisnete vnos na seznamu.

Dohodni telefonski klic

Če je v trenutku dohodnega klica aktiven avdio način, npr. predvajanje radia ali načina USB, se predvajanje vira zvoka utiša za toliko časa, dokler traja telefonski klic.

Prikaže se sporočilo s telefonsko številko ali z imenom klicatelja.



Za sprejetje klica pritisnite .

Za zavrnitev klica pritisnite .

Če želite klic preusmeriti na čakanje, pritisnite .

Med klicem je prikazan spodnji meni.



Če želite izklopiti mikrofon sistema Infotainment, pritisnite **Micro OFF (Mikrofon IZKL.)**.

Če želite pogovor nadaljevati prek mobilnega telefona (zasebni načini), pritisnite  **Private (Zasebno)**. Če želite pogovor znova prenesti na sistem Infotainment, pritisnite  **Private (Zasebno)**.

Opomba

Če zapustite vozilo in ga zaklenete, medtem ko še vedno govorite po telefonu, bo morda sistem Infotainment ostal vklopljen, dokler ne zapustite območja dometa povezave Bluetooth sistema Infotainment.

Privzeta preusmeritev dohodnih klicev na čakanje

Zaradi varnosti telefonska funkcija omogoča samodejno preusmeritev dohodnih klicev na čakanje kot privzeto nastavitev.

Če želite omogočiti to funkcijo, pritisnite **OPTIONS (MOŽNOSTI)**, nato pa **Security (Varnost)** in izberite možnost **Put incoming calls on hold (Zadrži dohodne klice)**.

Quick messages (Hitra sporočila)

Različna hitra sporočila je mogoče prek Infotainment sistema poslati stikom.

Izberite **OPTIONS (MOŽNOSTI)** in nato **Quick messages (Hitra sporočila)**, da prikažete seznam hitrih sporočil, razvrščenih po različnih kategorijah.

Za posredovanje hitrega sporočila izberite ustrezen sporočilo in izberite stik.

Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)

Navodila za namestitev in uporabo

Pri vgradnji in uporabi mobilnega telefona morate upoštevati za vozilo specifična navodila za vgradnjo in predpise za uporabo izdelovalca telefona in opreme za prostoročno telefoniranje. Ravnanje v nasprotju s tem lahko vodi do izgube tipskega preskusa vozila (EU direktiva 95/54/ES).

Priporočila za nemoteno uporabo:

- Profesionalno nameščena zunanjna antena za zagotovitev optimalnega sprejema.
- Največja moč oddajanja 10 vatov.
- Namestitev telefona na primerno mesto; upoštevajte ustrezne napotke v Uporabniškem priročniku, poglavje **Sistem zračnih blazin**.

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

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

Oprema za prostoročno telefoniranje brez zunanje antene pri standardnih mobilnih telefonih GSM 900/1800/1900 in UMTS je dovoljena le, če maksimalna prenosna moč mobilnega telefona ne preseže 2 vatov z GSM 900 in 1 vata v ostalih primerih.

Iz varnostnih razlogov ne telefonirajte med vožnjo. Tudi pri uporabi opreme za prostoročno telefoniranje lahko pogovor odvrača pozornost od dogajanja v prometu.

⚠️ Opozorilo

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

Svarilo

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

Kazalo

A	
Adresar.....	36
Aktiviranje CD predvajalnika.....	26
Aktiviranje navigacijskega sistema	32
B	
Balance.....	17
Bluetooth	
Bluetooth povezava.....	47
Meni Bluetooth glasba.....	28
Povezava naprave.....	27
Splošne informacije.....	27
Telefon.....	49
Združevanje.....	47
Bluetooth povezava.....	47
C	
CD predvajalnik.....	26
D	
DAB	
Povezovanje FM-DAB.....	23
Datum	
nastavitev.....	18
Delovanje.....	49
CD.....	26
Meni.....	14
Navigacijski sistem.....	32
Radio.....	21
F	
Telefon.....	49
Zunanje naprave.....	27
Digitalni avdio sprejem.....	23
G	
Glasnost	
Funkcija utišanja.....	10
Glasnost piska pri dotiku zaslona.....	18
Glasnost prilagojena na hitrost.....	18
Glasnost tona zvonjenja.....	18
Nastavitev glasnosti.....	10
Predvajanje govora.....	18
Samodejno glasnost.....	18
Glasnost piska pri dotiku zaslona.....	18
Glasnost predvajanja govora.....	18
Glasovno vodenje.....	32, 43
I	
Imenik.....	49
Izbira valovnega območja.....	21
Izenačevalnik.....	17

K	Vnos cilja.....	36	Iskanje postaj.....	21
Klic v sili.....	Zadnji cilji.....	36	Izbira valovnega območja.....	21
Kliči	O		Konfiguriranje DAB.....	23
Funkcije med klicem.....	Osebne nastavitev.....	18	Konfiguriranje RDS.....	23
Vhodni klic.....	Osnovno rokovanje.....	14	Naravnovanje postaj.....	21
Začetek telefonskega klica.....	P		Prednastavitev.....	21
Zvonjenje.....	Pametni telefon.....	27	Priklic postaj.....	21
M	Projekcija telefona.....	30	Regionalizacija.....	23
Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)	Posodobitev programske opreme	18	Regionalno.....	23
oprema (CB)	Postaje TMC.....	31	Shranjevanje postaj.....	21
N	Pot z vmesno točko.....	36	Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS).....	23
Nastavitev ure in datuma.....	Prednastavitev		Uporaba.....	21
Nastavitev glasnosti.....	Priklic postaj.....	21	RDS.....	23
Nastavitev profila.....	Shranjevanje postaj.....	21	Regionalizacija.....	23
Nastavitev sistema.....	Predvajanje zvoka.....	28	Regionalno.....	23
Nastavitev tonov.....	Pregled upravnih elementov za rovjanje.....	8	Rokovanje z meniji.....	14
Nastavitev zaslona.....	Prepoznavanje govora.....	43	Route guidance (Vodenje po začrtani poti).....	40
Navigacija	Prikazovanje slik.....	29	S	
Posodobitev zemljevida.....	Priklic postaj.....	21	Samodejno glasnost.....	18
Postaje TMC.....	Privzete tovarniške nastavitev.....	18	Seznam razcepov.....	40
Pot z vmesno točko.....	Projekcija telefona.....	30	Shranjevanje postaj.....	21
Prikaz zemljevida.....	Prometne nesreče.....	40	Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System)	23
Prometne nesreče.....	R		Slikovne datoteke.....	27
Route guidance (Vodenje po začrtani poti).....	Radio			
Seznam razcepov.....	Aktiviranje.....	21		
Stiki.....	DAB obvestila.....	23		
Trenutna lokacija.....	Digitalni avdio sprejem (DAB)...	23		
Upravljanje zemljevidov.....				

