



WEB EDITION
SENSUS INFOTAINMENT

GODĀTAIS VOLVO ĪPAŠNIEK!

PALDIES, KA IZVĒLĒJĀTIES VOLVO!

Mēs ceram, ka braukšana ar Volvo sagādās Jums prieku daudzus gadus. Automašīna ir izstrādāta Jūsu un Jūsu pasažieru drošībai un komfortam. Volvo ir viena no drošākajām automašīnām pasaulē. Jūsu Volvo ir izstrādāta tā, lai atbilstu visām esošajām drošības un vides aizsardzības prasībām.

Lai varētu no automašīnas gūt maksimālu baudījumu, mēs iesakām Jums iepazīties ar aprīkojumu, instrukcijām un apkopes informāciju, kas sniegta šajā īpašnieka rokasgrāmatā.





01 IEVADS

| | |
|---|---|
| Ievads..... | 7 |
| Volvo Sensus..... | 7 |
| Atbalsts un informācija par automašīnu internetā..... | 8 |

01



02 MY CAR

| | |
|--|----|
| MY CAR..... | 11 |
| MY CAR - meklēšanas ceļi..... | 12 |
| MY CAR - izvēlnes funkcijas..... | 12 |
| MY CAR - automobiļa iestatījumi..... | 14 |
| MY CAR - braukšanas atbalsta sistēma... .. | 16 |
| MY CAR – sistēmas funkcijas..... | 17 |
| MY CAR – klimata kontroles iestatījumi.... | 18 |
| MY CAR informācija..... | 18 |

02



03 AUDIO UN MULTIVIDE

| | |
|--|----|
| Audio un multivide..... | 20 |
| Audio un multivide - pārskats..... | 20 |
| Audio un multivide - sistēmas darbināšana..... | 21 |
| Aizmugurējais vadības panelis ar austiņu ligzdu*..... | 25 |
| Izlases..... | 25 |
| Izlases saglabāšana..... | 26 |
| Audio un multivide - audio iestatījumi..... | 26 |
| Audio un multivide - vispārīgi audio iestatījumi..... | 27 |
| Audio un multivide - uzlabotie audio iestatījumi..... | 27 |
| Ekvalaizera iestatīšana..... | 28 |
| Audio profila iestatīšana..... | 28 |
| Audio skaļuma un automātiskās skaļuma kontroles iestatīšana..... | 28 |
| Radio..... | 29 |
| Radio meklēšana..... | 29 |
| Automātiska radio regulēšana..... | 30 |
| Radiostaciju saraksts*..... | 30 |
| Manuāla radio regulēšana..... | 31 |
| Radiostaciju saglabāšana atmiņā..... | 31 |
| RDS funkcijas..... | 32 |



| | |
|--|----|
| Ja notiek negadījumi vai nelaimes, atskan signalizācija..... | 33 |
| Satiksmes informācija (TP)..... | 33 |
| Enhanced Other Networks (uzlaboti citi tīkli – EON)..... | 34 |
| Ziņu pārraides..... | 34 |
| Radio programmu tipi (PTY)..... | 34 |
| Radio programmu tipu meklēšana (PTY).. | 35 |
| Radio programmu tipu (PTY) rādīšana..... | 35 |
| Skaļuma regulēšana radio programmu tiem, kuri pārtrauc cita avota atskaņošanu (PTY)..... | 36 |
| Radio teksts..... | 36 |
| Automātiska radio frekvenču atjaunināšana (AF)..... | 36 |
| Reģionālās radio programmas (REG)..... | 37 |
| Radio frekvenču skenēšana..... | 37 |
| RDS funkciju atiestatīšana..... | 37 |
| Digitālais radio (DAB)*..... | 38 |
| Kanālu grupu saglabāšana (Ensemble learn)..... | 38 |
| Navigācija pa kanālu grupu sarakstu (objektu grupu)..... | 39 |
| Saite DAB - DAB..... | 39 |
| Digitālais radio (DAB)* – viļņu garums..... | 39 |



| | |
|--|----|
| Digitālais radio (DAB)* - apakškanāls..... | 40 |
| Digitālais radio (DAB)* – atiestatīšana..... | 40 |
| Mediju atskaņotājs..... | 40 |
| CD/DVD*..... | 41 |
| CD/DVD* diska atskaņošana un navigācija..... | 41 |
| Diskā ierakstīto audio/video failu atskaņošana un navigācija*..... | 42 |
| Patišana uz priekšu/atpakaļ..... | 43 |
| Diska ierakstu vai audio failu skenēšana.. | 44 |
| Diska ierakstu vai audio failu nejauša atlasīšana..... | 44 |
| DVD* video disku atskaņošana un navigācija..... | 44 |
| Kameras leņķis DVD* video disku atskaņošanai..... | 45 |
| DivX® Video On Demand*..... | 46 |
| Attēla iestatījumi*..... | 46 |
| Multivides atskaņotājs - saderīgie failu formāti..... | 46 |
| Ārējais skaņas avots, kas pievienots AUX/USB* ieejai..... | 48 |
| Ārējā audio avota pievienošana AUX/USB* pieslēgvietai..... | 49 |
| Ārēja skaņas avota atskaņošana un navigācija*..... | 49 |



| | |
|---|----|
| Skaņas skaļuma iestatīšana ārējiem audio avotiem..... | 50 |
| Mediji Bluetooth®*..... | 51 |
| Bluetooth® ierices* pievienošana un atvienošana..... | 52 |
| Bluetooth® ierices* reģistrēšana..... | 52 |
| Automātiska Bluetooth® ierices* pievienošana..... | 53 |
| Nomaiņa uz citu Bluetooth® ierici*..... | 54 |
| Bluetooth® ierices* atvienošana..... | 54 |
| Bluetooth® ierices atvienošana*..... | 55 |
| Bluetooth® brīvroku tālrunis*..... | 55 |
| Bluetooth® brīvroku tālrunis* - pārskats... | 56 |
| Zvanišana un zvanu saņemšana*..... | 57 |
| Bluetooth® brīvroku tālrunis* - audio iestatījumi..... | 58 |
| Bluetooth® versijas informācija..... | 58 |
| Tālruņa katalogs*..... | 59 |
| Tālruņu katalogs* - ātrā kontaktu meklēšana..... | 60 |
| Tālruņu katalogs* – viduskonsoles rakstzīmju tastatūra..... | 60 |
| Tālruņu katalogs* - kontaktu meklēšana... | 61 |
| Tālruņu katalogs* – jauns kontakts..... | 62 |
| Tālruņu katalogs* – ātrie numuri..... | 63 |



| | |
|---|----|
| Tālruņu katalogs* – vizītkartes saņemšana..... | 63 |
| Tālruņu katalogs* – atmiņas statuss..... | 63 |
| Tālruņu katalogs* – notīrīšana..... | 64 |
| TV*..... | 64 |
| TV* kanālu meklēšana / atmiņā saglabāto iestatījumu saraksts..... | 65 |
| TV* - kanālu pārvaldība..... | 66 |
| Informācija par pašreizējo TV* programmu..... | 67 |
| Teleteksts*..... | 67 |
| Neotiek TV* kanālu uztveršana..... | 68 |
| Tāl vadības pults*..... | 68 |
| Tāl vadības pults* - funkcijas..... | 69 |
| Tāl vadības pults* - bateriju nomaiņa..... | 70 |
| Audio un multivide - izvēlņu pārskats..... | 71 |
| Izvēlnes pārskats - AM..... | 71 |
| Izvēlnes pārskats - FM..... | 71 |
| Izvēlnes pārskats - digitālais radio (DAB)*..... | 72 |
| Izvēlnes pārskats - CD audio..... | 73 |
| Izvēlnes pārskats – CD/DVD* dati..... | 73 |
| Izvēlnes pārskats – DVD* video..... | 74 |
| Izvēlnes pārskats - iPod®*..... | 74 |



| | |
|---|----|
| Izvēlnes pārskats - USB*..... | 75 |
| Izvēlnes pārskats – multivide Bluetooth®*..... | 75 |
| Izvēlnes pārskats - AUX..... | 76 |
| Izvēlnes pārskats – Bluetooth® brīvroku sistēma*..... | 76 |
| Izvēlnes pārskats - TV*..... | 77 |
| Licences..... | 78 |
| Tipa apstiprinājums..... | 80 |



04 Alfabētiskais rādītājs

| | |
|-----------------------------|----|
| Alfabētiskais rādītājs..... | 88 |
|-----------------------------|----|



01



IEVADS





Ievads

Šis pielikums ir parastās automašīnas īpašnieka rokasgrāmatas pielikums.

Ja rodas neskaidrības par kādu no automašīnas funkcijām, vispirms izlasiet īpašnieka rokasgrāmatu. Lai saņemtu atbildes uz papildu jautājumiem, ieteicams sazināties ar izplatītāju vai Volvo Car Corporation pārstāvi.

Šī pielikuma specifikācijas, dizains un attēli nav saistoši. Paturam tiesības veikt izmaiņas bez iepriekšēja brīdinājuma.

© Volvo Car Corporation

Papildu aprīkojums/piederumi

Visa veida papildu aprīkojums/piederumi ir atzīmēti ar zvaigznīti *.

Papildus informācijai par standarta aprīkojumu, šajā pielikumā ir aprakstīts arī papildu aprīkojums (rūpniecā uzstādīts aprīkojums) un dažādi piederumi (papildu uzlabojumu komplekti).

Pielikumā aprakstītais aprīkojums nav pieejams visās automašīnās — to aprīkojums atšķiras atkarībā no pielāgošanas dažādu valstu tirgu vajadzībām, kā arī nacionālajiem vai vietējiem likumiem un noteikumiem.

Ja rodas neskaidrības par standarta vai papildu aprīkojumu, sazinieties ar Volvo izplatītāju.

Īpašnieka rokasgrāmatu mobilo sakaru ierīcēs



PIEZĪME

Īpašnieka rokasgrāmatu var lejupielādēt kā mobilo lietotni (attiecas uz dažiem automašīnu modeļiem un mobilajām ierīcēm), skatiet www.volvocars.com.

Mobilā aplikācija ietver video un meklējamo saturu, un tā ļauj vienkārši pārvietoties starp dažādām sadaļām.

Volvo Sensus

Volvo Sensus ļauj gūt personisku Volvo pieredzi un izveidot saikni starp automašīnu un ār pasauli. Sensus sniedz informāciju, izklaidi un palīdzību, kad tā nepieciešama. Sensus sastāv no intuitīvām funkcijām, kas gan pastiprina braukšanas izjūtas, gan atvieglo automašīnas izmantošanu.

