

OPEL ADAM

Infotainment System



Wir leben Autos.



Vsebina

IntelliLink	5
CD 3.0 BT / R 3.0	61
FlexDock	103

IntelliLink

Uvod	6
Radio	21
Zunanje naprave	32
Telefon	45
Kazalo	56

Uvod

Splošne informacije	6
Zaščita pred krajo	7
Pregled upravnih elementov za rokovanje	8
Uporaba	10
Osnovno rokovanje	13
Nastavitve tonov	16
Nastavitve glasnosti	17
Nastavitve sistema	19

Splošne informacije

Infotainment sistem Vam nudi avdio v vozilu po najsodobnejši tehnologiji.

S funkcijami FM, AM ali DAB radia lahko shranite do 35 postaj na sedmih straneh priljubljenih postaj.

Za AM, FM in DAB valovna območja so radijski aparati opremljeni z petnajstimi samodejno nastavljivimi programi. Nadalje lahko 35 programov nastavite ročno (neodvisno od valovne dolžine).

Kot zunanje avdio vire lahko na Infotainment sistem priključite dodatne naprave, npr. USB ali druge zunanje naprave, bodisi s kablom ali s povezavo Bluetooth.

Z upravnimi elementi in meniji Infotainment sistema lahko upravljate priznane aplikacije za pametne telefone, npr. aplikacijo za navigacijo.

Razen tega je Infotainment sistem opremljen s portalom za mobilni telefon, ki omogoča udobno in varno telefoniranje v vozilu.

Opcijsko lahko Infotainment sistem upravljate tudi s stikali na volanu.

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

Pomembne informacije o rokovanju in prometni varnosti

Opozorilo

Infotainment sistem uporabljajte tako, da lahko vozite varno ves čas. V primeru pomislekov ustavite vozilo in rokujte z Infotainment sistemom, ko je vozilo parkirano.

Radijski sprejem

Piskanje, šumenje, motnje ali prekinitve sprejema utegnejo povzročiti

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

Zaščita pred krajo

Infotainment aparat je opremljen z elektronsko zaščito proti kraji.

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

Pregled upravnih elementov za rokovanje

Upravljalna plošča



- 1 Zaslón / zaslón na dotik 13
 2 Začetni meni 13

Zaslónski gumbi za dostop do funkcij:

🎵 **Avdio** - zvočne funkcije

🖼️ **Galerija** - funkcije predvajanja slik in filma

☎️ **Telefon** - funkcije mobilnega telefona

📱 **Aplikacije** - aplikacije za pametni telefon

⚙️ **Nastavitve** - nastavitve sistema

- 3 Indikatorji funkcij

Če je označen simbol:

TP - vključena je storitev radijskih prometnih obvestil . . 27

📶 - zunanja naprava je priključena na USB vhod 32

🔊 - zunanja naprava je priključena na AUX vhod 32

📶 - povezana je Bluetooth naprava 32

📱 - vključena je aplikacija za pametni telefon 32

🔇 - zvok je utišán 10

- 4 Čas in datum, zunanja temperatura

Nastavitev časa in datuma, glejte priročnik vozila.

- 5 🏠 gumb 13

Pritisk: odpre se Začetni meni (glejte poz. 2)

- 6 ⏻ gumb 10

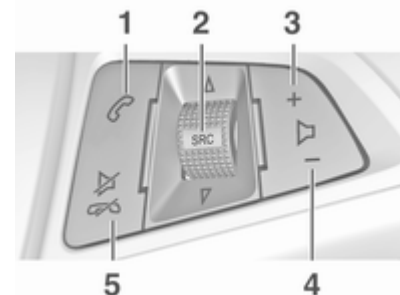
Pritisnite: vklop/izklop Infotainment sistema

- 7 Gumbi v VOL ^ 10

v: zmanjšanje glasnosti

^ - povečanje glasnosti

Upravna stikala na volanu



- 1 📞 gumb


Kratek pritisk: prevzem klica 45
 ali vnos številke s seznama . . 49

Daljši pritisk: odpre seznam klicev 49
 ali vključi/izključi prostoročni način 49

- 2 SRC (Vir): 10

Pritisnite: izbira avdio vira 10

Pri vključenem radiu: obrnite navzgor/navzdol za izbiro naslednje/ predhodne prednastavljene radijske postaje	21
Če je vključena zunanja naprava: obrnite navzgor/ navzdol za naslednjo/ prejšnjo skladbo/poglavje/ sliko	35
Pri vključenem portalu telefona in odprtem seznamu klicev (glejte poz. 1): obrnite navzgor/ navzdol za naslednji/ prejšnji vnos v seznamu klicev	49
Pri aktivnem portalu telefona in čakajočih klicih: vrtite navzgor/navzdol za preklapljanje med klici	49
3 Pojačanje glasnosti	
4 Zmanjšanje glasnosti	

5  gumb	
Pritisk: končanje/zavrnitev klica	49
ali zapiranje seznama klicev	49
ali funkcija aktiviranje/ deaktiviranje utišanja	10

Uporaba


Upravni elementi za rokovanje

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


S sistemom rokujete lahko prek:

- centralne enote v sredinski konzoli
- upravni elementi na volanu


Vklop in izklop Infotainment sistema

Pritisnite gumb . Po vklopu Infotainment sistema je aktiven nazadnje izbran avdio vir.

Avtomatski izklop

Če je bil Infotainment sistem vklopljen z gumbom  pri izključenem kontaktu, se samodejno izklopi ponovno 10 minut po zadnjem pritisku na katerikoli gumb.

Nastavitev glasnosti

Pritisnite enega od gumbov v VOL . Na zaslonu se pojavi trenutna nastavitev.

Prek zaslona na dotik lahko s prstom premikate drsnik za glasnost na levo ali desno.

Pri vklopu Infotainment sistema se nastavi nazadnje izbrana glasnost predvajanja, če je le-ta manjša od največje vklopane glasnosti. Za podroben opis glejte ↗ 17.

Glasnost prilagojena na hitrost

Pri aktivirani funkciji glasnosti v odvisnosti od hitrosti ↗ 17 se glasnost prilagodi samodejno za preglasitev zunanjega hrupa vetra in cestišča med vožnjo.

Glasnost prometnih obvestil (TA)

Glasnost cestnoprometnih obvestil lahko nastavljate ločeno ↗ 17.

Mute (utišanje)

Pritisnite enega od gumbov **VOL** \wedge in se nato dotaknite zaslonskega gumba \blacktriangleleft v prikazanem meniju za glasnost.

Za ponovni preklic funkcije utišanja pritisnite enega od gumbov **VOL** \wedge . Spet je nastavljena zadnja izbrana glasnost.

Omejitev glasnosti pri visoki temperaturi

Pri visokih temperaturah v vozilu Infotainment sistem omeji maksimalno nastavljivo glasnost. Po potrebi se glasnost samodejno zmanjša.

Načini rokovanja

Pritisnite tipko \square za prikaz Začetnega menija.



Opomba

Poiščite podroben opis upravljanja menjitev prek zaslona na dotik ↗ 13.

Avdio

Z zaslonskim gumbom **Avdio** odprite nazadnje izbrani glavni meni za predvajanje zvoka.

Z zaslonskim gumbom **Vir** odprite spustni seznam v zgornji vrstici menija.



Za prekop na drug avdio način se dotaknite enega od elementov v seznamu.

Glejte podrobne opise za:

- Funkcije rada (**AM, FM, DAB**) ↗ 21
- Zunanje naprave (**USB, AUX, Bluetooth**) ↗ 35

Galerija

Z zaslonskim gumbom **Galerija** odprite nazadnje izbrani glavni meni za predvajanje slik ali filma.

Z zaslonskim gumbom **Vir** v zgornji vrstici menija odprite spustni seznam.



Za preklon na drug način predvajanja slik ali filma se dotaknite enega od elementov v seznamu.

Glejte podrobne opise za:

- Funkcije predvajanja slik ⇨ 38
- Funkcije predvajanja filma ⇨ 40

Telefon

Z zaslonskim gumbom **Telefon** vzpostavite Bluetooth povezavo med Infotainment sistemom in mobilnim telefonom.

Če je povezava mogoča, se prikaže glavni meni za telefoniranje.



Glejte podroben opis delovanja mobilnega telefona prek Infotainment sistema ⇨ 49.

Če povezava ni mogoča, se prikaže ustrezno sporočilo. Glejte podroben opis priprave in vzpostavljanja

Bluetooth povezave med Infotainment sistemom in mobilnim telefonom ⇨ 45.

Aplikacije

Z zaslonskim gumbom **Aplikacije** odprite meni za izbiro in zagon preverjenih aplikacij za pametne telefone, ki jih podpira Infotainment sistem.



Glejte podroben opis ⇨ 32 in ⇨ 43.

Nastavitve

Z zaslonskim gumbom **Nastavitve** odprite meni za različne nastavitve v povezavi s sistemom.



Za opis **Nastavitve časa in datuma** in **Nastavitve vozila** glejte priročnik vozila.

Vse druge nastavitve so tematsko opisane v ustreznih poglavjih teh navodil.

Osnovno rokovanje

Upravni elementi za upravljanje menijev

Zaslon na dotik

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

Na primer: s prstom lahko izbirate zaslonske gumbе ali spreminjate položaj drsnika na zaslonu.

Svarilo

Za upravljanje prek zaslona na dotik ne uporabljajte ostrih ali trdih predmetov, npr. kemičnih svinčnikov, drugih pisal ipd.

☰ gumb


Pritisnite tipko ☰ za dostop do Začetnega menija.



Zaslon na dotik omogoča tudi dostop do drugih menijev in funkcij.

Zaslonski gumb ↩



Z dotikom zaslonskega gumba  se lahko pri upravljanju z meniji vrnete na prvo nadrejeno raven menija.

Upravljanje z meniji (primeri)

Izbira in vključitev zaslonskega gumba ali elementa menija



Dotaknite se zaslonskega gumba ali elementa menija.

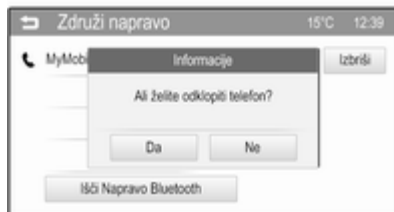
Vključi se ustrezna funkcija sistema, prikaže se sporočilo ali podmeni z nadaljnjimi možnostmi.

Opomba

V naslednjih poglavjih so koraki za izbiro in vključitev zaslonskega gumba ali elementa menija prek zaslona na dotik opisani kot "...izberite...zaslonski gumb..." ali "...izberite...element menija...".

Sporočila

Preden sistem izvrši določeno funkcijo, se lahko prikaže sporočilo za potrditev. Sporočilo potrdite ali izberite eno od možnosti.



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

Pomikanje skozi dolg seznam elementov menija



Če je na voljo več elementov menija, kot jih lahko prikaže zaslon, se prikaže drsni trak.

Za pomikanje skozi seznam elementov menija:

- Dotaknite se zaslonskih gumbov ▲ ali ▼ drsnega traku, ali
- premaknite drsni drsnega traku s prstom navzgor ali navzdol

Prilagoditev nastavitve

Spodaj so prikazane in opisane različne vrste nastavitve v različnih menijih.

Primer: Nastavitve zaslona



Za prilagoditev te nastavitve se dotaknite zaslonskih gumbov - ali + ali premaknite drsnik zraven možnosti nastavitve. Svojo izbiro potrdite z zaslonskim gumbom **OK**.

Opomba

V naslednjih poglavjih so koraki za prilagoditev nastavitve prek zaslona na dotik opisani kot "...prilagodite...nastavitve...".

Primer: Nastavitve radia



Dotaknite se zaslonskih gumbov < ali > zraven nastavitve in tako izberite eno od razpoložljivih možnosti za nastavitve vrednosti.

Opomba

V naslednjih poglavjih so koraki za prehod na drugo možnost prek zaslona na dotik opisani kot "...nastavite...na...'ime možnosti'/'vrednost'...".

Primer: RDS možnosti



Za vključitev ali izključitev te možnosti se dotaknite zaslonskega gumba **Vključeno** ali zaslonskega gumba **Izključeno** zraven nastavitve.

Opomba

V naslednjih poglavjih so koraki za nastavitve stanj **Vključeno** ali **Izključeno** prek zaslona na dotik opisani kot "...nastavite...na...**Vključeno**..." ali "...nastavite...na...**Izključeno**...".

Primer: Seznam DAB kategorij



Za izbiro ali preklic možnosti se dotaknite elementa menija. Ko je element menija izbran, je v sosednjem okvirčku prikazana kljukica.

Opomba

V naslednjih poglavjih so delovni koraki za izbiranje možnosti prek zaslona na dotik opisani kot "...izberite...'ime možnosti'..."

Nastavitve tonov

V meniju za nastavitve tonov lahko nastavite ločeno zvok za vsako valovno območje in za vsak zunanji avdio vir. Ta meni lahko odprete iz vsakega glavnega zvočnega menija.

Za vstop v meni zvočnih nastavitvev izberite zasloni gumb **MENI** v spodnji vrstici ustreznega glavnega menija. Če je potrebno, se pomaknite skozi seznam elementov menija in izberite **Nastavitve zvoka**. Prikaže se ustrezen meni.

**Nast. EQ**

(EQ: izenačevalnik zvoka)

S to nastavitvijo lahko prilagodite zvok glede na glasbeno zvrst, npr. **Rock** ali **Klasična**.

Izberite želeno prednastavitev barve zvoka. Če izberete **Ročno**, lahko ročno opravite naslednje nastavitve.

Niz. toni

To nastavitvev uporabite za ojačenje ali oslabitev nizkih frekvenc avdio virov.

Niz. toni nastavite na vrednost med **-12** in **12**.

Sr. toni

To nastavitvev uporabite za ojačenje ali oslabitev srednjih frekvenc avdio vira.

Sr. toni nastavite na vrednost med **-12** in **12**.

Vis. toni

To nastavitvev uporabite za ojačenje ali oslabitev visokih frekvenc avdio virov.

Vis. toni nastavite na vrednost med **-12** in **12**.

Nastavitev glasnosti levo-desno in spredaj-zadaj

Za nastavitev glasnosti levo-desno in spredaj-zadaj uporabite ilustracijo na desni strani menija.

Z dotikom ustrezne točke na ilustraciji določite točko v potniški kabini, kjer naj bo raven zvoka najvišja. Namesto tega lahko s prstom premaknete rdeči drsnik na zeleno točko.

Opomba

Nastavitve glasnosti zvoka levo-desno in spredaj-zadaj so veljavne za vse vire zvoka. Le-teh ni mogoče nastavljanje različno za vsak posamezen vir zvoka.

Povrnitev tovarniških nastavitvev izberite zaslonski gumb **Ponastavi**.

Shranjevanje trenutnih nastavitvev izberite zaslonski gumb **OK**.

Nastavitve glasnosti

Nastavitev maksimalne glasnosti ob vklopu

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Pomaknite se skozi seznam do elementa menija **Največ. začetna glasnost**.



Največ. začetna glasnost nastavite na vrednost med **13** in **37**.

Nastavitev glasnosti, prilagojene na hitrost

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Za prikaz ustreznega menija izberite **Nastavitve radia**.



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

Izključeno: glasnost se s povečevanjem hitrosti vozila ne spreminja.

Visoka: maksimalno povečanje glasnosti sorazmerno s povečevanjem hitrosti vozila.

Nastavitev glasnosti prometnih obvestil

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

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Izberite **Nastavitve radia** in nato **RDS-možnost** za prikaz ustreznega menija.

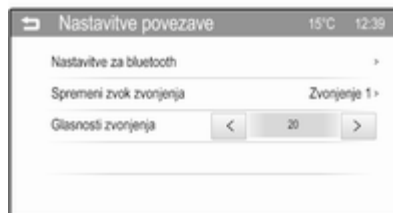


TP-glasnost nastavite na vrednost med **0** in **63**.

Nastavitev glasnosti tona zvonjenja

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Za prikaz ustreznega menija izberite **Nastavitve povezave**.



Glasnosti zvonjenja nastavite na vrednost med **0** in **63**.

Vključitev ali izključitev funkcije glasnosti piska pri dotiku zaslona

Če je funkcija glasnosti piska pri dotiku zaslona vključena, se ob vsakem dotiku zaslonskega gumba ali elementa menija oglasi pisk.

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Pomaknite se skozi seznam do elementa menija **Glasnost piska ob dotiku**.



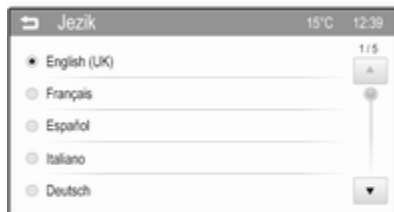
Nastavite funkcijo na **Vključeno** ali **Izključeno**.

Nastavitve sistema

Nastavitev jezika

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Izberite element menija **Jezik (language)** za prikaz ustreznega menija.



Za nastavitev jezika besedil menijev se dotaknite želenega jezika.

Vključitev ali izključitev funkcije pomikanja skozi besedilo

Če je na zaslonu prikazano dolgo besedilo, se po njem lahko pomikate tekoče ali tako, tako da se besedilo prikaže v odsekani obliki.

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Pomaknite se skozi seznam do elementa menija **Pomik po besedilu**.



Če želite, da se besedilo pomika tekoče, nastavite funkcijo na **Vključeno**.

Če želite, da se besedilo pomakne le enkrat, nastavite funkcijo na **Izključeno**.

Povrnitev tovarniških nastavitev

Vse nastavitve, npr. glasnost in barva zvoka, sezname priljubljenih ali seznam Bluetooth naprav, je mogoče ponastaviti na tovarniške vrednosti.

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Za prikaz ustreznega menija izberite **Nastavitve radia**.