S	Splošne informacije 26, 27, 31, 43, 46	Radio..... 21	Z	Zanimive točke..... 36
	Aplikacije za pametni telefon... 27	Telefon..... 49	Zaslon	nastavitev svetlosti..... 18
	Bluetooth..... 27	USB..... 27		sprememba jezika..... 18
	DAB..... 23	Uporaba aplikacij za pametni	Združevanje..... 47	
	Infotainment sistem..... 6	telefon..... 30	Zemljevidi..... 32	
	Navigacija..... 31	Upravljalna plošča Infotainment	Zgodovina klicev..... 49	
	Telefon..... 46	sistema..... 8	Zvočne datoteke..... 27	
	USB..... 27	Upravni elementi za rokovanje	Zvonjenje..... 49	
	Sprememba zaslonskega jezika... 18	Infotainment sistem..... 8	Glasnost tona zvonjenja..... 18	
	Stiki..... 36, 49	Volan..... 8		
T		Ura		
	Telefon	nastavitev..... 18		
	Bluetooth..... 46	USB		
	Bluetooth povezava..... 47	Avdio meni USB..... 28		
	Funkcije med klicem..... 49	Meni USB slike..... 29		
	Glavni meni telefona..... 49	Povezava naprave..... 27		
	Imenik..... 49	Splošne informacije..... 27		
	Klici v sili..... 48	Utišanje..... 10		
	Splošne informacije..... 46		V	
	Stiki..... 49	Vključitev Bluetooth glasbe..... 28		
	Vhodni klic..... 49	Vključitev radia..... 21		
	Vnos številke..... 49	Vključitev telefona..... 49		
	Zgodovina klicev..... 49	Vključitev USB predvajanja slik.... 29		
U		Vključitev USB zvoka..... 28		
	Uporaba..... 10, 21, 26, 32, 44	Vklop Infotainment sistema..... 10		
	Bluetooth..... 27	Vnos cilja 36		
	CD..... 26	Vodenje 40		
	Meni..... 14			
	Navigacijski sistem..... 32			

Grafični informacijski prikazovalnik

Uvod	58
Osnovno delovanje	65
Radio	70
CD predvajalnik	74
USB vhod	75
Bluetooth glasba	78
Prepoznavanje govora	80
Telefon	81
Kazalo	88

Uvod

Splošne informacije	58
Zaščita pred krajo	59
Pregled upravnih elementov za rokovanje	60
Uporaba	63

Splošne informacije

Radio Infotainment sistema vam zagotavlja razvedriло in informacije v vozilu po naj sodobnejši tehnologiji.

Z izbiro možnosti radia FM, AM in DAB lahko predvajate najrazličnejše radijske postaje. Če želite, lahko radijske postaje shranite pod gume za prednastavitev.

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

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

Razen tega je sistem Infotainment opremljen s funkcijo telefoniranja, ki omogoča udobno in varno telefoniranje v vozilu.

Sistem Infotainment lahko upravljate tudi prek upravljalne plošče ali z upravnimi elementi na volanu.

Opomba

V tem priročniku so opisane možnosti in razpoložljive funkcije Infotainment sistema. Nekateri opisi, vključno z opisom zaslona in funkcij menijev se zaradi različne

izvedenke modela, specifikacij države, posebne opreme ali dodatne opreme morda ne nanašajo na vaše vozilo.

Pomembne informacije o rokovovanju in prometni varnosti

⚠️ Opozorilo

Med uporabo Infotainment sistema vselej vozite varno.

Če ste v dvomu, pred uporabo Infotainment sistema ustavite vozilo.

Radijski sprejem

Piskanje, šumenje, motnje ali prekinitev sprejema utegnejo povzročiti:

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

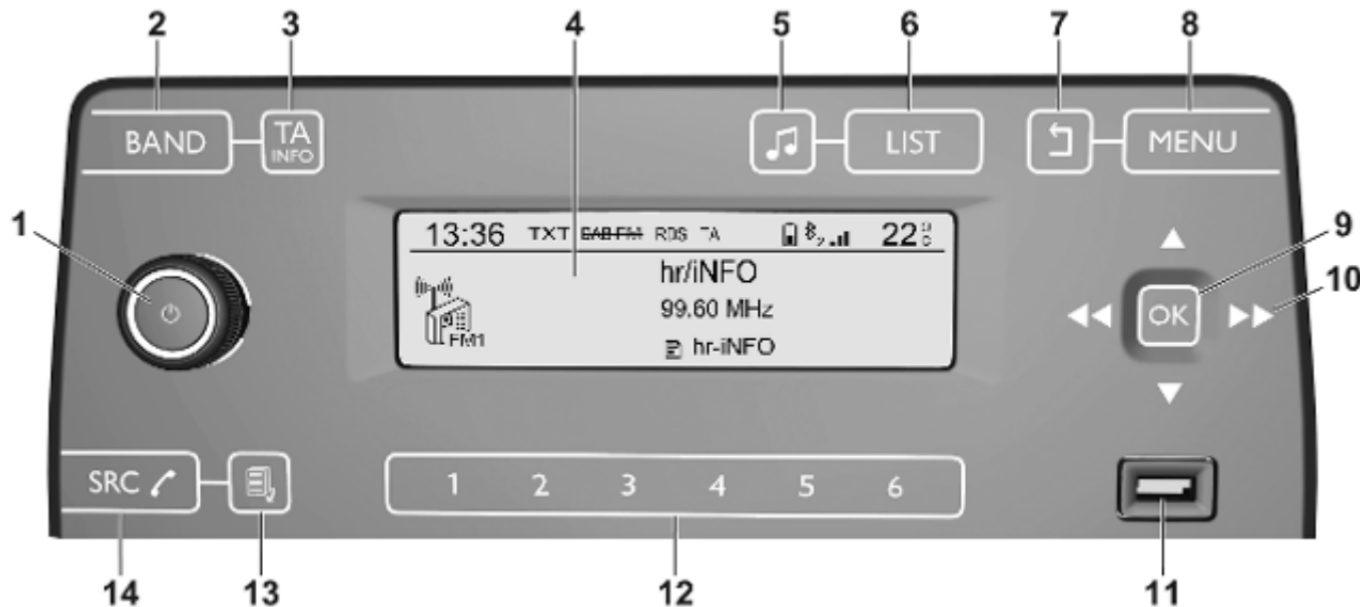
Zaščita pred krajo

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

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

Pregled upravnih elementov za rokovanie

Upravljalna plošča



1	∅	6	LIST	10	▲ / ▼
Če je izključen: kratek pritisk: vključitev		Radio, kratek pritisk: prikaz seznama postaj; dolg pritisk: posodobitev seznama postaj		Radio, kratek pritisk: ročno iskanje radijskih postaj	
63		70		70	
Če je vključen: kratek pritisk: utišanje sistema; daljši pritisk: izključitev		Zunanji nosilci, kratek pritisk: prikaz seznama map; dolg pritisk: prikaz možnosti seznama posnetkov		Zunanji nosilci, kratek pritisk: iskanje naslednje ali prejšnje mape, žanra, izvajalca ali predvajalnega seznama; dolg pritisk: pomikanje po seznamu	
63		75		75	
2	BAND	7	↶	◀◀ / ▶▶	
Kratek pritisk: preklapljanje med valovnimi območji		Meni: premik za stopnjo nazaj		Radio, kratek pritisk: samodejno iskanje prejšnje ali naslednje radijske postaje; dolg pritisk: iskanje po frekvencah navzgor ali navzdol	
70		65		70	
3	TA INFO	Vnos: brisanje zadnjega karakterja ali celotnega vnosa		Zunanji nosilci, kratek pritisk: izbiranje prejšnjega ali naslednjega posnetka; dolg pritisk: previranje naprej ali nazaj	
Kratek pritisk: vklop ali izklop prometnih obvestil		84		75	
71					
Dolg pritisk: odpiranje nastavitev funkcije TA		8	MENU		
72		Kratek pritisk: prikaz začetne strani			
4	Informacijski zaslon	65			
5	♪	9	OK		
Kratek pritisk: odpiranje menija za nastavitev zvoka in glasnosti		Kratek pritisk: potrditev nastavitev ali odpiranje podmenija		11 USB vhod	
66		65		75	

12 Pomnilniške tipke

- Kratek pritisk: izbira priljubljenih 70
 Dolg pritisk: shranjevanje radijske postaje kot priljubljene 70

13 ☎

- Kratek pritisk:
preklapljanje med različnimi načini prikaza 63

- Dolg pritisk: izklop zaslona (zvok ostane vklopljen) 63

14 SRC

- Kratek pritisk:
preklapljanje med zvočnimi viri 70

- Dolg pritisk: odpiranje menija telefona, kadar telefon ni povezan 84

Upravna stikala na volanu



1 SRC

- Izbiranje zvočnega vira,
potrditev izbora z gumbom
✓ 63

2 Δ / ▽

- Izbiranje naslednje/
prejšnje shranjene
radijske postaje, če je
vklopljen radio 70