SENSUS

Intuitīva navigācijas struktūra ļauj saņemt vajadzīgo atbalstu, informāciju un izklaidi, kad tas ir nepieciešams, novēršot vadītāja uzmanību.

Sensus piedāvā visus automašīnas risinājumus, kas ļauj izveidot saikni* ar ār pasauli, ļaujot intuitīvi vadīt visas automašīnas funkcijas.

Viduskonsoles rādījumu ekrānā Volvo Sensus apvieno un piedāvā vairāku automašīnas sistēmu funkcijas. Ar Volvo Sensus automobili var personalizēt, izmantojot nepārprotamu lietotāja interfeisu. Iestatījumus var veikt laukos Automašīnas iestatījumi, Audio un multivide, Klimata kontrole u.c.




01 IEVADS



01

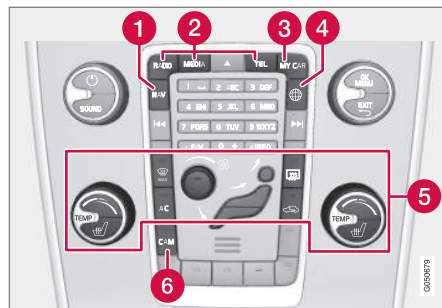
Ar viduskonsoles taustiņiem un vadības slēdžiem vai stūres vadības tastatūru* var aktivēt vai deaktivēt funkcijas un veikt vairākus dažādus iestatījumus.

Nospiežot **MY CAR**, parādās visi ar braukšanu un automašīnas vadību saistītie iestatījumi, piemēram, City Safety, slēdzenes un signalizācija, automātiska ventilatora ātruma regulēšana, pulksteņa uzstādīšana u.c.


Nospiežot attiecīgo funkciju: **RADIO**, **MEDIA**, **TEL**, , **NAV*** un **CAM***, var aktivizēt citus avotus, sistēmas un funkcijas, piemēram, AM, FM, CD, DVD*, TV*, Bluetooth*, navigāciju* un stāvvietā novietošanas palīgsistēmas kameru*.

Plašāku informāciju par visām funkcijām/ sistēmām skatiet īpašnieka rokasgrāmatas vai tās pielikuma attiecīgajā sadaļā.

Pārskats



Viduskonsoles vadības panelis. Attēls ir shematisks - funkciju skaits un taustiņu izvietojums var atšķirties atkarībā no izvēlētā aprīkojuma un tirgus.

- 1 Navigācija* - **NAV**, skatiet atsevišķu pielikumu (Sensus Navigation).
- 2 Audio un multivide - **RADIO, MEDIA, TEL***, skatiet šī pielikuma attiecīgo sadaļu.
- 3 Funkciju iestatījumi - **MY CAR**, skatiet MY CAR (11 lpp.).
- 4 Automašīna ar interneta pieslēgumu - *, skatiet attiecīgo šī pielikuma sadaļu¹.
- 5 Klimata kontroles sistēma, skatiet īpašnieka rokasgrāmatu.
- 6 Stāvvietā novietošanas palīgsistēmas kamera - **CAM***, skatiet īpašnieka rokasgrāmatu.

Atbalsts un informācija par automašīnu internetu

Volvo Cars tīmekļa vietnē un atbalsta lapā ir sniegta papildu informācija par jūsu automašīnu. Šajā tīmekļa vietnē var arī pārlūkot My Volvo — jūsu un jūsu automašīnas personīgo tīmekļa vietni.

Atbalsts internetā

Lai apmeklētu lapu, dodieties uz support.volvocars.com vai izmantojiet QR kodu. Atbalsta lapa ir pieejama lielākajā daļā tirgu.



QR kods, kas ļauj atvērt atbalsta lapu.

Atbalsta lapas informāciju var meklēt, un to var iedalīt dažādās kategorijās. Šeit ir pieejams atbalsts opcijām, kas ir saistītas ar, piemēram, pakalpojumiem un funkcijām, kuru darbībai nepieciešams internets, Volvo On Call (VOC)*, navigācijas sistēmu* un lietotnēm. Videoklipi un instrukcijas soli pa solim izskaidro dažādas procedūras, piemēram, kā automašīnā izveidot interneta savienojumu, izmantojot mobilo tālruni.

¹ Informācija ir pieejama tikai gadījumā, ja automašīna ir aprīkota ar šo funkciju.



Atbalsta lapā lejupielādējamā informācija

Kartes

Automašīnām, kas aprīkotas ar Sensus Navigation*, atbalsta lapā var lejupielādēt kartes.

Mobilās lietotnes

Noteikumiem 2014. un 2015. gada izlaiduma Volvo modeļiem īpašnieka rokasgrāmata ir pieejama lietotnes formā. Šeit var piekļūt arī lietotnei VOC*.

Īpašnieka rokasgrāmatas agrāka izlaiduma modeļiem

Īpašnieka rokasgrāmatas agrāka izlaiduma modeļiem ir pieejamas šeit PDF formātā. Ātrās darba sāksanas rokasgrāmata un pielikums ir pieejams arī atbalsta vietnē. Atlasiet automašīnas modeli un modeļa gadu, lai lejupielādētu vajadzīgo publikāciju.

Kontaktinformācija

Atbalsta vietnē ir sniegta klientu atbalsta un tuvākā Volvo izplatītāja kontaktinformācija.

My Volvo internetā²

No vietnes www.volvocars.com var doties uz vietni My Volvo, kas ir jūsu un jūsu automašīnas personīgā tīmekļa vietne.

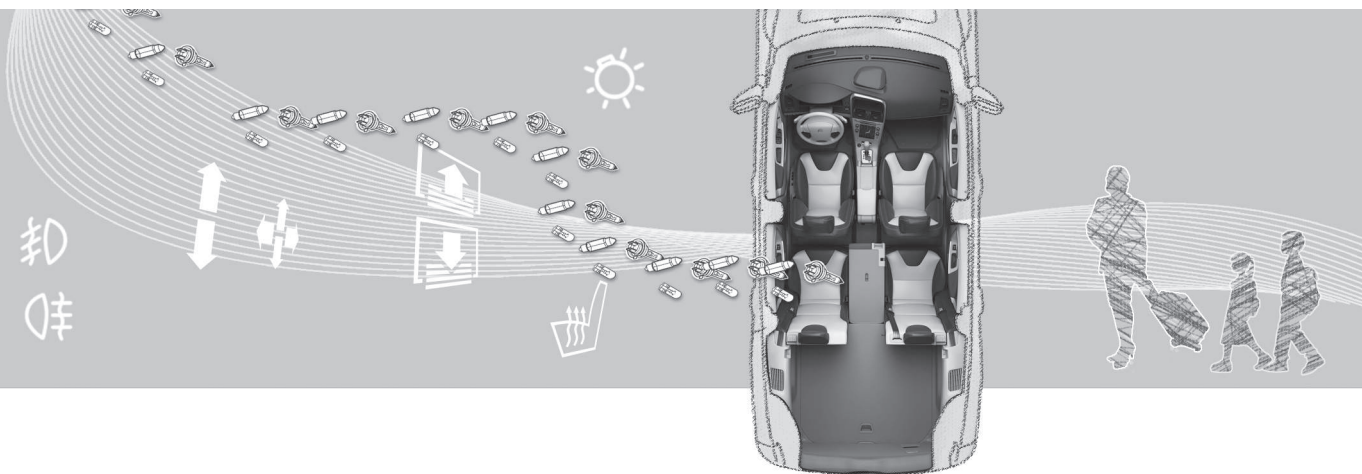
Izveidojiet personīgo Volvo ID, piesakieties vietnē My Volvo un saņemiet apkopes, līgumu, garantiju u.c. pārskatus. Vietnē My Volvo ir sniegta informācija par jūsu automa-

šīnai pielāgotiem piederumiem un programmatūru.

² Attiecas uz dažu valstu tirgiem.

02

MY CAR





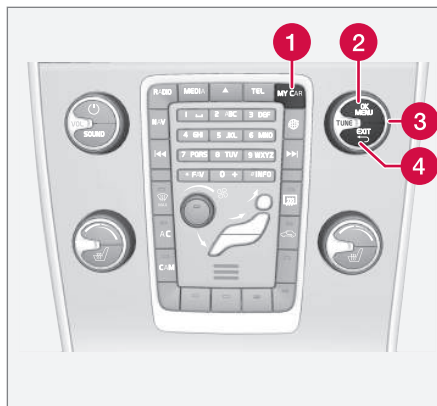
MY CAR

MY CAR ir izvēlņu avots, kurā var kontrolēt vairākas automašīnas funkcijas, piemēram, City Safety™, slēdzenes un signalizāciju, automātisko ventilatora ātrumu, pulksteņa regulēšanu u.c.

Dažas no funkcijām ir iekļautas standarta komplektācijā, bet citas ir pieejamas kā papildaprīkojums - to klāsts ir atkarīgs arī no tirgus.

Ekspluatācija

Navigāciju pa izvēlnēm var veikt, izmantojot viduskonsoles taustiņus vai stūres labās puses vadības tastatūru*.



Viduskonsoles vadības panelis un vadības taustiņi uz stūres. Attēls ir shematisks – funkciju

skaitis un taustiņu izvietojums var atšķirties atkarībā no izvēlētā aprīkojuma un tirgus.

- 1 **MY CAR** – atver izvēlņu sistēma MY CAR.
- 2 **OK/MENU** – nospiediet viduskonsoles taustiņu vai iekškrātu uz stūres, lai atlasītu/atzimētu izcelto izvēlnes funkciju vai saglabātu atlasīto funkciju atmiņā.
- 3 **TUNE** – pagrieziet viduskonsoles slēdzi vai iekškrātu uz stūres, lai ritinātu uz augšu/uz leju cauri izvēlnes funkcijām.
- 4 **EXIT**

EXIT funkcijas

Atkarībā no funkcijas, uz kuras atrodas kursora laikā, kad tiek isi nospiests **EXIT**, un no izvēlnes līmeņa, var rasties kāda no šīm situācijām:

- tālruņa zvans tiek noraidīts;
- pašreizējā funkcija tiek pārtraukta;
- ievadītās rakstzīmes tiek nodzēstas;
- pēdējās atlasēs tiek atceltas;
- ļauj doties uz augšu izvēlņu sistēmā.

Turot nospiestu **EXIT**, tiek atvērts parastais MY CAR skats. Ja parastais skats jau ir atvērts, tiek atvērts visaugstākais izvēlņu līmenis (galvenā avota skats).

* Papildaprīkojums/piederums; lai iegūtu plašāku informāciju, skatīt nodaļu "Ievads".



