



---

Kratek pregled .....	9
Splošne informacije .....	12
Upravljanje .....	15
Glavni prikaz .....	21
Nastavljanje zvoka .....	22
Radio .....	29
Predvajalnik CD/MP3 * .....	36
Vhod AUX * .....	41
Iskanje napak .....	42
Splošni napotki .....	43
Glosar .....	44
Kazalo .....	46
Prikazi na menijih .....	48







## Kratek pregled

Slike k temu kratkemu pregledu boste našli na sprednji platnici.

### Upravljalni elementi

- 1 RDS** Prikaz imena programa ali frekvence postaje  
Posodabljanje seznama postaj
- 2 AS** Aktiviranje/deaktiviranje ravni AS  
Samodejno shranjevanje postaj
- 3 TP** Cestnoprometni program
- 4 REG** Vkllop/izkllop regionalnih programov
- 5 FM/AM** Predvajanje radia/  
sprememba valovnega območja  
Vhod AUX \*: preklp avdio vira na zunanji vhod
- 6 BC** Potovalni računalnik \*<sup>1)</sup>

- 7**  Radio: pregledovanje pomnilnika postaj nazaj, ročno in samodejno iskanje postaj  
CD/MP3 \*: prejšnja skladba, hitro pomikanje po skladbah nazaj  
Spreminjanje vrednosti v meniju
- 8**  Vkllop in izkllop: pritisnite  
Nastavljanje glasnosti: vrtite
- 9 CD/MP3** Predvajanje CD/MP3 \*  
Spreminjanje prikaza na zaslonu  
Aktiviranje/deaktiviranje naključnega predvajanja  
MP3 \*: prikaz zadnjega predvajanega albuma
- 10 OK** Potrditev izbire  
Pregledovanje naprej po meniju Settings

- 11**  Radio: pregledovanje pomnilnika postaj naprej, ročno in samodejno iskanje postaj  
CD/MP3 \*: naslednja skladba, hitro pomikanje po skladbah naprej  
Spreminjanje vrednosti v meniju
- 12 1...9** Tipke za postaje
- 13 SETTINGS** Nastavitve zvoka in sistemske nastavitve
- 14** Vstavljanje CD
- 15 SOUND** Nastavljanje zvoka  
Pregledovanje naprej po meniju Sound
- 16**  Izmet CD

<sup>1)</sup> Glejte navodilo za uporabo vozila.

### Daljinsko upravljanje na volanu \*

Daljinsko upravljanje na volanu ima v povezavi z Mobile Phone Portalom \* druge funkcije. Glejte navodilo za Mobile Phone Portal.

#### 20 Vrtenje:


TID<sup>1)</sup>: ročno iskanje postaj \*

GID, BID<sup>1)</sup>: prejšnji/naslednji vnos v potnem računalniku, ročno iskanje postaj \*

Pritiskanje:

TID<sup>1)</sup>: nima funkcije


GID, BID<sup>1)</sup>: priklic/odslopitev potovalnega računalnika \*

21  Radio: naslednja shranjena postaja


Avdio CD: ponovni zagon CD

MP3-CD \*: naslednji album

22  Preklapljanje med predvajanjem radio/CD/MP3 \* in AUX \*

23  Radio: samodejno iskanje navzdol, pregledovanje pomnilnika postaj nazaj

CD/MP3 \*: preskok za eno skladbo nazaj, hitro pomikanje po skladbah nazaj

24  Radio: samodejno iskanje navzgor, pregledovanje pomnilnika postaj naprej

CD/MP3 \*: preskok za eno skladbo naprej, hitro pomikanje po skladbah naprej

25  Nastavljanje glasnosti

<sup>1)</sup> Glejte "Predstavitev prikazov na zaslonu" na strani 13.

**Twin Audio \***

Glede na tip vozila se vgrajujejo različni upravljalni elementi (ponazoritev s primeri).

- 32 Izhod za slušalke
- 33 - + Nastavljanje glasnosti
- 34 ◁ Radio: pregledovanje pomnilnika postaj nazaj  
CD/MP3 \*: prejšnja skladba

- 35 TUNER Predvajanje radia/AUX \*
- 36 OI Vklop in izklop
- 37 CD Predvajanje CD/MP3 \*
- 38 ▷ Radio: pregledovanje pomnilnika postaj naprej  
CD/MP3 \*: naslednja skladba
- 39 - + Nastavljanje glasnosti
- 40 Izhod za slušalke

### Splošne informacije

CD 30 in CD 30 MP3 vam nudita Car Infotainment v skladu z najnovejšimi spoznanji. Slika na strani 3 prikazuje CD 30 MP3.

Za vsako valovno območje (FM, AM) ima radio več kot devet ročno in devet samodejno nastavljenih pomnilnikov postaj.

Funkcija RDS bistveno olajša iskanje zelenega UKV programa in njegov nemoten sprejem ter ponuja druge koristne funkcije.

Vdelani predvajalnik CD vas razvedri tako z avdio CD kot z MP3-CD \*.

Infotainment System ima povečevanje glasnosti sorazmerno s hitrostjo vožnje. To povečevanje lahko spreminjate.

Digitalni zvočni procesor vam za optimizacijo zvoka nudi šest nastavljenih zvočnih barv.

Potni računalnik \* lahko priključite preko Infotainment Systema. Podrobnosti o tem si lahko ogledate v Navodilih za uporabo vozila.

Na Infotainment System se lahko priključi zunanji vir, kot je npr. mobilni telefon. Lahko se dodatno opremi z daljinskim upravljanjem na volanu \* ali s Twin Audiom \*.

Avdio vir, npr. prenosni predvajalnik CD ali MP3, priključen na vhod AUX \* vašega vozila, lahko predvajate po zvočnikih Infotainment Systema in pa na Twin Audiou \*.

Infotainment System lahko opremito z Mobile Phone Portalom \*. Informacije o tem si lahko ogledate v navodilu za uporabo Mobile Phone Portala.

Premišljeno oblikovani upravljalni elementi in velik gumb za vklop/nastavljanje glasnosti vam omogočajo enostavno upravljanje.

### Splošni napotki k temu navodilu za uporabo

Za hitro seznanitev z različnimi funkcijami Infotainment Systema boste našli v poglavju "Kratek pregled" na strani 9 v povezavi s pripadajočo platnico pregled vseh prikazovalnih in upravljalnih elementov.

Opis osnovnih postopkov pri upravljanju Infotainment Systema boste našli v poglavju "Upravljanje" na strani 15.

Podroben opis funkcij Infotainment Systema boste našli v poglavjih "Radio" na strani 29, "Predvajalnik CD/MP3 \*" na strani 35 in "Vhod AUX \*" na strani 41.

Pri iskanju določene teme vam bo hitro pomagalo kazalo gesel na koncu navodila.

Pri prikazih na zaslonu vam bo pomagalo ustrezno kazalo.

Če Infotainment System ne bi deloval tako, kot pričakujete, preberite najprej poglavji "Iskanje napak" na strani 42 in "Splošni napotki" na strani 43. Tako lahko pogosto hitro odpravite domnevno napako.

Za razlago pojmov imate na razpolago poglavje "Glosar" na strani 44.

Naslednji simboli vam bodo olajšali branje navodila za uporabo:

- 👉 Roka pred besedilom vas poziva, da nekaj storite.
- ✓ Kljukica pred besedilom predstavlja reakcijo Infotainment Systema.
- Pika pred besedilom vam daje dodatne napotke k temi.
  - Črta pred besedilom označuje naštevanje.
- ⚠ Varnostni oz. opozorilni napotek vsebuje pomembne informacije o varni uporabi vašega Infotainment Systema.
- \* Zvezdica označuje opremo, ki se ne nahaja v vseh vozilih (različice modelov, različice v državah, posebna oprema).
- ▶ Puščica nakazuje, da se aktualna tema nadaljuje na naslednji strani.

### Važen napotek za upravljanje in varnost v prometu

- ⚠ Uporabljajte Infotainment System tako, da boste vedno lahko varno upravljali vaše vozilo. V primeru dvoma prenehajte z vožnjo in upravljajte Infotainment System, ko vozilo miruje.

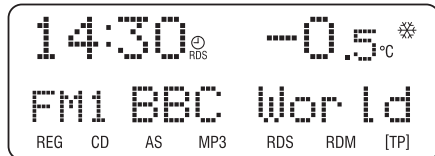
### Zaščita proti kraji

Infotainment System je opremljen z elektronskim varnostnim sistemom za zaščito proti kraji. Deluje samo v vašem vozilu in je za tatove neuporaben.

### Predstavitel prikazov na zaslonu

Ovisno od opreme vozila se lahko prikazi pojavijo na treh različnih informacijskih zaslonih.

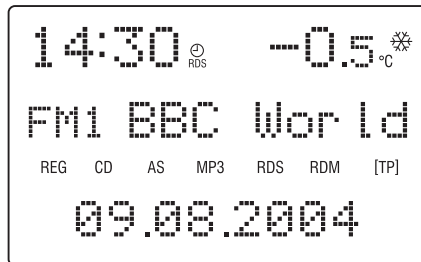
Nekateri prikazi so odvisni od nastavitvev naprave in opreme vozila in se zato lahko razlikujejo.



### Triple Info Display (TID) \*

Prikaže se:

- Čas
- Zunanja temperatura
- Datum oz. Infotainment System, če je vključen



### Board Info Display (BID) \*

Prikaže se:

- Čas
- Zunanja temperatura
- Dan v tednu oz. Infotainment System, če je vključen
- Datum oz. informacije potnega računalnika ali Check Control \* (samodejnega preverjanja)




### Graphic Info Display (GID) \*

Prikaže se:

- Datum oz. Infotainment System, če je vključen
- Mobile Phone Portal \*
- Datum oz. informacije potnega računalnika ali Check Control \* (samodejnega preverjanja)
- Zunanja temperatura
- Informacije samodejne klimatizacije \*
- Čas

## Upravljanje

### Vklop in izklop

 Pritisnite gumb **OI** **8**.

✓ Infotainment System se vklopi/izklopi.

### Vklop in izklop z vžigom (vklopna avtomatika)

Ko je aktivirana vklopna avtomatika, je mogoče Infotainment System izklopiti in ponovno vklopiti tudi s pomočjo vžiga.

Ta povezava med radiom in vžigom je tovarniško aktivirana, mogoče pa jo je deaktivirati.