- ali izbiranje naslednjega/
prejšnjega posnetka, če se
predvajanja iz zunanje
naprave 75

- ali izbiranje naslednjega/
prejšnjega vnosa na
seznamu klicev/stikov, če
je funkcija telefoniranja
vklopljena in seznam
klicev odprt 84

Izbor potrdite z ✓

3 ✓

- Potrditev izbranega elementa

Odpri seznam

4 ✖

- Funkcija aktiviranje/
deaktiviranje utišanja 63

5 ⌂ / ⌃

- Preklop navzgor/navzdol:
povečanje/zmanjšanje glasnosti

6 ☎

- Sprejem klica 84

- ali zavrnitev klica 84

- ali odpiranje seznama
klicev/stikov 84

7

Aktivacija aplikacije za
prenos glasu 80

Uporaba

Upravni elementi za rokovanje

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

S sistemom rokujete lahko prek:

- upravljalne plošče Infotainment sistema ⇨ 60
- stikala za upravljanje na volanu ⇨ 60

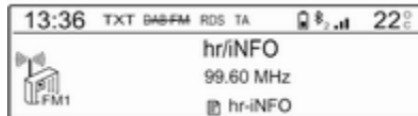
Vklop in izklop Infotainment sistema

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

Opomba

Nekatere funkcije sistema Infotainment so na voljo samo pri vklopljenem kontaktu ali delujočem motorju.

Za izklop sistema vnovič pritisnite na ⏹.



Avtomatski izklop

Če sistem Infotainment pri izključenem kontaktu vklopite s pritiskom ⏹, se samodejno znova izklopi po določenem času.

Nastavitev glasnosti

Zavrtite ⏹. Na zaslonu se pojavi trenutna nastavitev.

Pri vklopu Infotainment sistema se nastavi nazadnje izbrana glasnost predvajanja.

Glasnost prilagojena na hitrost

Če je funkcija samodejne nastavitev glasnosti vklopljena ⇨ 66, se glasnost samodejno prilagodi, tako da hrup vetra in cestišča med vožnjo.

Funkcija utišanja

Če želite utišati vse zvočne vire, pritisnite ✘ na volanu.

Za preklic utišanja znova pritisnite .

Spreminjanje načina prikaza

Na voljo so trije različni načini prikaza:

- celozaslonski prikaz
- deljeni prikaz, pri katerem do na levi strani prikazane informacije o datumu in urah
- črn zaslon



Z gumbom  lahko preklapljate med celozaslonskim prikazom in deljenim zaslonom.

Če želite izklopiti zaslon, zvok pa pustiti vklopljen, pritisnite gumb  in ga držite. Če želite znova vklopiti zaslon, znova pritisnite .

Načini rokovanja

Radio

S pritiskanjem gumba **BAND** lahko preklapljate med različnimi valovnimi območji in izberete želeno.

Podroben opis funkcij radia  70.

USB vhod

S pritiskanjem gumba **SRC**  lahko preklapljate med različnimi zvočnimi viri in izberete USB-način.

Za podroben opis priključevanja in upravljanja zunanjih naprav glejte  75.

Bluetooth glasba

S pritiskanjem gumba **SRC**  lahko preklapljate med različnimi zvočnimi viri in izberete predvajanje glasbe prek povezave Bluetooth.

Za podroben opis priključevanja in upravljanja zunanjih naprav glejte  78.

Telefon

Predel lahko začnete uporabljati funkcijo telefoniranja, morate vzpostaviti povezavo Bluetooth z napravo. Podroben opis  82.

Pritisnite **MENU** za prikaz domače strani. Z gumboma  in  izberite **Telephone (Telefon)**, nato pa pritisnite **OK** za potrditev. Prikazan je meni telefona.

Podroben opis delovanja mobilnega telefona prek Infotainment sistema  84.

Osnovno delovanje

Osnovno rokovanje	65
Nastavitev zvoka in glasnosti	66
Nastavitev sistema	67

Osnovno rokovanje

OK gumb

Pritisnite na **OK**:

- potrditev ali vklop izbrane možnosti
- potrditev nastavljenе vrednosti
- vklop ali izklop funkcije
- odpiranje menija

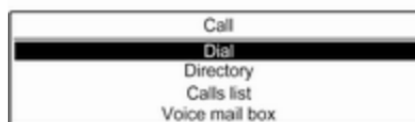
↶ gumb

Pritisnite na ↶:

- za izhod iz menija
- za vrnilitev iz podmenija na višjo stopnjo menija

Primeri rokovanja z meniji

Izbira opcije



Z pomik kazalca (= obarvano ozadje) do želene možnosti pritisnite ▲, ▼, ◀ ali ▶.

Za potrditev izbrane možnosti pritisnite **OK**.

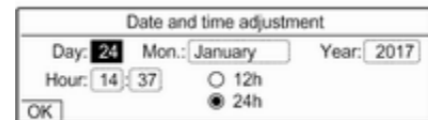
Aktiviranje nastavitev



Z gumbi ▲, ▼, ◀ in ▶ izberite želeno možnost.

Pritisnite **OK** za vklop nastavitev.

Nastavitev vrednosti



Za izbiranje trenutne vrednosti nastavitev izberite ◀ ali ▶.

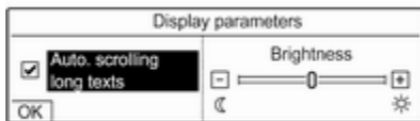
Pritisnite **OK** za potrditev izbire.

Z gumboma **◀◀** in **▶▶** nastavite želeno vrednost.

Za potrditev nastavljenе vrednosti pritisnite na **OK**.

Kazalec se premakne na vrednost naslednje nastavitev. Če želite kazalec pomakniti na drugo nastavitev, pritisnite **▲**, **▼**, **◀◀** ali **▶▶**. Ko so vse nastavitev določene, na zaslonu izberite možnost **OK (V redu)** in pritisnite **OK**.

Prilagoditev nastavitev



Izberite želeno nastavitev in pritisnite **OK**.

Nastavitev prilagodite z gumboma **◀◀** in **▶▶**.

Na zaslonu izberite **OK (V redu)** in pritisnite **OK**, da potrdite nastavitev.

Vnos niza karakterjev



Vnos zaporedja znakov, npr. telefonskih števil:

Z gumboma **◀◀** in **▶▶** izberite želeni znak.

Za potrditev izbranega znaka pritisnite **OK**.

Zadnji znak v nizu znakov lahko izbrisete z izbiro možnosti **Correct (Pravilno)** na zaslonu in s pritiskom gumba **OK**.

Če želite kazalec pomakniti nazaj po zaporedju vnesenih znakov, izberite zaporedje znakov in z gumboma **◀◀** in **▶▶** kazalec premaknite na želeno mesto.

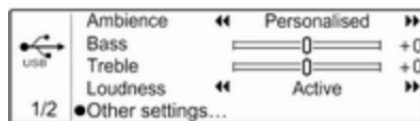
Če želite potrditi zaporedje znakov, pritisnite **▼**, da na zaslonu izberete **OK (V redu)**, nato pa pritisnite **OK**.

Nastavitev zvoka in glasnosti

V meniju nastavitev zvoka in glasnosti lahko prilagodite barvo zvoka in njegovo glasnost.

Nastavitev na 1. strani lahko določite za vsak zvočni vir posebej. Nastavitev na 2. strani veljajo za vse zvočne vire.

Pritisnite **¤** za odpiranje menija nastavitev zvoka in glasnosti.



Znova pritisnite **¤**, da odprete drugo stran nastavitev zvoka in glasnosti. Lahko pa izberete tudi možnost **Other settings... (Druge nastavitev ...)**.

Prilagoditev zvoka

Če želite spremeniti zvok sistema Infotainment, izberite barvo zvoka ali pa ročno nastavite različne frekvence.

Barva zvoka

Za vklop barve zvoka izberite možnost **Ambience (Zvok okolice)**. Za preklapljanje med različnimi nastavtvami barve zvoka uporabite **◀◀ in ▶▶**.