MY CAR - meklēšanas ceļi

MY CAR ir izvēlnes avots, kurā var vadīt vairākas no automašīnas funkcijām, piemēram, pulksteņa, sānu spoguļu un slēdzeņu regulēšanu.

Pašreizējais izvēlnes līmenis tiek rādīts viduskonsoles displeja augšējā labajā pusē. Meklēšanas ceļi uz izvēlni sistēmas funkcijām ir norādīti:

Settings → Car settings → Lock settings
→ Doors unlock → Driver door, then all.

Tālāk ir sniegts piemērs, kā piekļūt kādai no funkcijām un noregulēt to, izmantojot stūres vadības tastatūru.

1. Nospiediet viduskonsoles taustiņu **MY CAR**.
2. Ar ikšķratu ritiniet līdz vajadzīgajai izvēlnei, piemēram, **Settings**, un pēc tam **nospiediet** ikšķratu – atveras apakšizvēlne.
3. Ritiniet līdz vajadzīgajai izvēlnei, piem.**Car settings**, un nospiediet ikšķratu - atveras apakšizvēlne.
4. Ritiniet līdz **Lock settings** un nospiediet ikšķratu - atveras jauna apakšizvēlne.
5. Ritiniet līdz **Doors unlock** un nospiediet ikšķratu - atveras apakšizvēlne ar funkcijām, no kurām izvēlēties.

6. Ritiniet starp opcijām **All doors** un **Driver door, then all** un nospiediet ikšķratu – funkcija tiek atlasīta.
7. Izejiet no programmas, pakāpeniski izejot no izvēlnēm, īsi nospiežot **EXIT** vai turot to ilgāk nospiežot.

Tāda pati procedūra jāizmanto viduskonsoles vadības slēdžiem (11 lpp.): **OK/MENU**, **EXIT** un pogai **TUNE**.

Saistītā informācija

- MY CAR (11 lpp.)
- MY CAR - izvēlnes funkcijas (12 lpp.)

MY CAR - izvēlnes funkcijas

MY CAR ir izvēlnes avots, kurā var vadīt vairākas no automašīnas funkcijām, piemēram, pulksteņa, sānu spoguļu un slēdzeņu regulēšanu.

Izvēlnes avotā **MY CAR** ir pieejamas šādas opcijas:



- My S60¹
- Trip statistics²
- DRIVe³/Hybrid²
- Support systems
- Settings

My S60¹

MY CAR → My S60¹

Displeja ekrānā redzams visu automašīnas vadītāja atbalsta sistēmu saraksts - šeit tās var aktivēt vai deaktivēt.

Brauciena statistika²

MY CAR → Trip statistics

Ekrānā ir redzama vēsture ar vidējā elektrības un degvielas patēriņa joslu diagrammu.

DRIVe³

MY CAR → DRIVe

Šeit cita starpā ir aprakstītas VolvoDRIVekonceptijas daļas. Atlasiet kādu no šiem virsrakstiem:

- **Start/Stop**
Šeit ir sniegta informācijas par iedarbināšanas/izslēgšanas funkciju.
- **Eco driving guide**

Šeit ir sniegti ieteikumi un padomi par ekonomisku braukšanu, kā arī tās apraksts.

Hibrīds²

MY CAR → Hybrid

Šeit ir sniegta informācija par automašīnas piedziņas sistēmu. Atlasiet kādu no šiem virsrakstiem:

- **Power Flow**
Ekrānā ir redzams, kurš dzinējs darbinā automašīnu un kā plūst dzinējspēks.
- **Driving modes**
Ir izskaidroti dažādie automašīnas braukšanas režīmi.
- **Eco driving guide**
Šeit ir sniegti ieteikumi un padomi par ekonomisku braukšanu, kā arī tās apraksts.

Vadītāja atbalsta sistēma

MY CAR → Support systems

Displeja ekrānā redzams automašīnas vadītāja atbalsta sistēmu pašreizējā statusa kop-savilkums.

Iestatījumi

MY CAR → Settings

Izvēlņu struktūra ir šāda:

| |
|---------------------|
| Menu level 1 |
| Menu level 2 |
| Menu level 3 |
| Menu level 4 |

Šeit ir redzami pirmie 4 izvēlņu līmeņi zem **Settings**. Dažas no funkcijām ir iekļautas standarta komplektācijā, bet citas ir pieejamas kā papildaprīkojums - to klāsts ir atkarīgs arī no tirgus.

Atlasot, vai aktivēt/**On** vai deaktivēt/**Off** funkciju, parādās kvadrāts:

On: atlasīts kvadrāts.

Off: tukšs kvadrāts.

- Atlasiet **OnOff**, nospiežot **OK** un pēc tam dodieties ārā no izvēlnes, nospiežot **EXIT**.

¹ Atkarībā no automašīnas modeļa.

² Attiecas uz V60 Plug-in Hybrid un S60L Twin Engine.

³ Attiecas uz V40, V40 Cross Country, S60, S60L, V60, V60 Cross Country, XC60, S80 un V70/XC70.



Izvēlnes zem iestatījumiem

- **Car settings**, skatiet MY CAR - automobiļa iestatījumi (14 lpp.)
- **Driver support systems**, skatiet MY CAR - braukšanas atbalsta sistēma (16 lpp.)
- **System options**, skatiet MY CAR – sistēmas funkcijas (17 lpp.)
- **Audio settings**, skatiet Audio un multivide - vispārīgi audio iestatījumi (27 lpp.)
- **Climate settings**, skatiet MY CAR – klimata kontroles iestatījumi (18 lpp.)
- **Favourites (FAV)** – piesaistīt parasti izmantotu funkciju izvēlnē MY CAR taustiņam **FAV**, skatiet Izlases (25 lpp.).
- **Volvo On Call**, aprakstīts atsevišķā rokasgrāmatā.
- **Information**, skatiet MY CAR informācija (18 lpp.)

Saistītā informācija

- MY CAR (11 lpp.)
- MY CAR - meklēšanas ceļi (12 lpp.)

MY CAR - automobiļa iestatījumi

Automašīnas iestatījumu izvēlnes funkcija izvēlnes avotā MY CAR ļauj regulēt vairākas automašīnas funkcijas, piemēram, automašīnas atslēgas atmiņas funkciju un durvju slēdzeņu iestatījumus.

Car settings

Car key memory

- On
- Off

Lock settings

- Automatic door locking
 - On
 - Off

- Doors unlock
 - All doors
 - Driver door, then all

Keyless entry

- All doors
- Any door
- Doors on same side
- Both front doors

Audible confirmation

- On
- Off

Reduced Guard

- Activate once
- Ask when exiting

Side mirror settings

- Fold mirrors
- Tilt left mirror
- Tilt right mirror

Light settings

- Interior light
 - Floor lights
 - Ambient light
 - Ambient light colours



Door lock confirmation light

On
Off

Unlock confirmation light

On
Off

Approach light duration

Off
30 sec
60 sec
90 sec

Home safe light duration

Off
30 sec
60 sec
90 sec

Triple indicator

On
Off

Temporary LH traffic

On
Off

vai

Temporary RH traffic

On
Off

Active bending lights

On
Off

Auxiliary lights

On
Off

Tyre pressure system

Warns if tyre pressure is too low
Calibrate tyre pressure

Steering wheel force

Low
Medium
High

Speed in infotainment display

On
Off

Reset car settings

Visām **Car settings** izvēlnēm ir norādīti sākotnējie rūpnīcas iestatījumi.

Saistītā informācija

- MY CAR (11 lpp.)
- MY CAR - izvēlnes funkcijas (12 lpp.)



MY CAR - braukšanas atbalsta sistēma

Izvēlņu avota MY CAR braukšanas atbalsta sistēmas izvēlnes funkcija ļauj regulēt, piemēram, sadursmes brīdinājuma sistēmu un joslas saglabāšanas palīgfunkciju.

Driver support systems

Collision Warning

On
Off

Warning distance

Long
Normal
Short

Warning sound

On
Off

Lane Departure Warning

Lane Departure Warning
On
Off

On at start-up

On
Off

Increased sensitivity

On
Off

Lane Keeping Aid

Lane Keeping Aid

On
Off

Assistance alternatives

Full function
Vibration only
Steering assist only

Road Sign Information

On
Off

Speed alert

On
Off

DSTC

On
Off

City Safety

On
Off

BLIS

On
Off

Distance Alert

On
Off

Driver Alert

On
Off

Saistītā informācija

- MY CAR (11 lpp.)
- MY CAR - izvēlnes funkcijas (12 lpp.)



MY CAR – sistēmas funkcijas

Izvēlņu avota MY CAR sistēmas iestatījumu izvēlnes funkcija ļauj regulēt, piemēram, laiku un valodas.

System options

Time

Šeit var regulēt kombinētā instrumentu paneļa pulksteni.

Time format

12 h
24 h

Screen saver

On
Off

Rādījumu ekrāna pašreizējais saturs nodziest pēc bezdarbības perioda, un to nomaina tukšs ekrāns, ja šāda opcija ir izvēlēta.

Pašreizējais ekrāna saturs parādās vēlreiz, ja tiek aktivizēts kāds no rādījumu ekrāna taustiņiem vai vadības slēdžiem.

Language

Tiek izvēlēta izvēlņu tekstu valoda.

Show help text

On
Off

Displeja ekrāna pašreizējā rādījuma skaidrojošais teksts ir redzams tad, ja ir atlasīta šāda funkcija.

Distance and fuel units

MPG (UK)
MPG (US)
km/l
l/100km

Temperature unit

Celsius
Fahrenheit

Tiek izvēlēta āra temperatūras rādījumu mērvienība un klimata kontroles sistēmas iestatījumi.

Volume levels

Front park assist volume
Rear park assist volume
Phone ringing volume

Reset system options

Visām **System options** izvēlnēm ir norādīti sākotnējie rūpnīcas iestatījumi.

Saistītā informācija

- MY CAR (11 lpp.)
- MY CAR - izvēlnes funkcijas (12 lpp.)



MY CAR – klimata kontroles iestatījumi

Izvēlņu avota MY CAR sistēmas iestatījumu izvēlnes funkcija ļauj regulēt, piemēram, ventilatoru un recirkulāciju.

Climate settings

Automatic blower adjustment

- Normal
- High
- Low

Recirculation timer

- On
- Off

Automatic rear defroster

- On
- Off

Auto-start steering wheel heating

- On
- Off

Auto-start driver seat heating

- On
- Off

Interior air quality system

- On
- Off

Reset climate settings

Visām **Climate settings** izvēlnēm ir norādīti sākotnējie rūpnīcas iestatījumi.