- Ko je vklopna avtomatika deaktivirana, je mogoče Infotainment System vklopiti le še z gumbom **OI** **8** ali z vstavljanjem CD in pa izklopiti z gumbom **OI** **8**.
- Ko je Infotainment System izklopljen zaradi izklopa vžiga, ga je mogoče vklopiti neodvisno od trenutne nastavitve vklopne avtomatike samo z gumbom **OI** **8** ali z vstavljanjem CD.


- Po prekinitvi delovne napetosti Infotainment Systema in ponovni priključitvi nanjo je vklopna avtomatika vedno aktivirana.

### Aktiviranje/deaktiviranje vklopne avtomatike


Samo TID, BID<sup>1)</sup>:

 Pritisnite tipko **SETTINGS** **13**.

✓ Na zaslonu se pojavi "Audio".

 Pritisnite levo smerno tipko **<** **7**.

✓ Na zaslonu se pojavi "System".

 Pritiskajte tipko **OK** **10**, dokler se na zaslonu ne pojavi "Ign.Logic ON" (vžign. logika VKLOP) ali "Ign.Logic OFF" (vžign. logika IZKLOP), odvisno od trenutne nastavitve.

 Aktivirajte zeleno stanje s smerno tipko **<** **7** ali **>** **11**.

✓ Pri "Ign.Logic ON" je vklopna avtomatika aktivirana.

✓ Pri "Ign.Logic OFF" je vklopna avtomatika deaktivirana.

✓ Po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi "Audio", nato pa trenutni avdio vir.


- Če po spremembah nastavitve ponovno pritisnete tipko **SETTINGS** **13**, skočite v meni Settings za eno raven nazaj.

✓ Če po spremembah nastavitve pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM** **5**, **CD/MP3** **9** ali **BC** **6**, se na zaslonu pojavi pripadajoča funkcija.


Samo **GID**<sup>1)</sup>:

 Pritisnite tipko **SETTINGS** **13**.


✓ Na zaslonu se pojavita "Audio" in "System".


 Pritisnite levo smerno tipko **<** **7**.

✓ Prikaže se meni System.













 Pritisnite tipko **OK** **10**.

✓ Izbrali ste meni System.

 Pritiskajte levo smerno tipko **<** **7**, dokler ne izberete "**☒** Ign. Logic" ali "**☐** Ign. Logic", odvisno od trenutne nastavitve.

 Če želite spremeniti trenutno nastavitve, pritisnite tipko **OK** **10**.






<sup>1)</sup> Glejte "Predstavitev prikazov na zaslonu" na strani 13.

- Vključene funkcije so označene z aktiviranim potrditvenim okencem  pred elementom menija.
- Izključene funkcije so označene z deaktiviranim potrditvenim okencem  pred elementom menija.
- Če po spremembah nastavitve ponovno pritisnete tipko **SETTINGS** , skočite v meniju Settings za eno raven nazaj.
- Če po spremembah nastavitve pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM** , **CD/MP3**  ali **BC** , se na zaslону pojavi pripadajoča funkcija.
- Pritiskajte levo smerno tipko  , dokler se ne pojavi "Main" in potrdite s tipko **OK** , da zapustite meni Settings.
- Pritiskajte desno smerno tipko  , dokler se ne pojavi "Return" in potrdite s tipko **OK** , da skočite za eno raven nazaj v meniju Settings.

### Izklopna avtomatika

Infotainment System se samodejno izklopi po eni uri, če ga vklopite, ko je vžig deaktiviran.


### Prikazi na zaslону


Na osvetljenem zaslону vidite informacije potnega računalnika , sistema Check-Control , radia, predvajalnika CD/MP3 , samodejne klimatizacije , Mobile Phone Portala  in pa datum, čas ter zunanjo temperaturo. Za potovalni računalnik, Check-Control in samodejno klimatizacijo si oglejte navodilo za uporabo vozila.

Ko vključite Infotainment System, se zaslon osvetli in poslušate zadnji nastavljeni avdio vir.

Če je Infotainment System izklopljen in vžig vklopljen, so prikazani zunanja temperatura, čas in datum.

### Glasnost

 Zavrtite gumb  .

- Infotainment System pri vklopu oddaja z nazadnje nastavljeno glasnostjo, če je ta nižja kot maksimalna vklopna glasnost.
- Cestnoprometna obvestila in zunanji avdio viri se "vrinejo" z nastavljeno minimalno glasnostjo, glejte "Nastavljanje zvoka" na straneh 24 in 25.
- Glasnost avdio vira, ki je priključen na vhod AUX , je mogoče prilagoditi glasnosti drugih avdio virov (npr. radia), glejte "Nastavljanje zvoka" na strani 22.

- Če je kateri od virov aktiven, lahko glasnost cestnoprometnih obvestil, zunanjih avdio virov in pa radia ter CD/MP3 \* nastavljate ločeno.

### Zunanji vir

Na Infotainment System se lahko priključi zunanji vir (npr. mobilni telefon, navigacijski sistem, itd.).

Zunanji vir se samodejno vklopi ob krmilnem signalu priključene naprave, tudi če je Infotainment System izklopljen. V tem primeru se na zaslonu pojavi "Extern In" (zunanji vključen).

- Priporočamo, da naknadno vgradnjo prepustite Opel Partnerju.

### Vhod AUX \*

Na vhod AUX vašega vozila lahko priključite zunanji avdio vir, npr. prenosni predvajalnik CD. Ta vir lahko oddajajo zvočniki Infotainment Systema ali Twin Audio \* v stereo tehniki.

Priključni vtič se nahaja na sredinski konzoli.

- Vhod AUX mora biti vedno čist in suh.
- Za čim boljšo kakovost avdio predvajanja mora biti zunanji vir nastavljen na največjo glasnost. Pri napravah z izhodi Line-out je izhodni signal na fiksnem avdio zvočnem nivoju in ga ni mogoče spreminjati.
- Za preprečitev premočnega signala na vhodu AUX mora biti učinkovita izhodna napetost zunanjega avdio vira nižja od 1,5 V.

### Daljinsko upravljanje na volanu \*


Daljinsko upravljanje na volanu ima v povezavi z Mobile Phone Portalom \* druge funkcije. Glejte navodilo za Mobile Phone Portal.

Za povečanje varnosti pri vožnji in udobja pri upravljanju so na voljo naslednje tipke na volanu:



### Vrtenje 20 nastavitvenega gumba

Vnos v potnem računalniku \*, ročno iskanje postaj \*

Samo TID<sup>1)</sup>:

- Če želite ročno iskati postaje, vrtite nastavitveni gumb  20 navzgor ali navzdol.

Samo BID, GID<sup>1)</sup>:

- Če zavrtite nastavitveni gumb  20 navzgor, se prikaže prejšnji vnos v potovalnem računalniku ali se vrši ročno iskanje postaj.
- Če zavrtite nastavitveni gumb  20 navzdol, se prikaže naslednji vnos v potnem računalniku ali se vrši ročno iskanje postaj.
- Vrtenje nastavitvenega gumba v povezavi s potovalnim računalnikom \* nima nobene radijske funkcije.




### Pritiskanje 20 nastavitvenega gumba

Potni računalnik \*




Samo TID<sup>1)</sup>:

- Ni funkcij

Samo BID<sup>1)</sup>:

- Če pritisnete nastavitveni gumb  20, priključete meni Potovalni računalnik.
- Če ponovno pritisnete nastavitveni gumb  20, se ponastavi trenutna vrednost na potovalnem računalniku.
- Če držite nastavitveni gumb  20 pritisnjen najmanj 2 sekundi, se ponastavijo vse vrednosti v potovalnem računalniku.

Samo GID<sup>1)</sup>:

- Če pritisnete nastavitveni gumb  20, priključete meni Potovalni računalnik.
- Če ponovno pritisnete nastavitveni gumb  20, izberete vnos v potovalnem računalniku.
- Če ponovno pritisnete nastavitveni gumb  20, ponastavite vnos v potovalnem računalniku.

<sup>1)</sup> Glejte "Predstavitev prikazov na zaslonu" na strani 13.


### Tipka 21

Pomnilnik postaj, ponovni zagon CD, MP3-album \*<sup>2)</sup>

- Radio: prehod na naslednjo shranjeno postajo
- Avdio CD: ponovni zagon predvajanja CD
- MP3-CD \*: prehod na naslednji album

### Tipka 22

Izbiranje avdio vira<sup>2)</sup>

- Če na kratko pritisnete tipko  22, Infotainment System preklaplja med predvajanjem radia, AUX \* in CD/MP3 \*.

<sup>2)</sup> Ostale funkcije si oglejte v navodilu za uporabo Mobile Phone Portala.

**Tipki ▾ 23 in ▲ 24**

Tipke za samodejno iskanje

- Radio: navzgor/navzdol po pomnilniku postaj (ko je vključen RDS), samodejno iskanje navzgor/navzdol
- CD/MP3 ✱: kratko pritiskanje: preskok za eno skladbo naprej/nazaj dolgo pritiskanje: hitro pomikanje po skladbah naprej/nazaj

**Nastavitveni gumb ▲ 25**

Nastavljanje glasnosti

- Če zavrnete nastavitveni gumb ▲ 25 navzgor ali navzdol, se glasnost poveča ali zmanjša.
- Če zadržujete nastavitveni gumb ▲ 25, se glasnost zvezno spreminja.

**Twin Audio ✱**

- ▲ Twin Audio smejo med vožnjo uporabljati samo potniki na zadnjih sedežih in sovoznik.
- ▲ Velika glasnost ne sme biti nastavljena dalj časa! Drugače lahko pride do okvar sluha.

Twin Audio nudi potnikom na zadnjih sedežih možnost, da poslušajo glasbo neodvisno od avdio vira, nastavljenega na Infotainment Systemu. Pri tem je mogoče številne funkcije, kot so samodejno iskanje postaj ali preskok za eno skladbo pri CD/MP3 ✱, krmiliti neposredno s Twin Audia.

Za uživanje v glasbi sta na razpolago dva izhoda na stereo slušalke (vtičnica 3,5 mm). Priporočljive so slušalke z impedanco 32 ohmov.

Glasnost se lahko regulira ločeno.

- Slušalke niso del opreme vozila.

Glede na tip vozila so vgrajeni različni upravljalni elementi.