Ponastavitev vseh nastavitev:
dotaknite se elementa menija
Tovarniške nastavitve radia in
potrdite sporočila, ki sledijo.

Prikaz različice sistema

Pritisnite gumb , nato pa izberite
zaslonski gumb **Nastavitve**.


Pomaknite se skozi seznam in
izberite element menija **Verzija
sistema**.

Radio

Uporaba	21
Iskanje postaj	21
Seznami samodejnega shranjevanja	22
Priljubljeni sezname	23
Meniji valovnih območij	24
Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)	27
Digitalni avdio sprejem	29

Uporaba

Vklop radia

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Avdio**. Prikaže se glavni avdio meni, ki je bil nazadnje aktiven.

Odprite spustni seznam z zaslonskim gumbom **Vir**.



Izberite **AM**, **FM** ali radio **DAB**.

Radio predvaja zadnjo predvajano postajo na izbranem valovnem območju.

Opomba

Za prikaz informacij o trenutno izbrani radijski postaji se dotaknite zaslona.

Iskanje postaj

Samodejno iskanje postaj



Za predvajanje prejšnje ali naslednje postaje iz pomnilnika postaj se dotaknite enega od zaslonskih gumbov **◀◀ IŠČI ▶▶**.

Ročno iskanje postaj

Dotaknite se in pridržite enega od zaslonkih gumbov ◀◀ IŠČI ▶▶. Tik preden najdete želeno frekvenco, spustite tipko.

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

Opomba

Ročno iskanje postaj: Če radijski sprejemnik ne najde postaje, se samodejno preklopi na občutljivejšo raven iskanja. Če tudi tedaj ne najde postaje, ponovno naravna nazadnje sprejeto frekvenco.

Opomba

Valovno območje FM: ko je aktivirana RDS funkcija, sprejemnik išče le RDS postaje ↻ 27 in ko je aktivirana funkcija cestnoprometnih obvestil, išče sprejemnik le postaje s cestnoprometnimi obvestili ↻ 27.

Naravnavanje postaj

Frekvenco zelene radijske postaje nastavite tako, da se dotaknete in pridržite ali da se večkrat dotaknete enega od zaslonkih gumbov ◀ NARAVNAJ ▶.

Če je **Vrstica za nastavitve radia** v meniju **Nastavitve radia** (glejte opombo spodaj) nastavljen na **Vključeno**, se po dotiku enega od zaslonkih gumbov ◀ NARAVNAJ ▶ prikaže skala radijskega sprejema.



Zdaj lahko radijske postaje naravnavate ali iščete ročno.

Opomba

Za izbiro menija **Nastavitve radia**: Pritisnite tipko ⏏, dotaknite se zaslonke tipke **Nastavitve** in izberite element menija **Nastavitve radia**.

Seznami samodejnega shranjevanja

Prek funkcije samodejnega shranjevanja se lahko shranijo postaje z najboljšim sprejemom na valovnem območju.



Vsako valovno območje ima 3 sezname za samodejno shranjevanje (**AS 1/3**, **AS 2/3** in **AS 3/3**) in v vsakem od teh je možno shraniti 5 postaj.

Opomba

Če je v ospredju trenutno prikazan zavihek **FAV**: dotaknite se zavihka **AS**, da se prikaže seznam samodejnega shranjevanja.

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena.

Shranjevanje postaj

Če je potrebno, se dotaknite zavihka **AS** za prikaz seznamov samodejnega shranjevanja.

Dotaknite se zavihka **AS** za nekaj sekund. Prikaže se sporočilo in v seznamih samodejnega shranjevanja se shranijo postaje izbranega valovnega območja z najboljšim sprejemom.

Opomba

Če v seznamu postaj **AS** ni shranjena nobena postaja, se sezname posodobijo samodejno, ko prvič izberete zavihek **AS**.

Priklic postaj

Če je potrebno, se dotaknite zavihka **AS** za prikaz seznamov samodejnega shranjevanja.

Če je potrebno, se za izbiro drugega seznama samodejnega shranjevanja dotaknite zaslonskega gumba < ali >.

Izberite pomnilniški zaslonski gumb, pod katerim je shranjena zelena radijska postaja.

Priljubljeni sezname

V priljubljenih seznamih lahko postaje v vseh valovnih območjih shranite tudi ročno.



Na voljo je sedem seznamov priljubljenih postaj, v katere lahko shranite po 5 postaj.

Opomba

Če je v ospredju trenutno prikazan zavihek **AS**: dotaknite se zavihka **FAV**, da se prikaže seznam priljubljenih postaj.

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena.

Shranjevanje postaj

Po želji se za prikaz seznamov priljubljenih postaj dotaknite zavihka **FAV**.

Za izbiro naslednjega seznama priljubljenih postaj se dotaknite zaslonskega gumba < ali >.

Trenutno izbrano postajo shranite pod pomnilniški zaslonski gumb tako, da se dotaknete zaslonskega gumba za nekaj sekund. Nato se na zaslonskem gumbu prikaže frekvenca ali ime postaje.

Priklic postaj

Po želji se za prikaz seznamov prikljubljenih postaj dotaknite zavihka **FAV**.

Za izbiro naslednjega seznama prikljubljenih postaj se dotaknite zaslonskega gumba < ali >.

Izberite pomnilniški zaslonski gumb, pod katerim je shranjena zelena radijska postaja.

Meniji valovnih območij

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

Dotaknite se zaslonskega gumba **MENI** v spodnji vrstici aktivnega glavnega menija radia, da se odpre ustrezen podmeni izbranega valovnega območja.

Opomba

Naslednji specifični FM zasloni so prikazani kot primer.



Seznam prikljubljenih

Za prikaz vseh trenutno shranjenih prikljubljenih postaj izberite **Seznam prikljubljenih**.



Izberite zeleno postajo.

Opomba

Trenutna radijska postaja je označena s simbolom ► zraven imena postaje.

Seznami postaj

Odvisno od menija valovnega območja izberite **Seznam FM-postaj**, **Seznam AM-postaj** ali **Seznam DAB-postaj**. Prikažejo se vse postaje izbranega valovnega območja v trenutnem območju sprejema.



Izberite želeno postajo.

Opomba

Trenutna radijska postaja je označena s simbolom ► zraven imena postaje.

Seznami kategorij

Veliko RDS postaj ⇨ 27 in DAB ⇨ 29 pošilja PTY kodo, ki označuje tip oddajane programa (npr. novice). Nekatere postaje lahko spremenijo PTY kodo odvisno od trenutno predvajane vsebine.

Infotainment sistem shrani te postaje, sortirane po tipu programa, na ustrezen kategorijski seznam.

Opomba

Element podmenija Seznam kategorij je na voljo samo za valovni območji FM in DAB.

Za iskanje tipa programa, ki ga določijo postaje, izberite opcijo s seznama specifičnih kategorij valovnega območja.



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

Opomba

Za valovno območje DAB se v seznamu kategorij prikažejo samo izbrane kategorije ⇨ 29.

Izberite želeni tip programa. Pojavi se seznam postaj, ki oddajajo izbrani tip programa.

Izberite želeno postajo.

Opomba

Trenutna radijska postaja je označena s simbolom ► zraven imena postaje.

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.

Aktiviranje kategorij obvestil

Izberite **DAB-obvestila** v meniju valovnega območja DAB. Prikaže se seznam kategorij.



Vključite vse ali samo izbrane kategorije obvestil. Izbirate lahko različne kategorije obvestil istočasno.

Opomba

DAB obvestila so sprejeta le, če je aktivirano DAB valovno območje.

Posodobitev seznamov postaj

Če postaj, ki so shranjene v seznamu znotraj posameznega valovnega območja, ni več mogoče sprejemati, izberite **Posodobi seznam FM-postaj**, **Posodobi seznam AM-postaj** ali **Posodobi DAB postaje** (odvisno od valovnega območja).

Opomba

Seznam kategorij (če je na voljo) je posodobljen, ko je posodobljen seznam postaj valovnega območja.

Začne se iskanje postaj in prikaže se ustrezno sporočilo. Takoj po končanem iskanju se prikaže ustrezen seznam postaj.

Opomba

Trenutna radijska postaja je označena s simbolom ► zraven imena postaje.

EPG trenutnega programa

Elektronski programski vodnik (EPG) vas oskrbuje z aktualnimi informacijami o trenutnih in prihajajočih programih.

Opomba

Element podmenija je na voljo samo v meniju valovnega območja DAB.

Za prikaz informacij o trenutnem programu izberite **Trenutni program EPG** v meniju valovnega območja DAB.

EPG seznam postaj

Seznam postaj EPG vsebuje postaje, ki so podprte z elektronskim programskim vodnikom.



Opomba

Element podmenija je na voljo samo v meniju valovnega območja DAB.

Za prikaz trenutnih in prihajajočih programov na zeleni postaji, izberite zaslonski gumb **Informacije** ob imenu postaje.

Intellitext

Funkcija **Funkcija intellitext** omogoča sprejem dodatnih informacij, kot so obvestila, finančne informacije, šport, novice itd.

Opomba

Element podmenija je na voljo samo v meniju valovnega območja DAB.

Za prikaz podrobnih informacij izberite eno od kategorij in nato želen element.

Info

Za prikaz podrobnih informacij o trenutno izbrani DAB postaji izberite element menija **Informacije**.

Opomba

Element podmenija je na voljo samo v meniju valovnega območja DAB.

Nastavitve tonov

Za podroben opis menija **Nastavitve zvoka** glejte ↻ 16.

Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)

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

Prednosti RDS

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

RDS-možnost meni

Za odpiranje menija za RDS konfiguracijo:

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Izberite **Nastavitve radia** in nato **RDS-možnost** za prikaz ustreznega menija.



Opomba

Če je **RDS** nastavljen na **Izključeno**, ne bodo prikazani vsi zgoraj ponazorjeni meniji.

Cestnoprometna obvestila (Prometna obvestila)

Radijske postaje s cestnoprometnimi obvestili so RDS postaje, ki posredujejo obvestila o cestnem prometu. Če je vključena funkcija cestnoprometnih obvestil, se trenutno aktivna funkcija v času oddajanja obvestil prekine.

Vključitev in izključitev cestnoprometnih obvestil

Nastavite element menija **Prometna obvestila** na **Vključeno** ali **Izključeno**

Pri vključeni storitvi cestnoprometnih obvestil je v vseh glavnih menijih v zgornji vrstici prikazano **[TP]**. Če trenutna postaja ni TP postaja, se TP poudari sivo in začne se samodejno iskanje naslednje postaje s cestnoprometnimi obvestili. Ko sistem najde postajo s cestnoprometnimi obvestili, je **TP** osvetljen. Če sistem ne sprejema postaje s cestnoprometnimi obvestili, TP ostane obarvan sivo.

Ko ustrezna postaja predvaja cestnoprometno obvestilo, se prikaže sporočilo.

Za prekinitev obvestila in vrnitev na zadnjo aktivno funkcijo izberite zaslonski gumb **Prekliči** v sporočilu.

TP-glasnost

Glasnost predvajanja cestnoprometnih obvestil je mogoče nastaviti na vrednost med **0** in **63**.

Konfiguracija RDS

Nastavite **RDS** na **Vključeno** ali **Izključeno**.

Radiotekst

Če je vključena RDS funkcija in sistem trenutno sprejema postajo RDS, so pod imenom programa prikazane informacije o trenutnem programu in trenutno predvajani skladbi.

Informacije lahko prikažete ali skrijete tako, da nastavite **Radiotekst** na **Vključeno** ali **Izključeno**.

Regionalizacija

Nekatere RDS postaje predvajajo na različnih frekvencah programe, ki se lokalno razlikujejo.

Nastavite **Regionalen** na **Vključeno** ali **Izključeno**.

Če je vključena regionalizacija, bodo po potrebi izbrane alternativne frekvence z enakimi regionalnimi programi. Če je regionalizacija izključena, so spremenljive frekvence postaj izbrane ne glede na regionalne programe.

Zaustavitev tekočega besedila PSN

Pri nekaterih RDS postajah na zaslonu ni prikazano le ime programske storitve (PSN), temveč tudi informacija o trenutnem programu. Če je prikazana dodatna informacija, je ime programa skrito.

Če ne želite prikazovanja dodatnih informacij, nastavite **Zmrz. PSN-pomika** na **Vključeno**.

Digitalni avdio sprejem

Digital Audio Broadcasting (DAB) je inovativen in univerzalen sistem oddajanja.

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

Splošne informacije

- S sistemom DAB se lahko oddaja več radijskih programov (storitev) na eni sami frekvenci (ensemble).
- Poleg visokokakovostnih digitalnih avdio storitev je DAB sposoben predvajati tudi podatke, povezane s programom in druge podatkovne storitve, vključno s prometnimi in potovalnimi informacijami.
- Takoj ko DAB sprejemnik lahko ujame signal, ki ga pošlje oddajnik (tudi če je signal zelo šibak), je zagotovljeno zvočno predvajanje.
- Zvok ne izgublja na jakosti in čistosti, kar je sicer značilno za AM in FM sprejem. DAB signal je predvajan s konstantno glasnostjo.

Če je signal DAB preveč moten, da bi ga sprejemnik lahko predvajal, se sprejem povsem prekine. Temu se lahko izognete z vklopom **Preklop na DAB** in/ali **Preklop na FM** v meniju DAB (glejte spodaj).

- 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.

DAB-možnost meni

Za odpiranje menija za DAB konfiguracijo:

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Izberite **Nastavitve radia** in nato **DAB-možnost** za prikaz ustreznega menija.



Nastavitve kategorij DAB

Če želite določiti, katere kategorije naj bodo prikazane pod **Seznam DAB-kategorij** v **DAB-meni** ⇨ 24, izberite **Nastavitve kategorij DAB**. Prikaže se ustrezen meni.



Izberite **Vsi** ali označite in preključite samo nekatere izmed razpoložljivih kategorij.

Izbiri potrdite z zaslonskim gumbom **OK**.

Konfiguracija DAB

V meniju **DAB-možnost** je mogoče konfigurirati funkcije, ki se nanašajo na sprejem radia DAB.

Preklop DAB storitev

Pri aktivirani funkciji aparat preklopi na isti program na drugem DAB ansamblu (frekvenci, če je na voljo), če je DAB signal preveč moten, da bi ga sprejemnik lahko predvajal.

Nastavite **Preklop na DAB** na **Vključeno** ali **Izključeno**.

Preklop FM storitev

Pri aktivirani funkciji aparat preklopi na ustrezno FM postajo aktivne DAB storitve (če je na voljo), kadar je DAB signal prešibek, da bi ga sprejemnik lahko predvajal.

Nastavite **Preklop na FM** na **Vključeno** ali **Izključeno**.

Stiskanje dinamičnega območja

Pri aktivirani funkciji je dinamično območje DAB signala zmanjšano. To pomeni, da se raven poudarjenih zvokov zmanjša, raven tihih zvokov pa poveča. Tako lahko povečate glasnost do točke, kjer so tihi zvoki bolj slišni, a glasni zvoki niso preveč glasni.

Nastavite **Nast. dinam. območja** na **Vključeno** ali **Izključeno**.

Izbiranje frekvenčnega območja

S to funkcijo lahko določite, katera valovna območja DAB naj sprejema Infotainment sistem.

Izberite **Samo frekv. Pas L**

(1452 - 1492 MHz, zemeljski in satelitski radio) **Samo frekv. pas III** (174 - 240 MHz, zemeljski radio) ali **Oboje**.

Radio tekst

Če je ta funkcija vključena, so prikazane dodatne informacije o trenutnem programu ali trenutno predvajani skladbi, npr. naslov, izvajalec, glasbena zvrst, novice ali prometne informacije.

Informacije lahko prikažete ali skrijete tako, da nastavite **Radiotekst** na **Vključeno** ali **Izključeno**.

Diaprojkcija

Če je ta funkcija vključena, so prikazane dodatne informacije o trenutnem programu ali trenutni glasbeni datoteki v obliki slik, grafik ali kratkih video izrezkov.

Te slike, grafike ali video izrezke lahko prikažete ali skrijete tako, da nastavite **Diaprojkcija** na **Vključeno** ali **Izključeno**.

Zunanje naprave

Splošne informacije	32
Predvajanje zvoka	35
Prikazovanje slik	38
Predvajanje filmov	40
Uporaba aplikacij za pametni telefon	43

Splošne informacije



V sredinski konzoli pod upravnimi elementi klimatske naprave, sta nameščeni vtičnici AUX in USB za priključevanje zunanjih zvočnih virov.

Svarilo

Ne polnite USB naprav prek USB vtičnice. Nastajanje toplote lahko privede do težav z zmogljivostjo ali poškodbe Infotainment sistema.

Opomba

Vtičnice morajo biti vedno čiste in suhe.

Vhod AUX

Na AUX vhod lahko priključite npr. iPod ali drugo zunanjo napravo.

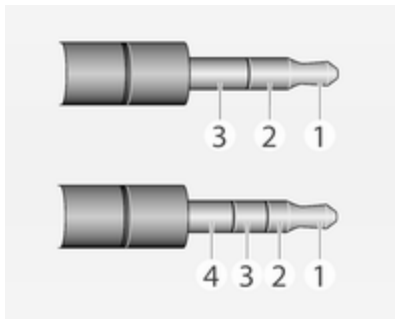
Zvočni signal zunanje naprave, priključene na AUX vhod, se predvaja prek zvočnikov Infotainment sistema.

Glasnost in zvok je mogoče nastaviti prek Infotainment sistema. Vse druge funkcije je treba upravljeti na zunanji napravi.

Povezava naprave

Za priključitev zunanje naprave na AUX vhod Infotainment sistema uporabite enega od naslednjih kablov:

3-polni za zvočni vir, 4-polni za filmski vir.