Saisītā informācija

- MY CAR (11 lpp.)
- MY CAR - izvēlnes funkcijas (12 lpp.)

MY CAR informācija

Izvēlnes avota MY CAR informācijas izvēlnes funkcija ļauj regulēt atslēgu skaita un VIN numura funkcijas.

Information

Number of keys

VIN number

DivX® VOD code

Bluetooth software version in car

Saisītā informācija

- MY CAR (11 lpp.)
- MY CAR - izvēlnes funkcijas (12 lpp.)

03

AUDIO UN MULTIVIDE





Audio un multivide

Audio un multivides sistēma ietver radio (29 lpp.), multivides atskaņotāju (40 lpp.), TV* (64 lpp.), kā arī iespēju sazināties ar mobilo tālruni* (55 lpp.). Informācija tiek rādīta 5 collu krāsu ekrānā* viduskonsoles augšējā daļā. Funkcijas var vadīt ar stūres taustiņiem, viduskonsoles taustiņiem, kas atrodas zem ekrāna, vai tālvadības pulti* (68 lpp.).

Ja, izslēdzot dzinēju, audio un multivides sistēma ir aktīva, tad, nākamreiz ievietojot atslēgu pozīcijā I vai augstākā, tā tiek automātiski ieslēgta un turpina atskaņot to pašu skaņas avotu (piemēram, radio), kas skanēja pirms dzinēja izslēgšanas (automašīnām ar bezatslēgas vadības sistēmām* jābūt aizvērtām vadītāja durvīm).

Ja tālvadības pults atslēga nav ievietota aizdedzē, tad, nospiežot iedarbināšanas / izslēgšanas taustiņu, audio un multivides sistēmu vienā reizē var lietot 15 minūtes.

Automašīnas iedarbināšanas laikā audio un multivides sistēma īslaicīgi tiek izslēgta, un pēc dzinēja iedarbināšanas turpina darboties.



PIEZĪME

Ja izmantojat informācijas un izklaides sistēmu, kamēr dzinējs ir izslēgts, izņemiet tālvadības pults atslēgu no aizdedzes slēdža. Tas nepieciešams, lai nevajadzīgi neizlādētu akumulatoru.

Dolby Digital, Dolby Pro Logic*



Izgatavots saskaņā ar Dolby Laboratories licenci. Dolby Digital, Dolby Pro Logic un dubultā D simbols ir Dolby Laboratories preču zīmes.

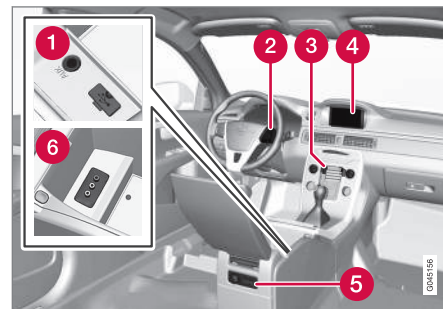
Audyssey MultEQ*



Audyssey MultEQSkaņas izstrādes un noregulēšanas procesā ir izmantota sistēma, lai nodrošinātu pasaules klases skaņas baudījumu.

Audio un multivide - pārskats

Audio un multivides sistēmas dažādo daļu pārskats.

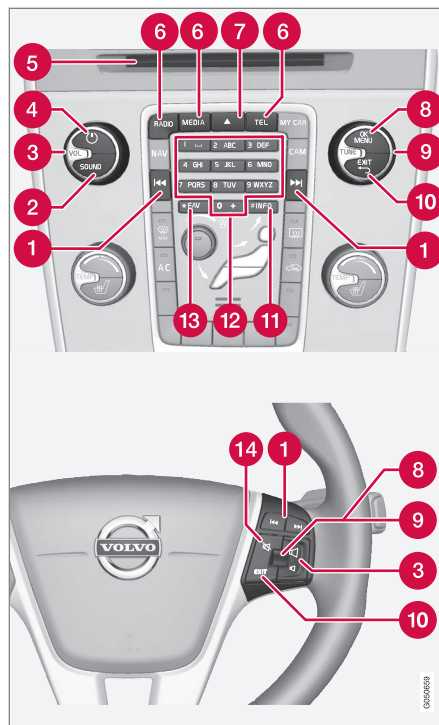


- 1 Ārējo audio avotu (48 lpp.) AUX un USB* ieejas (piemēram, iPod®).
- 2 Vadības taustiņi uz stūres*.
- 3 Viduskonsoles vadības panelis.
- 4 5 collu ekrāns.
- 5 Aizmugurējais vadības panelis (25 lpp.) ar austiņu kontaktligzdu*.
- 6 A/V-AUX ieeja*.



Audio un multivide - sistēmas darbināšana

Audio un multivides sistēmu var vadīt, izmantojot viduskonsoli un dažēji arī stūres taustiņus. Informācija tiek attēlota ekrānā viduskonsoles augšējā daļā.



- 1** Ritināt/tīt uz priekšu/meklēt – īsi nospiežot, ritina starp diska skaņu ierakstiem, atmiņā saglabātajām radiostacijām.

jām¹ vai sadaļām². **Turot nospiestu ilgāk**, ātri pārtin diska ierakstus vai meklē nākamo pieejamo radiostaciju.

- 2** **SOUND** - nospiediet, lai piekļūtu audio iestatījumiem (zemās, augstās frekvences skaņas u.c.). Plašāku informāciju skatiet Vispārīgi audio iestatījumi (27 lpp.) .
- 3** **VOL** - skaļuma palielināšana vai samazināšana.
- 4** **ON/OFF/MUTE** — īsi nospiežot, sistēma sāk darboties, bet, **turot to nospiestu ilgāk** (līdz ekrāns nodziest), sistēma izslēdzas. Ņemiet vērā, ka visa Sensus sistēma (arī navigācija * un tālrūņa funkcijas*) sāk/beidz darboties vienlaicīgi. Īsi nospiediet, lai izslēgtu skaņu (MUTE) vai ieslēgtu skaņu, ja tā ir bijusi izslēgta.
- 5** Disku ievietošanas un izbīdīšanas atvere.
- 6** **Galvenie avoti** – nospiediet, lai atlasītu galveno avotu (piemēram, **RADIO**, **MEDIA**). Tiek parādīts pēdējais aktīvais avots (piemēram, **FM1**). Nospiežot galvenā avota taustiņu, kamēr ir ieslēgts **RADIO** vai **MEDIA** režīms, tiek atlasīts jauns avota skats. Ja ir atvērts **TEL*** vai **NAV*** un tiek nospiests galvenā avota taustiņš, parādās saišņu izvēlne ar bieži lietotajām izvēlnes opcijām.
- 7** Diska izbīdīšana.

1 Neattiecas uz DAB.
2 Attiecas tikai uz DVD diskciem.



03 AUDIO UN MULTIVIDE



- 8 OK/MENU** - nospiediet stūres ikšķratu vai viduskonsoles taustiņu, lai apstiprinātu izvēlņu atlasē. Atrodieties parastajā skatā un nospiežot **OK/MENU**, tiek parādīta atlasītā avota izvēlne (piemēram, **RADIO** vai **MEDIA**). Ja ir pieejamas apakšizvēlnes, ekrāna labajā pusē ir redzama bultiņa.
- 9 TUNE** - pagrieziet stūres ikšķratu vai viduskonsoles taustiņu, lai ritinātu caur ierakstiem/mapēm, radiostacijām un TV*

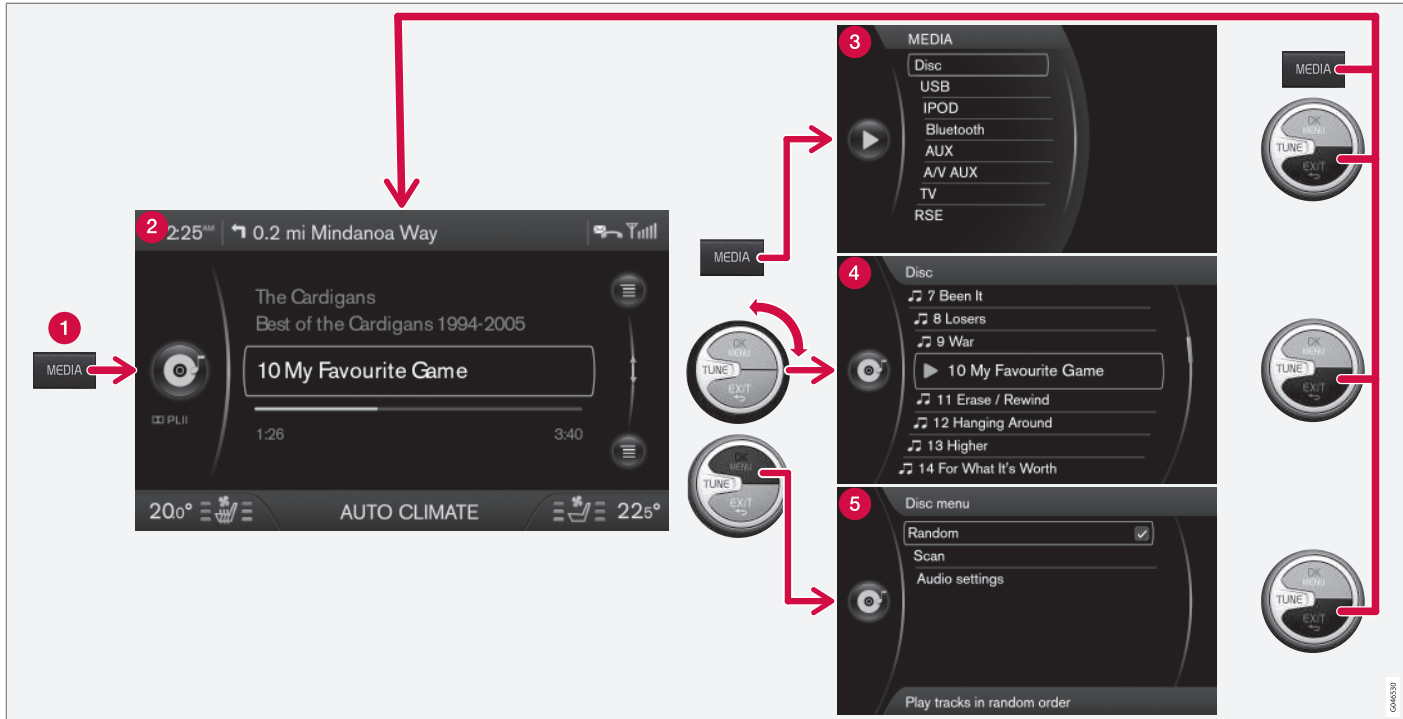
stacijām un tālruņa kontaktiem* vai pārvietotos starp rādījumu ekrāna izvēlēm.