**Vklop/izklop**

Infotainment System mora biti vklopljen.

- ☞ Za vklop/izklop Twin Audia pritisnite tipko **OI 36**.
- ☞ Za uporabo Twin Audia po vklopu vžiga ponovno pritisnite tipko **OI 36**.
- ✓ Čim se vklopi Twin Audio, zvočniki v zadnjem delu vozila utihnejo.
- ✓ Čim se Twin Audio izklopi, se zvočniki v zadnjem delu vozila ponovno vklopijo.

**Nastavljanje glasnosti**

- ☞ Za nastavljanje glasnosti pritisnite tipko **-/+ 38** oz. **39**.

### Izbiranje avdio vira

- ☞ Za preklop na predvajanje radia/ AUX \* pritisnite tipko **TUNER** 35.
- ☞ Za preklop na predvajanje CD/MP3 \* pritisnite tipko **CD** 37.

### Izbiranje valovnega območja ali AUX \*

- ☞ Za preklapljanje med valovnimi območjema FM, AM in avdio virom na vhodu AUX enkrat ali večkrat pritisnite tipko **TUNER** 35.
- Preklapljanje med valovnimi območjema ni mogoče, če je v Infotainment Systemu izbran radio kot avdio vir.

### Samodejno iskanje

- ☞ Valovno območje FM: za izbiro predhodne ali naslednje shranjene postaje pritisnite tipko ◀ 34 ali ▶ 38.
- ☞ Valovno območje AM: za iskanje vseh dosegljivih postaj pritisnite tipko ◀ 34 ali ▶ 38.
- ☞ CD/MP3 \*: za izbiro predhodne ali naslednje skladbe pritisnite tipko ◀ 34 ali ▶ 38.
- Tipki ◀ 34 ali ▶ 38 v Twin Audiu ne delujeta, kadar je v Infotainment Systemu in Twin Audiu nastavljen isti avdio vir (radio ali CD/MP3 \*).

### Omejitve pri upravljanju

S Twin Audiom lahko upravljate samo avdio vir, ki v Infotainment Systemu v tem trenutku ni aktiviran. Upravljanje Infotainment Systema ima vedno prednost pred upravljanjem Twin Audia.

Primer: Če potnika na sprednjih sedežih poslušata UKV, s Twin Audiom ni mogoče niti preklapljati med valovnimi območjema niti izbirati postaj. Lahko pa z njim daljinsko upravljate predvajalnik CD/MP3 \*.

Če je v Infotainment Systemu vklopljen TP in poslušate CD/MP3 \*, lahko v radijskem načinu delovanja s Twin Audiom samo preklopite na drugo postajo TP.

Vklop/izklop naključnega predvajanja pri CD/MP3 \* s Twin Audiom ni mogoč.

## Glavni prikaz


Glavni prikaz je prikaz zaslona, ki se pojavi po vklopu Infotainment Systema.

- Predstavitev je različna glede na opremo vozila.

Prikažejo se lahko naslednji podatki:

- Čas
- Zunanja temperatura
- Avdio informacije
- Informacija potnega računalnika \* ali datum
- Informacije Mobile Phone Portala \*
- Informacije samodejne klimatizacije \*
- Morebitni napotki Check-Control \*


### Informacija potnega računalnika \*

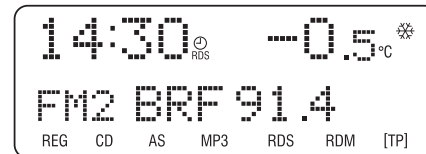
Prikaz informacije potnega računalnika, ki je bil izbran s tipko **BC** . Glejte navodilo za uporabo vozila.

### Avdio informacije

Na zaslonu so prikazane naslednje informacije:

- Trenutno valovno območje ali AUX \* oz. CD.
- Ime trenutne postaje ali njena frekvenca oz. številka skladbe na CD ali ime skladbe na CD.
- Če je aktivirana regionalna funkcija, se na zaslonu prikaže "REG". Glejte "Regionalni programi" na strani 32.
- Če je aktivirana raven AS, se na zaslonu prikaže "AS". Glejte "Samodejno shranjevanje (AS)" na strani 34.
- Če je aktivirana funkcija RDS, se na zaslonu prikaže "RDS". Glejte "RDS (Radio Data System)" na strani 30.
- Če je vklopljen cestnoprometni program, se na zaslonu prikaže "[TP]" ali "[ ]". Glejte "Cestnoprometni program (TP = Traffic program)" na strani 32.
- Če je vstavljen CD, se odvisno od zaslona pojavi "CD" ali "CDin". Glejte "Predvajalnik CD/MP3 \*" na strani 36.

- Če gre za MP3-CD \*, se na zaslonu poleg "CD" ali "CDin" prikaže "MP3". Glejte "Predvajalnik CD/MP3 \*" na strani 36.
- Če CD igra v naključnem predvajanju, se odvisno od zaslona prikaže "RDM" ali oznaka **R** . Glejte "Naključno predvajanje (Random)" na strani 40.



### Zunanja temperatura

Prikaz trenutne zunanje temperature. Glejte Navodila za uporabo vozila.

### Čas

Prikaz trenutnega časa. Glejte Navodila za uporabo vozila.

### Informacije samodejne klimatizacije \*

Glejte navodilo za uporabo vozila.

### Informacije Mobile Phone Portala \*

Glejte navodila za uporabo Mobile Phone Portala.

## Nastavljanje zvoka

S tipko **SETTINGS** **18** se izbirajo naslednje nastavitve sistema in zvoka:

- **AUX Vol. \***: glasnost na vhodu AUX, npr. prenosnega predvajalnika CD
- **Fader**: porazdelitev glasnosti spredaj – zadaj
- **Balance**: porazdelitev glasnosti levo – desno
- **Sound**: izbiranje med šestimi nastavljenimi zvočnimi barvami
- **TA Volume**: minimalna glasnost cestnoprometnih obvestil
- **SDVC**: povečevanje glasnosti sorazmerno s hitrostjo vozila
- **Ext. In Vol.**: glasnost zunanjšega avdio vira, npr. mobilnega telefona
- **On Volume**: maksimalna vklopna glasnost
- **PTY**: izbor postaje glede na programsko zvrst

### AUX Vol. \*

S to funkcijo lahko prilagodite zvočni nivo vhoda AUX glede na druge avdio vire (npr. radio). Funkcija je na razpolago samo, kadar deluje avdio vir AUX.

- ☞ Nastavite avdio vir, npr. vaš prenosni predvajalnik CD, na maksimalno glasnost.
- ☞ Pritisnite tipko **SETTINGS** **18**.
- ✓ Odvisno od zaslona se prikaže “Audio” ali meni Settings.
- ☞ Pritisnite tipko **OK** **10**.
- ✓ Na zaslonu se pojavi “AUX Vol.” in nastavljena vrednost.
- ☞ Nastavite želeno vrednost od -12 do +12 s smerno tipko **◀** **7** ali **▶** **11**.
- ✓ Nastavitve se prevzamejo samodejno.
- ✓ TID in BID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi “Audio”, nato pa trenutni avdio vir.
- ✓ GID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi meni Settings.

☞ Če po spremembah nastavitve ponovno pritisnete tipko **SETTINGS** **18**, skočite v meni Settings za eno raven nazaj.

☞ Če po spremembah nastavitve pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM** **5**, **CD/MP3** **9** ali **BC** **6**, se na zaslonu pojavi pripadajoča funkcija.

<sup>1)</sup> Glejte “Predstavitev prikazov na zaslonu” na strani 13.

**Fader**

S to funkcije nastavljate porazdelitev glasnosti med sprednjim in zadnjim delom vozila.

- 👉 Pritisnite tipko **SETTINGS** **13**.
- ✓ Odvisno od zaslona se prikaže “Audio” ali meni Settings.
- 👉 Pritiskajte tipko **OK** **10**, dokler se na zaslonu ne pojavita “Fader” in nastavljena vrednost.
- 👉 Nastavite želeno vrednost od -12 do +12 s smerno tipko **◀** **7** ali **▶** **11**.
- ✓ Nastavitve se prevzamejo samodejno.
- ✓ TID in BID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi “Audio”, nato pa trenutni avdio vir.
- ✓ GID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi meni Settings.
- ✓ Če po spremembah nastavitve ponovno pritisnete tipko **SETTINGS** **13**, skočite v meniju Settings za eno raven nazaj.
- Če po spremembah nastavitve pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM** **5**, **CD/MP3** **9** ali **BC** **6**, se na zaslonu pojavi pripadajoča funkcija.

**Balance**

S to funkcijo nastavljate porazdelitev glasnosti med vozniško in sopotniško stranjo.

- 👉 Pritisnite tipko **SETTINGS** **13**.
- ✓ Odvisno od zaslona se prikaže “Audio” ali meni Settings.
- 👉 Pritiskajte tipko **OK** **10**, dokler se na zaslonu ne pojavita “Balance” in nastavljena vrednost.
- 👉 Nastavite želeno vrednost od -12 do +12 s smerno tipko **◀** **7** ali **▶** **11**.
- ✓ Nastavitve se prevzamejo samodejno.
- ✓ TID in BID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi “Audio”, nato pa trenutni avdio vir.
- ✓ GID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi meni Settings.
- Če po spremembah nastavitve ponovno pritisnete tipko **SETTINGS** **13**, skočite v meniju Settings za eno raven nazaj.
- Če po spremembah nastavitve pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM** **5**, **CD/MP3** **9** ali **BC** **6**, se na zaslonu pojavi pripadajoča funkcija.

**Sound (Settings)**

S to funkcijo optimirate zvok.

- 👉 Pritisnite tipko **SETTINGS** **13**.
- ✓ Odvisno od zaslona se prikaže “Audio” ali meni Settings.
- 👉 Pritiskajte tipko **OK** **10**, dokler se na zaslonu ne pojavita “Sound” in nastavljena zvočna barva.
- 👉 Med šestimi različnimi zvočnimi barvami izberite želeno s smerno tipko **◀** **7** ali **▶** **11**.
- Na razpolago so zvočne barve “Rock”, “Disco”, “Classic”, “Jazz”, “Vocal” in “Off”.
- ✓ Nastavitve se prevzamejo samodejno.
- ✓ TID in BID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi “Audio”, nato pa trenutni avdio vir.
- ✓ GID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi meni Settings.