Če je barva zvoka nastavljena na **Personalised (Prilagojeno)**, lahko nastaviti **Bass (Nizki toni)** in **Treble (Visoki toni)** določite ročno.

Nizki in visoki toni

Če želite obogatiti ali poudariti nizke frekvence, izberite **Bass (Nizki toni)**.

Če želite obogatiti ali poudariti visoke frekvence, izberite **Treble (Visoki toni)**.

Nastavite prilagodite z gumboma **◀◀ in ▶▶**.

Opomba

Če spremenite nastavitev **Bass (Nizki toni)** ali **Treble (Visoki toni)**, se nastavitev zvoka spremeni v **Personalised (Prilagojeno)**.

Ojačitev nizkih in visokih tonov

Sistem Infotainment ima funkcijo kompenzacije glasnosti, ki omogoča boljšo kakovost zvoka pri nižji glasnosti. Ta funkcije privzeto nastavljena na **Active (Aktivno)**.

Če želite spremeniti nastavitev glasnosti, izberite **Loudness (Glasnost)**. Z gumboma **◀◀ in ▶▶** lahko preklapljate med nastavtvama **Active (Aktivno)** in **Inactive (Neaktivno)**.

Porazdelitev glasnosti

Razporeditev zvoka v potniški kabini lahko prilagodite tako, da bo optimizirana za voznika ali za vse sopotnike.

Izberite **Distribution (Porazdelitev)**. Z gumboma **◀◀ in ▶▶** lahko preklapljate med nastavtvama **Driver (Voznik)** in **All passengers (Vsi potniki)**.

Če izberete možnost **Driver (Voznik)**, se razporeditev glasnosti samodejno prilagodi vozniku.

Če izberete možnost **All passengers (Vsi potniki)**, lahko razporeditev zvoka med levim in desnim delom potniške kabine ročno nastavite.

Izberite **Balance (Glasnost levo-desno)**. S pritiskanjem gumba **◀◀** točko najvišje glasnosti premikate v levo, z gumbom **▶▶** pa v desno.

Samodejna nastavitev glasnosti

Glasnost sistema Infotainment se lahko samodejno prilagaja hitrosti vožnje.

Izberite **Auto. volume (Samod. glasnost)**. Z gumboma **◀◀ in ▶▶** lahko preklapljate med nastavtvama **Active (Aktivno)** in **Inactive (Neaktivno)**.

Nastavite sistema

Konfiguracija sistema

Odprite meni nastavitev, da določite nekatere osnovne nastavite sistema, npr.:

- Prilagodite merske enote za temperaturo in porabo goriva
- Spremenite zaslonski jezik
- Nastavite datum in uro

Sprememba zaslonskega jezika

Pritisnite **MENU** in nato izberite **Personalisation-configuration** (**Prilagoditev/konfiguracija**).

Izberite **Display configuration** (**Konfiguracija prikaza**), nato pa izberite **Choice of language** (**Izbira jezika**).

Nastavitev jezika besedil menijev: izberite želeni jezik in pritisnite **OK**.

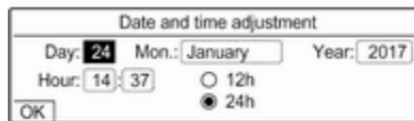
Nastavitev časa in datuma

Pritisnite **MENU** in nato izberite **Personalisation-configuration** (**Prilagoditev/konfiguracija**).

Izberite **Display configuration** (**Konfiguracija prikaza**), nato pa izberite **Date and time adjustment** (**Nastavitev datuma in časa**).

Sprememba oblike ure

Če želite spremeniti obliko ure, izberite **12h** ali **24h** in pritisnite **OK**.



Nastavitev ure in datuma

Po privzetih nastavitevah sistem sam izbere obliko prikaza datuma in ure.

Če želite ročno spremeniti obliko prikaza datuma in ure:

Izberite vrednost želene nastavitev, npr. **Day (Dan)** in pritisnite **OK**.

Z gumboma ▲ in ▼ nastavite želeno vrednost in pritisnite **OK**, da jo potrdite.

Za potrditev datuma in ure izberite možnost **OK (V redu)** na zaslolu.

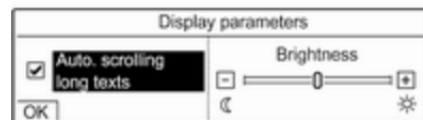
Nastavitev zaslona

Pritisnite **MENU** in nato izberite **Personalisation-configuration** (**Prilagoditev/konfiguracija**).

Izberite **Display configuration** (**Konfiguracija prikaza**), nato pa izberite **Display personalisation** (**Prilagoditev prikaza**).

Pomikanje besedila

Če želite omogočiti samodejno pomikanje daljših zaslonskih sporočil, vklopite možnost **Auto. scrolling long texts** (**Samod. drsenje po dolgih besedilih**).



Izberite možnost **OK (V redu)** na zaslolu.

Če je možnost **Auto. scrolling long texts** (**Samod. drsenje po dolgih besedilih**) izklopljena, bodo daljša sporočila obrezana.

Nastavitev svetlosti

V razdelku **Brightness (Svetlost)** z gumboma + in - povečajte ali zmanjšajte svetlost zaslona.

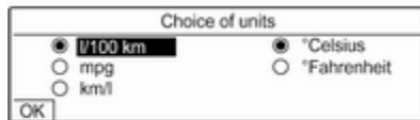
Pritisnite **OK**, da potrdite nastavitev, nato pa z gumbom **OK** prilagodite želeno nastavitev svetlosti.

Za potrditev nastavitev svetlosti pritisnite možnost **OK (V redu)** na zaslonu.

Nastavitev merskih enot za temperaturo in porabo goriva

Pritisnite **MENU** in nato izberite **Personalisation-configuration** (**Prilagoditev/konfiguracija**).

Izberite **Display configuration** (**Konfiguracija prikaza**), nato pa izberite **Choice of units** (**Izbira enot**). Izberite želeno enoto in pritisnite **OK**.



Izberite možnost **OK (V redu)** na zaslonu.

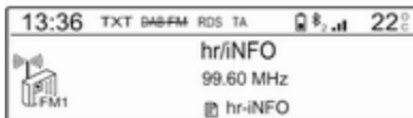
Radio

Uporaba	70
Iskanje postaj	70
Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System)	71
Digitalni avdio sprejem	72

Uporaba

Za preklapljanje med različnimi valovnimi območji pritisnjite **BAND**. Izbera želenega valovnega območja.

Lahko pa z zaporednim pritiskanjem **SRC** preklapljate med vsemi zvočnimi viri in izberete želeno valovno območje.



Predvajana bo postaja, ki je bila nazadnje predvajanja v izbranem valovnem območju.

Iskanje postaj

Samodejno iskanje postaj

Pritisnite **◀** ali **▶** za predvajanje prejšnje ali naslednje postaje v pomnilniku postaj.

Ročno iskanje postaj

Pridržite pritisnjeno **◀** ali **▶**. Tik preden najdete želeno frekvenco, spustite.

Sprejemnik izvede iskanje naslednje postaje z dobrim sprejemom in jo samodejno predvaja.

Naravnovanje postaj

Če želite ročno nastaviti želeno frekvenco, pritisnite gumb **▲** ali **▼** oziroma ga pritisnite in ga nekaj časa držite.

Seznamni postaj

Postaje z najboljšim sprejemom na trenutni lokaciji so shranjene na seznamu razvrstiteve po valovnih območjih.

Prikaz seznama postaj

Za prikaz seznama postaj v trenutno aktivnem valovnem območju pritisnjite **LIST**.

Pomikajte se skozi seznam in izberite želeno postajo.

Opomba

Postaja, ki se trenutno predvaja, je označena z ►.

Posodobitev seznama postaj

Pritisnite gumb **LIST** in ga držite, dokler se ne prikaže sporočilo, ki prikazuje postopek posodabljanja. Seznam postaj se posodobi.