- 10 EXIT** - **īsi nospiežot** var pārvietoties uz augšu izvēlņu sistēmā, pārtraukt pašreizējo funkciju, pārtraukt/noraidīt tālruņa zvanus vai izdzēst ievadītās rakstzīmes. **Ilgī nospiežot**, tiek aktivizēts parastais skats vai arī, ja esat parastajā skatā, augstākais izvēlņu līmenis (galveno avotu skats), kur varat sasniegt tos pašus galveno avotu taustiņus, kas atrodas viduskonsolē (6).

- 11 INFO** – ja ir pieejams vairāk informācijas nekā var parādīt ekrānā, nospiediet taustiņu **INFO**, lai redzētu atlikušo informāciju.
- 12** Iestatījumu taustiņi, ciparu un burtu ievade.
- 13 FAV** - saīsne uz iemīloto iestatījumu. Taustiņu var ieprogrammēt bieži izmantotām funkcijām (piemēram, FM, AUX). Plašāku informāciju skatiet Izlase (25 lpp.).
- 14 MUTE** - nospiediet, lai izslēgtu radio/multivides skaņu vai atsāktu skaņas atskaņošanu, ja tā bijusi izslēgta.



Izvēlnes



Piemērā ir redzama navigācija uz dažādām funkcijām diska atskaņošanas laikā. (1) Galvenā avota taustiņš, (2) parastais skats, (3) saišņu/avota izvēlne, (4) ātrā skata izvēlne, (5) avota izvēlne.



03 AUDIO UN MULTIVIDE



- 1 Galvenā avota taustiņš** – nospiediet, lai mainītu galveno avotu vai aktivajā avotā parādītu īsinājumiķonu/avota izvēlni.
- 2 Parastais skats** – parastais skaņas avota režīms.
- 3 Īsinājumiķonu/avotu izvēlne** - rāda galveno avotu, piemēram, **TEL** un **MEDIA** bieži izmantotās izvēlņu opcijas (var pieķķūt, nospieķķot aktivā avota galvenā avota taustiņu (1)).
- 4 Ātrā skata izvēlne** - ātrais režīms, kad tiek pagrieķķts **TUNE** taustiņš, piemēram, mainot diska ierakstus, radiostacijas u.c.
- 5 Avotu izvēlne** - izvēlņu navigāķķijai (var pieķķūt, nospieķķot **OK/MENU**).

Izskats ir atkarīģģ no avota, automašīnas aprīķķojuma, iestatījumiem u.c.

Atlasiet galveno avotu, nospieķķot galvenā avota taustiņu (1) (**RADIO**, **MEDIA**, **TEL**). Lai pārvietotos pa avota izvēlnēm, izmantojiet vadības taustiņus **TUNE**, **OK/MENU**, **EXIT** vai galvenā avota taustiņu (1).

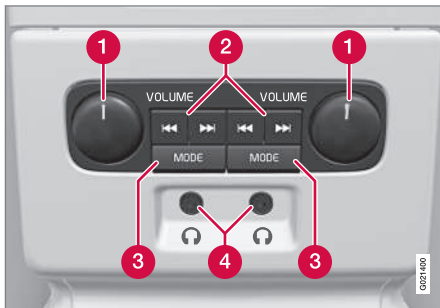
Informāķķiju par pieejamajām funkcijām skatiet Audio un multivide - izvēlņu pārskats (71 lpp.).



Aizmugurējais vadības panelis ar austiņu ligzdu*

Var pievienot austiņas un klausīties atsevišķu multivides ierīci, kuru var atlasīt, izmantojot aizmugurējo vadības paneli.

Lai nodrošinātu iespējami labu skaņas kvalitāti, ieteicams izmantot austiņas ar 16-32 omu pilno pretestību un 102 dB vai lielāku jutību.



- 1 **VOLUME** – Skaļums, kreisā un labā puse.
- 2 Ritināt/meklēt uz priekšu un atpakaļ.
- 3 **MODE** – atlasiet **AM**, **FM1**, **FM2**, **DAB1***, **DAB2***, **Disc**, **USB***, **iPod***, **Bluetooth***, **AUX**, **TV*** un ieslēgt/izslēgt. Izlasiet informāciju par savienojumu, kas izveidots, izmantojot **AUX** vai **USB*** (49 lpp.) vai **Bluetooth®** (52 lpp.).
- 4 Radioaustiņu ligzdas (3,5 mm).

Aktivēšana / deaktivēšana

Vadības paneli aktivē ar **MODE**. Deaktivēt iespējams, ilgāk nospiežot **MODE** vai izslēdzot dzinēju.

Ritināt/meklēt uz priekšu un atpakaļ

Nospiežot (2), var ritināt pa diska ierakstiem/ audio failiem vai meklēt nākamo pieejamo radiostaciju.

Ierobežojumi

Caur skaļruņiem atskaņoto audio avotu (piemēram, **FM1**, **AM**, **Disc**) nevar vadīt, izmantojot aizmugurējo vadības paneli.

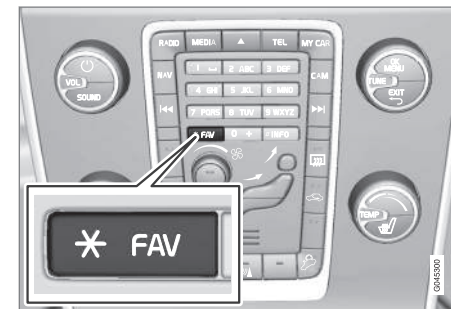
Lai varētu ar taustiņu **MODE** atlasīt skaņas avotu un to klausīties, skaņas avotam jābūt pieejamam un pievienotam automobili.

Saistītā informācija

- Audio un multivide (20 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Izlases

Saglabājiet (26 lpp.) bieži izmantotās funkcijas kā izlases. Iespējamās funkcijas, kuras var saglabāt, atrodas radio, multivides, atpakaļskata kameras un izvērņu avota **MY CAR** laukos, kur var regulēt vairākas no automašīnas funkcijām, piemēram, noregulēt pulksteni, sānu spoguļus un slēdzenes. Pēc tam attiecīgo funkciju varēs ieslēgt, nospiežot taustiņu **FAV**.



FAV nospiežot taustiņu, var saglabāt bieži izmantotās funkcijas, lai funkcijas varētu ieslēgt, vienkārši nospiežot **FAV**. Katrai funkcijai varat izvēlēties iemīļoto iestatījumu (piem., **Equalizer**) šādi:

RADIO režīmā:

* Papildaprīkojums/piederums; lai iegūtu plašāku informāciju, skatīt nodaļu "Ievads".



- AM³
- FM1/FM2
- DAB1*/DAB2*

MEDIA režīmā:

- DISC
- USB*
- iPod®*
- Bluetooth®*
- AUX
- TV*

Var izvēlēties un saglabāt arī **MY CAR, CAM*** un **NAV*** izlases. Izlases var izvēlēties un saglabāt arī zem **MY CAR**.

Saisītā informācija

- Audio un multivide (20 lpp.)
- MY CAR (11 lpp.)
- Radio (29 lpp.)
- Mediju atskaņotājs (40 lpp.)

Izlases saglabāšana

*Saglabājiet bieži izmantotās funkcijas kā izlases (25 lpp.). Pēc tam attiecīgo funkciju var vienkārši ieslēgt, nospiežot taustiņu (21 lpp.) **FAV**.*

Lai saglabātu funkciju kā izlasi:

1. Atlasiet galveno avotu (piemēram, **RADIO, MEDIA**).
2. Izvēlieties viļņu garumu vai skaņas avotu (**FM1, Disc** u.c.).
3. Turiet nospiestu **FAV** taustiņu, līdz parādās "iemīloto iestatījumu izvēlne".
4. Pagrieziet **TUNE**, lai izvēlētos kādu no saraksta opcijām, un nospiediet **OK/MENU**, lai saglabātu.
 - > Kad ir aktīvs galvenais skaņas avots (piem., **RADIO, MEDIA**), saglabātajai funkcijai var piekļūt, īsi nospiežot **FAV**.

Saisītā informācija

- Audio un multivide (20 lpp.)
- MY CAR - automobiļa iestatījumi (14 lpp.)

Audio un multivide - audio iestatījumi

Audiosistēma ir kalibrēta optimālai skaņas atveidei, taču to var pielāgot jūsu vajadzībām.

Optimālas skaņas atveides iestatījums

Audiosistēma ir iepriekš kalibrēta tā, lai nodrošinātu optimālu skaņas atveidi, izmantojot signāla ciparu apstrādi.

Šajā kalibrācijā ņemti vērā skaļruņi, pastiprinātāji, salona akustika, klausītāja atrašanās vieta utt. katrai automobiļa modeļa un audiosistēmas kombinācijai.

Ir arī dinamiskā kalibrācija, kas ņem vērā skaļuma regulēšanas taustiņa pozīciju, radio uztveršanas līmeni un automobiļa ātrumu.

Slēdži, par kuriem skaidrots šajās lietošanas instrukcijās, piem., **Bass, Treble** un **Equalizer**, ir paredzēti tikai, lai lietotājs varētu pielāgot skaņu savai personīgajai gaumei.

³ Neattiecas uz V60 Plug-in Hybrid un S60L Twin Engine.



Audio un multivide - vispārīgi audio iestatījumi

Vispārīgi audio un multivides sistēmas audio iestatījumi.

Nospiediet taustiņu (21 lpp.) **SOUND**, lai piekļūtu audio iestatījumu izvēlei (**Bass**, **Treble** u.c.). Ritiniet uz priekšu ar **SOUND** vai **OK/MENU**, līdz sasniedzat vajadzīgo iestatījumu (piem., **Treble**).

Noregulējiet iestatījumu, pagriežot **TUNE**, un saglabājat iestatījumu, nospiežot **OK/MENU**.

Turpiniet spiest **SOUND** vai **OK/MENU**, lai piekļūtu citām opcijām:

- **Surround*** - var iestatīt ieslēgtā / izslēgtā pozīcijā. Ja ir izvēlēta pozīcija ieslēgts, tad sistēma izvēlas iestatījumu optimālai skaņas atveidei. Pēc tam parasti rādījumu ekrānā parādās DPLII un PLII. Ja ierakstot ir izmantota Dolby Digital tehnoloģija, tad atskaņošana notiek, kad izvēlēts šis iestatījums. Pēc tam rādījumu ekrānā parādās DIGITAL. Ja ir izvēlēta pozīcija izslēgts, tad ir pieejams 3 kanālu stereo.
- **Bass** - Basa līmenis.
- **Treble** - Augsto toņu līmenis.
- **Fader** – Līdzsvars starp priekšējiem un aizmugurējiem skaļruņiem.
- **Balance** – Līdzsvars starp labās un kreisās puses skaļruņiem.