- 1 = Levi zvočni signal
- 2 = Desni zvočni signal
- 3 = Ozemljitev
- 4 = Video signal

Predvajanje zvoka preko AUX vhoda

Infotainment sistem lahko predvaja glasbene datoteke prek zunanjih naprav, kot so pametni telefoni ali naprave iPod/iPhone.

Predvajanje filma preko AUX vhoda

Infotainment sistem lahko predvaja filmske datoteke prek zunanjih naprav, kot so pametni telefoni ali naprave iPod/iPhone.

Opomba

Če želite predvajati filme z naprave iPod/iPhone, priključite vašo napravo samo na vhod AUX. Stalna povezava prek USB vhoda ni možna.

USB priključek

Na USB vtičnico je mogoče priključiti MP3 predvajalnik, USB ključ, SD kartico (prek USB konektorja/adapterja) ali iPod.

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

Opomba

Infotainment sistem ne podpira vseh modelov MP3 predvajalnikov, USB ključev, SD kartic ali iPod predvajalnikov.

Povezava/odstranitev naprave

Priključite USB napravo ali iPod na USB vhod. Za iPod morate uporabiti ustrezen priključni kabel. Predvajanje glasbe se začne samodejno.

Opomba

Če datoteke na priključenem USB pomnilniku ali napravi iPod niso berljive, se prikaže ustrezno sporočilo o napaki in Infotainment sistem samodejno preklopi na prejšnjo funkcijo.

Če želite odstraniti USB napravo ali iPod, najprej izberite drugo funkcijo in USB napravo odstranite.

Svarilo

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

Predvajanje zvoka preko USB vhoda

Infotainment sistem lahko predvaja glasbene datoteke iz USB ali iPod/iPhone naprav.

Predvajanje slik preko USB vhoda

Infotainment sistem lahko predvaja slike iz USB pomnilnikov.

Predvajanje filma preko USB vhoda

Infotainment sistem lahko predvaja filme iz USB pomnilnikov.

Opomba

Če želite predvajati filme z naprave iPod/iPhone, priključite vašo napravo samo na vhod AUX. Stalna povezava prek USB vhoda ni možna.

Bluetooth

Z Infotainment sistemom je mogoče brezžično povezati Bluetooth avdio vire (npr. glasbeni mobilni telefoni, MP3 predvajalniki s funkcijo Bluetooth itd.), ki podpirajo profila Bluetooth glasbe A2DP in AVRCP.

Povezava naprave

Za podroben opis Bluetooth povezave glejte ↗ 46.

Predvajanje zvoka preko Bluetooth povezave

Infotainment sistem lahko predvaja glasbene datoteke iz Bluetooth naprav, kot so pametni telefoni ali naprave iPod/iPhone.

Podpora aplikacijam za pametne telefone

Funkcija **Aplikacije** Infotainment sistema omogoča dostop do preverjenih aplikacij za pametne telefone. Infotainment sistem avtorizira posodobitve aplikacij, ko so le-te na voljo.

Za uporabo preverjene aplikacije prek upravnih elementov in menijev Infotainment sistema, mora biti v pametnem telefonu najprej nameščena ustrezna aplikacija.

Pri nameščanju preverjene aplikacije za pametni telefon sledite navodilom na pametnem telefonu.

Podatkovni formati in mape

Največja kapaciteta naprav, ki jih podpira Infotainment sistem, je 2500 glasbenih datotek, 2500 slikovnih datotek, 250 filmskih datotek, 2500 map in 10 nivojev strukture map. Podprte so samo naprave, ki so formatirane s podatkovnim sistemom FAT16/FAT32.

Opomba

Nekatere datoteke se morda ne bodo predvajale pravilno. Vzrok tega je lahko različen format zapisa ali stanje datoteke.

Datotek iz spletnih trgovin, ki se navezujejo na avtorske pravice DRM (Digital Right Management), ni mogoče predvajati.

Infotainment sistem lahko predvaja naslednje zvočne, slikovne in filmske datoteke preko zunanjih naprav.

Zvočne datoteke

Sistem podpira formate zvočnih datotek .mp3, .wma, .ogg in .wav.

Če predvajana datoteka vsebuje značko ID3, lahko Infotainment sistem prikaže dodatne informacije, npr. naslov skladbe ali izvajalec.

Slikovne datoteke

Sistem podpira slikovne datoteke .jpg, .bmp, .png in .gif.

Datoteke .jpg morajo imeti velikost 64 do 5000 slikovnih točk po širini 64 do 5000 slikovnih točk po višini.

Datoteke .bmp, .png in .gif morajo imeti velikost 64 do 1024 slikovnih točk po širini 64 do 1024 slikovnih točk po višini.

Filmske datoteke

Sistem podpira filmske datoteke v formatih .avi, .mpg, .mp4, .divx, .xvid in .wmv.

Ločljivost datotek ne sme presegati 720 slikovnih točk po širini in 576 slikovnih točk po višini. Hitrost predvajanja sličic mora biti manj kot 30 fps.

Sprejemljivi kodeki so divx, xvid, mpeg-1, mpeg-4 (mpg4, mp42, mp43) in wmv9 (wmv3).

Sistem podpira formate zvočnih datotek .mp3, .ac3, .aac in .wma.

Prikazovati je mogoče podnapise v formatu .smi.


Predvajanje zvoka

Zunanja naprava

Vključitev funkcije AUX

Če zunanja naprava še ni priključena na Infotainment sistem, jo priključite ↻ 32. Prikaže se meni AUX zvok in predvajanje avdio datotek se začne samodejno.

V primeru, da je zunanja naprava že priključena:

Po potrebi pritisnite gumb  in nato izberite zaslonski gumb **Avdio**, da se odpre nazadnje izbrani glavni meni za predvajanje zvoka.

Po potrebi z zaslonskim gumbom **Vir** odprite spustni seznam in nato izberite **AUX**, da se odpre ustrezen glavni avdio meni.


Predvajanje avdio datotek se začne samodejno.



Opomba


Glasnost in zvok je mogoče nastaviti prek Infotainment sistema. Vse druge funkcije upravljate na zunanji napravi.

Spreminjanje nastavitve zvoka


Izberite zaslonski gumb  **Nastavitve zvoka** za prikaz ustreznega menija. Za podroben opis glejte ↻ 16.

USB naprava in iPod

Vključitev funkcije USB naprava ali iPod

Če USB naprava ali iPod še nista priključena na Infotainment sistem, priključite napravo  32. Prikaže se ustrezen glavni avdio meni in predvajanje avdio datotek se začne samodejno.

V primeru, da sta USB naprava ali iPod že priključena:


Po potrebi pritisnite gumb  in nato izberite zaslonski gumb **Audio**, da se odpre nazadnje izbrani glavni meni za predvajanje zvoka.


Po potrebi z zaslonskim gumbom **Vir** odprite spustni seznam in nato izberite **USB**, da se odpre ustrezen glavni avdio meni.

Predvajanje avdio datotek se začne samodejno.





Prekinitev ali obnovitev predvajanja

Za prekinitev predvajanja se dotaknite zaslonskega gumba **II**. Zaslonski gumb se spremeni v .


Za obnovitev predvajanja se dotaknite zaslonskega gumba .

Predvajanje naslednje ali prejšnje datoteke



Za predvajanje naslednje skladbe se dotaknite zaslonskega gumba .

Za vrnitev na prejšnjo skladbo se dotaknite zaslonskega gumba  v prvih 2 sekundah predvajanja.

Vrnitev na začetek trenutne skladbe


Dotaknite se zaslonskega gumba  po 2 sekundah predvajanja skladbe.

Hitro predvajanje naprej/nazaj

Pritisnite in držite zaslonski gumb  ali . Za vrnitev na normalno predvajanje spustite ustrezen zaslonski gumb.


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

Ponavljajoče se predvajanje skladb

Z dotikanjem zaslonskega gumba  izberite eno od naslednjih možnosti.

- **1**: ponavlja se predvajanje trenutne skladbe.
- **ALL** (Vse): ponavlja se predvajanje vse skladb povezane naprave.
- **OFF** (Izključeno): običajni način predvajanja.

Naključno ponavljanje skladb

Za vključitev ali izključitev funkcije se večkrat dotaknite zaslonskega gumba .

- **ON** (Vključeno): vse skladbe na napravi se predvajajo v naključnem zaporedju.
- **OFF** (Izključeno): običajni način predvajanja.

Ogled informacij

Za prikaz informacij o trenutno predvajani skladbi se dotaknite zaslona. Prikaže se sporočilo z informacijami, ki so shranjene skupaj s skladbo: npr. naslov, izvajalec, album.

Uporaba glasbenega menija


Dotaknite se zaslonskega gumba **MENI**, da se odpre ustrezen glasbeni meni.

Prikažejo se različne kategorije, pod katerimi so skladbe razvrščene, npr. **Mape**, **Izvajalci** ali **Albumi**.




Izberite želeno kategorijo in podkategorijo (če je na voljo), nato pa izberite skladbo.

Spreminjanje nastavitve zvoka


Odprite ustrezen meni z izbiro **Nastavitve zvoka**. Za podroben opis glejte .

Bluetooth glasba

Vključitev funkcije Bluetooth glasba

Če Bluetooth naprava še ni priključena na Infotainment sistem, vzpostavite Bluetooth povezavo  46 in nadaljujte po spodnjem opisu.

V primeru, da je Bluetooth naprava že povezana:

Po potrebi pritisnite gumb  in nato izberite zaslonski gumb **Avdio**, da se odpre nazadnje izbrani glavni meni za predvajanje zvoka.

Po potrebi z zaslonskim gumbom **Vir** odprite spustni seznam in nato izberite **Bluetooth**, da se odpre ustrezen glavni meni.

Predvajanje avdio datotek se začne samodejno.



Prekinitev ali obnovitev predvajanja

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

Za obnovitev predvajanja se dotaknite zaslonskega gumba **►**.

Predvajanje naslednje ali prejšnje datoteke

Za predvajanje naslednje skladbe se dotaknite zaslonskega gumba **►►**.

Za vrnitev na prejšnjo skladbo se dotaknite zaslonskega gumba **◄◄** v prvih 2 sekundah predvajanja.

Vrnitev na začetek trenutne skladbe

Dotaknite se zaslonskega gumba **◄◄** po 2 sekundah predvajanja skladbe.

Hitro predvajanje naprej/nazaj

Pritisnite in držite zaslonski gumb **◄◄** ali **►►**. Za vrnitev na normalno predvajanje spustite ustrezen zaslonski gumb.

Ponovno predvajanje skladbe ali datoteke

Z dotikanjem zaslonskega gumba **↺** izberite eno od naslednjih možnosti.

- **1**: ponavlja se predvajanje trenutne skladbe.
- **ALL** (Vse): ponavlja se predvajanje vse skladb povezane naprave.
- **OFF** (Izključeno): običajni način predvajanja.

Naključno predvajanje datotek

Za vključitev ali izključitev funkcije se večkrat dotaknite zaslonskega gumba **⚙**.

- **ON** (Vključeno): vse skladbe na napravi se predvajajo v naključnem zaporedju.
- **OFF** (Izključeno): običajni način predvajanja.

Opomba

Odvisno od mobilnega telefona nekatere izmed navedenih funkcij morda niso na voljo.

Spreminjanje nastavitve zvoka

Izberite zaslonski gumb **🔊**, da se odpre meni **Nastavitve zvoka**. Za podroben opis glejte **◄** 16.

Prikazovanje slik

Slike lahko predvajate prek USB naprave.

Opomba

Zaradi vaše varnosti so nekatere funkcije med vožnjo onemogočene.

Ogled slik

Če USB naprava še ni priključena na Infotainment sistem, jo priključite **◄** 32 in nadaljujte po spodnjem opisu.

V primeru, da je USB naprava že priključena:

Po potrebi pritisnite gumb **🖼**, nato pa izberite zaslonski gumb **Galerija**, da se odpre nazadnje izbrani glavni meni za predvajanje slik ali filma.

Po potrebi z zaslonskim gumbom **Vir** odprite spustni seznam in nato izberite **USB (Slika)**, da se odpre ustrezen glavni meni.

Slika se prikaže samodejno.



Za celozaslonski pogled slike se dotaknete zaslona. Za izhod iz celozaslonskega pogleda se ponovno dotaknete zaslona.

Ogled naslednje ali prejšnje slike

Za ogled naslednje slike se dotaknete zaslonskega gumba ►.

Za ogled prejšnje slike se dotaknete zaslonskega gumba ◀.

Zasuk slike

Za zasuk slike na desno ali levo se dotaknete zaslonskega gumba ↻ ali ↺.

Ogled diaproyekcije

Za ogled slik z USB naprave v načinu diaproyekcija se dotaknete zaslonskega gumba 🖼️.

Za dokončanje diaproyekcije se dotaknete zaslona.

Povečevanje slike

Dotaknite se zaslonskega gumba 🔍 enkrat ali večkrat za povečanje slike ali za vrnitev na njeno originalno velikost.

Uporaba slikovnega menija

Dotaknite se zaslonskega gumba **MENI**, da se odpre **USB Meni slik**.



Seznam slikovnih datotek

Prikažejo se vsi sezname slikovnih datotek. Poiščite želeno sliko in jo izberite za prikaz.



Če se enkrat dotaknete imena slikovne datoteke, se ob seznamu datotek prikaže majhna predogledna sličica. Če se je dotaknete še enkrat ali če izberete zaslonski gumb 🖼️ pod predogledno sličico, se slika prikaže v glavnem meniju.

Razvrsti po naslovu

Prikaže se seznam vseh slikovnih datotek v abecednem redu.

Razvrsti po datumu

Prikaže se seznam vseh slikovnih datotek, razvrščenih po datumih od najnovejšega naprej.

Čas diaproyekcije

Nastavite čas za prikaz posamezne slike med diaproyekcijo.

Prikaz ure/temp.

Če želite, da se čas in temperatura prikažeta v celozaslonskem pogledu, nastavite **Prikaz ure/temp.** na **Vključeno**.

Nastavitve zaslona

Nastavite svetlost in kontrast slike na zaslonu.



Svetlost nastavite na vrednost med **-9** in **9**.

Kontrast nastavite na vrednost med **-15** in **15**.

Predvajanje filmov

Filme lahko gledate prek zunanje naprave, ki jo priključite na AUX vhod ali prek USB naprave, priključene na USB vhod.

Opomba

Če želite predvajati filme z naprave iPod/iPhone, priključite vašo napravo samo na vhod AUX. Stalna povezava prek USB vhoda ni možna.

Opomba


Zaradi vaše varnosti je predvajanje filmov med vožnjo onemogočeno.

Zunanja naprava

Vključitev funkcije AUX

Če zunanja naprava še ni priključena na Infotainment sistem, jo priključite ⇨ 32. Prikaže se meni AUX film in predvajanje filmskih datotek se začne samodejno.

V primeru, da je zunanja naprava že priključena:

Po potrebi pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Galerija**, da se odpre nazadnje izbrani glavni meni za predvajanje slik ali filma.

Po potrebi z zaslonskim gumbom **Vir** odprite spustni seznam in nato izberite **AUX (Film)**, da se odpre ustrezen glavni meni.

Predvajanje filmskih datotek se začne samodejno.



Opomba

Vse nastavitve razen glasnosti, barve zvoka in prikaza je treba upravljati prek zunanje naprave.

Uporaba menija AUX film

Dotaknite se zaslonskega gumba **MENI**, da se odpre **AUX Filmski meni**.


Za podrobne informacije o razpoložljivih nastavitvah glejte ustrezne opise za USB naprave spodaj.

USB naprava

Vključitev funkcije USB naprave

Če USB naprava še ni priključena na Infotainment sistem, jo priključite ↻ 32 in nadaljujte po spodnjem opisu.

V primeru, da je USB naprava že priključena:

Po potrebi pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Galerija**, da se odpre nazadnje izbrani glavni meni za predvajanje slik ali filma.

Po potrebi z zaslonskim gumbom **Vir** odprite spustni seznam in nato izberite **USB (Film)**, da se odpre ustrezen glavni meni.

Predvajanje filmskih datotek se začne samodejno.



Prekinitev ali obnovev predvajanja

Za prekinitev predvajanja se dotaknite zaslonskega gumba **||**. Zaslonski gumb se spremeni v **▶**.

Za obnovev predvajanja se dotaknite zaslonskega gumba **▶**.

Predvajanje naslednje ali prejšnje datoteke

Za predvajanje naslednje datoteke se dotaknite zaslonskega gumba **▶|**.

Za vrnitev na prejšnjo filmsko datoteko se dotaknite zaslonskega gumba **◀|** v prvih 5 sekundah predvajanja filma.

Vrnitev na začetek trenutnega filma

Dotaknite se zaslonskega gumba ◀ po 5 sekundah predvajanja filma.

Hitro predvajanje naprej/nazaj

Pritisnite in držite zaslonski gumb ◀ ali ▶. Za vrnitev na normalno predvajanje spustite ustrezen zaslonski gumb.

Celoten zaslon

Za celozaslonski pogled se dotaknite zaslonskega gumba ⌘. Za izhod iz celozaslonskega pogleda se ponovno dotaknite zaslona.

Uporaba menija USB film

Dotaknite se zaslonskega gumba **MENI**, da se odpre meni USB film.

**Seznam filmskih datotek**

Prikažejo se vsi sezname filmskih datotek. Poiščite želeni film in ga izberite. Izbrani film se začne predvajati.

Prikaz ure/temp.

Če želite, da se čas in temperatura prikažeta v celozaslonskem pogledu, nastavite **Prikaz ure/temp.** na **Vključeno**.

Nastavitve zaslona

Nastavite svetlost in kontrast slike filma.



Svetlost nastavite na vrednost med **-9** in **9**.

Kontrast nastavite na vrednost med **-15** in **15**.

Nastavitve zvoka

Za podroben opis glejte ⇨ 16.

Vključitev ali izključitev jezika podnapisov in zvoka

Če film omogoča jezik podnapisov in zvoka, lahko ti možnosti vključite ali izključite.