<sup>1)</sup> Glejte “Predstavitev prikazov na zaslonu” na strani 13.

- Če po spremembah nastavitve ponovno pritisnete tipko **SETTINGS 13**, skočite v meni Settings za eno raven nazaj.
- Če po spremembah nastavitve pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM 5**, **CD/MP3 9** ali **BC 6**, se na zaslonu pojavi pripadajoča funkcija.

### TA Volume

Če je vključena funkcija TP, sistem standardno poveča glasnost pri vsakem cestnoprometnem obvestilu. S to funkcijo nastavlja minimalno glasnost cestnoprometnih obvestil.

- ☞ Pritisnite tipko **SETTINGS 13**.
- ✓ Odvisno od zaslona se prikaže "Audio" ali meni Settings.
- ☞ Pritiskajte tipko **OK 10**, dokler se na zaslonu ne pojavita "TA Volume" in nastavljena vrednost.
- ☞ Nastavite želeno vrednost od -12 do +12 s smerno tipko **◀ 7** ali **▶ 11**.

- ✓ Nastavitve se prevzamejo samodejno.
- ✓ TID in BID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi "Audio", nato pa trenutni avdio vir.
- ✓ GID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi meni Settings.
- Če po spremembah nastavitve ponovno pritisnete tipko **SETTINGS 13**, skočite v meni Settings za eno raven nazaj.
- Če po spremembah nastavitve pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM 5**, **CD/MP3 9** ali **BC 6**, se na zaslonu pojavi pripadajoča funkcija.
- Minimalna glasnost obvestil se nastavi samo, če je trenutno nastavljena glasnost manjša od izbrane minimalne glasnosti za obvestila.

### SDVC

Za kompenzacijo hrupa v okolici in pri vožnji se glasnost Infotainment Systema prilagaja hitrosti vozila. S funkcijo SDVC nastavlja glasnost sorazmerno s hitrostjo vozila.

- ☞ Pritisnite tipko **SETTINGS 13**.
- ✓ Odvisno od zaslona se prikaže "Audio" ali meni Settings.
- ☞ Pritiskajte tipko **OK 10**, dokler se na zaslonu ne pojavi "SDVC".
- ☞ Nastavite želeno vrednost od 0 do 5 s smerno tipko **◀ 7** ali **▶ 11**.
- ✓ Nastavitve se prevzamejo samodejno.
- ✓ TID in BID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi "Audio", nato pa trenutni avdio vir.
- ✓ GID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi meni Settings.

<sup>1)</sup> Glejte "Predstavitev prikazov na zaslonu" na strani 13.

- Če po spremembah nastavitvev ponovno pritisnete tipko **SETTINGS** **13**, skočite v meni Settings za eno raven nazaj.
- Če po spremembah nastavitvev pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM** **5**, **CD/MP3** **9** ali **BC** **6**, se na zaslonu pojavi pripadajoča funkcija.

### Ext. In Vol.

S to funkcijo lahko nastavite minimalno glasnost zunanjih avdio virov, kot je npr. mobilni telefon.

- ☞ Pritisnite tipko **SETTINGS** **13**.
- ✓ Odvisno od zaslona se prikaže "Audio" ali meni Settings.
- ☞ Pritiskajte tipko **OK** **10**, dokler se na zaslonu ne pojavi "Ext. In. Vol."
- ☞ Nastavite želeno vrednost od -12 do +12 s smerno tipko **◀** **7** ali **▶** **11**.
- ✓ Nastavitve se prevzamejo samodejno.
- ✓ TID in BID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi "Audio", nato pa trenutni avdio vir.
- ✓ GID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi meni Settings.
- Če po spremembah nastavitvev ponovno pritisnete tipko **SETTINGS** **13**, skočite v meni Settings za eno raven nazaj.
- Če po spremembah nastavitvev pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM** **5**, **CD/MP3** **9** ali **BC** **6**, se na zaslonu pojavi pripadajoča funkcija.

### On Volume

S to funkcijo nastavljate maksimalno vklopno glasnost.

- ☞ Pritisnite tipko **SETTINGS** **13**.
- ✓ Odvisno od zaslona se prikaže "Audio" ali meni Settings.
- ☞ Pritiskajte tipko **OK** **10**, dokler se na zaslonu ne pojavi "On Volume".
- ☞ Nastavite želeno vrednost od -12 do +12 s smerno tipko **◀** **7** ali **▶** **11**.
- ✓ Nastavitve se prevzamejo samodejno.
- ✓ TID in BID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi "Audio", nato pa trenutni avdio vir.
- ✓ GID<sup>1)</sup>: po okoli 5 sekundah se na zaslonu pojavi meni Settings.

1) Glejte "Predstavitev prikazov na zaslonu" na strani 13.

- Če po spremembah nastavitve ponovno pritisnete tipko **SETTINGS** **13**, skočite v meni Settings za eno raven nazaj.
- Če po spremembah nastavitve pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM** **5**, **CD/MP3** **9** ali **BC** **6**, se na zaslonu pojavi pripadajoča funkcija.
- Izbrana maksimalna vklopna glasnost se pri vklopu nastavi samo, če je bila glasnost ob izklopu Infotainment Systema višja od izbrane maksimalne vklopne glasnosti in je bil Infotainment System po deaktiviranju vžiga izklopljen najmanj 5 minut.

### PTY

S to funkcijo izbirate programsko zvrst.

- ☞ Pritisnite tipko **SETTINGS** **13**.
- ✓ Odvisno od zaslona se prikaže "Audio" ali meni Settings.
- ☞ Pritiskajte tipko **OK** **10**, dokler se na zaslonu ne pojavi "PTY".
- ☞ Med 29 programskimi zvrstmi izberite želeno kot npr. "News" (poročila) ali "Entertainment" (razvedrilni program) s smerno tipko **◀** **7** ali **▶** **11**.
- ☞ Držite tipko **OK** **10** pritisnjeno, dokler se ne začne iskanje postaj.
- ✓ Nastavitve se prevzamejo samodejno.
- ✓ Po začetku iskanja postaj se na zaslonu pojavi prikaz radia.

S tipko **SOUND 15** se izbirajo naslednje nastavitve zvoka:

- Fader: porazdelitev glasnosti spredaj – zadaj
- Balance: porazdelitev glasnosti levo – desno
- Bass: zviševanje ali zniževanje nizkih tonov
- Treble: zviševanje ali zniževanje visokih tonov
- Trenutna nastavitve zvoka: 6 različnih zvočnih nastavitvev

### Fader

S to funkcije nastavlja porazdelitev glasnosti med sprednjim in zadnjim delom vozila.

- 👉 Pritisnite tipko **SOUND 15**.
- ✓ Na zaslonu se pojavi “Fader”.
- 👉 Nastavite želeno vrednost od -12 do +12 s smerno tipko ◀ **7** ali ▶ **11**.
- ✓ Nastavitve se prevzamejo samodejno.
- ✓ Po okoli 5 sekundah se na zaslonu ponovno prikaže zadnji aktivni prikaz.
- Če po spremembah nastavitvev pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM 5**, **CD/MP3 9** ali **BC 6**, se na zaslonu pojavi pripadajoča funkcija.
- Pritiskajte tipko **SOUND 15**, dokler se na zaslonu ponovno ne pojavi zadnji aktivni prikaz.

### Balance

S to funkcijo nastavlja porazdelitev glasnosti med vozniško in sovoznikovo stranjo.

- 👉 Pritiskajte tipko **SOUND 15**, dokler se na zaslonu ne pojavi “Balance”.
- 👉 Nastavite želeno vrednost od -12 do +12 s smerno tipko ◀ **7** ali ▶ **11**.
- ✓ Nastavitve se prevzamejo samodejno.
- ✓ Po okoli 5 sekundah se na zaslonu ponovno prikaže zadnji aktivni prikaz.
- Če po spremembah nastavitvev pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM 5**, **CD/MP3 9** ali **BC 6**, se na zaslonu pojavi pripadajoča funkcija.
- Pritiskajte tipko **SOUND 15**, dokler se na zaslonu ponovno ne pojavi zadnji aktivni prikaz.

**Bass**

S to funkcijo nastavlja nizke tone.

- Pazite, da so morebitna optimiranja zvoka (glejte "Sound (Settings)" na strani 23) deaktivirana.
- Nastavitve za nizke tone veljajo za trenutno izbrani avdio vir in se posebej shranjujejo za FM, AM in CD.
- 👉 Pritisnite tipko **SOUND 15**, dokler se na zaslonu ne pojavi "Bass".
- 👉 Nastavite želeno vrednost od -12 do +12 s smerno tipko ◀ **7** ali ▶ **11**.
- ✓ Nastavitve se prevzamejo samodejno.
- ✓ Po okoli 5 sekundah se na zaslonu ponovno prikaže zadnji aktivni prikaz.
- Če po spremembah nastavitvev pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM 5**, **CD/MP3 9** ali **BC 6**, se na zaslonu pojavi pripadajoča funkcija.
- Pritisnite tipko **SOUND 15**, dokler se na zaslonu ponovno ne pojavi zadnji aktivni prikaz.

**Treble**

S to funkcijo nastavlja visoke tone.

- Pazite, da so morebitna optimiranja zvoka (glejte "Sound (Settings)" na strani 23) deaktivirana.
- Nastavitve za visoke tone veljajo za trenutno izbrani avdio vir in se posebej shranjujejo za FM, AM in CD.
- 👉 Pritisnite tipko **SOUND 15**, dokler se na zaslonu ne pojavi "Treble".
- 👉 Nastavite želeno vrednost od -12 do +12 s smerno tipko ◀ **7** ali ▶ **11**.
- ✓ Nastavitve se prevzamejo samodejno.
- ✓ Po okoli 5 sekundah se na zaslonu ponovno prikaže zadnji aktivni prikaz.
- Če po spremembah nastavitvev pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM 5**, **CD/MP3 9** ali **BC 6**, se na zaslonu pojavi pripadajoča funkcija.
- Pritisnite tipko **SOUND 15**, dokler se na zaslonu ponovno ne pojavi zadnji aktivni prikaz.

**Trenutna nastavitve zvoka**

S to funkcijo optimirate zvok.