- **Subwoofer*** – basa skaļruņa līmenis.
- **DPL II centre level/3 channel centre level*** - vidējā skaļruņa skaļums.
- **DPL II surround level⁴** – telpiskās skaņas līmenis.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Audio un multivide - uzlabotie audio iestatījumi

Noregulējiet radio un multivides audio iestatījumus atbilstoši savām vēlmēm.

Var regulēt šādas funkcijas:

- Ekvalaizera iestatīšana (28 lpp.)
- Audio profila iestatīšana (28 lpp.)
- Audio skaļuma un automātiskās skaļuma kontroles iestatīšana (28 lpp.)
- Skaņas skaļuma iestatīšana ārējiem audio avotiem (50 lpp.)

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

⁴ Tikai tad, ja ir aktivēta funkcija Surround.



Ekvalaizera iestatīšana

Iestatiet ekvalaizeru* un noregulējiet dažādu radio frekvenču vai TV skaļumu atsevišķi.

1. Multivides avota parastajā skatā nospiežiet **OK/MENU**, lai piekļūtu **Audio settings**, un atlasiet **Equalizer**.
2. Izvēlieties viļņu garumu, pagriežot **TUNE**, un apstipriniet, nospiežot **OK/MENU**.
3. Noregulējiet skaņas iestatījumus, pagriežot **TUNE**, un apstipriniet, nospiežot **OK/MENU**. Tāpat turpiniet ar citiem viļņu garumiem, kurus vēlaties mainīt.
4. Kad skaņas iestatījumi ir veikti, nospiediet **EXIT**, lai apstiprinātu un atgrieztos parastajā skatā.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - uzlabotie audio iestatījumi (27 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Audio profila iestatīšana

Iestatiet audio profilu* un optimizējiet skaņas baudījumu atbilstoši savām vajadzībām.

Skaņas baudījumu var optimizēt vadītāja sēdeklim, abiem priekšējiem sēdekļiem vai aizmugurējam sēdeklim. Ja pasažieri sēž gan priekšējā, gan aizmugurējā sēdekļi, tad ietiecams optimizēt skaņu abiem priekšējiem sēdekļiem. Piekļūstiet multivides avota parastajā skata opcijām, nospiežot **OK/MENU** un atlasot **Audio settings** → **Sound stage**.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - audio iestatījumi (26 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Audio skaļuma un automātiskās skaļuma kontroles iestatīšana

Iestatiet skaņas kompensāciju pārmērīgiem trokšņiem pasažieru salonā.

Audiosistēma kompensē traucējošos trokšņus salonā, palielinot skaļumu atkarībā no automobiļa ātruma. Var iestatīt zemu, vidēju vai augstu kompensēšanas līmeni vai to izslēgt. Atlasiet līmeni, multivides avota parastajā skatā nospiežot **OK/MENU** un pēc tam atlasot **Audio settings** → **Volume compensation**.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - uzlabotie audio iestatījumi (27 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)



Radio

Var klausīties AM⁵ un FM radio frekvences. Dažos gadījumos arī digitālo radio (DAB)* (38 lpp.).



Radio funkciju vadība.

Informāciju par radio darbināšanu skatiet Sistēmas darbināšana (21 lpp.).

AM⁵/FM radio

- Radio meklēšana (29 lpp.)
- Radiostaciju saglabāšana atmiņā (31 lpp.)
- Radio frekvenču skenēšana (37 lpp.)
- RDS funkcijas (32 lpp.)
- Radio programmu tipi (PTY) (34 lpp.)
- Radio teksts (36 lpp.)

Digitālais radio* (DAB)

- Digitālais radio (DAB)* (38 lpp.)
- Kanālu grupu saglabāšana (Ensemble learn) (38 lpp.)
- Navigācija pa kanālu grupu sarakstu (objektu grupu) (39 lpp.)
- Radiostaciju saglabāšana atmiņā (31 lpp.)
- Radio frekvenču skenēšana (37 lpp.)
- Radio programmu tipi (PTY) (34 lpp.)
- Radio teksts (36 lpp.)
- Saite DAB - DAB (39 lpp.)
- Digitālais radio (DAB)* – viļņu garums (39 lpp.)
- Digitālais radio (DAB)* - apakškanāls (40 lpp.)
- Digitālais radio (DAB)* – atiestatīšana (40 lpp.)

Saistītā informācija

- Izvēlnes pārskats - AM (71 lpp.)
- Izvēlnes pārskats - FM (71 lpp.)
- Izvēlnes pārskats - digitālais radio (DAB)* (72 lpp.)

Radio meklēšana

Radio automātiski sastāda to pašreiz uztveramo FM radiostaciju sarakstu* (30 lpp.), kuru signāls ir visspēcīgākais. Var aktivizēt automātisku (30 lpp.) vai manuālu (31 lpp.) radiostaciju meklēšanu.



PIEZĪME

Uztveršana ir atkarīga gan no signāla stipruma, gan kvalitātes. Translāciju var traucēt vairāki faktori, piemēram, augstas ēkas vai tālu esošs raidītājs. Arī pārklājuma līmenis var atšķirties atkarībā no vietas, kur atrodaties.

⁵ Neattiecas uz V60 Plug-in Hybrid un S60L Twin Engine.



Automātiska radio regulēšana

Meklē nākamo/iepriekšējo pieejamo staciju.

1. Nospiediet **RADIO**, pagrieziet **TUNE**, līdz parādās vajadzīgais viļņa garums (piemēram, **FM1**), un nospiediet **OK/MENU**.
2. Turiet nospiestu **◀▶** / **▶▶** taustiņu uz viduskonsoles (vai stūres tastatūras*). Radio meklē nākamo/iepriekšējo pieejamo radiostaciju.

Radiostaciju saraksts*

Radio automātiski sastāda to pašreiz uztveramo FM radiostaciju sarakstu, kuru signāls ir visspēcīgākais. Tas ļauj atrast radiostaciju, ja braucat svešā vietā un nezināt radiostacijas un to frekvences.

Lai dotos uz sarakstu un izvēlētos radiostaciju:

1. Atlasiet vajadzīgo viļņu garumu (piemēram, **FM1**).
2. Pagrieziet **TUNE** par vienu soli kādā no virzieniem. Tiek parādīts saraksts ar visām šajā vietā uztveramajām radiostacijām. Pašreiz noregulētā radiostacija sarakstā ir norādīta ar lielākiem burtiem.
3. Vēlreiz pagrieziet **TUNE** abos virzienos, lai no saraksta izvēlētos radiostaciju.
4. Apstipriniet savu izvēli, nospiežot **OK/MENU**.



PIEZĪME

- Tiek rādīts tikai tobrīd uztverto radiostaciju frekvenču saraksts, **nevis** visu izvēlētā viļņu garuma radio frekvenču pilnīgs saraksts.
- Ja pašreiz uztvertās radiostacijas signāls ir vājš, radio var neaktualizēt radiostaciju sarakstu. Ja tā notiek, nospiediet **INFO** taustiņu (kamēr displeja ekrānā ir redzams radiostaciju saraksts), lai pārietu uz manuālo meklēšanu un izvēlētos frekvenci. Ja radiostaciju saraksts vairs netiek rādīts, pagrieziet **TUNE** par vienu soli kādā no virzieniem, lai vēlreiz parādītu sarakstu, un nospiediet **INFO**, lai pārslēgtu.

Pēc dažām sekundēm saraksts izzūd no rādījuma ekrāna.

Ja radiostacija vairs netiek rādīta, pagrieziet **TUNE** par vienu soli kādā no virzieniem un nospiediet viduskonsoles taustiņu **INFO**, lai pārietu uz manuālo meklēšanu (31 lpp.) (vai no manuālās regulēšanas atgrieztos pie funkcijas "Radiostaciju saraksts").



Manuāla radio regulēšana

Radio automātiski izveido radiostaciju sarakstu* (30 lpp.), bet radio regulēšanu var veikt manuāli.

Rūpnīcas noklusējuma iestatījums nosaka, ka, pagriežot **TUNE** radio parāda konkrētā vietā uztveramo radiostaciju sarakstu ar vispēcīgāko signālu. Kad parādās radiostaciju saraksts, nospiediet **INFO** taustiņu viduskonsole, lai pārietu uz manuālo meklēšanu. Tādējādi varēsiet izvēlēties frekvenci no saraksta, kurā iekļautas visas pieejamās izvēlēta viļņu garuma radio frekvences. Citiem vārdiem sakot, par vienu soli pagriežot **TUNE** manuālās meklēšanas laikā, frekvence mainās no, piem., 93,3 uz 93,4 MHz u.tml.

Lai manuāli izvēlētos radiostaciju:

1. Nospiediet taustiņu **RADIO**, pagrieziet **TUNE**, līdz parādās vajadzīgais viļņa garums (piemēram, **FM1**), un nospiediet **OK/MENU**.
2. Pagrieziet **TUNE**, lai izvēlētos frekvenci.

PIEZĪME

Rūpnīcas iestatījums paredz, ka radio automātiski meklē radiostācijas, kas ir pieejamas vietā, pa kuru braucat (skatiet sadaļu "Radiostaciju saraksts").

Taču, ja esat pārgājis uz manuālo meklēšanu (nospiežot viduskonsoles taustiņu **INFO**, kamēr tiek rādīts radiostaciju saraksts), tad, nākamreiz ieslēdzot radio, joprojām būs noregulēta manuālās meklēšanas funkcija. Lai pārietu atpakaļ uz "Radiostaciju saraksta" funkciju, pagrieziet **TUNE** par vienu soli (lai parādītu pilnīgu radiostaciju sarakstu) un nospiediet taustiņu **INFO**.

Nemiet vērā, ka, nospiežot **INFO** laikā, kamēr radiostaciju saraksts nav redzams, tiek aktivēta **INFO** funkcija. Lai saņemtu plašāku informāciju par šo funkciju, skatiet Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.).

Radiostaciju saglabāšana atmiņā

leteicams bieži izmantotās radiostācijas saglabāt atmiņā, lai atvieglotu to ieslēgšanu.



Iepriekš saglabātas stacijas.

AM⁶/FM radio

Katram viļņu garumam var veikt 10 iestatījumu (piemēram, **FM1**).