Pomnilniške tipke

Šest najljubših postaj v vsakem valovnem območju lahko shranite pod prednastavitevne gume. Če pritisnete katerega od teh gumbov, se prikaže stran s priljubljenimi postajami.

Opomba

Postaja, ki se trenutno predvaja, je označena z ►.

Shranjevanje radijskih postaj

Če želite radijsko postajo shraniti pod prednastavitevni gumb, nastavite želeno valovno območje in postajo. Med predvajanjem programa postaje pritisnite enega od prednastavitevnih gumbov od 1 do 6, kamor želite shraniti postajo.

Ob številki gumba priljubljene postaje sta prikazana ime in frekvenca postaje.

Priklic prednastavljene postaje

Če želite priklicati radijsko postajo, ki je shranjena med priljubljene, pritisnite ustrezni gumb od 1 do 6.

Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System)

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

Alternativne frekvence

Če je signal FM radijske postaje postane prešibak, da bi ga sprejemnik lahko lovil, se lahko sistem Infotainment samodejno preklopi na drugo frekvenco FM iste postaje in nadaljuje predvajanje.

Izberite valovno območje FM, nato pa pritisnite **OK**, da prikažete meni valovnega območja. Vklopite **RDS**.



Če je iskanje druge frekvence RDS vklopljeno, je v vrhni vrstici zaslona prikazana ikona **RDS**. Če postaja ne podpira funkcije RDS, je ikona **RDS** prečrtana.

Opomba

To funkcijo lahko spremenite tudi v menijih za večpredstavnost. Pritisnite **MENU**, nato izberite **Multimedia (Večpredstavnost)**.

Radio tekst

Besedilna sporočila vsebujejo dodatne informacije, ki jih oddaja radijska postaja, npr. ime postaje, naslov ali izvajalca trenutno predvajane skladbe, novice ipd.

Izberite valovno območje FM, nato pa pritisnite **OK**, da prikažete meni valovnega območja. Vklopite **RadioText (Besedilo radia)**.

Če je funkcija sprejema besedilnih sporočil vklopljena, je v vrhnji vrstici zaslona prikazana ikona **TXT**. Če radijska postaja ne podpira funkcije prikaza besedila, je ikona **TXT** prečrtana.

Opomba

To funkcijo lahko spremenite tudi v menijih za večpredstavnost.

Pritisnite **MENU**, nato izberite **Multimedia (Večpredstavnost)**.

Prometna obvestila (TA)

Radijske postaje s cestnoprometnimi obvestili so RDS postaje, ki posredujejo obvestila o cestnem prometu. Če je ta funkcija vklopljena, radijski sprejemnik išče in predvaja samo postaje s prometnimi obvestili.

Prometna obvestila prekinejo radijski program in predvajanje glasbe iz drugih virov.

Če želite v sistemu Infotainment onemogočiti stanje pripravljenosti za sprejem prometnih obvestil, pritisnite **TA**. Prikaže se sporočilo za potrditev te nastavitev.

Če so prometna obvestila vklopljena, je v vrhnji vrstici zaslona prikazana ikona **TA**. Če radijska postaja ne podpira te funkcije, je ikona **TA** prečrtana.

Digitalni avdio sprejem

Digitalni avdio sprejem (DAB) predvaja radijske postaje digitalno.

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

Spološne informacije

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

- Tako ko DAB sprejemnik lahko ujame signal, ki ga pošlje oddajnik (tudi če je signal zelo šibak), je zagotovljeno zvočno predvajanje.
- V primeru slabega sprejema se glasnost samodejno zmanjša, da prepreči neprijeten hrup.
- Motnje, ki jih povzročijo oddajniki s podobno valovno dolžino (AM ali FM postaje, kar je za le-te značilno), se pri DAB ne pojavljajo.
- Če DAB signal odbijejo naravne ovire ali stavbe, je kakovost sprejema še boljša, kar se pri FM in AM sprejemu bistveno pokvari.
- Ko je omogočen sprejem DAB, ostane sprejemnik FM Infotainment sistema dejaven v ozadju in stalno išče najboljše dostopne postaje FM. Če je vključena funkcija TA ⇄ 71, se predvajajo prometna obvestila postaje FM z najmočnejšim sprejemom. Izklopite TA, če ne želite prekinjati sprejema DAB z obvestili o prometu FM.

Alternativne frekvence

Če je signal DAB radijske postaje postane prešibak, da bi ga sprejemnik lahko lovil, se lahko sistem Infotainment samodejno preklopi na drugo frekvenco FM iste postaje in nadaljuje predvajanje.

Izberite valovno območje FM, nato pa pritisnite **OK**, da prikažete meni valovnega območja. Vklopite **DAB FM tracking (Sledenje DAB FM)**.

Opomba

To funkcijo lahko spremenite tudi v menijih za večpredstavnost.

Pritisnite **MENU**, nato izberite **Multimedia (Večpredstavnost)**.

Če je samodejno spremeljanje DAB FM vklopljeno, je v vrhni vrstici zaslona prikazana ikona **DAB FM**. Če radijska postaja ne podpira te funkcije, je ikona **DAB FM** prečrtana.

Podrobnosti o postaji s storitvijo DAB

Izberite valovno območje FM, nato pa pritisnite **OK**, da prikažete meni valovnega območja.

Izberite **DAB details (Podrobnosti o DAB)** za prikaz podrobnih informacij o trenutno nastavljeni radijski postaji s storitvijo DAB.

CD predvajalnik

Splošne informacije	74
Uporaba	74

Splošne informacije

CD predvajalnik za predvajanje zvočnih CD-jev in MP3 CD-jev se nahaja v prostoru za spravljanje zraven informacijskega prikazovalnika.

Svarilo

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

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

Uporaba

Začetek predvajanja zgoščenke

Vstavite avdio ali MP3 CD v odprtino z natisnjeno stranjo zgoraj, dokler je predvajalnik samodejno ne potegne noter.

Predvajanje CD-ja se samodejno začne in na zaslonu se pojavi glavni meni za predvajanje CD-jev.

Če je CD že vstavljen, glavni meni CD-ja pa ni aktivен:

Pritisnite **SRC**, da preklopite med viri zvoka.

Začne se predvajanje CD-ja.

Delovanje

Podrobnosti o funkcijah predvajanja glasbenih datotek ⇨ 75.

Odstranitev zgoščenke

Pritisnite ▲. Aparat izstavi zgoščenko iz odprtine.

Če zgoščenke ne odstranite, jo aparat čez nekaj sekund potegne nazaj v odprtino.

USB vhod

Splošne informacije	75
Predvajanje shranjenih avdio datotek	75

Splošne informacije

V nadzorni plošči je USB vhod za priklop zunanjih avdio podatkovnih naprav.

Opomba

Vtičnice morajo biti vedno čiste in suhe.

Povezava USB-naprave

V USB-vhod je mogoče priključiti MP3 predvajalnik, USB-napravo ali SD-kartico (prek USB-adapterja). USB-zvezdišča niso podprtta. Če je potrebno, uporabite ustrezen priključni kabel.

Opomba

Infotainment sistem ne podpira vseh zunanjih naprav. Preverite združljivost na našem spletnem mestu.

Če so na USB vtičnico priključene zgoraj navedene naprave, je mogoče različne funkcije le-teh upravljati z upravnimi elementi in meniji Infotainment sistema.

Sistem Infotainment ob vzpostavitvi povezave samodejno ustvari predvajalne sezname.

Prekinitev povezave z USB-napravo

Če želite izbrati drug vir zvoka in odstraniti USB-napravo, pritisnite SRC[®].

Svarilo

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

Formati datotek

Zvočni sistem podpira različne oblike zvočnih datotek.

Predvajanje shranjenih avdio datotek

Vklop predvajanja prek USB-vhoda

Če naprava še ni priključena na Infotainment sistem, jo priključite.