Izberite zaslonski gumb ◀ na desni strani zaslona.

Za vključitev ali izključitev jezika podnapisov nastavite funkcijo [A] na **Vključeno** ali **Izključeno**.

Za vključitev ali izključitev jezika zvoka nastavite funkcijo [M] na **Vključeno** ali **Izključeno**.

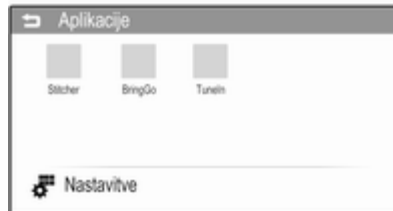
Uporaba aplikacij za pametni telefon

Za uporabo preverjene aplikacije prek upravnih elementov in menijev Infotainment sistema, mora biti v pametnem telefonu nameščena ustrezna aplikacija.

Podprte aplikacije

Pritisnite gumb [A], nato izberite zaslonski gumb **Aplikacije** za prikaz ustreznega menija.

Meni prikazuje, katere aplikacije za pametni telefon trenutno podpira Infotainment sistem.



V času tiska so bile podprte naslednje aplikacije:

- **Stitcher** – Radijski šovi in poddaje na zahtevo.
- **BringGo** – GPS-navigacija od zavoja do zavoja.
- **Tuneln** – Internetni radio.

Podroben opis ustrezne aplikacije poiščite na spletni strani proizvajalca programske opreme.

Zagon aplikacije

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

- **iPod/iPhone:** povežite napravo na USB vhod [32].
- **Androidni telefon:** vzpostavite Bluetooth povezavo [46].

Pritisnite gumb [A], nato izberite zaslonski gumb **Aplikacije** za prikaz ustreznega menija.

Dotaknite se zaslonskega gumba za zeleno aplikacijo. Povezava z ustrezno aplikacijo, ki je nameščena na povezanem pametnem telefonu, je vzpostavljena.

Na zaslonu Infotainment sistema se prikaže glavni meni ustrezne aplikacije

Prikaz ali umik ikon aplikacije

Določiti je mogoče, katere od preverjenih aplikacij, ki jih podpira Infotainment sistem, naj bodo vidne in na voljo v meniju **Aplikacije**.

Izberite zaslonski gumb **☰**
Nastavitve v spodnji vrstici glavnega
menija **Aplikacije**, da se odpre
Nastavitve za aplikacijo.



Izberite ali prekličite želene aplikacije
in nato izberite zaslonski gumb **OK**.

Telefon

Splošne informacije	45
Bluetooth povezava	46
Klic v sili	49
Delovanje	49
Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)	54

Splošne informacije

Vhod (portal) za telefon omogoča telefonski razgovor prek mikrofona v vozilu in zvočnikov ter upravljanje najbolj pomembnih funkcij mobilnika prek Infotainment sistema v vozilu. Za uporabo portala telefona mora biti mobilni telefon povezan z Infotainment sistemom prek povezave Bluetooth.

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

Pomembne informacije o rokovanju 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 letih prepovedana. V nasprotnem primeru povzroči mobilni telefon motnje, ki utegnejo privedi do nevarne situacije.

Bluetooth

Bluetooth profili HFP, PBAP, GAP, SDP in SPP so implementirani v skladu z Bluetooth standardom 2.1+EDR. Portal telefona je certificiran pri združenju Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Nadaljnje informacije o specifikacijah najdete na spletni strani <http://www.bluetooth.com>.

EU R & TTE sporazum

CE 0678

S tem izjavljamo, da je **Bluetooth System Transceiver** skladen z osnovnimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami smernice 1999/5/EC.

Bluetooth povezava

Bluetooth je radijski standard za brezžično povezovanje, npr. mobilnih telefonov, naprav iPod/iPhone in drugih naprav.

Za vzpostavitev Bluetooth povezave z Infotainment sistemom mora biti vključena Bluetooth funkcija na Bluetooth napravi, ki mora biti nastavljena na stanje "odprto" (iskalni način). Za več informacij glejte navodila za uporabo Bluetooth naprave.

V meniju **Nastavitve za bluetooth** se izvršita združitev (izmenjava PIN kod med Bluetooth napravo in Infotainment sistemom) in povezava Bluetooth naprav z Infotainment sistemom.

Nastavitve za bluetooth meni

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Izberite **Nastavitve povezave** in nato **Nastavitve za bluetooth** za prikaz ustreznega menija.




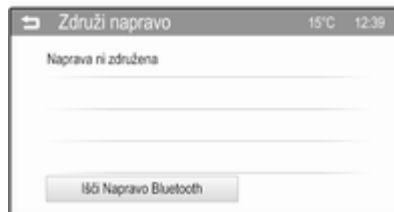
Združevanje naprav

Pomembna informacija

- V seznam lahko dodate do pet združenih naprav.
- Z Infotainment sistemom je istočasno lahko povezana samo ena združena naprava.
- Združitev je običajno potrebna le enkrat, razen če napravo zbrisate s seznama združenih naprav. Če je naprava že bila povezana, se Infotainment sistem poveže z njo samodejno.

Združevanje nove naprave prek menija Bluetooth nastavitvev

1. Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.
Izberite **Nastavitve povezave** in nato **Nastavitve za bluetooth** za prikaz ustreznega menija.
2. Na Infotainment sistemu: nastavite funkcijo **Viden** na **Vključeno**, da bo Infotainment sistem "viden" na Bluetooth napravi.
Na Bluetooth napravi: vključite funkcijo Bluetooth in iskalni način.
3. Na Infotainment sistemu: izberite **Združi napravo** za prikaz ustreznega podmenija.

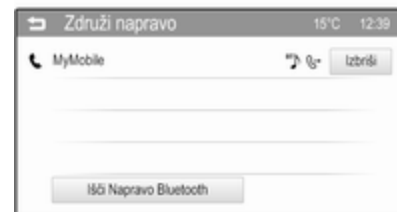


4. Na Infotainment sistemu: dotaknite se zaslonskega gumba **Išči Napravo Bluetooth**. Prikaže se seznam vseh vidnih Bluetooth naprav v okolici.
5. Dotaknite se Bluetooth naprave, ki jo želite povezati.
6. Če je podprta funkcija SSP (varno preprosto združevanje):
potrdite sporočila na Infotainment sistemu in Bluetooth napravi.
Če funkcija SSP (varno preprosto združevanje) ni podprta:
Na Infotainment sistemu: prikaže se sporočilo **Informacije** s



pozivom za vnos PIN kode na vaši Bluetooth napravi.

Na Bluetooth napravi: vnesite PIN kodo in vnos potrdite.

7. S tem sta Infotainment sistem in naprava združena.



Opomba

Če je Bluetooth naprava uspešno združena, simbol  ob Bluetooth napravi označuje, da je omogočena funkcija telefona, simbol  ob Bluetooth napravi pa označuje, da je omogočena funkcija Bluetooth glasbe.

Opomba

Označena je priključena naprava z razpoložljivimi možnostmi.

Opomba

Če Bluetooth povezava spodleti, se na zaslonu Infotainment sistema prikaže sporočilo o napaki.

8. Telefonski imenik se samodejno naloži v Infotainment sistem. Če Bluetooth naprava te funkcije ne podpira, se prikaže ustrezno sporočilo.

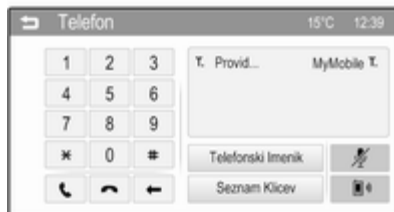
Združevanje nove naprave prek menija telefona

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Telefon**.

Potrdite sporočilo **Informacije**, ki vas sprašuje, ali želite s sistemom združiti Bluetooth napravo. Prikaže se meni **Združi napravo**.

Opravite 4. korak, kot je opisano zgoraj.

Če je naprava uspešno združena, se prikaže glavni meni **Telefon**.




Sprememba Bluetooth PIN kode

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Izberite **Nastavitve povezave, Nastavitve za bluetooth** in nato **Spremeni PIN-kodo** za prikaz ustreznega menija.

Vnesite zeleno štirimestno PIN kodo.

Za brisanje vnesene številke izberite zaslonski gumb .

Vnos potrdite z zaslonskim gumbom **OK**.


Povezava združene naprave

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Izberite **Nastavitve povezave, Nastavitve za bluetooth** in nato **Združi napravo** za prikaz ustreznega menija.

Izberite Bluetooth napravo, ki jo želite povezati. Naprava je povezana.

Odstranitev naprave

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Izberite **Nastavitve povezave, Nastavitve za bluetooth** in nato **Združi napravo** za prikaz ustreznega menija.

Izberite trenutno povezano Bluetooth napravo. Prikaže se sporočilo z vprašanjem.

Za odklop naprave izberite zaslonski gumb **Da**.

Brisanje naprave

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Izberite **Nastavitve povezave, Nastavitve za bluetooth** in nato **Združi napravo** za prikaz ustreznega menija.

Izberite zaslonski gumb **Izbriši** ob Bluetooth napravi. Prikaže se sporočilo z vprašanjem.

Za brisanje naprave izberite zaslonski gumb **Da**.

Informacije o napravi

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Izberite **Nastavitve povezave**, **Nastavitve za bluetooth** in nato **Združi napravo** za prikaz ustreznega menija.

Prikazane informacije vključujejo **Ime naprave**, **Naslov** in **PIN-koda**.

Klic v sili

Opozorilo

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

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

Opozorilo

Upoštevajte to, da lahko kličete in sprejemate klice z mobilnim telefonom, če je le-ta v etru operaterja z zadosti močnim signalom. V določenih okoliščinah zasilnih klicev ni možno izvesti na vseh omrežjih. Možno je, da le-teh ni možno izvesti pri določenih operaterjih in/ali dejavnih funkcijah telefona. O tem lahko poizveste pri lokalnih operaterjih.

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

Klicanje v sili

Vnesite klicno številko v sili (npr. **112**).

Telefonska povezava s centrom za zasilne klice je nastavljena.

Ko vas uslužbenec vpraša po primeru, odgovorite.

Opozorilo

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

Delovanje

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

Opomba

Prostoročni način mobilnega telefona ostane dejaven; npr. sprejemanje klica ali nastavitve 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

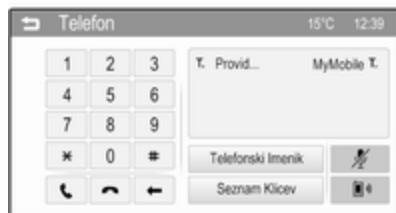
upravljanje mobilnega telefona izvedljivo prek Infotainment sistema le v omejeni meri.

Opomba

Vseh funkcij vhoda mobilnega telefona ne podpirajo vsi telefoni. Zato lahko pride do odstopanj od opisanega delovanja teh specifičnih mobilnih telefonov.

Glavni meni telefona

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Telefon** za prikaz ustreznega menija.




Opomba


Glavni meni **Telefon** je na voljo le, če je mobilni telefon priključen na Infotainment sistem prek povezave Bluetooth. Za podroben opis glejte  46.



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

Začetek telefonskega klica

Vnos telefonske številke

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Telefon** za prikaz ustreznega menija.

Vnesite telefonsko številko s tipkovnico v glavnem meniju **Telefon**. Za brisanje enega ali več znakov se na kratko ali dolgo dotaknite zaslonskega gumba .


Za začetek klicanja se dotaknite zaslonskega gumba  ali pritisnite tipko  na volanu.

Uporaba telefonskega imenika

Opomba

Pri združevanju mobilnega telefona z Infotainment sistemom prek povezave Bluetooth se samodejno naloži telefonski imenik mobilnega telefona.

Če prenos telefonskega imenika ni uspešen, poiščite pomoč v navodilih za uporabo vašega mobilnega telefona.

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Telefon** za prikaz ustreznega menija.

izberite zaslonski gumb **Telefonski imenik**.



Hitro iskanje


1. Pomikajte se skozi seznam vnosov telefonskega imenika.
2. Dotaknite se stika, ki ga želite poklicati. Prikaže se meni z vsemi telefonskimi številkami za izbrani stik.



3. Izberite želeno telefonsko številko in začnite klic.

Iskalni meni

Če je v telefonskem imeniku shranjeno veliko število vnosov, lahko zelene stike udobno iščete prek iskalnega menija.

Za prikaz zavihka iskanja izberite zaslonski gumb  v meniju

Telefonski imenik.



Črke gumbov na zaslonu so organizirane v skupine po abecednem redu, kot pri telefonskih aparatih. **abc**, **def**, **ghi**, **jkl**, **mno**, **pqrs**, **tuv** in **wxyz**.

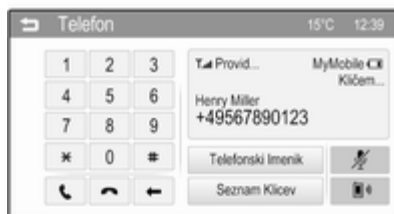
Za brisanje vnesene skupine črk uporabite zaslonski gumb .

1. Izberite gumb, ki vsebuje prvo črko stika, katerega želite poiskati.

Na primer: Če se stik, ki ga iščete, začne na črko 'g', izberite zaslonski gumb **ghi**.


Prikažejo se vsi stiki, ki vsebujejo eno od črk na tem gumbu, v tem primeru 'g', 'h' in 'i'.

- Izberite gumb, ki vsebuje drugo črko stika, katerega želite poiskati.
- Nadaljujte z vnosom nadaljnjih črk stika, ki ga iščete, dokler se ne prikaže zeleni stik.
- Dotaknite se stika, ki ga želite poklicati. Prikaže se meni z vsemi telefonskimi številkami za izbrani stik.
- Izberite zeleno telefonsko številko in začnite klic. Prikaže se naslednja slika.






Z uporabo zgodovine klicev

Vsi dohodni, odhodni in neodgovorjeni klici se beležijo.

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Telefon** za prikaz ustreznega menija.

Izberite zaslonski gumb **Seznam Klicev** za prikaz ustreznega menija.




Izberite zaslonski gumb  za odhodne klice, zaslonski gumb  za neodgovorjene klice ali zaslonski gumb  za dohodne klice. Prikaže se ustrezen seznam klicev.




Izberite zelen vnos za začetek klica.

Ponovitev klica


Zadnje klicane telefonske številke lahko ponovno kličete.

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Telefon** za prikaz ustreznega menija.

Dotaknite se zaslonskega gumba  za nekaj sekund. S tem se ponovi klic zadnje klicane številke.

Uporaba številke za hitro izbiranje

Številke za hitro izbiranje, ki so shranjene v mobilnem telefonu, je mogoče izbirati tudi s tipkovnico v glavnem meniju **Telefon**.

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Telefon** za prikaz ustreznega menija.

Vnesite želeno številko za hitro izbiranje:

Če številka za hitro izbiranje vsebuje le eno cifro, začnite klic z daljšim dotikom te cifre.

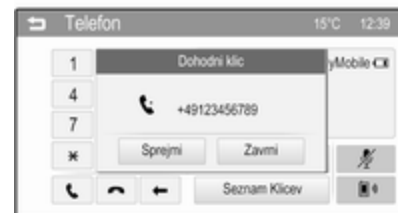
Če številka za hitro izbiranje vsebuje dve cifri, začnite klic z dotikom prve cifre in daljšim dotikom druge cifre.


Dohodni telefonski klic

Klicanje


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

Prikaže se sporočilo s telefonsko številko ali imenom klicatelja (če je na voljo).



Za sprejem klica izberite zaslonski gumb **Sprejmi** v sporočilu ali pritisnite tipko  na volanu.

Zavrnitev klica

Za zavrnitev klica izberite zaslonski gumb **Zavrni** v sporočilu ali pritisnite tipko  na volanu.

Sprememba tona zvonjenja

Pritisnite gumb , nato pa izberite zaslonski gumb **Nastavitve**.

Izberite **Nastavitve povezave** in nato **Spremeni zvok zvonjenja** za prikaz ustreznega menija. Prikaže se seznam tonov zvonjenja.



Izberite ton zvonjenja.


Za podroben opis **Glasnosti zvonjenja** glejte ↗ 17.


Funkcije med klicem

Med telefonskim klicem je prikazan glavni meni **Telefon**.



Začasna izključitev prostoročnega načina

Za nadaljevanje pogovora prek mobilnega telefona izberite zaslonski gumb .

Za vrnitev v prostoročni način ponovno izberite zaslonski gumb .

Opomba

Vključeno stanje označuje ustrezen simbol.

Začasna izključitev mikrofona


Za utišanje mikrofona izberite zaslonski gumb .

Za ponovno vključitev mikrofona ponovno izberite zaslonski gumb .

Opomba

Vključeno stanje označuje ustrezen simbol.

Dokončanje telefonskega klica

Za dokončanje klica izberite zaslonski gumb .

Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)

Navodila za vgradnjo 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. V nasprotnem primeru utegne vozilo izgubiti dovoljenje za udeležbo v prometu (smernica EU 95/54/EC).

Predpogoji za nemoteno delovanje:

- strokovno nameščena zunanja antena, ki omogoča maksimalen sprejem,
- največja moč oddajanja 10 W,
- vgradnja telefona na primerno mesto (upoštevajte navodila v uporabniškem priročniku, v poglavju **Sistem varnostnih blazin**).

Poiščite 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-h vatov z GSM 900 in 1-ega vata v ostalih primerih.