Iepriekš iestatītās vērtības tiek izvēlētas, izmantojot iepriekš iestatīto vērtību spiedpogas.

1. Noregulējiet radiostaciju (skatiet Radio meklēšana (29 lpp.)).
2. Dažas sekundes turiet nospiestu kādu no iestatījumu taustiņiem. Šajā laikā izzūd skaņa un atjaunojas, kad radiostacija ir saglabāta. Tagad var lietot iestatījumu taustiņu.

* Neattiecas uz V60 Plug-in Hybrid un S60L Twin Engine.



03 AUDIO UN MULTIVIDE



Ekrānā var aplūkot iepriekš izvēlēto kanālu sarakstu*. Lai aktivizētu/deaktivizētu šo funkciju, AM/FM avota parastajā skatā nospiežiet **OK/MENU** un atlasiet **Show presets**.

Digitālais radio* (DAB)

Katram viļņu garumam var saglabāt 10 radiostaciju iestatījumus. DAB ir 2 iestatījumu atmiņas: **DAB1** un **DAB2**. Atmiņā var saglabāt, ilgāk turot nospiestu vajadzīgo atmiņas taustiņu. Plašāku informāciju skatiet sadaļā FM radio iepriekš. Iepriekš iestatītās vērtības tiek izvēlētas, izmantojot iepriekš iestatīto vērtību spiedpogas.

Iepriekšējais iestatījums satur vienu kanālu, bet ne apakškanālu. Ja tiek atskaņots apakškanāls un saglabāts iepriekšējais iestatījums, tad sistēma reģistrē tikai galveno kanālu. Tas ir tādēļ, ka apakškanāli ir islaicīgi. Nākamajā mēģinājumā izgūt iepriekšējo iestatījumu, tiks atskaņots kanāls, kas saturēja apakškanālu. Iepriekšējais iestatījums nav atkarīgs no kanālu saraksta.

Ekrānā var aplūkot iepriekš izvēlēto kanālu sarakstu*. Lai aktivizētu/deaktivizētu šo funkciju, DAB avota parastajā skatā nospiežiet **OK/MENU** un atlasiet **Show presets**.



PIEZĪME

Skaņu sistēmas DAB sistēma neatbalsta visas DAB standarta funkcijas.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

RDS funkcijas

Pateicoties RDS, radio var automātiski pārslēgties uz raidītāju ar visspēcīgāko signālu. RDS ļauj uztvert, piemēram, satiksmes informāciju (TP) un meklēt noteiktus programmu tipus (PTY).

RDS (Radio Data System) savieno tīklā FM raidītājus. FM raidītājs šādā tīklā sūta informāciju, kas RDS radio piešķir šādas funkcijas:

- Automātiski pārslēdzas uz spēcīgāku raidītāju, ja attiecīgajā teritorijā pasliktinās uztveršanas apstākļi.
- Meklē programmas veidu, piemēram, satiksmes informāciju vai ziņas.
- Saņem teksta informāciju par pašreizējo radio programmu.



PIEZĪME

Dažas radiostācijas neizmanto RDS vai izmanto to tikai daļēji.

Ja vēlamais programmas veids ir atrasts, radio var pārslēgt stacijas, pārtraucot pašreiz skanošo audio avotu. Piemēram, ja tiek izmantots CD atskaņotājs, tas tiek pārslēgts pauzes režīmā. Prioritārā pārraide, kas pārtrauc citas, tiek atskaņota ieprogrammētā skaļumā (36 lpp.). Kad iestatītais programmas tips vairs netiek pārraidīts, radio ieslēdz iepriekšējo audio avotu un skaļumu.



Programmējamās funkcijas: trauksme (**ALARM!**), satiksmes informācija (**TP**), ziņas (**NEWS**) un programmu veidi (**PTY**) pārtrauc cita citu prioritāšu secībā, turklāt trauksmei ir augstākā prioritāte un programmu tiptiem - zemākā. Par citiem programmas pārtraukšanas iestatījumiem (**EON Distant** un **EON Local**) skatiet EON (34 lpp.). Nospiediet **EXIT**, lai atsāktu atskaņot pārtraukto skaņas avotu, un nospiediet **OK/MENU**, lai nodzēstu paziņojumu.

Saistītā informācija

- Ja notiek negadījumi vai nelaimes, atskan signalizācija. (33 lpp.)
- Radio teksts (36 lpp.)
- Automātiska radio frekvenču atjaunināšana (AF) (36 lpp.)
- Reģionālās radio programmas (REG) (37 lpp.)
- RDS funkciju atiestatīšana (37 lpp.)

Ja notiek negadījumi vai nelaimes, atskan signalizācija.

Radio funkciju lieto, lai brīdinātu par nopietniem negadījumiem vai katastrofām.

Ziņojums **ALARM!** parādās rādījumu ekrānā, kad tiek pārraidīts trauksmes ziņojums.

Signalizāciju nevar islaicīgi pārtraukt vai izslēgt.

Saistītā informācija

- RDS funkcijas (32 lpp.)

Satiksmes informācija (TP)

Šī funkcija ļauj klausīties iestatītās radiostacijas RDS tīkla satiksmes informāciju.

Simbols **TP** norāda, ka funkcija ir aktīva. Ja radiostacija spēj pārraidīt satiksmes informāciju, to norāda **TP**, kas spoži izgaismojas rādījumu ekrānā. Pretējā gadījumā **TP** ir pelēkā krāsā.

- Lai aktivizētu/deaktivizētu, FM avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **TP**.

TP no izvēlētās vai visām radiostacijām

Lai pārraidītu satiksmes informāciju, radio var pārtraukt izvēlētās radiostacijas vai visu radiostaciju atskaņošanu tikai RDS tīklā.

- Lai mainītu, FM avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Advanced settings** → **Set TP favourite**.

Saistītā informācija

- RDS funkcijas (32 lpp.)



Enhanced Other Networks (uzlaboti citi tīkli – EON)

EON ir noderīgs urbanizētā vidē ar daudzām vietējām radiostacijām. Tā novērtē attālumu starp automašīnu un radiostaciju, lai noteiktu, kad programmas funkcijām jāpārtrauc pašreizējais skaņas avots.

- Lai aktivizētu/deaktivizētu, FM avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet kādu no opcijām zem **Advanced settings** → **EON**:
- **Local** – pārtrauc tikai tad, ja radiostācijas raidītājs atrodas tuvu.
- **Distant**⁷ – pārtrauc gadījumā, ja stacijas raidītājs atrodas tālu, kā arī, ja ir daudz traucējumu.

Saistītā informācija

- RDS funkcijas (32 lpp.)

Ziņu pārraides

Šī funkcija ļauj klausīties iestatītās radiostacijas RDS tīkla ziņu pārraides.

Simbols **NEWS** norāda, ka funkcija ir aktīva.

- Lai aktivizētu/deaktivizētu, FM avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **News settings** → **News**.

Izvēlētās radiostacijas vai visu radiostaciju pārraidītās ziņas

Lai pārraidītu ziņas, radio var pārtraukt izvēlētās radiostacijas vai visu radiostaciju atskaņošanu tikai RDS tīklā.

- Lai mainītu, FM avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **News settings** → **Set news favourite**.

Saistītā informācija

- RDS funkcijas (32 lpp.)

Radio programmu tipi (PTY)

Funkciju **PTY** var lietot, lai atlasītu vienu vai vairākus radio programmu tipus, piemēram, popmūziku un nopietno klasisko mūziku. Pēc programmas veida izvēles pārvietošanās notiek tikai pa tiem kanāliem, kas pārraida šo tipu.

Funkciju **PTY** var atlasīt FM un DAB radio. Kad šī funkcija ir aktīva, rādījumu ekrānā ir attēlots simbols **PTY**. Šī funkcija ļauj parādīties izvēlētas stacijas RDS tīklā noraidītajam programmas veidam.

Funkcija **PTY** FM radio

1. Aktivizējiet, FM avota parastajā skatā nospiežot **OK/MENU** un vispirms atlasot programmu tipus zem **Advanced settings** → **PTY settings** → **Select PTY**.
2. Pēc tam funkcija **PTY** jāaktivizē, nospiežot **OK/MENU** un pēc tam atlasot **Advanced settings** → **PTY settings** → **Receive traffic bulletins from other networks**.

Funkciju **PTY** var deaktivizēt, FM avota parastajā skatā nospiežot **OK/MENU** un **Advanced settings** → **PTY settings** → **Receive traffic bulletins from other networks**. Izvēlētie programmas veidi (**PTY**) netiek atiestatīti.

⁷ Rūpnīcas iestatījumi.



PTY var atiestatīt un noņemt, FM avota parastajā skatā nospiežot **OK/MENU** un **Advanced settings** → **PTY settings** → **Select PTY** → **Clear all**.

Funkcija PTY DAB radio

Programmas tipu var atlasīt DAB avota parastajā skatā, nospiežot **OK/MENU** un pēc tam - **PTY filtering**. Izejiet no šī režīma šādi:

- Nospiediet **EXIT**.
 - > Ja PTY ir aktivēts, rādījumu ekrānā parādās indikators.

Dažos gadījumos DAB radio iziet no PTY režīma, skatiet Saite DAB - DAB (39 lpp.).

Saistītā informācija

- Radio programmu tipu meklēšana (PTY) (35 lpp.)
- Radio programmu tipu (PTY) rādīšana (35 lpp.)
- Skaļuma regulēšana radio programmu tipiem, kuri pārtrauc cita avota atskaņošanu (PTY) (36 lpp.)
- RDS funkcijas (32 lpp.)

Radio programmu tipu meklēšana (PTY)

Šī funkcija meklē izvēlēto programmas veidu visā viļņu garuma diapazonā.

1. FM avota parastajā skatā atlasiet vienu vai vairākus PTY, nospiežot **OK/MENU** un pēc tam - **Advanced settings** → **PTY settings** → **Select PTY**.
2. Pēc tam nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Advanced settings** → **PTY settings** → **Seek PTY**.

Lai beigtu meklēšanu, nospiediet **EXIT**.

- Nospiediet **◀** vai **▶**, lai turpinātu meklēt citu izvēlēto programmas veida rādījumu.

Saistītā informācija

- Radio programmu tipi (PTY) (34 lpp.)
- Radio programmu tipu (PTY) rādīšana (35 lpp.)
- RDS funkcijas (32 lpp.)

Radio programmu tipu (PTY) rādīšana

Dažas radiostacijas pārrada informāciju par programmas veidu un kategoriju. Ekrānā var parādīt pašreizējās stacijas radio programmas tipu, piemēram, popmūzika vai nopietnā klasiskā mūzika. FM un DAB radio var atlasīt PTY.