Sistem Infotainment se samodejno preklopi v način predvajanja prek povezave USB.

Če je naprava že povezana, z zaporednim pritiskanjem gumba **SRC** izberite predvajanje glasbe prek povezave USB.

Predvajanje avdio datotek se začne samodejno.



Predvajanje naslednje ali prejšnje datoteke

Pritisnite ►► za predvajanje naslednje skladbe.

Pritisnite ◀◀ za predvajanje prejšnje skladbe.

Hitro predvajanje naprej/nazaj

Pridržite pritisnjeno ◀◀ ali ►►. Spustite, da se vrnete na običajen način predvajanja.

Predvajanje naslednje ali prejšnje mape/izvajalca/predvajalnega seznama

Pritisnite ▼ za predvajanje naslednje mape, izvajalca, albuma ali predvajalnega seznama, kar je odvisno od tega, kaj se trenutno predvaja.

Pritisnite ▲ za predvajanje prejšnje mape, izvajalca, albuma ali predvajalnega seznama odvisno, kar je od tega, kaj se trenutno predvaja.

Meni za brskanje

Z uporabo menija za brskanje lahko posnetke iščete po kategorijah.

Funkcije brskanja

Če želite prikazati seznam brskanja, pritisnite **LIST**. Posnetki se razvrstijo po kategorijah map, žanrov, izvajalcev ali predvajalnih seznamov. Izberite želeno kategorijo in posnetek. Izberite skladbo za začetek predvajanja.

Izbiranje posnetka s seznama

Pritisnite gumb **LIST** in ga držite, da prikažete meni za izbiranje.

Pomaknite se po seznamu in izberite želeni posnetek. Meni za brskanje se ustrezno spremeni.

Opomba

Možnosti prikaza seznama posnetkov so odvisne od metapodatkov glasbenih datotek v napravi.

Opomba

To funkcijo lahko spremenite tudi v menijih za večpredstavnost.

Pritisnite **MENU**, nato izberite **Multimedia (Večpredstavnost)**.

Glasbeni meni USB

V glasbenem meniju naprave USB, lahko nastavite način predvajanja posnetkov iz priključene naprave.

Vklopite predvajanje iz naprave USB, nato pa pritisnite **OK**, da prikažete glasbeni meni naprave USB.

Aktivirajte želeni način predvajanja.

Normal (Običajno): skladbe na albumu, predvajальнем seznamu ali v mapi bodo predvajane v trenutnem vrstnem redu.

Random (Naključno): skladbe na albumu, predvajальнем seznamu ali v mapi bodo predvajane v naključnem vrstnem redu.

Random all (Naključno vse): vse skladbe iz priključene naprave bodo predvajane v naključnem zaporedju.

Repeat (Ponovi): ponavljanje predvajanja albuma, predvajальнega seznama ali v mape.

Bluetooth glasba

Splošne informacije	78
Delovanje	79

Splošne informacije

Povezava Bluetooth naprav

S sistemom Infotainment lahko brezžično povežete zvočne vire, ki podpirajo povezavo Bluetooth (npr. mobilne telefone, MP3-predvajalnike s funkcijo Bluetooth ipd.).

Zunanja naprava s funkcijo mora biti združena s sistemom Infotainment
⇒ 82.

Če je naprava združena s sistemom Infotainment, ni pa še povezana z njim lahko povezavo vzpostavite v meniju **Connections management (Upravljanje povezav)**:

Pritisnite **MENU** in nato izberite **Connections (Povezave)**. Izberite možnost **Connections management (Upravljanje povezav)**, nato pa želeno napravo Bluetooth, da odprete njen podmeni.

Za predvajanje zvoka mora biti zunanjna naprava povezana kot predvajalnik. Izberite **Connect media player (Poveži predvajalnik predstavnosti)** ali **Connect telephone**

+ **media player (Poveži telefon + predvajalnik predstavnosti)**, kar je bolj primerno. Naprava je povezana.

Prekinitve povezave z napravo Bluetooth

Pritisnite **MENU** in nato izberite **Connections (Povezave)**. Izberite možnost **Connections management (Upravljanje povezav)**, nato pa želeno napravo Bluetooth, da odprete njen podmeni.

Če želite prekiniti samo povezavo Bluetooth za predvajanje zvoka, izberite možnost **Disconnect media player (Prekini povezavo s predvajalnikom predstavnosti)**. V tem primeru bo funkcija telefonske povezave ostala aktivna.

Če želite popolnoma prekiniti povezavo z napravo, izberite možnost **Disconnect telephone + media player (Prekini povezavo s telefonom + predvajalnikom predstavnosti)**.

V sporočilu izberite **Yes (Da)**, nato pa pritisnite **OK**.

Delovanje

Vklop predvajanja prek USB-vhoda

Če naprava še ni priključena na Infotainment sistem, jo priključite  82.

Sistem Infotainment se samodejno preklopi v način predvajanja prek povezave Bluetooth.

Če je naprava že povezana, z zaporednim pritiskanjem gumba **SRC** izberite predvajanje glasbe prek povezave Bluetooth.

Če se predvajanje glasbe ne začne samodejno, boste morda predvajanje morali začeti na napravi Bluetooth.

Predvajanje naslednje ali prejšnje datoteke

Pritisnite ►► za predvajanje naslednje skladbe.

Pritisnite ◀◀ za predvajanje prejšnje skladbe.

Prepoznavanje govora

Splošne informacije	80
Uporaba	80

Splošne informacije

Z aplikacijo za prenos glasu sistema Infotainment lahko uporabljate funkcijo Siri. Preverite v navodilih za uporabo pametnega telefona, ali vaš telefon podpira to funkcijo.

Če želite uporabljati funkcijo prenosa glasu, mora biti pametni telefon s sistemom povezan prek povezave Bluetooth ⇨ 82.

Uporaba

Vključitev glasovnega vodenja

Pritisnite gumb ☎ na volanu in ga držite, dokler se ne zažene seja za prepoznavanje govora.

Nastavljanjem glasnosti pozivov

Zavrtite ⌂ na upravljalni plošči ali pritisnite gumb za upravljanje glasnosti na volanu zgoraj ↗ (za povečanje glasnosti) ali spodaj ↘ (za zmanjšanje glasnosti).

Izklučitev prepoznavanja govora

Pritisnite ↲ na volanu. Seja prepoznavanja govora je končana.

Telefon

Splošne informacije	81
Bluetooth povezava	82
Klic v sili	83
Delovanje	84
Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)	86

Splošne informacije

Funkcija telefoniranja omogoča telefonski razgovor prek mikrofona v vozilu in zvočnikov ter upravljanje najbolj pomembnih funkcij mobilnega telefona prek sistema Infotainment v vozilu. Za uporabo funkcije telefoniranja mora biti mobilni telefon povezan s sistemom Infotainment prek povezave Bluetooth.

Nekateri telefoni ne podpirajo vseh možnosti telefoniranja sistema. Funkcije telefoniranja, ki so na voljo, so odvisne od uporabljenega mobilnega telefona in operaterja. Podrobnejše informacije o tem najdete v navodilih za uporabo vašega mobilnega telefona ali pa jih pridobite pri vašem operaterju.

Pomembne informacije o rokovovanju in prometni varnosti

⚠️ Opozorilo

Mobilni telefoni vplivajo na Vaše okolje. Iz tega razloga je potrebno navesti predpise in napotke. Pred

uporabo mobilnega telefona v vozilu morate biti seznanjeni z ustreznimi napotki.

⚠️ Opozorilo

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

Ne pozabite upoštevati posebne predpise, ki se navezujejo na specifična področja in izklopite mobilne telefone, če je uporaba le teh prepovedana. V nasprotnem primeru povzroči mobilni telefon motnje, ki utegnejo privesti do nevarne situacije.

Bluetooth

Funkcija telefoniranja je potrjena s strani skupine Bluetooth Special Interest Group (SIG).