Iz varnostnih razlogov odsvetujemo telefoniranje 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		Telefon.....	49
Aplikacije.....	32	Zunanje naprave.....	32
AUX		Digitalni avdio sprejem.....	29
Avdio meni AUX.....	35	E	
Meni AUX film.....	40	EPG.....	24
Povezava naprave.....	32	F	
Splošne informacije.....	32	Formati datotek	
B		Filmske datoteke.....	32
Bluetooth		Slikovne datoteke.....	32
Bluetooth povezava.....	46	Zvočne datoteke.....	32
Meni Bluetooth glasba.....	35	Frekvenčno območje.....	29
Povezava naprave.....	32	G	
Splošne informacije.....	32	Glasnost	
Telefon.....	49	Funkcija utišanja.....	10
Združevanje.....	46	Glasnost piska pri dotiku	
Bluetooth povezava.....	46	zaslona.....	17
C		Glasnost prilagojena na hitrost.....	17
Cestnoprometna obvestila		Glasnost tona zvonjenja.....	17
Aktiviranje.....	27	Glasnost TP.....	17
Glasnost TP.....	27	Maksimalna glasnost ob vklopu.....	17
D		Nastavitev glasnosti.....	10
DAB.....	29	Omejitev glasnosti pri visoki	
Delovanje.....	49	temperaturi.....	10
Meni.....	13	Samodejno glasnost.....	17
Radio.....	21	Glasnost piska pri dotiku zaslona.....	17
		Glasnost TP.....	17

I		N		R
Imenik.....	49	Nastavitev časa.....	10	Radio
Intellitext.....	24	Nastavitev datuma.....	10	Aktiviranje.....
iPod		Nastavitve glasnosti.....	17	Cestnoprometna obvestila.....
Avdio meni iPod.....	35	Nastavitev sistema.....	19	DAB obvestila.....
Povezava naprave.....	32	Čas in datum.....	10	Digitalni avdio sprejem (DAB)...
Splošne informacije.....	32	Jezik.....	10	EPG seznam postaj.....
Iskanje postaj.....	21	Nastavitve vozila.....	10	EPG trenutnega programa.....
Izbira valovnega območja.....	21	Pomikanje skozi besedilo.....	10	Frekvenčno območje.....
		Tovarniške nastavitve radia.....	10	Glasnost TP.....
J		Nastavitve tonov.....	16	Intellitext.....
Jezik.....	10	Nastavitve vozila.....	10	Iskanje postaj.....
		Nastavitve zaslona.....	38, 40	Izbira valovnega območja.....
K		O		Konfiguriranje DAB.....
Klic v sili.....	49	Osnovno rokovanje.....	13	Konfiguriranje RDS.....
Kličiči		P		Meniji valovnih območij.....
Funkcije med klicem.....	49	Pomikanje skozi besedilo.....	10	Naravnavanje postaj.....
Vhodni klic.....	49	Posodabljanje seznamov postaj...	24	Posodabljanje seznamov
Začetek telefonskega klica.....	49	Predvajanje filmov.....	40	postaj.....
Zvonjenje.....	49	Predvajanje zvoka.....	35	Priklic postaj.....
		Pregled upravnih elementov za		Priljubljeni seznamei.....
M		rokovanje.....	8	Regionalizacija.....
Maksimalna glasnost ob vklopu...	17	Prikazovanje slik.....	38	Regionalno.....
Meniji valovnih območij.....	24	Priklic postaj.....	22, 23	Seznam kategorij.....
Mobilni telefoni in radijska		Priljubljeni seznamei.....	23, 24	Seznam postaj.....
oprema (CB)	54	Priklic postaj.....	23	Seznami samodejnega
Mute (utišanje).....	10	Shranjevanje postaj.....	23	shranjevanja.....
				Shranjevanje postaj.....
				22, 23

Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS).....	27	Infotainment sistem.....	6	Radio.....	21
Stiskanje dinamičnega območja.....	29	Telefon.....	45	Telefon.....	49
Uporaba.....	21	USB.....	32	USB.....	32
RDS.....	27	Stiskanje dinamičnega območja... ..	29	Uporaba aplikacij za pametni telefon.....	43
Regionalizacija.....	27	Š		Upravna stikala na volanu.....	8
Regionalno.....	27	Številke za hitro izbiranje.....	49	Upravni elementi Infotainment sistema.....	8
Rokovanje z meniji.....	13	T		Upravni elementi za rokovanje Infotainment sistem.....	8
S		Telefon		Volan.....	8
Samodejno glasnost.....	17	Bluetooth.....	45	USB	
Seznami postaj.....	24	Bluetooth povezava.....	46	Audio meni USB.....	35
Seznami samodejnega shranjevanja.....	22	Funkcije med klicem.....	49	Filmski meni USB.....	40
Priklic postaj.....	22	Glavni meni telefona.....	49	Meni USB slike.....	38
Shranjevanje postaj.....	22	Imenik.....	49	Povezava naprave.....	32
Seznam kategorij.....	24	Izbira tona zvonjenja.....	49	Splošne informacije.....	32
Shranjevanje postaj.....	22, 23	Klici v sili.....	49	V	
Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)	27	Splošne informacije.....	45	Vključitev AUX filma.....	40
Splošne informacije.....	32, 45	Številka za hitro izbiranje.....	49	Vključitev AUX zvoka.....	35
Aplikacije.....	32	Vhodni klic.....	49	Vključitev Bluetooth glasbe.....	35
Aplikacije za pametni telefon... ..	32	Vnos številke.....	49	Vključitev iPod zvoka.....	35
AUX.....	32	Zgodovina klicev.....	49	Vključitev radia.....	21
Bluetooth.....	32	Tovarniške nastavitve radia.....	10	Vključitev telefona.....	49
DAB.....	29	U		Vključitev USB filma.....	40
		Uporaba.....	10, 21	Vključitev USB predvajanja slik... ..	38
		AUX.....	32	Vključitev USB zvoka.....	35
		Bluetooth.....	32	Vklop Infotainment sistema.....	10
		iPod.....	32		
		Meni.....	13		

Z

Začetni meni.....	13
Zaščita pred krajo	7
Združevanje.....	46
Zgodovina klicev.....	49
Zvonjenje	
Glasnost tona zvonjenja.....	17
Sprememba tona zvonjenja.....	49

CD 3.0 BT / R 3.0

Uvod	62
Radio	74
CD predvajalnik	82
AUX vhod	85
USB vhod	86
Bluetooth glasba	89
Telefon	91
Kazalo	100

Uvod

Splošne informacije	62
Zaščita pred krajo	62
Pregled upravnih elementov za rokovanje	63
Uporaba	68
Osnovno rokovanje	69
Nastavitve tonov	71
Nastavitve glasnosti	72

Splošne informacije

Infotainment sistem Vam nudi avdio v vozilu po najsodobnejši tehnologiji.

S funkcijami FM, AM ali DAB radia lahko shranite do 36 postaj na šestih straneh priljubljenih postaj.

Integriran CD predvajalnik Vas zabava tako z avdijskimi kot z MP3/WMA zgoščenkami.

Kot zunanje avdio vire lahko na Infotainment sistem priključite dodatne naprave, npr. iPod, MP3 predvajalnik, USB ključ ali prenosni CD predvajalnik, bodisi s kablom ali s povezavo Bluetooth.

Razen tega je Infotainment sistem opremljen s portalom za mobilni telefon, ki omogoča udobno in varno telefoniranje v vozilu.

Opcijsko lahko Infotainment sistem upravljate tudi s stikali na volanu.

Domiselni dizajn elementov za rokovanje in jasni prikazi omogočajo preprosto rokovanje z aparatom.

Pomembne informacije o rokovanju in prometni varnosti

Opozorilo

Infotainment sistem uporabljajte tako, da lahko vozite varno ves čas. V primeru pomislekov ustavite vozilo in rokujte z Infotainment sistemom, ko je vozilo parkirano.

Radijski sprejem

Piskanje, šumenje, motnje ali prekinitve sprejema utegnejo povzročiti

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

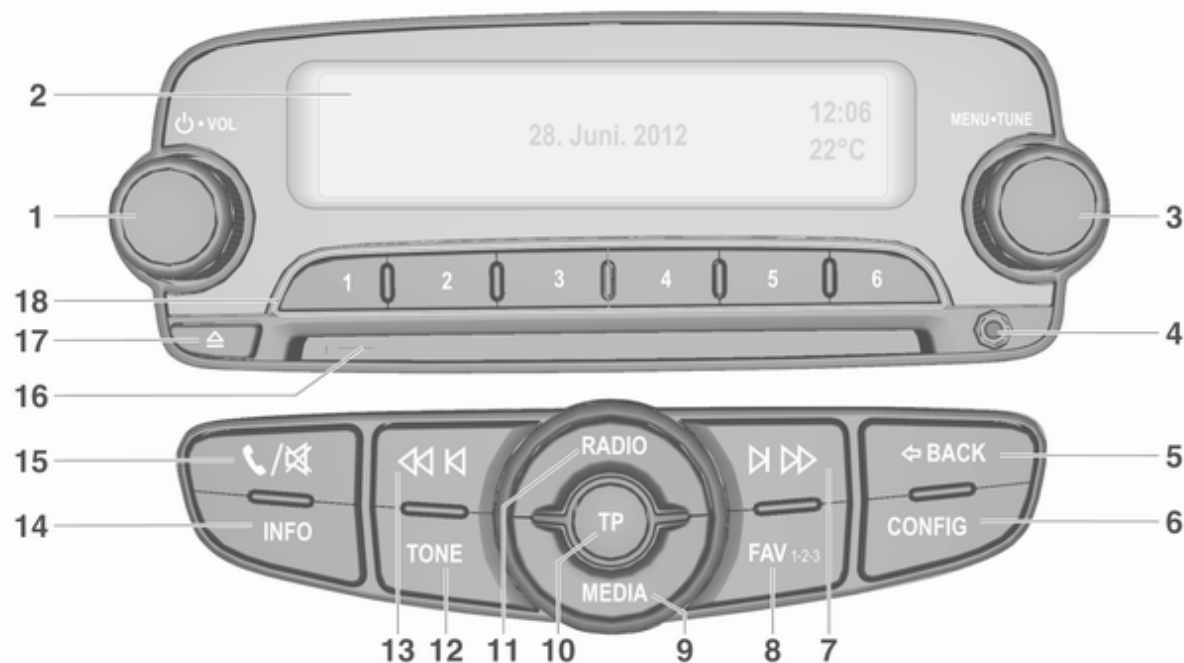
Zaščita pred krajo

Infotainment aparat je opremljen z elektronsko zaščito proti kraji.

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

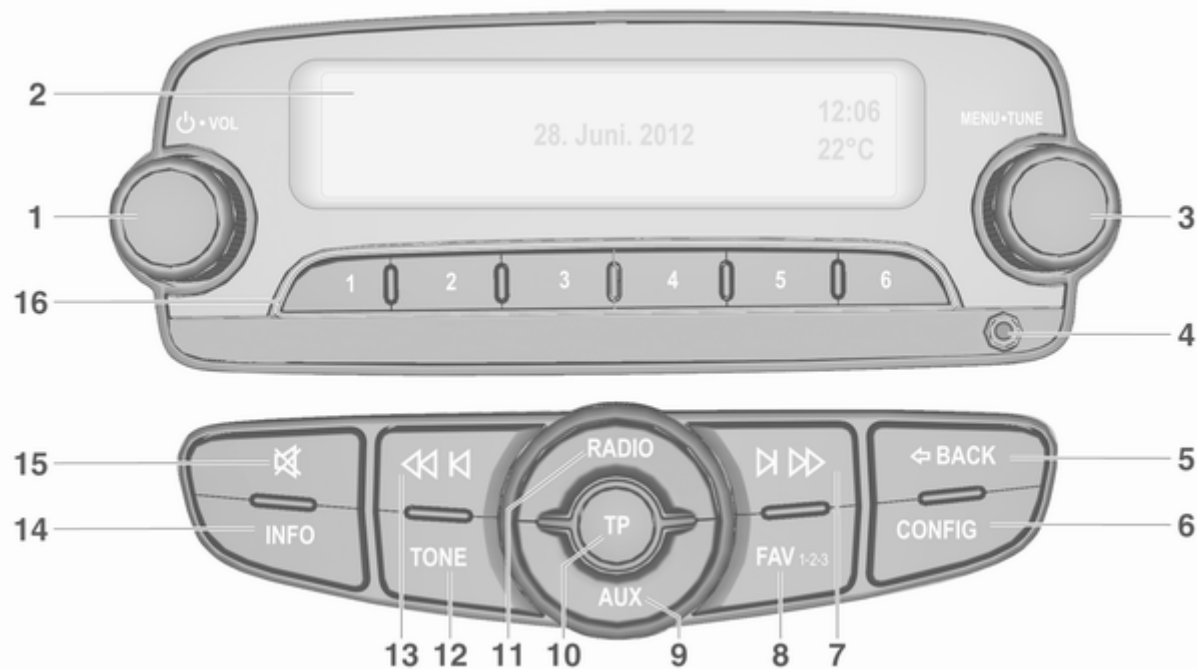
Pregled upravnih elementov za rokovanje


Upravljalna plošča CD 3.0 BT








- | | | |
|--|--|---|
| <p>1 ☺ VOL gumb</p> <p>Pritisnite: vklop/izklop Infotainment sistema 68</p> <p>Obrnite: nastavitev glasnosti 68</p> | <p>8 FAV 1-2-3 gumb</p> <p>Prijjubljene radijske postaje in sezname samodejnega shranjevanja ... 76</p> <p>9 MEDIA gumb</p> <p>Vklop medija ali sprememba vira zvoka 68</p> <p>10 TP gumb</p> <p>Vključitev ali izključitev cestnoprometnih obvestil 78</p> <p>11 RADIO gumb</p> <p>Vklop radia ali zamenjava valovnega območja 74</p> <p>12 TONE gumb</p> <p>Nastavitve tonov 71</p> <p>13 ⏮ ⏪ gumb</p> <p>Radio: iskanje nazaj 74</p> <p>CD/MP3/WMA: preskok za eno skladbo nazaj 83</p> | <p>14 INFO gumb</p> <p>Radio: Informacije o trenutni postaji</p> <p>CD/MP3/WMA: informacije o trenutni skladbi</p> <p>15 Tipka 📞 / 📠</p> <p>Odpiranje glavnega menija telefona 91</p> <p>ali funkcija aktiviranje/deaktiviranje utišanja 68</p> <p>16 Reža za zgoščenko</p> <p>17 ⏸ gumb</p> <p>Izmet zgoščenske 83</p> <p>18 Postajne tipke 1 - 6</p> <p>Daljši pritisk: shranitev postaje 76</p> <p>Kratek pritisk: izbira postaje .. 76</p> |
|--|--|---|

Upravljalna plošča R 3.0



- | | | |
|---|---|---|
| <p>1  VOL gumb
Pritisnite: vklop/izklop
Infotainment sistema 68

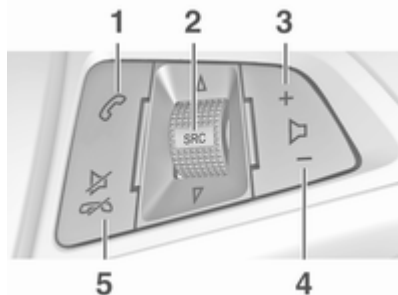
Obrnite: nastavitvev
glasnosti 68</p> <p>2 Zaslon</p> <p>3 MENU-TUNE gumb
Centralni gumb za izbirne
in navigacijske menije 69</p> <p>4 Vhod AUX 85</p> <p>5  BACK gumb
Meni: premik za stopnjo
nazaj 69

Vnos: brisanje zadnjega
karakterja ali celotnega
vnosa 69</p> <p>6 CONFIG gumb
Nastavitve sistema 68</p> <p>7  gumb
Iskanje naprej 74</p> | <p>8 FAV 1-2-3 gumb
Priljubljene radijske
postaje in sezname
samodejnega shranjevanja ... 76</p> <p>9 AUX gumb
Vklop zunanje naprave 68</p> <p>10 TP gumb
Vključitev ali izključitev
cestnoprometnih obvestil 78</p> <p>11 RADIO gumb
Vklop radia ali zamenjava
valovnega območja 74</p> <p>12 TONE gumb
Nastavitve tonov 71</p> <p>13   gumb
Iskanje nazaj 74</p> <p>14 INFO gumb
Informacije o trenutni
radijski postaji</p> <p>15  gumb
Funkcija aktiviranje/
deaktiviranje utišanja 68</p> | <p>16 Postajne tipke 1 - 6

Daljši pritisk: shranitev
postaje 76

Kratek pritisk: izbira postaje .. 76</p> |
|---|---|---|

Upravna stikala na volanu



1 gumb

Kratek pritisk: prevzem klica	91
ali funkcija ponovnega klicanja	95
ali vnos številke s seznama . .	95
Daljši pritisk: prikaz seznama klicev	95
ali vkop/izklop prostoročnega načina	95

2 SRC (Vir): 68

Pritisnite: izbira avdio vira 68

Pri vključenem radiu: obrnite navzgor/navzdol za izbiro naslednje/predhodne prednastavljene radijske postaje 74

Pri vključenem CD predvajalniku: obrnite navzgor/navzdol za izbiro naslednje/predhodne CD/MP3/WMA skladbe 83

Pri vključenem portalu telefona in odprtem seznamu klicev (glejte poz. 1): obrnite navzgor/navzdol za naslednji/prejšnji vnos v seznamu klicev 95

Pri aktivnem portalu telefona in čakajočih klicih: vrtite navzgor/navzdol za preklapljanje med klici 95

3 Pojačanje glasnosti

4 Zmanjšanje glasnosti

5 gumb

Pritisk: končanje/zavrnitev klica

ali zapiranje seznama klicev

ali funkcija aktiviranje/deaktiviranje utišanja

Uporaba

Upravni elementi za rokovanje

Infotainment sistem lahko upravljate prek funkcijskih tipk, gumba **MENU-TUNE** in menijev, ki se pojavljajo na zaslonu.

S sistemom rokujete lahko prek:

- upravljalne plošče Infotainment sistema ↪ 63
- upravnih elementov za zvok na volanu ↪ 63.