- 👉 Pritisnite tipko **SOUND 15**, dokler se na zaslonu ne pojavi "Sound" in nastavljen zvočni barva.
- 👉 Med šestimi različnimi zvočnimi barvami izberite željeno s smerno tipko ◀ **7** ali ▶ **11**.
- Na razpolago so zvočne barve "Rock", "Disco", "Classic", "Jazz", "Vocal" in "Off".
- ✓ Nastavitve se prevzamejo samodejno.
- ✓ Po okoli 5 sekundah se na zaslonu ponovno prikaže zadnji aktivni prikaz.
- Če po spremembah nastavitvev pritisnete eno izmed funkcijskih tipk **FM/AM 5**, **CD/MP3 9** ali **BC 6**, se na zaslonu pojavi pripadajoča funkcija.
- Če pritisnete tipko **SOUND 15** enkrat, se na zaslonu ponovno pojavi zadnji aktivni prikaz.

# Radio

## Vklop Infotainment Systema

🔊 Pritisnite gumb **OI** **8**.

- ✓ Na zaslonu se pojavi prikaz Infotainment.
- ✓ Poslušate zadnji nastavljeni avdio vir.

## Predvajanje radia

Če želite med predvajanjem CD preklopiti na predvajanje radia, ravnajte na naslednji način:

🔊 Pritisnite tipko **FM/AM** **5**.

- ✓ Na zaslonu se prikaže zadnja nastavljena postaja.
- ✓ Poslušate zadnjo nastavljeno postajo.


## Izbiranje valovnega območja

- ✓ Radio je vključen.
- 🔊 Na kratko pritisnite tipko **FM/AM** **5**.
- ✓ Radio preklaplja med valovnimi področji FM, FM-AS, AM in AM-AS<sup>1)</sup>.
- ✓ Na zaslonu se prikažeta trenutno valovno območje in nazadnje nastavljena postaja na njem.
  - Izbira valovnih območij:
    - FM = ultra kratki valovi (UKV)
    - AM = srednji valovi (SV)

## Iskanje postaj



Na razpolago so različni načini iskanja postaj:

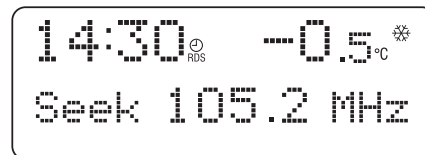
- Samodejno iskanje postaj, glejte naslednji stolpec.
- Ročno iskanje postaj, glejte stran 30.
- Iskanje postaj RDS, glejte stran 31.
- Iskanje postaj po programski zvrsti, glejte stran 31.
- Iskanje postaj s cestnoprometnim programom, glejte stran 33.

<sup>1)</sup> Pri CD 30 MP3 je mogoče preklopiti tudi na avdio vir na vhodu AUX .

## Samodejno iskanje postaj

Radio išče najbližjo dosegljivo postajo.

- Ta funkcija je možna samo v radijskem načinu delovanja (tipka **FM/AM** **5**).
- Ko je aktivirana funkcija RDS, radio išče samo postaje RDS. Če ni aktivirana, išče tako postaje z RDS kot brez RDS. Napotke si oglejte pod "Vklop/izklop RDS" na strani 30.
- Če je aktivirana funkcija TP, radio išče samo postaje s TP.
- 🔊 Pritiskajte smerno tipko  **7** ali  **11** okoli 1 sekundo.
- ✓ Na zaslonu se pred frekvenco postaje prikaže "Seek".



- ✓ Radio utihne, dokler ne najde postaje.
- Če radio ne najde postaje, se samodejno preklopi na bolj občutljivo samodejno iskanje. Če tudi tedaj ne najde postaje, se nastavi zadnja aktivirana frekvenca.

**Ročno iskanje postaj**

Postajo z znano frekvenco nastavite tako:

- Ta funkcija je možna samo v radijskem načinu delovanja (tipka **FM/AM** **5**).
- 🔊 Pritisčajte smerno tipko **◀ 7** ali **▶ 11** okoli 2 sekundi.
- ✓ Na zaslonu se pred frekvenco postaje prikaže "MAN".

**Groba nastavitve**

- 🔊 Držite smerno tipko **◀ 7** ali **▶ 11** pritisnjeno toliko časa, da se frekvenci zelene postaje skoraj čisto približate.

**Fina nastavitvev**

- 🔊 Na kratko pritisnite smerno tipko **◀ 7** ali **▶ 11** tolikokrat, da se na zaslonu pojavi natančna frekvenca postaje.

- Če je RDS deaktiviran na valovnem območju FM ali aktiviran na valovnem območju AM, se frekvenca ob pritisku na smerno tipko **◀ 7** ali **▶ 11** spremeni za en korak.

**RDS (Radio Data System)**

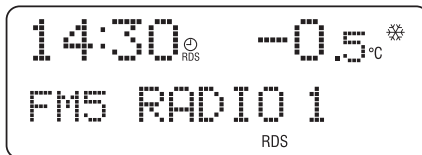
RDS (radijski podatkovni sistem) je storitev radijskih hiš, ki bistveno olajša iskanje in nemoten sprejem želenega UKV programa.

- RDS je mogoč samo v valovnem območju FM.

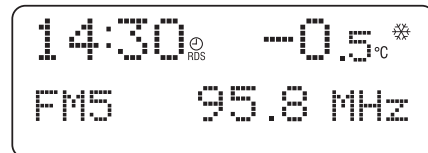
**Vklop/izklop RDS**

Če izključite/vključite RDS, se na zaslonu pojavi ime programa oz. frekvenca postaje RDS.

- ✓ Na zaslonu se ne prikaže "RDS".
- 🔊 Pritisnite tipko **RDS 1**, da vključite RDS.



- ✓ Na zaslonu se prikažeta "RDS" in ime programa postaje RDS.
- ✓ Če trenutno nastavljen postaja ni postaja RDS, radio samodejno išče naslednjo dosegljivo postajo RDS.
- 🔊 Če želite izključiti RDS, ponovno pritisnite tipko **RDS 1**.
- ✓ "RDS" izgine z zaslona.
- ✓ Namesto imena programa se pojavi frekvenca.



- Pri aktiviranju samodejnega shranjevanja (glejte "Samodejno shranjevanje (AS)" na strani 34) se RDS samodejno vklopi. Najprej se shranijo vse dosegljive postaje RDS.

### Seznam postaj

Vaš Infotainment sistem v ozadju shranjuje vse dosegljive postaje FM. Ta seznam se posodablja samodejno, ko naprava išče postajo TP ali ko AS samodejno shranjuje.

Postaje RDS so na seznamu razvrščene po radijskih hišah (npr. HR1, HR2, itd.).

### Ročno posodabljanje seznama postaj

- ☞ Pritiskajte tipko **RDS** **1**, dokler ne zaslišite potrditvenega signala.
- ✓ Na zaslonu se pojavijo "Memory FM", nato "MEM" in spreminjajoča se frekvenca.

### Izbiranje postaj RDS

- Ta funkcija je možna samo v radijskem načinu delovanja (tipka **FM/AM** **5**).
- Funkcija RDS mora biti vklopljena.
- ☞ Kratko pritisnite smerno tipko **◀ 7** ali **▶ 11**.
- ✓ Radio se premakne na naslednjo postajo, ki je shranjena v seznamu postaj RDS (glejte "Seznam postaj").

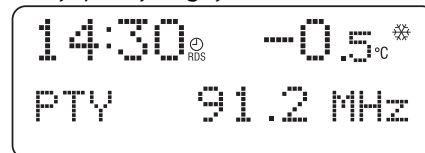
### Iskanje postaj RDS

Pri iskanju postaj RDS ravnajte na naslednji način:

- Ta funkcija je možna samo v radijskem načinu delovanja (tipka **FM/AM** **5**).
- Funkcija RDS mora biti vklopljena.
- ☞ Pritiskajte smerno tipko **◀ 7** ali **▶ 11** okoli 1 sekundo.
- ✓ Na zaslonu se pred frekvenco postaje prikaže "Seek".
- ✓ Radio utihne, dokler ne najde postaje.
- Če vklopite cestnoprometni program (TP) pred iskanjem postaj (glejte "Vklop/izklop cestnoprometnega programa" na strani 32), radio išče samo postaje s cestnoprometnim programom.

### Iskanje postaj po programski zvrsti

Številne postaje RDS oddajajo kodo PTY, ki določa zvrst oddajanega programa (npr. poročila). Koda PTY omogoča izbiranje postaj po programskih zvrsteh. Iskanje postaj si oglejte na strani 26.



- Če radio ne najde ustrezne postaje, poslušate nazadnje nastavljeno postajo.

### Regionalni programi

Nekatere postaje RDS oddajajo ob določenih časih različne regionalne programe na različnih frekvencah. Pri iskanju frekvence postaje z najboljšim sprejemom lahko preprečite preklon radia na drug regionalni program:

#### Vklop regionalizacije

- Če želite sprejemati regionalne programe, mora biti funkcija RDS vklopljena.
- ✓ Na zaslonu se ne prikaže "REG".
- ☞ Na kratko pritisnite tipko **REG 4**.
- ✓ Na zaslonu se prikaže "REG".

#### Samodejna regionalizacija

- ☞ Pritisčajte tipko **REG 4** okoli 2 sekundi.
- ✓ Prižge se "REG Auto On", nato se na zaslonu prikaže "REG".

- Radio pri iskanju postaje z najmočnejšo frekvenco tako dolgo ostane na nastavljenem regionalnem programu, da postane sprejemni signal prešibak. Šele nato preklopi na drug regionalni program.
- ☞ Ponovno pritisčajte tipko **REG 4** okoli 2 sekundi.
- ✓ Prižge se "REG Auto Off", nato se na zaslonu prikaže "REG".
- Med iskanjem postaje z najmočnejšo frekvenco ostane radio na nastavljenem regionalnem programu.

#### Izklop regionalizacije

- ☞ Če želite izključiti REG, ponovno na kratko pritisnite tipko **REG 4**.
- ✓ "REG" izgine zaslona.
- Radio je mogoče preklopiti na drug regionalni program.

### Cestnoprometni program (TP = Traffic program)

Postaje s cestnoprometnim programom so UKV postaje RDS, ki oddajajo cestnoprometna obvestila.



- Postaje s cestnoprometnim programom prepoznate po simbolu TP, ki se pojavi na zaslonu.