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

Bluetooth povezava

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

Združitev Bluetooth naprav

Vključite funkcijo Bluetooth na Bluetooth napravi. Za več informacij glejte navodila za uporabo Bluetooth naprave.

Pritisnite **MENU**, nato pa izberite **Connections (Povezave)** in pritisnite **OK**.

Izberite **Search for a device (Iskanje naprav)** in pritisnite **OK**. Ko sistem zazna napravo, se takoj prikaže seznam **Devices detected (Naprave zaznane)**.

- Če je podprtta funkcija SSP (varno preprosto združevanje): Potrdite sporočila na Infotainment sistemu in Bluetooth napravi.
- Če funkcija SSP (varno preprosto združevanje) ni podprtta: Na sistemu Infotainment se prikaže sporočilo s pozivom za vnos PIN-koda na vaši napravi Bluetooth. Na Bluetooth napravi: vnesite PIN kodo in vnos potrdite.

Naprava se samodejno poveže. Simbol funkcije Bluetooth v vrhni vrstici se spremeni: X izgine in prikaže se *.

Opomba

Imenik vašega mobilnega telefona se naloži samodejno. Način predstavitve in vrstni red v telefonskem imeniku na zaslonu informacijsko-razvedrilnega sistema bo morda drugačen kot na zaslonu vašega mobilnega telefona.

Če je Bluetooth povezava uspešno vzpostavljena: v primeru, da je z Infotainment sistemom že povezana druga Bluetooth naprava, se njena povezava s sistemom prekine.

Če je Bluetooth povezava spodletela: ponovite zgoraj opisani postopek ali glejte navodila za uporabo Bluetooth naprave.

Povezava z drugo združeno napravo

Vključite funkcijo Bluetooth na Bluetooth napravi. Za več informacij glejte navodila za uporabo Bluetooth naprave.

Pritisnite **MENU**, nato pa izberite **Connections (Povezave)** in pritisnite **OK**.

Izberite **Connections management (Upravljanje povezav)** in pritisnite **OK**. Prikaže se seznam vseh naprav Bluetooth, ki so trenutno združene s sistemom Infotainment.

Opomba

Bluetooth naprava, ki je trenutno povezana z Infotainment sistemom, je označena s simbolom ☰.

Če želite vzpostaviti povezavo, izberite želeno napravo in pritisnite OK.

Prekinitev povezave z napravo

Pritisnite MENU, nato pa izberite Connections (Povezave) in pritisnite OK.

Izberite Connections management (Upravljanje povezav) in pritisnite OK. Prikaže se seznam vseh naprav Bluetooth, ki so trenutno združene s sistemom Infotainment.

Opomba

Bluetooth naprava, ki je trenutno povezana z Infotainment sistemom, je označena s simbolom ☰.

Izberite napravo, ki je trenutno je povezana s sistemom Infotainment.

Pritisnite OK za potrditev vaše izbire.

Izberite Disconnect telephone (Prekini povezavo s telefonom).

Če želite prekiniti povezavo z napravo, izberite Yes (Da) in pritisnite OK.

Odstranitev združene naprave

Pritisnite MENU, nato pa izberite Connections (Povezave) in pritisnite OK.

Izberite Connections management (Upravljanje povezav). Prikaže se seznam vseh Bluetooth naprav, ki so trenutno združene z Infotainment sistemom.

Opomba

Bluetooth naprava, ki je trenutno povezana z Infotainment sistemom, je označena s simbolom ☰.

Izberite želeno napravo in pritisnite OK, da potrdite nastavitev.

Če želite odstraniti združeno napravo, izberite Delete connection (Izbriši povezavo) in pritisnite OK.

Klic v sili**⚠️ Opozorilo**

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

V nekaterih omrežjih je potrebno pravilno vstaviti veljavno SIM kartico v mobilni telefon.

⚠️ Opozorilo

Upoštevajte to da lahko kličete in sprejemate klice z mobilnim telefonom če je le-ta v etru operaterja z zadosti močnim signalom. V določenih okoliščinah klicev v sili ne bomo mogoče izvesti v vsakem telefonskem omrežju; do težav lahko pride, če so vklopljene nekatere omrežne

storitve ali funkcije telefona. O tem lahko poizveste pri lokalnih operaterjih.

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

Klicanje v sili

Vnesite klicno številko v sili (npr. 112).

Telefonska povezava s centrom za zasilne klice je nastavljena.

Ko vas uslužbenec vpraša po primeru, odgovorite.

Opozorilo

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

Delovanje

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

Prek Infotainment sistema lahko npr. vzpostavite povezavo s telefonskimi številkami, shranjenimi v vašem mobilnem telefonu, ali spremenite telefonske številke.

Po vzpostavitvi povezave med mobilnim telefonom in Infotainment sistemom so podatki telefona preneseni na Infotainment sistem. To lahko odvisno od modela telefona traja več minut. V tem obdobju je upravljanje mobilnega telefona izvedljivo prek Infotainment sistema le v omejeni meri.

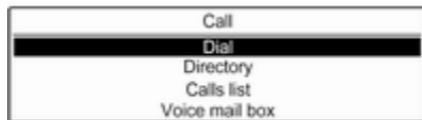
Opomba

Funkcije telefoniranja prek sistema ne podpirajo vsi mobilni telefoni. Iz tega razloga so možna odstopanja od spodaj opisanega obsega funkcij.

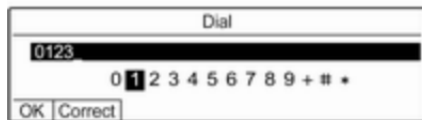
Začetek telefonskega klica

Ročni vnos telefonske številke

Pritisnite **MENU**, izberite **Telephone (Telefon)**, nato pa izberite **Call (Pokliči)**.



Izberite **Dial (Vnos klicne številke)**.



Vnesite želeno številko: Izberite želene številke in vsako potrdite z gumbom **OK**.

Če želite začeti klic, izberite možnost **OK (V redu)** na zaslonu.

Uporaba telefonskega imenika

Telefonski imenik vsebuje imena stikov in številke.

Pritisnite **MENU** in nato izberite **Telephone (Telefon)**.

Izberite **Call (Pokliči)**, nato pa izberite **Directory (Imenik)**.

Če želite nekoga poklicati, njegovo ime izberite s pomikanjem po seznamu.

Z uporabo seznama klicev

Vsi dohodni, odhodni in neodgovorjeni klici se beležijo na seznamu klicev.

Pritisnite **MENU** in nato izberite **Telephone (Telefon)**.

Izberite **Call (Pokliči)**, nato pa izberite **Calls list (Seznam klicev)**.

Če želite nekoga poklicati, ga izberite s pomikanjem po seznamu.

Posredovanje stikov iz telefona sistemu Infotainment

Pri nekaterih telefonih lahko prek povezave Bluetooth v sistem Infotainment pošljete svoj imenik. Stiki, ki jih uvozite na ta način, se trajno shranijo v imenik, ki je dostopen vsem telefonom, ki se povežejo s sistemom.

Če želite odpreti imenik, pritisnite **MENU** in izberite možnost **Telephone (Telefon)**.

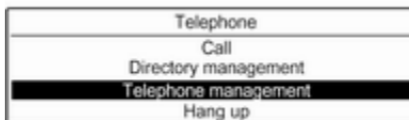
Izberite **Directory management (Upravljanje imenika)**.

Če je ta imenik prazen, meni zanj ni na voljo.

Samodejna preusmeritev dohodnih klicev na čakanje

Zaradi varnosti sistem Infotainment omogoča samodejno preusmeritev dohodnih klicev na čakanje kot privzeto nastavitev.

Če želite omogočiti to funkcijo, pritisnite **MENU** in izberite možnost **Telephone (Telefon)**.



Izberite **Telephone management (Upravljanje telefona)**, nato pa izberite **Telephone parameters (Parametri telefona)**.

Če želite aktivirati funkcijo **Automatic on hold (Samodejno zadrži)**, pritisnite **OK**.