Vklop in izklop Infotainment sistema

Na kratko pritisnite tipko **VOL**. Po vklopu Infotainment sistema je aktiven nazadnje izbran avdio vir.

Za izključitev sistema vnovič pritisnite gumb **VOL**.

Avtomatski izklop

Če je Infotainment sistem vklopljen prek gumba **VOL** pri izključenem kontaktu, se samodejno izklopi ponovno 10 minut po zadnjem pritisku na katerikoli gumb.

Nastavitev glasnosti

Obrnite gumb **VOL**. Na zaslonu se pojavi trenutna nastavitev.

Ko vključite Infotainment sistem, je leta nastavljen na zadnjo izbrano glasnost, če je ta nižja od maksimalne glasnosti ob vklopu (glejte spodaj).

Naslednje vnose lahko opravite ločeno:

- maksimalna glasnost ob vklopu ↪ 72
- glasnost prometnih obvestil ↪ 72.

Glasnost prilagojena na hitrost

Pri aktivirani funkciji glasnosti v odvisnosti od hitrosti ↪ 72 se glasnost prilagodi samodejno za preglasitev zunanje hrupa vetra in cestišča med vožnjo.

Funkcija utišanja

Pritisnite tipko **☞** / **☒** ali **☒** (če je portal za mobilni telefon na voljo: pridržite pritisnjeno nekaj sekund) za utišanje avdio vira.

Za preklic funkcije utišanja: obrnite gumb **VOL** ali ponovno pritisnite tipko **☞** / **☒** (če je na voljo portal telefona: pritisnite za nekaj sekund) ali tipko **☒**.

Omejitev glasnosti pri visoki temperaturi

Pri visokih temperaturah v vozilu Infotainment sistem omeji maksimalno nastavljivo glasnost. Po potrebi se glasnost samodejno zmanjša.

Načini rokovanja

Radio

Pritisnite gumb **RADIO** za odpiranje glavnega menija radija ali za menjavanje med različnimi valovnimi območji.

Za odpiranje menijev valovnega območja z možnostmi izbiranja postaj, pritisnite gumb **MENU-TUNE**.

Preberite podroben opis radijskih funkcij ↪ 74.

Avdio predvajalniki

CD 3.0 BT: Za prikaz glavnega menija CD, USB, iPod ali AUX ali za preklop med temi meniji (če so na voljo) enkrat ali večkrat pritisnite tipko **MEDIA**.



R 3.0: Pritisnite tipko **AUX** za odpiranje glavnega menija AUX.

Za prikaz ustreznih menijev z možnostmi izbiranja skladb, pritisnite gumb **MENU-TUNE**.

Preberite podroben opis:

- funkcije CD predvajalnika ⇨ 82
- AUX funkcije ⇨ 85
- funkcije USB vhoda ⇨ 86
- funkcije Bluetooth glasbe ⇨ 89.

Telefon

Kratko pritisnite tipko  /  za odpiranje menija telefona.

Za prikaz menija telefona z možnostmi za vnos in izbiro števil, pritisnite gumb **MENU-TUNE**.

Preberite podroben opis portala telefona ⇨ 91.

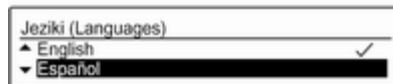
Nastavitve sistema

Nastavitev jezika

Besedila menijev na zaslonu Infotainment sistema so lahko prikazana v različnih jezikih.

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

Za prikaz ustreznega menija izberite element menija **Jeziki (Languages)** v meniju **Konfiguracija sistema**.



Izberite zelen jezik za besedila menijev.

Opomba

Za podroben opis upravljanja menija glejte ⇨ 69.

Nastavitve časa in datuma

Podroben opis poiščite v priročniku vozila.

Nastavitve vozila

Podroben opis poiščite v priročniku vozila.

Druge nastavitve

Za podroben opis vseh drugih nastavitev glejte ustrezna poglavja.

Povrnitev tovarniških nastavitev

Vse nastavitve, npr. glasnost in barva zvoka, sezname priljubljenih ali seznam Bluetooth naprav, je mogoče ponastaviti na tovarniške vrednosti.

Pritisnite tipko **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**. Izberite **Nastavitve vozila** in nato **Obnovi tovarniške nastavitve**.

Prikaže se podmeni z vprašanjem. Za ponastavitev vseh vrednosti izberite **Da**.

Osnovno rokovanje

MENU-TUNE gumb

Gumb **MENU-TUNE** je osrednji upravni element za izbiranje menijev.

Obrnite gumb **MENU-TUNE**:

- za označitev postavke menija
- za nastavitev numerične vrednosti.

Pritisnite tipko **MENU-TUNE**:

- izbira/aktiviranje označene postavke/opcije
- potrditev nastavljene vrednosti
- vklop/izklop sistemske funkcije.

↩ **BACK** gumb

Na kratko pritisnite gumb ↩ **BACK** za:

- izhod iz menija
- vrnitev iz podmenija na višjo stopnjo menija
- brisanje zadnjega karakterja v nizu karakterjev.

Za brisanje celotnega vnosa pridržite gumb ↩ **BACK** pritisnjen nekaj sekund.

Primeri rokovanja z meniji

Izbira opcije



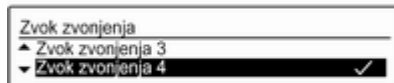
Za pomik kazalca obrnite gumb **MENU-TUNE** (= obarvano ozadje) do zelene opcije.

Za izbiro označene možnosti pritisnite gumb **MENU-TUNE**.

Podmeniji

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

Aktiviranje nastavitve



Za označitev opcije obrnite gumb **MENU-TUNE**.

Za aktiviranje nastavitve pritisnite gumb **MENU-TUNE**.

Nastavitev vrednosti



Za spremembo trenutne vrednosti obrnite gumb **MENU-TUNE**.

Za potrditev nastavljene vrednosti pritisnite gumb **MENU-TUNE**.

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

Prilagoditev nastavitve



Za nastavitve obrnite gumb **MENU-TUNE**.

Za potrditev nastavitve pritisnite gumb **MENU-TUNE**.

Vklop/izklop funkcije



Za označitev funkcije, ki jo nameravate vklopiti ali izklopiti, obrnite gumb **MENU-TUNE**.

Za preklop med nastavitvama **MENU-TUNE** in **VKLJUČENO** pritisnite gumb **IZKLJUČENO**.




Vnos niza karakterjev





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

Za označitev želenega znaka obrnite gumb **MENU-TUNE**.

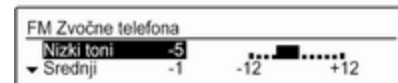
Za potrditev označenega znaka pritisnite gumb **MENU-TUNE**.

Zadnji znak v nizu znakov lahko izbrisete z izbiro  na zaslonu ali s pritiskom na tipko  **BACK**. Daljši pritisek tipke  **BACK** izbriše celoten vnos.

Za spremembo položaja kurzorja v nizu vnesenih znakov izberite  ali  na zaslonu.

Nastavitve tonov

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



Pritisnite tipko **TONE**, da se odpre meni za nastavitve tonov.

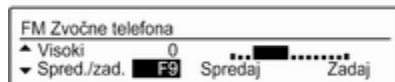
Nastavitve nizkih, srednjih in visokih tonov



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

Nastavite želeno vrednost za izbrano opcijo.

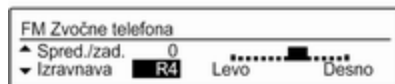
Nastavitev razdelitve glasnosti spredaj in zadaj



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

Nastavite želeno vrednost.

Nastavitev razdelitve glasnosti desno in levo

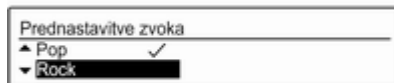


Pomaknite se skozi seznam in izberite **Izravnava.**

Nastavite želeno vrednost.

Izbira zvočnega sloga

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



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

Izberite želeno opcijo.

Nastavitev posameznih nastavitev na "0".

Izberite želeno možnost in pritisnite **MENU-TUNE** za nekaj sekund.

Vrednost je ponastavljena na "0".

Nastavitev vseh nastavitev na "0" ali "Izključeno".

Pritisnite gumb **TONE** za nekaj sekund.

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

Nastavitve glasnosti

Nastavitev glasnosti, prilagojene na hitrost

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

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



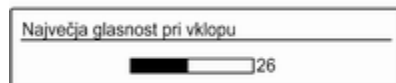
Funkcijo **Samodejna glasnost** lahko izključite ali izberete stopnjo prilagoditve glasnosti na prikazanem meniju.

Izberite želeno opcijo.

Nastavitev maksimalne glasnosti ob vklopu

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

Izberite **Nastavitve radia** in nato **Največja glasnost pri vklopu**.



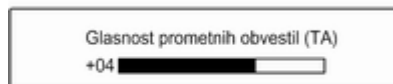
Nastavite želeno vrednost.

Nastavitev glasnosti prometnih obvestil

Glasnost cestnoprometnih obvestil lahko vnaprej nastavite na vrednost, ki je večja ali manjša od običajne glasnosti sistema.

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

Izberite **Nastavitve radia, RDS možnosti** in nato **Glasnost prometnih obvestil (TA)**.



Nastavite želeno vrednost.

Nastavitev glasnosti tona zvonjenja

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

Izberite **Nastavitve telefona, Zvok & Signali** in nato **Glasnost zvonjenja**.

Nastavite želeno vrednost.

Radio

Uporaba	74
Iskanje postaj	74
Seznami samodejnega shranjevanja	75
Priljubljeni sezname	76
Meniji valovnih območij	76
Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)	78
Digitalni avdio sprejem	80

Uporaba

Vklop radia

Pritisnite tipko **RADIO** za odpiranje glavnega menija radia.



Radio predvaja nazadnje predvajano postajo.

Izbira valovnega območja

Pritisnite tipko **RADIO** enkrat ali večkrat za izbiro zelenega valovnega območja.

Radio predvaja nazadnje predvajano postajo.

Iskanje postaj

Samodejno iskanje postaj

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

Ročno iskanje postaj

Pritisnite in držite tipko **◀ K** ali **K ▶**. Sprostite ustrezen gumb, ko se približate željeni frekvenci na zaslonu. Sprejemnik izvede iskanje naslednje postaje z dobrim sprejemom in jo samodejno predvaja.

Opomba

Ročno iskanje postaj: Če radijski sprejemnik ne najde postaje, se samodejno preklopi na občutljivejšo raven iskanja. Če tudi tedaj ne najde postaje, ponovno naravna nazadnje sprejeto frekvenco.

Opomba

Valovno območje FM: ko je aktivirana RDS funkcija, sprejemnik išče le RDS postaje ⇨ 78 in ko je aktivirana funkcija cestnoprometnih obvestil, išče sprejemnik le postaje s cestnoprometnimi obvestili ⇨ 78.

Ročno naravnavanje postaje

V glavnem meniju radia pritisnite gumb **MENU-TUNE**, da se odpre ustrezen meni valovnega območja, in

izberite **FM ročno naravnavanje**, **AM ročno naravnavanje** ali **DAB ročno iskanje**.

Na pojavnem zaslonu s frekvenco obrnite gumb **MENU-TUNE** in nastavite optimalno frekvenco sprejema.

Seznami samodejnega shranjevanja

Prek funkcije samodejnega shranjevanja se shranijo postaje z najboljšim sprejemom na valovnem območju.

Vsako valovno območje ima dva seznama za samodejno shranjevanje (**AS-postaje 1**, **AS-postaje 2**) in v vsakem od teh je možno shraniti 6 postaj.



Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

Samodejno shranjevanje postaj

Pridržite pritisnjeno tipko **FAV 1-2-3**, dokler se ne pojavi sporočilo o samodejnem shranjevanju. 12 postaj z najmočnejšim sprejemom na trenutnem valovnem območju se shrani v dveh seznamih samodejno shranjenih postaj.

Za preklic postopka samodejnega shranjevanja pritisnite gumb **MENU-TUNE**.

Ročno shranjevanje postaj

V seznamih samodejnega shranjevanja lahko postaje shranite tudi ročno.

Naravnajte postajo, ki jo nameravate shraniti.

Za preklop na zeleni seznam enkrat ali večkrat kratko pritisnite tipko **FAV 1-2-3**.

Za shranjevanje postaje na določeno pomnilniško mesto: pritisnite ustrezno numerično tipko **1...6**, dokler se ne izpiše pritrdilni tekst.

Opomba

Postopek samodejnega shranjevanja prepíše ročno shranjene postaje.

Opomba

Za upravljanje te funkcije mora biti vključena funkcija **Samod. shran. postaj** (glejte spodaj).

Priklic postaje

Za preklop na zeleni seznam enkrat ali večkrat kratko pritisnite tipko **FAV 1-2-3**.

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

Opomba

Za upravljanje te funkcije mora biti vključena funkcija **Samod. shran. postaj** (glejte spodaj).

Vključitev funkcije samodejno shranjenih postaj

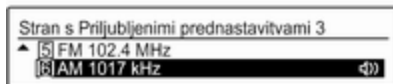
Pritisnite tipko **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**.

Izberite **Nastavitve radia** in nato **Samod. shran. postaj**, da se odpre ustrezen meni.

Nastavite samodejno shranjevanje postaj valovnega območja FM, AM ali DAB na **VKLJUČENO**.

Priljubljeni sezname

V priljubljenih seznamih lahko postaje v vseh valovnih območjih shranite tudi ročno.



V vsak priljubljen seznam lahko shranite 6 radijskih postaj. Število razpoložljivih priljubljenih seznamov lahko nastavite (glejte v nadaljevanju).

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

Shranjevanje postaj

Naravnajte postajo, ki jo nameravate shraniti.

Za preklop na zeleni seznam enkrat ali večkrat kratko pritisnite tipko **FAV 1-2-3**.

Za shranjevanje postaje na določeno pomnilniško mesto: pritisnite ustrezno numerično tipko **1...6**, dokler se ne izpiše pritrdilni tekst.

Priklic postaje

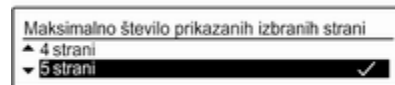
Za preklop na zeleni seznam enkrat ali večkrat kratko pritisnite tipko **FAV 1-2-3**.

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

Določanje števila priljubljenih seznamov

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

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



Izberite poljubno število razpoložljivih priljubljenih seznamov.

Meniji valovnih območij

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

Opomba

Naslednje zaslonske slike so prikazane kot primer.

Sezname postaj

V glavnem meniju radia obrnite gumb **MENU-TUNE**, da se odpre seznam postaj izbranega valovnega območja.

Prikazane so vse sprejemljive AM/FM ali DAB postaje, shranjene v trenutnem sprejemnem območju.



Opomba

Če predhodno ni bil sestavljen seznam postaj, izvede Infotainment sistem samodejno iskanje postaj.

Izberite želeno postajo.

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

Posodabljanje seznamov postaj

V glavnem meniju radia pritisnite gumb **MENU-TUNE**, da se odpre meni ustreznega valovnega območja.

Če sprejem postaj na seznamu postaj na določenem valovnem območju ni več možen:

Izberite menijsko možnost **Posodobi seznam FM postaj**, **Posodobi seznam AM postaj** ali **Posodobi seznam DAB postaj** v ustreznem meniju valovnega območja.

Prične se iskanje postaj. Ko je iskanje dokončano, se predvaja zadnja sprejeta postaja.

Za preklic iskanja postaj pritisnite gumb **MENU-TUNE**.

Opomba

Pri Infotainment sistemu z dvojnimi radijskim sprejemnikom se seznam postaj nenehno posodablja v ozadju. Ročno posodabljanje ni potrebno.

Opomba

Seznam kategorij (če je na voljo) je posodobljen, ko je posodobljen seznam postaj valovnega območja.

Seznam priljubljenih

V glavnem meniju radia pritisnite gumb **MENU-TUNE**, da se odpre meni ustreznega valovnega območja.

Izberite **Seznam priljubljenih**.

Prikazane so vse postaje, shranjene v Priljubljenih seznamih.





Izberite želeno postajo.

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

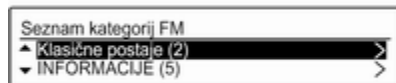
Seznami kategorij

Veliko RDS  78 in DAB postaj  80 pošilja PTY kodo, ki označuje tip oddajane programa (npr. novice). Nekatere postaje spremenijo PTY kodo v odvisnosti od vsebine predvajanja.

Infotainment sistem shrani te postaje, sortirane po tipu programa, na ustrezen kategorijski seznam.

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

Pojavi se seznam trenutno razpoložljivih tipov programa.



Izberite želeni tip programa.
Pojavi se seznam postaj, ki posredujejo izbrani tip programa.



Izberite želeno postajo.

S posodobitvijo seznama postaj valovnega območja je posodobljen tudi seznam kategorij.

Opomba

Trenutno sprejeta postaja je označena z .

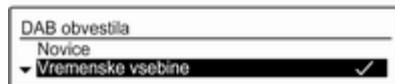
DAB obvestila

Poleg glasbenega programa posreduje veliko DAB postaj ⇨ 80 različne kategorije obvestil.

V primeru posredovanja kateregakoli obvestila predhodno aktivirane kategorije se trenutni DAB program prekine.

Aktiviranje kategorij obvestil

V **DAB meni** za prikaz ustreznega menija izberite **DAB obvestila**.



Izberite želeno kategorijo obvestil.

Lahko izberete nekaj kategorij obvestil hkrati.

Opomba

DAB obvestila so sprejeta le, če je aktivirano DAB valovno območje.

Sistem posredovanja podatkov prek radijskega sprejemnika (Radio Data System - RDS)

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

Prednosti RDS

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

Konfiguriranje RDS

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

Izberite **Nastavitve radia** in nato **RDS možnosti**.



Nastavite možnost **RDS** na **VKLJUČENO** ali **IZKLJUČENO**.