#### Vklop/izklop cestnoprometnega programa


- Če je vklopljen cestnoprometni program, na zaslonu vidite "[TP]" ali "[ ]".
- Če je trenutna postaja postaja s cestnoprometnim programom, na zaslonu vidite "[TP]".
- Če trenutna postaja ni postaja s cestnoprometnim programom, radio samodejno išče postajo s cestnoprometnim programom z najmočnejšim sprejemom.
- ✓ Na zaslonu se ne prikaže "[ ]".
- ☞ Pritisnite tipko **TP 3**, da vključite cestnoprometni program.
- ✓ Na zaslonu se prikaže "[ ]".

- Pri samodejnem iskanju postaj radio išče izključno postaje s cestnoprometnim programom.
- Med samodejnim iskanjem postaj ali če sprejem postaje s cestnoprometnim programom ni možen, vidite na zaslonu “[ ]”.
- Cestnoprometni program je mogoče aktivirati tudi med predvajanjem CD/MP3 ✱. Slednje se prekine med cestnoprometnim obvestilom. Cestnoprometna obvestila poslušate z glasnostjo, nastavljeno za ta obvestila; glejte “TA Volume” na strani 24.
- 👉 Če želite izključiti cestnoprometni program, ponovno pritisnite tipko **TP 3**.
- ✓ “[ ]” izgine z zaslona.

#### Iskanje postaj s cestnoprometnim programom

- Ta funkcija je možna samo na valovnem območju FM (Tipka **FM/AM 5**).
- 👉 Pritiskajte smerno tipko  **7** ali  **11** okoli 1 sekundo.
- ✓ Radio išče samo postaje s cestnoprometnim programom.
- ✓ Iskanje postaj s cestnoprometnim programom z iskanjem postaj RDS si oglejte na strani 31.

#### Poslušanje samo cestnoprometnih obvestil

- Cestnoprometni program mora biti vklopljen, glejte “Vklop/izklop cestnoprometnega programa”.
- 👉 Zavrtite gumb  **8** na levo, in popolnoma utišajte zvok.
- Cestnoprometna obvestila se oddajajo z glasnostjo, nastavljeno za ta obvestila. Glejte “TA Volume” na strani 24.

#### Izključitev cestnoprometnega obvestila

Če želite izključiti cestnoprometno obvestilo npr. med predvajanjem CD/MP3 ✱, ravnajte na naslednji način:

- 👉 Pritisnite tipko **TP 3**.
- ✓ Trenutno cestnoprometno obvestilo se prekine.
- ✓ Slišite zadnjo predvajano skladbo na CD/MP3 ✱.
- Cestnoprometni program ostane vklopljen, ponovno se “vrine” naslednje cestnoprometno obvestilo.

#### Cestnoprometno obvestilo, ko je aktiven zunanji vir


Zunanji vir (npr. mobilni telefon) ima prednost pred cestnoprometnimi obvestili. Med aktivno telefonsko povezavo se cestnoprometna obvestila ne “vrinejo” ali prikažejo.

### Pomnilnik postaj

Za vsako valovno območje so na voljo posebna pomnilniška mesta:



- 9 x FM (UKV)
- 9 x FM-AS (samodejno shranjene UKV postaje)
- 9 x AM (SV)
- 9 x FM-AS (samodejno shranjene SV-postaje)
- Pomnilniška mesta izbirate neposredno s tipkami za postaje 1 do 9 **12**. Glejte “Priklic shranjenih postaj” na strani 35.

### Aktiviranje/deaktiviranje ravni AS

-  Na kratko pritisnite tipko **AS 2**.
- ✓ Če je raven AS aktivirana, se pojavi “AS”.
- ✓ Če raven AS ni aktivirana, se “AS” ne pojavi.
- Aktiviranje in deaktiviranje ravni AS je možno tudi s tipko **FM/AM 5**, glejte “Izbiranje valovnega območja” na strani 29.




### Ročno shranjevanje

Če želite postajo shraniti ročno, ravnajte na naslednji način:

-  Izberite želeno valovno območje (glejte “Izbiranje valovnega območja” na strani 29) in nastavite postajo (glejte “Iskanje postaj” na strani 29).
-  Držite tipko za postaje **12** pomnilniškega mesta, kamor želite shraniti nastavljeno postajo, pritisnjeno okoli 2 sekundi.
- ✓ Radio za trenutek utihne in prikaže postajo, ki je bila do sedaj shranjena na tem pomnilniškem mestu.
- ✓ Nato je nastavljen postajo spet mogoče poslušati in se prikaže na zaslonu.
- ✓ Postaja se shrani na želeno pomnilniško mesto.
- Ko postajo shranite, se shrani tudi “RDS On” ali “RDS Off”.
- Postaje lahko shranjujete ročno tudi na ravni AS.

### Samodejno shranjevanje (AS)

Na valovnih območjih FM in AM je možno samodejno shranjevati dosegljive postaje. Te postaje se nalagajo v ločen pomnilnik AS. Postaje shranjujete samodejno po naslednjem postopku:

-  Izberite želeno valovno območje (glejte “Izbiranje valovnega območja” na strani 29).
-  Po želji vklopite cestnoprometni program (glejte “Vkllop/izkllop cestnoprometnega programa” na strani 32).
-  Držite tipko **AS 2** pritisnjeno toliko časa, da zaslišite potrditveni signal.
- ✓ Radio se po potrebi preklopi na raven AS izbranega valovnega območja (FM-AS ali AM-AS).
- ✓ Začne se samodejno shranjevanje postaj.
- ✓ Z izbranega valovnega območja se shrani 9 postaj z najmočnejšim sprejemom na tipke od 1 do 9 **12**.

- Pri aktiviranju samodejnega shranjevanja se vklopi RDS. Najprej se shranijo vse dosegljive postaje RDS.
- Če pred ali med samodejnim shranjevanjem vključite cestnoprometni program, prikliče radio po zaključku samodejnega iskanja postaj pomnilniško mesto s postajo s cestnoprometnim programom.
- Če je cestnoprometni program med samodejnim shranjevanjem vključen, ostane samodejno iskanje postaj aktivno toliko časa, da radio najde najmanj eno postajo s cestnoprometnim programom.

### Shranjevanje novih postaj z AS

Če med vožnjo zapustite področje sprejema shranjenih postaj, shranite nove postaje. Glejte poglavje "Samodejno shranjevanje (AS)".

#### Priklic shranjenih postaj

- ☞ Izberite zeleno valovno območje (glejte "Izbiranje valovnega območja" na strani 29).
- ☞ Po potrebi na kratko pritisnite tipko **AS** **2**, da preklopite na raven AS.
- ☞ Izberite zeleno pomnilniško mesto s tipkami za postaje od 1 do 9 **12** (pomnilniška mesta od 1 do 9).
- ✓ Poslušate zeleno postajo.

## Predvajalnik CD/MP3 \*

S to napravo lahko predvajate običajne CD s premerom 12 cm.

- △ CD z oblikovanim robom (Shape-CD) niso primeri za predvajanje. Ne jamčimo za poškodbe pogona CD zaradi neustreznih CD.
- △ Ne vstavljajte DVD v pogon za CD.
- Avdio-CD so vedno pogosteje opremljeni s tako imenovanimi mehanizmi za zaščito proti kopiranju, ki jih varujejo pred nedovoljenim razmnoževanjem. Ti mehanizmi pa ne ustrezajo specifikaciji avdio-CD (Rdeča knjiga), po kateri so bile in so razvite vse naprave za predvajanje avdio-CD. Vaša naprava lahko predvaja CD z ustreznimi različicami zaščite proti kopiranju, poznane na dan začetka prodaje. To pa ni garancija, da se bodo tudi v prihodnosti lahko predvajali CD z novimi različicami teh mehanizmov za zaščito proti kopiranju.

Z Infotainment Systemom lahko predvajate tudi CD-R z glasbenimi datotekami MP3 \*.

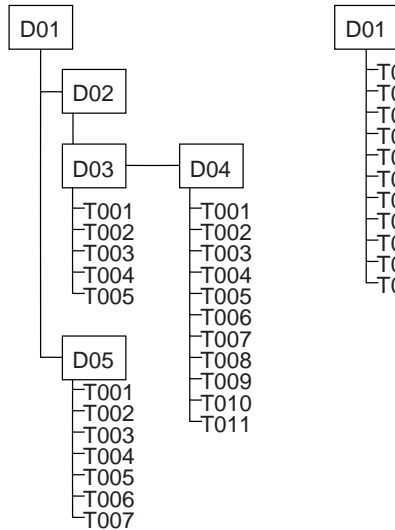
### Priprava MP3-CD \*

S kombinacijo zapisovalnika CD, programske opreme zapisovalnika, praznega CD in temperature okolja lahko pride do težav pri predvajanju CD. Če pride do težav s CD, ki jih ste jih sami zapisali, zamenjajte proizvajalca ali nabavite prazne CD druge barve. Najboljše rezultate dosegajo prazni CD s časom predvajanja 74 minut.

Format CD mora biti ISO 9660 Level 1, Level 2 ali JOLIET. Vsi drugi formati se ne dajo zanesljivo predvajati.

Za uporabo v Infotainment Systemu lahko na en MP3-CD naložite največ 99 albumov. Z Infotainment Systemom lahko albume posamično izbirate.

Skupno se lahko na en CD shrani 367 skladb za predvajanje. Vse nadaljnje skladbe se ne dajo predvajati.



Ker pri določenih programih za zapisovanje lahko pride do neskladnosti pri oštevilčenju, posnemite v osnovni (Root) album D01 samo podalbe s skladbami (glejte sliko levo) ali pa samo skladbe (glejte sliko desno).

Vsak album lahko poimenujete s pomočjo računalnika. Ime albuma se lahko prikaže na zaslonu Infotainment sistema. Albe in skladbe poimenujte skladno s programom za zapisovanje. Napotke o tem boste našli v navodilih za uporabo programske opreme.

- Pri poimenovanju albumov in skladb ne uporabljajte preglasov in posebnih znakov.

Če se vam zdi pomembno, da so datoteke shranjene v pravilnem vrstnem redu, morate uporabiti program za zapisovanje, ki datoteke ureja po alfanumeričnem vrstnem redu. Če vaš program te funkcije nima, lahko datoteke razvrstite tudi ročno. Pri tem morate pred vsako ime datoteke vpisati številko, npr. "001", "002" itd. Ob tem morate vpisati tudi vodilne ničle.