Dohodni telefonski klic

Če je v trenutku dohodnega klica aktiven avdio način, npr. predvajanje radia ali CD-ja, se ustrezni vir zvoka utiša za toliko časa, dokler traja telefonski klic.

Če želite sprejeti klic, pritisnite **Yes (Da)** v sporočilu, ki je prikazano na zaslonu.

Če ne želite sprejeti klica, pritisnite **No (Ne)** v sporočilu, ki je prikazano na zaslonu ali pa pridržite gumb na volanu.

Če želite dohodni klic preusmeriti na čakanje, pritisnite **On hold (Zadržano)** v sporočilu, ki je prikazano na zaslonu.

Drugi dohodni telefonski klic

Če med klicem nastopi drugi telefonski klic, se prikaže sporočilo.

Če želite sprejeti drug klic in končati trenutnega, pritisnite **Yes (Da)** v sporočilu, ki je prikazano na zaslonu.

Če želite zavrniti drug klic in nadaljevati trenutnega, pritisnite **No (Ne)** v sporočilu, ki je prikazano na zaslonu.

Funkcije med telefonskim klicem

Med telefonskim klicem lahko uporabljate funkcije, ki so na voljo v priročnem meniju.

Pritisnite **OK** za odpiranje priročnega menija.



Za dokončanje klica izberite **Hang up** (**Prekini klic**).

Če želite izklopiti mikrofon, vklopite **Micro OFF** (**Mikrofon IZKL.**). Če želite vklopiti mikrofon, izklopite **Micro OFF** (**Mikrofon IZKL.**).

Če želite klic preusmeriti na telefon (npr. nadaljevati pogovor, ko zapustite vozilo), vklopite **Telephone mode** (**Telefonski način**). Če želite klic preusmeriti na sistem Infotainment, izklopite **Telephone mode** (**Telefonski način**).

Če želite klic preusmeriti na čakanje, med klicem pritisnite **On hold** (**Zadržano**). Če je klic trenutno na čakanju, se element menija **On hold** (**Zadržano**) spremeni v **Resume** (**Nadaljuj**). Če želite nadaljevati klic, ki je na čakanju, pritisnite **Resume** (**Nadaljuj**).

Za preklop med dvema klicema izberite **Switch** (**Preklopi**).

Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)

Navodila za namestitev in uporabo

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

Priporočila za nemoteno uporabo:

- Profesionalno nameščena zunanjna antena za zagotovitev optimalnega sprejema.
- Največja moč oddajanja 10 vatov.
- Namestitev telefona na primerno mesto; upoštevajte ustrezne napotke v Uporabniškem priročniku, poglavje **Sistem zračnih blazin**.

Poiščite strokovnjaka, ki bo svetoval, kje so najprimernejše namestitve zunanjih anten in katera držala za telefon so na voljo ter kakšna je uporaba naprav z oddajno močjo, večjo od 10 vatov.

Oprema za prostoročno telefoniranje brez zunanje antene pri standardnih mobilnih telefonih GSM 900/1800/1900 in UMTS je dovoljena le, če maksimalna prenosna moč mobilnega telefona ne preseže 2 vatov z GSM 900 in 1 vata v ostalih primerih.

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

⚠️ Opozorilo

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

Svarilo

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

Kazalo

A	Aktiviranje CD predvajalnika.....	74	Infotainment sistem.....	63
	Aktiviranje Infotainment sistema...	63	Meni.....	65
B	Balance.....	66	Radio.....	70
	Bass.....	66	Telefon.....	84
	Blokiranje cestnoprmetnih obvestil.....	71	USB vhod.....	75
	Bluetooth		Digitalni avdio sprejem.....	72
	Bluetooth glasba.....	78	Dinamična prilagoditev zvoka.....	72
	Bluetooth povezava.....	82		
	Telefon.....	84		
	Bluetooth glasba		G	
	Aktiviranje.....	79	Glasnost	
	Delovanje.....	79	Funkcija utišanja.....	63
	Predpogoji.....	79	Nastavitev glasnosti.....	63
	Splošne informacije.....	78	Glasovno vodenje.....	80
	Bluetooth povezava.....	82		
C			I	
	CD predvajalnik.....	74	Imenik.....	84
	Cestnoprmetna obvestila.....	71	Iskanje postaj.....	70
D			Izbira valovnega območja.....	70
	DAB.....	72	Izenačevalnik.....	66
	Datum			
	nastavitev.....	67	K	
	Delovanje.....	79, 84	Klic v sili.....	83
	Bluetooth glasba.....	79	Kliči	
	CD.....	74	Funkcije med klicem.....	84
			Vhodni klic.....	84
			Začetek telefonskega klica.....	84
M				
	Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)	86		

N	Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS).....	71	Izbiranje številke.....	84
Nastavitev ure in datuma.....	67	Klici v sili.....	83	
Nastavitev sistema.....	67	Pomembna informacija.....	81	
Nastavitev zvoka in glasnosti.....	66	Seznam klicev.....	84	
O	Uporaba.....	70	Splošne informacije.....	81
Osebne nastavitev.....	67	Upravni elementi za rokovanje..	81	
Osnovno rokovanje.....	65	Vhodni klic.....	84	
P	Razporeditev.....	66	Treble.....	66
Posodobitev programske opreme	67	S		
Predvajanje shranjenih avdio datotek.....	75	Samodejna nastavitev glasnosti...	66	
Pregled upravnih elementov za rokovanje.....	60	Samodejno glasnost.....	66	
Prepoznavanje govora.....	80	Seznam klicev.....	84	
Privzete tovarniške nastavitev.....	67	Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System)	71	
R	Splošne informacije	74, 75, 78, 80, 81	Infotainment sistem.....	63
Radijske prometne storitve.....	71	Bluetooth glasba.....	78	
Radio	Aktiviranje.....	78	CD.....	74
Aktiviranje.....	70	Infotainment sistem.....	58	
Cestoprometna obvestila.....	71	Telefon.....	81	
Digitalni avdio sprejem (DAB)....	72	USB vhod.....	75	
Dinamična prilagoditev zvoka...	72	Sprememba zaslonskega jezika... 67		
Iskanje postaj.....	70	T		
Izbira valovnega območja... 70, 72	72	Telefon		
Konfiguriranje DAB.....	72	Aktiviranje.....	84	
Naravnavanje postaj.....	70	Bluetooth.....	81	
Radijske prometne storitve.....	71	Bluetooth povezava.....	82	
		Funkcije med klicem.....	84	
		Imenik.....	84	
		Izbira tona zvonjenja.....	84	

Pomembna informacija.....	75
Priklučitev USB naprave.....	75
Splošne informacije.....	75
USB meni.....	75
Vklop.....	75
Utišanje.....	63

V

Vključitev Bluetooth glasbe.....	79
Vključitev USB funkcije.....	75
Vklop Infotainment sistema.....	63
Vklop radia.....	70

Z**Zaslon**

nastavitev merskih enot za temperaturo in porabo goriva....	67
nastavitev svetlosti.....	67
sprememba jezika.....	67
vklop samodejnega pomikanja..	67

Zaščita pred krajo	59
--------------------------	----

Z vklopom radia.....	70
----------------------	----

Zvok.....	66
-----------	----

Zvonjenje Izbira tona zvonjenja.....	84
---	----

www.opel.com

Copyright by Opel Automobile GmbH, Rüsselsheim, Germany.

Vse informacije, ki jih vsebuje ta priročnik, so veljavne na spodaj navedeni datum. Podjetje Opel Automobile GmbH si pridržuje pravico do sprememb v tehničnih specifikacijah, lastnostih in oblikovanju vozil, ki odstopajo od informacij v tem priročniku, kakor tudi pravico, da spremeni sam priročnik.

Izdača: junij 2018, Opel Automobile GmbH, Rüsselsheim.

Natisnjeno na papirju, beljenemu brez klorja.

ID-OCBEILSE1806-sl