Opomba

Če je RDS izključen, se bo samodejno ponovno vključil, ko spremenite radijsko postajo (s funkcijo iskanja ali s pomnilniško tipko).

Opomba

Naslednje možnosti so na voljo le, če je **RDS** nastavljen na **VKLJUČENO**.

RDS možnosti

Vključitev in izključitev regionalizacije

Nekatere RDS postaje oddajajo ob določenem času regionalno različne programe na različnih frekvencah.

Nastavite opcijo **Regionalno** na **VKLJUČENO** ali **IZKLJUČENO**.

Če je regionalizacija vključena, so lahko izbrane samo alternativne frekvence (AF) z istimi regionalnimi programi.

Če je regionalizacija izključena, so spremenljive frekvence postaj izbrane ne glede na regionalne programe.

Izpisovanje RDS teksta

Nekatere RDS postaje prekrijejo naziv programa na zaslonu za izpis dodatnih informacij.

Za preprečitev izpisa dodatnih informacij:

Nastavite **Ustavi spreminjanje besedila** na zaslonu na **VKLJUČENO**.

TA glasnost

Glasnost prometnih obvestil (TA) lahko vnaprej nastavite. Preberite podroben opis ↗ 72.

Radijske prometne storitve

(TP = Traffic Programme - Program s cestnoprometnimi obvestili)

Radijske postaje s cestnoprometnimi obvestili so RDS postaje, ki posredujejo obvestila o cestnem prometu.

Vključitev in izključitev storitve cestnoprometnih obvestil

Vklop in izklop funkcije posredovanja cestnoprometnih obvestil Infotainment sistema:

Pritisnite gumb **TP**.

- Pri vključeni funkciji cestnoprometnih obvestil se na glavnem meniju radia pojavi [].
- Sprejete so samo postaje, ki oddajajo cestnoprometna obvestila.

- Če trenutno naravnana postaja ni TP postaja, bo radijski sprejemnik poiskal naslednjo postajo s cestnoprometnimi obvestili.
- Ko sprejemnik ujame postajo s cestnoprometnimi obvestili, se na glavnem meniju radia pojavi [TP].
- Cestnoprometna obvestila so predvajana s prednastavljeno TA glasnostjo ↻ 72.
- Pri vključenih funkciji cestnoprometnih obvestil se v času oddajanja obvestil prekine predvajanje CD/MP3.

Poslušanje izključno cestnoprometnih obvestil

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

Blokiranje cestnoprometnih obvestil

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

Za potrditev preklica sporočila na zaslonu pritisnite gumb **TP** ali gumb **MENU-TUNE**.

Trenutno posredovano cestnoprometno obvestilo je preklicano, vendar ostane TP funkcija vključena.

Digitalni avdio sprejem

Digital Audio Broadcasting (DAB) je inovativen in univerzalen oddajno-sprejemni sistem.

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



Splošne informacije

- S sistemom DAB je lahko predvajanih več radijskih programov (storitev) na eni sami frekvenci (ensemble).

- Poleg visokokakovostnih digitalnih avdio storitev je DAB sposoben predvajati tudi podatke, povezane s programom in druge podatkovne storitve, vključno s prometnimi in potovalnimi informacijami.
- Takoj ko DAB sprejemnik lahko ujame signal, ki ga pošlje oddajnik (tudi če je signal zelo šibak), je zagotovljeno zvočno predvajanje.
- Zvok ne izgublja na jakosti in čistosti (kar je sicer značilno za AM in FM sprejem). DAB signal je predvajan s konstantno glasnostjo.
- Če je signal DAB preveč moten, da bi ga sprejemnik lahko predvajal, se sprejem povsem prekine. Temu se lahko izognete z vklopom **Storitev preklopa iste DAB postaje in/ali Storitev preklopa FM postaje** v meniju z nastavitvami DAB.

- Motnje, ki jih povzročijo oddajniki s podobno valovno dolžino (AM ali FM postaje, kar je za le-te značilno), se pri DAB ne pojavljajo.
- Če DAB signal odbijejo naravne ovire ali stavbe, je kakovost sprejema še boljša, kar se pri FM in AM sprejemu bistveno pokvari.

Konfiguriranje DAB

Pritisnite gumb **CONFIG**.

Izberite **Nastavitve radia** in nato **DAB nastavitve**.



V konfiguracijskem izbirniku so nanizane naslednje možnosti:

Samodejni preklop skupine postaj

Če je vključena ta funkcija, aparat preklopi na isti program na drugem DAB ansamblu (frekvenci), če je DAB signal preveč moten, da bi ga sprejemnik lahko predvajal.

Nastavite funkcijo na **VKLJUČENO** ali **IZKLJUČENO**.

Samodejno povezovanje DAB-FM

Če je ta funkcija vključena, aparat preklopi na ustrezno FM postajo dejavnega DAB programa, kadar je DAB signal prešibek, da bi ga sprejemnik lahko predvajal.

Nastavite funkcijo na **VKLJUČENO** ali **IZKLJUČENO**.

Dinamična prilagoditev zvoka

Pri aktivirani funkciji je dinamično območje DAB signala zmanjšano. Pomeni, da je nivo glasnih zvokov znižan, medtem ko se nivo tihih zvokov poveča. Tako lahko povečate glasnost do točke, kjer so tihi zvoki bolj slišni, a glasni zvoki niso preveč glasni.

Nastavite funkcijo na **VKLJUČENO** ali **IZKLJUČENO**.

Izbira valovnega območja

Za prikaz ustreznega menija izberite element menija **Izbira frekvenčnega območja**.

Katera valovna območja DAB radia naj sprejema Infotainment sistem, določite z eno od naslednjih možnosti:

Frekvenčni pas L: 1452 - 1492 MHz, zemeljski in satelitski radio

Frekvenčno območje III: 174 - 240 MHz, zemeljski radio

Oboje

CD predvajalnik

Splošne informacije	82
Uporaba	83

Splošne informacije

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

Pomembna informacija

Svarilo

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

Na zgoščenke nikdar ne lepите ničesar. Te plošče se lahko v predvajalniku zagostijo in poškodujejo predvajalnik. V takih primerih je treba napravo zamenjati.

- Uporabljati je mogoče naslednje formate zgoščenk:
 CD-ROM Mode 1 in Mode 2.
 CD-ROM XA Mode 2, Form 1 in Form 2.
- Uporabljati je mogoče naslednje formate datotek:

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

Datoteke MP3 in WMA ki so zapisane v drugačnih formatih kot je navedeno zgoraj morda ne bodo predvajane pravilno. Nepravilen je lahko tudi prikaz imen datotek in map.

- Avdio zgoščenk z zaščito pred kopiranjem, ki niso v skladu s standardi avdio zgoščenk, aparat morda ne bo predvajal pravilno ali pa sploh ne bo predvajal.
- Samo-posnete CD-R in CD-RW zgoščenke so v primerjavi z običajnimi zgoščenkami bolj občutljive. Pravilno rokovanje, še posebej v primeru samo-posnetih CD-R in CD-RW, je kritičnega pomena (glejte spodaj).
- Samo-posnete CD-R in CD-RW plošče morda ne bodo dobro ali pa sploh ne bodo predvajane. V teh primerih ni Infotainment sistem vzrok težave.

- Na zgoščenkah mešanega tipa (kombinacija avdio skladb in komprimiranih datotek npr. MP3) predvaja sistem avdio skladbe in komprimirane skladbe ločeno.
- Med menjavanjem zgoščenk ne puščajte prstnih odtisov na površini zgoščenke.
- Da ne pride do poškodb ali mazanja zgoščenk, le-te nemudoma vstavite v tok po odstranitvi iz CD predvajalnika.
- Umazanija in vlaga na zgoščenki utegne zamazati tudi leče CD predvajalnika in ga s tem pokvariti.
- Zgoščenk ne izpostavljajte visokim temperaturam in sončnim žarkom.
- Za zgoščenke MP3/WMA veljajo naslednje omejitve:
Bitna hitrost: 8 kbit/s - 320 kbit/s.
Frekvenca vzorčenja: 48 kHz, 44.1 kHz, 32 kHz (za MPEG-1) in 24 kHz, 22.05 kHz, 16kHz (za MPEG-2).
- Naslednje omejitve se nanašajo na informacije, shranjene na MP3/WMA CD:

Število skladb: maks. 999.

Število skladb na posamezen nivo map: do 512.

Globina strukture map: do 10 ravni.

Opomba

To poglavje opisuje samo predvajanje datotek MP3, saj je upravljanje v primeru datotek MP3 in WMA enako. Ko vstavite CD z datotekami WMA, se prikazujejo enaki meniji kot v primeru datotek MP3.

Uporaba

Začetek predvajanja zgoščenke

Pritisnite tipko **MEDIA** enkrat ali večkrat, da se odpre glavni meni za zgoščenke CD ali MP3.



če se v Infotainment aparatu nahaja zgoščenka, jo začne predvajati.

Ovisno od podatkov na avdio zgoščenki ali MP3 zgoščenki, se na zaslonu izpišejo podatki o zgoščenki in trenutno predvajana skladba.

Vstavljanje zgoščenke

Zgoščenko vstavite v CD odprtino z natisnjeno stranjo navzgor, dokler je predvajalnik samodejno ne potegne noter.

Opomba

Ko je vstavljen CD, je na zaslonu prikazano ●.

Preskok na naslednjo ali prejšnjo skladbo

Na kratko pritisnite tipko ◀◀ K ali K ▶▶.

Hitro previjanje naprej/nazaj

Za previjanje trenutne skladbe naprej ali nazaj, pritisnite tipko ◀◀ K ali K ▶▶ in jo držite.

Izbiranje skladb prek menija avdio CD-ju


Za odpiranje CD menija pritisnite gumb **MENU-TUNE**.



Naloži pesmi

Za predvajanje vseh skladb v naključnem zaporedju: nastavite to funkcijo na **VKLJUČENO**.


Opomba

Če je ta funkcija vključena, je v ustreznem glavnem meniju prikazano .

Ponovi

Za ponavljanje iste skladbe nastavite to funkcijo na **VKLJUČENO**.

Opomba

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

Seznam skladb

Za izbiranje skladbe na zgoščenki: Izberite **Seznam skladb** nato izberite želeno skladbo.

Mapa

Za izbiro skladbe iz mape: izberite **Mapa**. Prikaže se seznam shranjenih map na CD-ju.

Izberite eno od map in nato želeno skladbo.

Opomba

Ta element menija je na voljo le, če je vstavljen CD z datotekami MP3.

Išči...

Za prikaz menija za iskanje in izbiranje skladb: izberite **Išči...**



Izberite eno od kategorij in nato želeno skladbo.

Opomba

Ta element menija je na voljo le, če je vstavljen CD z datotekami MP3.

Odstranitev zgoščenke

Pritisnite gumb .

Aparat izstavi zgoščenko iz odprtine.

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

AUX vhod

Splošne informacije 85

Uporaba 85

Splošne informacije



Pod upravnimi elementi klimatske naprave v sredinski konzoli in na upravljalni plošči Infotainment sistema sta nameščena AUX vhoda za priključitev zunanjih zvočnih virov.

V AUX vtičnico lahko priklopite prenosni CD predvajalnik s 3,5 milimeterskim vtikačem.

Opomba

Vtičnice morajo biti vedno čiste in suhe.

Uporaba

CD 3.0 BT: Pritisnite gumb **MEDIA** enkrat ali večkrat za vklop AUX načina.

R 3.0: Pritisnite gumb **AUX** za vklop AUX načina.



Glasnost nastavite z obračanjem vrtljivega gumba **VOL** Infotainment sistema.

Vse druge funkcije je mogoče upravljati samo z upravnimi elementi avdio vira.

USB vhod

Splošne informacije	86
Predvajanje shranjenih avdio datotek	87

Splošne informacije



V sredinski konzoli, pod upravnimi elementi klimatske naprave, je vtičnica USB za priklop zunanjih zvočnih podatkovnih naprav.

Opomba

Vtičnice morajo biti vedno čiste in suhe.

Na USB vtičnico je mogoče priključiti MP3 predvajalnik, USB ključ, SD kartico (prek USB konektorja/adapterja) ali iPod.

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

Opomba

Infotainment sistem ne podpira vseh modelov MP3 predvajalnikov, USB ključev, SD kartic ali iPod predvajalnikov.

Pomembna informacija

- Zunanje naprave, ki jih priključite na USB vtičnico, morajo biti v skladu z USB specifikacijo za množično shranjevanje podatkov (USB MSC).
- Naprave, ki so priključene na USB vtičnico, so podprte v skladu z USB specifikacijo V 2.0. Največja podprta hitrost prenosa podatkov: 12 Mbit/s.
- Podprte so samo naprave s podatkovnim sistemom FAT16/ FAT32.
- Gonilniki trdega diska (HDD) niso podprti.
- USB zvezdišča niso podprta.

- Uporabljati je mogoče naslednje formate datotek:

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

Datoteke MP3 in WMA, ki so zapisane v drugačnih formatih kot je navedeno zgoraj, morda ne bodo predvajane pravilno. Nepravilen je lahko tudi prikaz imen datotek in map.

- Za datoteke, ki so shranjene na zunanji napravi, veljajo naslednje omejitve:

Bitna hitrost: 8 kbit/s - 320 kbit/s.

Frekvenca vzorčenja: 48 kHz, 44.1 kHz, 32 kHz (za MPEG-1) in 24 kHz, 22.05 kHz, 16kHz (za MPEG-2).

- Za podatke naprav, ki so priključene na USB vtičnico, veljajo naslednje omejitve:

Število skladb: maks. 999.

Število skladb na posamezen nivo map: do 512.

Globina strukture map: do 10 ravni.

WMA datoteke z Digital Rights Management (DRM) iz omrežnih glasbenih trgovin predvajalnik ne predvaja.

Predvajalnik lahko varno predvaja le tiste WMA datoteke, ki so kreirane s programom Windows Media Player 9 ali kasnejša verzija.

Uporabne razsežnosti datotek: .m3u, .pls, .wpl.

Postavke seznama morajo biti v formi vhodov.

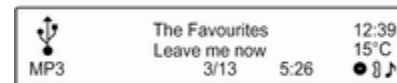
Ne sme biti nastavljen atribut sistema direktorijev/datotek, ki vsebujejo avdio podatke.

Predvajanje shranjenih avdio datotek

Za vključitev načina MP3 ali iPod pritisnite gumb **MEDIA** enkrat ali večkrat.

Začne se samodejno predvajanje avdio podatkov na napravi.

MP3:



iPod:



Uporaba specifičnega menija naprave


Pritisnite gumb **MENU-TUNE**, da se odpre meni trenutno priključene naprave.



Naloži pesmi

Za predvajanje vseh skladb v naključnem zaporedju: nastavite to funkcijo na **VKLJUČENO**.


Opomba

Če je ta funkcija vključena, je v ustreznem glavnem meniju prikazano .

Ponovi

Za ponavljanje iste skladbe nastavite to funkcijo na **VKLJUČENO**.

Opomba

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

Mapa

Za izbiro skladbe iz mape: izberite **Mapa**. Prikaže se seznam shranjenih map na napravi.

Izberite eno od map in nato želeno skladbo.

Opomba

Ta meni ni na voljo, medtem ko je povezan iPod.

Išči...

Za prikaz menija za iskanje in izbiranje skladb: izberite **Išči....**

Izberite eno od kategorij in nato želeno skladbo.

Odstranitev naprave

Za varno odstranitev naprave izberite **Odstranite USB** ali **Izvrzi iPod**, nato pa napravo odstranite.

Bluetooth glasba

Splošne informacije	89
Delovanje	89

Splošne informacije

Z Infotainment sistemom je mogoče brezžično povezati Bluetooth avdio vire (npr. glasbeni mobilni telefoni, MP3 predvajalniki s funkcijo Bluetooth itd.), ki podpirajo protokol Bluetooth glasbe A2DP.

Pomembna informacija

- Infotainment sistem se lahko poveže samo z Bluetooth napravami, ki podpirajo protokol A2DP (Advanced Audio Distribution Profile), različica 1.2 ali višja.
- Bluetooth naprava mora podpirati protokol AVRCP (Audio Video Remote Control Profile), različica 1.0 ali višja. Če naprava ne podpira protokola AVRCP, je prek Infotainment sistema mogoče upravljati samo glasnost.
- Pred povezavo Bluetooth naprave z Infotainment sistemom preberite navodila za uporabo vaše naprave in se seznanite s funkcijami Bluetooth.

Delovanje

Predpogoji

Za predvajanje Bluetooth glasbe z Infotainment sistemom morajo biti izpolnjeni naslednji predpogoji:

- Bluetooth funkcija Infotainment sistema mora biti vključena ⇨ 92.
- Funkcija Bluetooth zunanje avdio vira mora biti vključena (glejte navodila za uporabo naprave).
- Odvisno od zunanje avdio vira s funkcijo Bluetooth bo morda potrebno napravo nastaviti na stanje "vidno" (glejte navodila za uporabo naprave).
- Zunanji avdio vir s funkcijo Bluetooth mora biti združen in povezan z Infotainment sistemom ⇨ 92.

Vključitev načina Bluetooth glasba

Pritisnite gumb **MEDIA** enkrat ali večkrat za vklop načina Bluetooth glasba.



Predvajanje Bluetooth glasbe je treba vključiti in ustaviti preko Bluetooth naprave.

Upravljanje prek Infotainment sistema

Nastavitev glasnosti

Glasnost lahko nastavite preko Infotainment sistema ↪ 68.

Preskok na naslednjo ali prejšnjo skladbo

Na kratko pritisnite tipko ⏪ ⏩ ali ⏩ ⏪ na upravljalni plošči Infotainment sistema.