Vsaki skladbi lahko dodelite ime (znak ID3). Ime skladbe se prav tako lahko prikaže na zaslonu.

Pri ustvarjanju (kodiranju) datotek MP3 iz avdio podatkov uporabljajte bitno hitrost do največ 256 kbit/s.

Za uporabo datotek MP3 v Infotainment sistemu morajo imeti le-te končnico ".mp3".

- Ne skušajte označevati s končnico ".mp3" drugih datotek kot MP3 in jih predvajati, ker jih bo naprava prepoznala in preskočila.

**Vklop Infotainment sistema**

☞ Pritisnite gumb **OI** **8**.

- ✓ Na zaslonu se pojavi avdio prikaz.
- ✓ Poslušate zadnji nastavljeni avdio vir.

**Predvajanje CD****Vstavljanje in predvajanje CD**

- ✓ Naprava je izključena ali pa v radijskem načinu delovanja.
- ☞ Vstavite CD (s popisano stranjo navzgor) v predalček za CD **14**.
- ✓ Naprava samodejno naloži CD.
- Pri vstavljanju CD ne smete zavirati ali potiskati.
- ✓ Na zaslonu se pojavita "Read CD" in simbol "CD", nato pa še število skladb na CD.
- ✓ Takoj ko se začne predvajati prva skladba, se na zaslonu prikaže Track 1 in čas predvajanja.
- ✓ Pri MP3-CD \* na zaslonu sveti simbol "MP3" in prikaže se ime prvega albuma.
- ✓ Takoj ko se začne predvajati prva skladba, se prikažejo podatki o njej (naslov, ime izvajalca...).

**Predvajanje vstavljenega CD**

Če je CD že v predalčku, ga začnete predvajati na naslednji način:

- ✓ Naprava je v radijskem načinu delovanja.
- ☞ Pritisnite tipko **CD/MP3** **9**.
- ✓ Na zaslonu se prikaže zadnja predvajana skladba na CD.
- ✓ Poslušate zadnjo predvajano skladbo na CD.

**Spreminjanje prikaza na zaslonu**

Izbirate lahko med več prikazi.

- ☞ Dvakrat pritisnite tipko **CD/MP3** **9**.
- ✓ Na zaslonu se prikaže "CD Info".
- ☞ Pritisnite smerno tipko **◀** **7** ali **▶** **11**, da izberete želeni prikaz na zaslonu.
- ✓ Po 5 sekundah se privzame izbrani prikaz zaslona.
- Odvisno od vrste CD (avdio CD z ali brez besedila, MP3-CD \* z ali brez znaka ID3) so možni naslednji prikazi:

**Avdio CD brez CD-besedila**

- Številka skladbe in čas predvajanja

**Avdio CD s CD-besedilom \***

- Naslov skladbe
- Ime izvajalca
- Številka skladbe in čas predvajanja
- Naslov CD

**MP3-CD brez znakov ID3 \***

- Ime datoteke
- Številka skladbe in čas predvajanja
- Naslov albuma

**MP3-CD z znaki ID3 \***

- Naslov skladbe
- Ime izvajalca
- Številka skladbe in čas predvajanja
- Naslov albuma

**Izbira skladbe**

Če želite med predvajanjem CD izbrati skladbo na CD, ravnajte na naslednji način:

- ☞ Na kratko pritisnite smerno tipko ◀ **7** ali ▶ **11** tolikokrat, da se na zaslonu pojavi zelena skladba na CD.

- ✓ Poslušate zeleno skladbo na CD.

**Hitro samodejno iskanje naprej/nazaj**

Če iščete določen odlomek na CD, ravnajte na naslednji način:

- ✓ Poslušate skladbo.

- ☞ Držite smerno tipko ◀ **7** ali ▶ **11** pritisnjeno, dokler ne dosežete zelenega odlomka.

- Med hitrim tekom naprej/nazaj se CD predvaja z večjo hitrostjo in manjšo glasnostjo.
- MP3 \* pri hitrem teku nazaj se samodejno iskanje ustavi na začetku trenutne skladbe.

**Izbior MP3-albuma \***

Če je vaš MP3-CD sestavljen iz več albumov, izberete zeleni album na naslednji način:

- ☞ Pritisnite tipko **CD/MP3 9**.

- ✓ Na zaslonu se prikaže zadnji predvajani album.

- ☞ Na kratko pritisnite smerno tipko ◀ **7** ali ▶ **11** tolikokrat, da se na zaslonu pojavi zeleni album.

- ✓ Na zaslonu se prikaže prva skladba zelenega albuma.

- ✓ Poslušate prvo skladbo.






- Vsi albumi, ki ne vsebujejo datotek MP3, se samodejno preskočijo. Če npr. poslušate skladbo iz albuma D01 in s smerno tipko ▶ **11** izberete naslednji album, se album D02 preskoči in predvaja se album D03. Prikaz na zaslonu se nato samodejno spremeni iz D01 v D03.

**Naključno predvajanje (Random)**

S to funkcijo predvaja predvajalnik CD/MP3 \* skladbe na trenutno poslušanih CD v naključnem vrstnem redu.

 Pritisnite trikrat tipko **CD/MP3** .


✓ Na zaslonu se prikaže trenutna nastavev funkcije Random.

 Izberite zeleno nastavev s smerno tipko   ali  .

Pri avdio CD so možne naslednje nastavitve:

- Random on: aktiviranje naključnega predvajanja
- Random off: deaktiviranje naključnega predvajanja



Pri MP3-CD \* so možne naslednje nastavitve:

- Random Album: naključno predvajanje skladb z enega albuma
- Random CD: naključno predvajanje skladb na CD
- Random Off: deaktiviranje naključnega predvajanja
- Če je funkcija Random aktivirana, zasveti odvisno od zaslona na slednjem "RDM" oz. oznaka **R** .

**Cestnoprometno obvestilo med delovanjem CD/MP3 \***

Med delovanjem CD/MP3 lahko sprejemate cestnoprometna obvestila; glejte "Cestnoprometni program (TP = Traffic program)" na strani 32.

**Izmet CD**

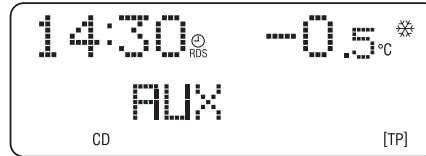
 Pritisnite tipko  .

- ✓ Na zaslonu se prikaže "Eject CD".
- ✓ Poslušate zadnjo nastavljenjo postajo.
- CD se lahko izvrže tudi, ko je naprava izklopljena. Po odstranitvi CD se naprava ponovno izklopi.
- Če CD ne odstranite, se po okoli 10 sekundah samodejno vrne nazaj.

## Vhod AUX \*

Če želite po zvočnikih Infotainment Systema predvajati avdio vir, priključen na vhod AUX vašega vozila, npr. prenosni predvajalnik CD, morate avdio vir aktivirati:

- ✓ Radio je vključen.
- ☞ Priključite avdio vir na vhod AUX vašega vozila.
- ☞ Pritiskajte tipko **FM/AM** **S**, dokler se na zaslonu ne pojavi "AUX".
- ✓ Zunanji avdio vir je priklopljen na Infotainment sistem.



- ☞ Vključite zunanji avdio vir in nastavite na njem največjo glasnost.
- ✓ Signal avdio vira se predvaja po zvočnikih Infotainment sistema.

## Iskanje napak

Če vaš Infotainment sistem ne deluje tako, kot pričakujete, si najprej temeljito preberite navodila za uporabo in preglejte naslednji kontrolni seznam, preden pokličete servis.

Če ne najdete rešitve za nastalo težavo, vam priporočamo, da se obrnete na Opel Partnerja.

Sporočilo o napaki/simptom	Možen vzrok/pomoč
Splošno	
Temen zaslon	Avtomobilski akumulator je šibek (pri obratovanju brez vključenega motorja).
Težko berljiv prikaz na zaslonu	Neprimerno nastavljen kontrast na zaslonu (samo pri grafičnem informacijskem prikazovalniku ✱, glejte navodilo za uporabo vozila).
Infotainment sistem se ne da vklopiti ne z gumbom OI ⓘ ne s ključem za vžig.	V okvari varovalka Infotainment sistema ali varovalka v vozilu.
Nepravilen čas na zaslonu.	☞ Glejte navodilo za uporabo vozila.
Avdio	
Avdio predvajanje je vedno tišje in ga ni možno spremeniti.	Naprava je prevroča. Aktivna je interna regulacija temperature za zaščito naprave. Priporočilo: izključite napravo.
Tipka za postaje ni shranjena z imenom postaje.	Radijska hiša trenutno pošilja dodatne informacije. ☞ Ponovno shranite, ko se na zaslonu prikaže ime postaje. Slab sprejem pri shranjevanju (prikazana je frekvenca). Radijska hiša ne oddaja informacij RDS (prikazana je frekvenca).
Shranjene postaje ni možno izbrati s tipko za postaje.	Postaja trenutno ni dosegljiva.
Prikaz "Error CD"	CD je umazan, opraskan ali nepravilno vstavljen. CD ima nezdružljiv format (DVD, itd.).
Vir AUX ✱ pretih	Preverite zvočni nivo na vhodu AUX, nastavite največjo glasnost vira AUX.
Signal vira AUX ✱ se predvaja premočno ali popačeno.	Efektivna izhodna napetost zunanega avdio vira je previsoka, zunanji avdio vir ni primeren za priključitev na Infotainment System.

## Splošni napotki

### UKV sprejem

Pri UKV sprejemu avtoradia obstajajo kljub zelo razviti tehniki razlike v primerjavi z domačimi radii, ki se – tudi pri postajah RDS – lahko odražajo v motnjah.

Razlago o fizikalnih vzrokih tovrstnih motenj najdete v navodilu za uporabo vozila.

### Ravnanje s CD

Pri menjavanju CD ne puščajte prstnih odtisov. Takoj ko vzamete CD iz predalčka, ga vstavite v ovitek, da ga zaščitite pred poškodbami in umazanijo.

Umazanija in tekočine na CD lahko umažejo lečo predvajalnika CD v Infotainment sistemu in povzročijo motnje.

Zaščitite CD pred vročino in neposrednim sončnim sevanjem.