Telefon

Splošne informacije	91
Bluetooth povezava	92
Klic v sili	94
Delovanje	95
Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)	98

Splošne informacije

Vhod (portal) za telefon omogoča telefonski razgovor prek mikrofona v vozilu in zvočnikov ter upravljanje najbolj pomembnih funkcij mobilnika prek Infotainment sistema v vozilu. Za uporabo portala telefona mora biti mobilni telefon povezan z Infotainment sistemom prek povezave Bluetooth.

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

Pomembne informacije o rokovanju 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 letih prepovedana. V nasprotnem primeru povzroči mobilni telefon motnje, ki utegnejo privedi do nevarne situacije.

Bluetooth

Bluetooth profili HFP, PBAP, GAP, SDP in SPP so implementirani v skladu z Bluetooth standardom 2.1+EDR. Portal telefona je certificiran pri združenju Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Nadaljnje informacije o specifikacijah najdete na spletni strani <http://www.bluetooth.com>.


EU R & TTE sporazum

CE 1177

S tem izjavljamo, da je **Bluetooth System Transceiver** skladen z osnovnimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami smernice 1999/5/EC.

Upravni elementi za rokovanje

Najpomembnejši specifični elementi za upravljanje telefona so:

Gumb /☒: odpiranje glavnega menija telefona.

Upravna stikala na volanu:

: prevzem klica.

: dokončanje/zavrnitev klica.

Bluetooth povezava

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

Za vzpostavitev Bluetooth povezave z vhodom telefona je potrebno aktivirati funkcijo Bluetooth na telefonu in telefon je potrebno nastaviti na "vidno". Za več informacij preberite podroben opis v navodilih za uporabo mobilnega telefona.

Aktiviranje Bluetooth

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


Izberite **Nastavitve telefona** in nato **Bluetooth**. Prikaže se podmeni z vprašanjem.



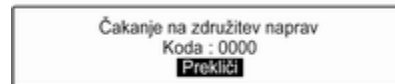
Nastavite **Bluetooth** na **VKLJUČENO** z odgovorom **Da** ali **Ne**, ko se prikaže ustrezno sporočilo.

Združitev Bluetooth naprav

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

Če želite, lahko dvakrat pritisnete tipko  / ☒.

Prikaže se naslednja zaslonska slika.



Po prepoznavi portala telefona Infotainment sistema, se na vaši Bluetooth napravi prikaže seznam naprav. Izberite portal telefona.

Na zahtevo vnesite PIN kodo na vaši Bluetooth napravi. Napravi se povežeta med seboj.

Opomba

Imenik vašega mobilnega telefona se naloži samodejno. Način 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.

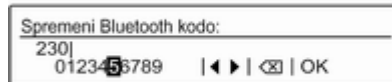
Opomba

Z Infotainment sistemom je mogoče združiti največ 5 naprav.

Sprememba kode Bluetooth

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

Izberite **Nastavitve telefona** in nato **Spremeni Bluetooth kodo**. Prikaže se naslednja zaslonska slika.



Vnesite želeno štirimestno PIN kodo in jo potrdite z **OK**.

Povezava z drugo združeno napravo

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

Izberite **Nastavitve telefona** in nato **Seznam naprav**. 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. Prikaže se podmeni.

Za vzpostavitev povezave izberite element podmenija **Izberi**.

Prekinitve povezave z napravo

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

Izberite **Nastavitve telefona** in nato **Seznam naprav**. 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 združeno napravo. Prikaže se podmeni.

Za prekinitve povezave z napravo izberite element podmenija **Odklopi**.

Odstranitev združene naprave

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

Izberite **Nastavitve telefona** in nato **Seznam naprav**. 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 zeleno napravo. Prikaže se podmeni.

Če je naprava povezana, najprej prekinite povezavo (glejte zgoraj).

Za odstranitev naprave izberite element podmenija **Izbriši**.

Povrnitev tovarniških nastavitvev

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

Pritisnite tipko **CONFIG** za odpiranje menija **Konfiguracija sistema**. Izberite **Nastavitve telefona** in nato **Obnovi tovarniške nastavitve**.

Prikaže se podmeni z vprašanjem. Za ponastavitev vseh vrednosti izberite **Da**.

Klic v sili

⚠ Opozorilo

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

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

⚠ Opozorilo

Upoštevajte to, da lahko kličete in sprejemate klice z mobilnim telefonom, če je le-ta v etru operaterja z zadosti močnim signalom. V določenih okoliščinah zasilnih klicev ni možno izvesti na vseh omrežjih. Možno je, da le-teh ni možno izvesti pri določenih operaterjih in/ali dejavnih funkcijah telefona. O tem lahko poizveste pri lokalnih operaterjih.

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

Klicanje v sili

Vnesite klicno številko v sili (npr. **112**).

Telefonska povezava s centrom za zasilne klice je nastavljena.

Ko vas uslužbenec vpraša po primeru, odgovorite.

⚠ Opozorilo

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

Delovanje

Takoj ko je vzpostavljena 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 števkami, shranjenimi v vašem mobilnem telefonu ali spremenite telefonske številke.

Opomba

Prostorčni način mobilnega telefona je še vedno možen; npr. sprejemanje klica ali nastavev glasnosti.

Po vzpostavitvi povezave med mobilnim telefonom in Infotainment sistemom so podatki telefona preneseni na Infotainment sistem. To lahko odvisno od modela telefona traja več minut. V tem obdobju je

upravljanje mobilnega telefona izvedljivo prek Infotainment sistema le v omejeni meri.

Opomba



Vseh funkcij vhoda mobilnega telefona ne podpirajo vsi telefoni. Zato lahko pride do odstopanj od opisanega delovanja teh specifičnih mobilnih telefonov.

Predpogoji

Za prostorčni način uporabe Infotainment sistema morajo biti izpolnjeni naslednji predpogoji:

- Bluetooth funkcija Infotainment sistema mora biti vključena ⇨ 92.
- Bluetooth funkcija mobilnega telefona mora biti vključena (glejte navodila za uporabo naprave).
- Mobilni telefon mora biti nastavljen na stanje "vidno" (glejte navodila za uporabo naprave).
- Mobilni telefon mora biti združen z Infotainment sistemom ⇨ 92.

Vklp prostoročnega načina

Pritisnite tipko  /  na upravljalni plošči Infotainment sistema. Prikazan je glavni meni telefona.

Opomba

Če mobilni telefon ni povezan z Infotainment sistemom, je prikazano **Telefon ni na voljo**. Za podroben opis postopka vzpostavljanja Bluetooth povezave glejte ⇨ 92.



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

Začetek telefonskega klica

Ročni vnos telefonske številke

V glavnem meniju telefona pritisnite gumb **MENU-TUNE**, da se odpre **Meni telefona**.

Izberite element podmenija **Vnesi številko**. Prikaže se naslednja zaslonska slika:



Za začetek klica vnesite zeleno številko in izberite ☎.

Opomba

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

Uporaba telefonskega imenika

Telefonski imenik vsebuje imena stikov in številke.

V glavnem meniju telefona pritisnite gumb **MENU-TUNE**, da se odpre **Meni telefona**.

Izberite element podmenija **Telefonski imenik**. Prikaže se naslednja zaslonska slika:



Črke tipk na zaslonu so organizirane v skupine po abecednem redu, kot pri telefonskih aparatih: **abc, def, ghi, jkl, mno, pqrs, tuv** in **wxyz**.

Izberite zeleno skupino črk. Prikaže se telefonski imenik s stiki, ki se začnejo na eno od črk v skupini črk.

Pomikajte se skozi seznam in izberite zeleni stik.

Pomikajte se skozi seznam telefonskih številk in izberite zeleno številko. Telefon kliče ustrezno telefonsko številko.

Nastavitev načina razvrščanja v telefonskem imeniku

Po združitvi in povezavi mobilnega telefona z Infotainment sistemom se bo telefonski imenik mobilnega telefona s telefonskimi številkami in imeni samodejno naložil v Infotainment sistem.

Telefonski imenik Infotainment sistema je lahko razvrščen po **Ime** ali **Priimek**.

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

Izberite **Nastavitve telefona** in nato **Sortiranje imenika**.

Izberite zeleno opcijo.

Z uporabo seznamov klicev

Vsi dohodni, odhodni in neodgovorjeni klici se beležijo v ustreznih seznamih klicev.

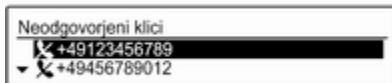
V glavnem meniju telefona pritisnite gumb **MENU-TUNE**, da se odpre **Meni telefona**. Izberite element podmenija **Seznami klicev**.

Če želite, lahko pritisnete tipko ☎ / ☒.

Prikaže se naslednja zaslonska slika:



Izberite želen seznam klicev, npr. **Neodgovorjeni klici**. Prikaže se meni z ustreznim seznamom klicev.



Za začetek telefonskega klica: izberite želen vnos seznama. Telefon kliče ustrezno telefonsko številko.

Ponovitev klica

Zadnje klicane telefonske številke lahko ponovno kličete.

Pritisnite tipko **↶** na volanu, da se odpre meni **Ponovi zadnji klic**.

Za začetek klicanja vnovič pritisnite tipko **↶**.

Za izhod iz menija **Ponovi zadnji klic** pritisnite tipko **↶** na volanu. Če želite, lahko z gumbom **MENU-TUNE** izberete **Ne** na zaslonu.

Dohodni telefonski klic

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

Za sprejem klica: izberite **Odgovori** na zaslonu.

Za zavrnitev klica: izberite **Zavrni** na zaslonu.

Drugi dohodni telefonski klic

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

Za sprejem drugega in dokončanje prvega telefonskega klica: izberite **Odgovori** na zaslonu.

Za zavrnitev drugega in nadaljevanje trenutnega klica: izberite **Zavrni** na zaslonu.

Sprememba tona zvonjenja

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

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

Prikaže se seznam razpoložljivih tonov zvonjenja.

Izberite želen ton zvonjenja.

Za več informacij o glasnosti tona zvonjenja glejte **↷ 72**.

Funkcije med telefonskim klicem

Med telefonskim klicem je prikazan naslednji glavni meni.



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

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

Vklop zasebnega načina

Za preklop klica na mobilni telefon v meniju **Vzpostavljena povez.** izberite element podmenija **Zasebni klic**. Prikaže se naslednja zaslonska slika.



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

Izključitev/vključitev mikrofona

V meniju **Vzpostavljena povez.** nastavite element podmenija **Izklopi zvok – mikrofona** na **VKLJUČENO**. Klicatelj vas ne more več slišati.

Za ponovno vključitev mikrofona: nastavite element podmenija **Izklopi zvok – mikrofona** na **IZKLJUČENO**.

Mobilni telefoni in radijska oprema (CB)

Navodila za vgradnjo 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. V nasprotnem primeru utegne vozilo izgubiti dovoljenje za udeležbo v prometu (smernica EU 95/54/EC).

Predpogoji za nemoteno delovanje:

- strokovno nameščena zunanja antena, ki omogoča maksimalen sprejem,
- največja moč oddajanja 10 W,
- vgradnja telefona na primerno mesto (upoštevajte navodila v uporabniškem priročniku, v poglavju **Sistem varnostnih blazin**).

Poiščite 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-h vatov z GSM 900 in 1-ega vata v ostalih primerih.

Iz varnostnih razlogov odsvetujemo telefoniranje med vožnjo. Tudi pri uporabi opreme za prostoročno telefoniranje lahko pogovor odvrča 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		D	
Aktiviranje CD predvajalnika.....	83	DAB.....	80
B		Delovanje.....	89, 95
Blokiranje cestnoprometnih		Bluetooth glasba.....	89
obvestil.....	78	CD predvajalnik.....	83
Bluetooth		Meni.....	69
Bluetooth glasba.....	89	Radio.....	74
Bluetooth povezava.....	92	Telefon.....	95
Telefon.....	95	USB priključek.....	87
Bluetooth glasba		Vhod AUX.....	85
Aktiviranje.....	89	Digitalni avdio sprejem.....	80
Delovanje.....	89	Dinamična prilagoditev zvoka.....	80
Predpogoji.....	89	G	
Splošne informacije.....	89	Glasnost	
Bluetooth povezava.....	92	Funkcija utišanja.....	68
C		Glasnost prilagojena na hitrost.....	72
CD meni.....	83	Glasnost tona zvonjenja.....	72
CD predvajalnik		Maksimalna glasnost ob vklopu.....	72
Aktiviranje.....	83	Nastavitev glasnosti.....	68
CD meni.....	83	Omejitev glasnosti pri visoki	
Odstranitev zgoščenke.....	83	temperaturi.....	68
Splošne informacije.....	82	Samodejna nastavitev	
Uporaba.....	83	glasnosti.....	72
Vstavljanje zgoščenke.....	83	TA glasnost.....	72
Začetek predvajanja		Gumb MENU-TUNE.....	69
zgoščenke.....	83		
Cestnoprometna obvestila.....	78		

Priklic postaj.....	75	Seznami klicev.....	95	V	
Shranjevanje postaj.....	75	Splošne informacije.....	91	Vhod AUX	
Seznam kategorij.....	76	Upravni elementi za rokovanje..	91	Aktiviranje.....	85
Shranjevanje postaj.....	75, 76	Vhodni klic.....	95	Delovanje.....	85
Sistem posredovanja podatkov		U		Nastavitev glasnosti.....	85
prek radijskega sprejemnika		Uporaba.....	68, 74, 83, 85	Splošne informacije.....	85
(Radio Data System - RDS)	78	Bluetooth glasba.....	89	Vključitev Bluetooth glasbe.....	89
Splošne informacije.....		CD predvajalnik.....	83	Vključitev funkcije AUX.....	85
.....	82, 85, 86, 89, 91	Meni.....	69	Vključitev USB funkcije.....	87
Bluetooth glasba.....	89	Radio.....	74	Vklop Infotainment sistema.....	68
CD predvajalnik.....	82	Telefon.....	95	Vklop načina za prostoročno	
Infotainment sistem.....	62	USB priključek.....	87	telefoniranje.....	95
Telefon.....	91	Vhod AUX.....	85	Vklop radia.....	74
USB priključek.....	86	Upravljalna plošča Infotainment		Z	
Vhod AUX.....	85	sistema.....	63	Začetek predvajanja zgoščenke... 83	
T		Upravna stikala na volanu.....	63	Zaščita pred krajo	62
TA glasnost.....	72	Upravni elementi za rokovanje		Z vklopom radia.....	74
Telefon		Infotainment sistem.....	63	Zvonjenje	
Aktiviranje.....	95	Telefon.....	91	Glasnost tona zvonjenja.....	72
Bluetooth.....	91	Volan.....	63	Izbira tona zvonjenja.....	95
Bluetooth povezava.....	92	USB meni.....	87		
Funkcije med klicem.....	95	USB priključek			
Imenik.....	95	Delovanje.....	87		
Izbira tona zvonjenja.....	95	Odstranitev USB naprave.....	87		
Izbiranje številke.....	95	Pomembna informacija.....	86		
Klici v sili.....	94	Priključitev USB naprave.....	86		
Pomembna informacija.....	91	Splošne informacije.....	86		
Ponovitev klica.....	95	USB meni.....	87		
Predpogoji.....	95	Vklop.....	87		

FlexDock

FlexDock	104
Kazalo	106

FlexDock

Splošne informacije	104
Uporaba	104

Splošne informacije

FlexDock vsebuje vgrajeno podnožje in različne vrste držal, ki jih je mogoče namestiti na podnožje. Če vstavite iPhone ali drug pametni telefon v držalo, lahko pametni telefon upravljate preko Infotainment sistema, upravnih elementov na volanu ali zaslona na dotik.

Podrobna navodila za uporabo držala so priložena vsakemu držalu.

⚠ Opozorilo

Naprave, ki jih namestite na priključno postajo FlexDock, uporabljajte tako, da le-te ne motijo voznika ali ogrožajo varnost vožnje. Vedno morate upoštevati zakonske predpise, ki veljajo v državi, v kateri vozite. Veljavni zakonski predpisi lahko odstopajo od informacij v teh navodilih za uporabo. V primeru pomislekov ustavite vozilo in upravljajte z napravami, ko je vozilo parkirano.

Opomba

Ne uporabljajte dodatnega vira zvoka prek USB vhoda istočasno, saj lahko pride do motenja obeh virov zvoka.

Svarilo

V izogib kraji ne puščajte mobilnega telefona na priključni postaji FlexDock, potem ko zapustite vozilo.

Uporaba

Pritrditev držala na podnožje



1. Odstranite pokrov s podnožja.
2. Potisnite držalo v podnožje in ga preklopite navzdol.

Povezava pametnega telefona z Infotainment sistemom

Univerzalni pametni telefon

Priključite pametni telefon z držalom preko priključnega kabla.

iPhone

iPhone se poveže samodejno, takoj ko ga vstavite v držalo.

Odvisno od stanja programske in strojne opreme lahko iPhone deluje z omejenimi funkcijami.

Upravljanje pametnega telefona

Ko povežete pametni telefon prek držala FlexDock, je njegova funkcionalnost enaka kot če bi ga priključili na USB vtičnico. Za več informacij glejte ustrezna navodila v priročniku Infotainment sistema.

Za uporabo funkcije Telefon ali Bluetooth glasba mora biti vzpostavljena Bluetooth povezava.

Za več informacij glejte ustrezna navodila v priročniku Infotainment sistema in navodila za uporabo pametnega telefona.

Odstranitev držala iz podnožja

1. Pritisnite sprostilno tipko in odstranite držalo.



2. Pritrdite pokrov na podnožje.

Kazalo

D	
Držalo.....	104
F	
FlexDock.....	104
P	
Podnožje.....	104
S	
Splošne informacije.....	104
U	
Uporaba.....	104

Copyright by ADAM OPEL AG, Rüsselsheim, Germany.

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

Izdaja: , ADAM OPEL AG, Rüsselsheim.

Natisnjeno na papirju, beljenemu brez klora.

KTA-2745-sl

10/2012