### Nega in vzdrževanje

Vaš Infotainment System je bil razvit in izdelan zelo skrbno, zato tudi pazljivo ravnajte z njim. Če boste upoštevali spodaj navedene predloge, boste preprečili predčasno prenehanje garancije in izdelek vas bo razveseljeval še mnogo let.

Pri uporabi Infotainment sistema upoštevajte naslednje:

- Ne poskušajte odpirati izdelka. Z nestrokovnim ravnanjem se lahko Infotainment sistem poškoduje.
- Za čiščenje izdelka ne uporabljajte jedkih kemikalij, čistilnih raztopin ali ostrih čistilnih sredstev. Pri čiščenju vašega Infotainment sistema uporabljajte mehko krpo, navlaženo z mlačno milnico.

- Ne barvajte vašega izdelka. Barva lahko zlepi njegove premične dele in ovira brezhibno delovanje.
- Ne hranite vnetljivih tekočin, plinov ali eksplozivnih snovi v istem prostoru kot Infotainment sistem, njegove dele ali pribor.
- Infotainment sistem lahko vzdržuje samo strokovno osebje. Napačna montaža ali vzdrževanje ima lahko nevarne posledice in lahko privede do prenehanja veljavnosti garancije za Infotainment sistem.

## Glosar

### **Samodejno iskanje postaj**

Iskanje postaj z radiom: išče toliko časa da najde postajo.

### **Samodejno shranjevanje (AS)**

Na valovnih območjih FM in AM je možno samodejno shraniti 9 postaj z najboljšim sprejemom. Te postaje se nalagajo v poseben pomnilnik AS.

### **AUX IN**

Dodaten priključek za zunanji avdio vir. Signal avdio vira se predvaja po zvočnikih Infotainment Systema oz. na Twin Audio ❄.

### **Balance**

Porazdelitev glasnosti levo in desno.

### **Nizki toni**

Toni z nizko frekvenco.

### **CD-besedilo**

Informacije na avdio CD, ki lahko vsebuje naslednje podatke:

- Naslov skladbe
- Ime izvajalca
- Naslov CD

### **Fader**

Porazdelitev glasnosti spredaj in zadaj.

### **Visoki toni**

Toni z visoko frekvenco.

### **Znak ID3**

Oznaka v datoteki MP3, ki lahko vsebuje naslednje podatke:

- Naslov skladbe
- Ime izvajalca
- Naslov albuma

Te informacije lahko shranite s PC v datoteko MP3.

### **Ročno iskanje postaj**

Razlikujemo med grobo in fino nastavitvijo.

### **MP3**

Postopek, ki so ga razvili v inštitutu Fraunhofer za stiskanje avdio podatkov na CD. Stiskanje omogoča zmanjševanje količine podatkov na okoli 10% njihove prvotne velikosti brez slišne izgube kakovosti (pri bitni hitrosti 128 kbit/s). Če pri kodiranju avdio podatkov na CD v formatu MP3 uporabimo manjše bitne hitrosti, so možne manjše datoteke, vendar s slabšo kakovostjo.

**RDS (Radio Data System)**

RDS (radijski podatkovni sistem) je storitev radijskih hiš, ki bistveno olajša iskanje in nemoten sprejem želenega UKV programa.

Postaje RDS prepoznamo po tem, da se pri vklopu RDS namesto frekvence postaje prikaže ime programa.

Postaje RDS oddajajo informacije, ki jih radio RDS obdeluje samodejno, npr. ko je vklopljena funkcija RDS:

- **PS (Program Service):** Prikaz imena programa. Nekatere postaje prikazujejo dodatne informacije.
- **AF (Alternative Frequency):** RDS program se istočasno predvaja ne več frekvencah. Radio med vožnjo samodejno poišče frekvenco postaje z najboljšim sprejemom. Pri tem se lahko predvajanje za kratek čas prekine.
- **PTY (Program Type):** Številne postaje RDS oddajajo kodo PTY, ki podaja zvrst oddajane programa (npr. poročila). Koda PTY omogoča izbiranje postaj glede na programsko zvrst.

- **REG (Regionalni programi):** Nekatere postaje RDS ob določenih časih na različnih frekvencah oddajajo programe, ki se razlikujejo glede na regijo. Nastavljeni regionalni program lahko poslušate naprej, čeprav se peljete skozi področje naslednjega regionalnega programa.
- **TP (Traffic Program = cestnoprometni program):** Postaje s cestnoprometnim programom so UKV postaje RDS, ki oddajajo cestnoprometna obvestila.
- **Časovni signal RDS:** Uro v vozilu je možno sinhronizirati s časom, ki se oddaja na RDS. Glejte navodilo za uporabo vozila.
- **EON (Enhanced Other Networks):** Z EON je mogoče poslušati cestnoprometna obvestila, kadar nastavljena postaja ne oddaja lastnega cestnoprometnega programa. Ko se pojavi prometno obvestilo, radio preklopi na postajo s cestnoprometnim programom, povezano z EON.

**SDVC**

**Speed Dependent Volume Control**, povečevanje glasnosti sorazmerno s hitrostjo: Za kompenzacijo hrupa v okolici in pri vožnji se glasnost radia prilagaja hitrosti vozila.

**TA Volume**

**Traffic Announcement Volume**, glasnost cestnoprometnih obvestil.

**Twin Audio \***

Daljinjsko upravljanje za zadnji del kabine. Glasba se lahko posluša neodvisno od avdio vira, nastavljenega v Infotainment sistemu. S Twin Audiom je mogoče upravljati številne funkcije kot npr. samodejno iskanje ali preskok med skladbami na CD.

**Naključno predvajanje (Random)**

Predvajanje skladb na CD v naključnem vrstnem redu.

## Kazalo

### A

AS .....	34, 44
AUX IN .....	44
AUX Vol. ....	22

### B

Balance .....	23, 27, 44
Bass .....	28
BID .....	14

### C

CD	
Besedilo .....	39, 44
Hitro samodejno iskanje naprej/nazaj	39
Izbira skladbe .....	39
Izmet .....	40
Predvajanje .....	38
Ravnanje .....	43
Spreminjanje prikaza na zaslonu .....	38
Cestnoprometni program .....	32
Iskanje postaj .....	33
Vkllop/izklop .....	32
Cestnoprometno obvestilo	
Izključitev .....	33
Ko je aktiven zunanji vir .....	33
Med delovanjem CD/MP3 .....	40
Poslušanje samo cestnoprometnih	
Obvestil .....	33

### Č

Čas .....	21
-----------	----

### D

Daljinsko upravljanje na volanu .....	10, 18
Izbiranje avdio vira .....	18
Kazalček .....	18
Kazalo MP3 .....	18
Nastavljanje glasnosti .....	19
Pomnilnik postaj .....	18
Ponovni zagon CD .....	18
Potovalni računalnik .....	18
Ročno iskanje postaj .....	18
Tipke za samodejno iskanje .....	19

### E

Ext. In. Vol. ....	25
--------------------	----

### F

Fader .....	23, 27, 44
-------------	------------

### G

GID .....	14
Glasnost .....	16
Grafični informacijski zaslon .....	14

### I

Iskanje postaj .....	29
Cestnoprometni program .....	33
Po programski zvrsti .....	31, 45
RDS .....	31
Ročno .....	30, 44
Samodejno .....	29, 44
Izbiranje valovnega območja .....	29
Izklopna avtomatika .....	16

### M

MP3 .....	44
Album .....	39
Priprava .....	36

### N

Naključno predvajanje .....	40, 45
Napotki	
Navodilo za uporabo .....	12
Upravljanje .....	13
Varnost v prometu .....	13
Nega .....	43
Nizki toni .....	44

### O

On Volume .....	25
-----------------	----

### P

Pomnilnik postaj .....	34
Priklic shranjenih postaj .....	35
Ročno shranjevanje .....	34
Samodejno shranjevanje .....	34, 44
Potovalni računalnik .....	21
Potovalni informacijski zaslon .....	14
Predvajanje	
CD .....	38
Radio .....	29
Prikazi .....	16

**R**

Radio Data System .....	30, 45
Random .....	40, 45
RDS .....	30, 45
Iskanje postaj .....	31
Izbiranje postaj .....	31
Seznam postaj .....	31
Vkllop/izklop .....	30
Regionalni programi .....	32

**S**

Samodejna klimatizacija .....	21
SDVC .....	24, 45
Sound .....	23

**T**

Twin Audio .....	11, 19, 45
Izbiranje avdio vira .....	20
Izbiranje valovnega območja .....	20
Nastavljanje glasnosti .....	19
Samodejno iskanje .....	20
Vkllop/izklop .....	19
TA Volume .....	24, 45
TID .....	14
TP .....	32
Traffic Program .....	32
Treble .....	28
Trojni informacijski zaslon .....	14

**U**

UKV sprejem .....	43
Upravljalni elementi .....	9
Utišanje .....	17

**V**

Vhod AUX .....	41
Visoki toni .....	44
Vkllop in izklop	
Ročno .....	15
Z vžigom .....	15
Vkllopna avtomatika .....	15
Vzdrževanje .....	43

**Z**

Zaslon .....	16
Zaščita proti kraji .....	13
Znak ID3 .....	39, 44
Zunanja temperatura .....	21
Zunanji vir .....	17

## Prikazi na menijih

□, ☒ Ign. Logic.....	15, 16
[ ].....	21, 32
[TP] .....	21, 32

### A

AS.....	21, 34
AUX .....	41
AUX Vol.....	22
Audio .....	15, 22, 23, 24, 25, 26, 27

### B

Balance.....	23, 27
Bass.....	28

### C

CD .....	21
CDin .....	21

### E

Ext. In. Vol. ....	25
Extern in.....	17
Eject CD .....	40
Error CD .....	42

### F

Fader .....	23
-------------	----

### I

Ign. Logic OFF .....	15
Ign. Logic ON.....	15

### M

Main.....	16
MAN .....	30
MEM.....	31
Memory FM.....	31
MP3.....	21, 38

### O

On Volume .....	25
-----------------	----

### P

PTY .....	26
-----------	----

### R

Random.....	40
RDM.....	21, 40
RDS .....	21, 30
Read CD .....	38
REG .....	21, 32
Return.....	16
R●.....	21

### S

System.....	15
SDVC .....	24
Seek .....	29, 31
Sound .....	23, 28

### T

TA Volume .....	24
Treble .....	28