FM radio programmas tipa rādīšana

- Lai aktivizētu/deaktivizētu, FM avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Advanced settings** → **PTY settings** → **Show PTY text**.

DAB radio programmas tipa rādīšana

- Lai aktivizētu/deaktivizētu, DAB avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Advanced settings** → **Show PTY text**.

Saistītā informācija

- Radio programmu tipi (PTY) (34 lpp.)
- Radio programmu tipu meklēšana (PTY) (35 lpp.)
- RDS funkcijas (32 lpp.)



Skaļuma regulēšana radio programmu tipiem, kuri pārtrauc cita avota atskaņošanu (PTY)

Pārtraucošie programmu veidi, piemēram, **NEWS** vai **TP**, ir dzirdami tajā skaļumā, kāds uzstādīts katram atbilstošajam programmas veidam. Ja skaļuma līmenis ir noregulēts programmas pārtraukuma laikā, jaunais līmenis tiks saglabāts, līdzko tiks pārtraukta jaunā programma.

Saistītā informācija

- Radio programmu tipi (PTY) (34 lpp.)
- RDS funkcijas (32 lpp.)

Radio teksts

Dažas RDS stacijas pārraida informāciju par programmas saturu, izpildītājiem u.c. Šo informāciju var parādīt rādījumu ekrānā⁸. Radio tekstu var parādīt FM un DAB radio.

FM radio teksts

- Lai aktivizētu/deaktivizētu, FM/DAB avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Show radio text**.



PIEZĪME

Vienlaikus var aktivēt tikai vienu no šīm funkcijām - "**Show radio text**" vai "**Show presets**". Ja kāda no tām tiek aktivēta laikā, kad jau ir ieslēgta otra funkcija, tad iepriekš aktivētā funkcija tiek automātiski izslēgta. Abas funkcijas var deaktivēt.

Saistītā informācija

- RDS funkcijas (32 lpp.)
- Digitālais radio (DAB)* (38 lpp.)

Automātiska radio frekvenču atjaunināšana (AF)

Šī funkcija izvēlas iestatītās radiostacijas raidītāju ar visspēcīgāko signālu.

Lai atrastu raidītāju ar visspēcīgāko signālu, funkcija var izņēruma gadījumos meklēt visā FM diapazonā.

- Lai aktivizētu/deaktivizētu, FM avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Advanced settings** → **Alternative frequency**.

Saistītā informācija

- RDS funkcijas (32 lpp.)

⁸ Tikai automašīnām, kas aprīkotas ar 7 collu ekrānu.



Reģionālās radio programmas (REG)

Šī funkcija liek radio turpināt uztvert reģionālo raidītāju, par spīti tam, ka tā signāls ir vājš.

Simbols **REG** norāda, ka funkcija ir aktīva.

- Lai aktivizētu/deaktivizētu, FM avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Advanced settings** → **REG**.

Saistītā informācija

- RDS funkcijas (32 lpp.)

Radio frekvenču skenēšana

Šī funkcija automātiski meklē pieejamos radio kanālus un ņem vērā visus programmas tipu filtrus (PTY).

Kad radiostacija ir atrasta, tā skan apm. 10 sekundes, pirms skenēšana tiek atsākta. Laikā, kamēr tiek atskaņota radiostacija, tā tiek saglabāta atmiņā kā parasti, skatiet Radiostaciju saglabāšana atmiņā (31 lpp.).

- Lai sāktu skenēšanu, FM/AM⁹/DAB* avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Scan**.



PIEZĪME

Skenēšana apstājas, ja tiek saglabāta radiostacija.

Skenēšanu var izvēlēties arī DAB-PTY režīmā. Tādā gadījumā tiek atskaņotas tikai iepriekš iestatītā tipa programmas.

Saistītā informācija

- Radio programmu tipi (PTY) (34 lpp.)
- Digitālais radio (DAB)* (38 lpp.)

RDS funkciju atiestatīšana

Visus radio iestatījumus var atiestatīt uz sākotnējiem rūpnīcas iestatījumiem.

- Lai atiestatītu, FM avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Advanced settings** → **Reset all FM settings**.

Saistītā informācija

- RDS funkcijas (32 lpp.)

⁹ Neattiecas uz V60 Plug-in Hybrid un S60L Twin Engine.

* Papildaprīkojums/piederums; lai iegūtu plašāku informāciju, skatīt nodaļu "Ievads".



Digitālais radio (DAB)*

DAB (Digital Audio Broadcasting) ir radio digitālās apraides sistēma. Automašīna atbalsta DAB, DAB+ un DMB.

PIEZĪME

DAB pārklājums nav pieejams visur. Ja nav pārklājuma, displeja ekrānā parādās ziņojums **No reception**.

Pakalpojumi un radiostaciju grupa

- **Service** - kanāls, radiokanāls (sistēma atbalsta tikai audio pakalpojumus).
- **Ensemble** - vienas frekvences radiokanālu grupa.

Saistītā informācija

- Kanālu grupu saglabāšana (Ensemble learn) (38 lpp.)
- Navigācija pa kanālu grupu sarakstu (objektu grupu) (39 lpp.)
- Radio (29 lpp.)
- Radiostaciju saglabāšana atmiņā (31 lpp.)
- Radio frekvenču skenēšana (37 lpp.)
- Radio programmu tipi (PTY) (34 lpp.)
- Radio teksts (36 lpp.)
- Saite DAB - DAB (39 lpp.)
- Digitālais radio (DAB)* – viļņu garums (39 lpp.)
- Digitālais radio (DAB)* - apakškanāls (40 lpp.)

- Digitālais radio (DAB)* – atiestatīšana (40 lpp.)

Kanālu grupu saglabāšana (Ensemble learn)

Digitālā radio (DAB) kanālu grupu (Ensemble learn) saglabāšana.

Ja transportlīdzeklis iebrauc citā apraides zonā, iespējams, būs jāveic zonā esošo kanālu grupu programmēšana.

Programmējot kanālu grupas, tiek izveidots atjaunināts saraksts ar visām pieejamām kanālu grupām. Saraksts netiek atjaunināts automātiski.

Lai veiktu programmēšanu, DAB avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Ensemble learn**. Programmēšanu var veikt arī šādi:

1. Pagrieziet **TUNE** par vienu soli kādā no virzieniem.
 - > Pieejamo kanālu grupu sarakstā parādās **Ensemble learn**.
2. Nospiediet **OK/MENU**.
 - > Tiek sākta jauna programmēšana.

Programmēšanu var atcelt, nospiežot **EXIT**.

Saistītā informācija

- Digitālais radio (DAB)* (38 lpp.)
- Navigācija pa kanālu grupu sarakstu (objektu grupu) (39 lpp.)

* Papildaprīkojums/piederums; lai iegūtu plašāku informāciju, skatīt nodaļu "Ievads".



Navigācija pa kanālu grupu sarakstu (objektu grupu)

Digitālā radio (DAB) navigācija kanālu grupas sarakstā (objektu grupā).

Lai pārvietotos pa kanālu grupu sarakstu un tam piekļūtu, pagrieziet **TUNE**. Ensemble grupas nosaukums ir redzams rādījumu ekrāna augšdaļā. Pārslēdzot uz jauno Ensemble grupu, nosaukums mainās uz jauno.

- **Service** - rāda kanālus neatkarīgi no kanālu grupas, kurai tie pieder. Sarakstu var filtrēt arī, izmantojot programmas tipa izvēli (**PTY filtering**), skatiet Radio programmu tipi (PTY) (34 lpp.).

Saistītā informācija

- Kanālu grupu saglabāšana (Ensemble learn) (38 lpp.)
- Digitālais radio (DAB)* (38 lpp.)
- Radio programmu tipi (PTY) (34 lpp.)

Saite DAB - DAB

DAB - DAB savienojums nozīmē, ka DAB radio var pāriet no viena kanāla ar sliktu signālu vai bez signāla uz citā kanālu grupā esošu to pašu kanālu ar labāku signālu.

Mainot kanāla grupu, var būt aizkave. Laikā starp pašreizējā kanāla izslēgšanu un pāreju uz jauno kanālu var būt īslaicīgs klusums.

- Lai aktivizētu/deaktivizētu, DAB avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Advanced settings → DAB linking**.

Digitālais radio (DAB)* – viļņu garums

DAB var pārraidīt divos viļņu garumos¹⁰.

- **Band III** - pārklājums ir pieejams gandrīz visur.
- **LBand** - pārklājums ir pieejams tikai dažās teritorijās.

Izvēloties, piemēram, tikai **Band III**, kanālu programmēšana notiek ātrāk nekā, ja ir izvēlēts gan **Band III**, gan **LBand**. Visas grupas var neatrast. Viļņu garuma izvēle neietekmē saglabātās atmiņas.

- DAB avota parastajā skatā viļņu garumus var aktivizēt/deaktivizēt, nospiežot **OK/MENU** un pēc tam atlasot **Advanced settings → DAB band**.

Saistītā informācija

- Digitālais radio (DAB)* (38 lpp.)

¹⁰ Ne visās zonās/valstīs izmanto abus viļņu garumus.



Digitālais radio (DAB)* - apakškanāls

Sekundārie komponenti parasti tiek dēvēti par apakškanāliem. Tie ir īslaicīgi un var ietvert, piem., galvenās programmas tulkojumus citās valodās.

Ja tiek pārraidīts viens vai vairāki apakškanāli, tad rādījumu ekrānā pa kreisi no kanāla nosaukuma tiek parādīts simbols ∇ . Apakškanāls tiek parādīts ar simbolu \cdot , kas rādījumu ekrānā parādās pa kreisi no kanāla nosaukuma.

Nospiediet **▶▶**, lai piekļūtu apakškanāliem.

Apakškanāliem var piekļūt tikai izvēlētajā galvenajā kanālā, nevis kādā citā kanālā, neizvēloties to.

- **DAB** avota parastajā skatā apakškanālu rādīšanu var aktivizēt/deaktivizēt, nospiežot **OK/MENU** un pēc tam atlasot **Advanced settings** \rightarrow **Sub channels**.

Digitālais radio (DAB)* – atiestatīšana

Visus DAB iestatījumus var atiestatīt uz sākotnējiem rūpnīcas iestatījumiem.

- Atiestatīšanu var veikt, DAB avota parastajā skatā nospiežot **OK/MENU** un pēc tam atlasot **Advanced settings** \rightarrow **Reset all DAB settings**.

Saistītā informācija

- Digitālais radio (DAB)* (38 lpp.)

Mediju atskaņotājs

Multivides atskaņotājā var atskaņot audio un video signālu no CD/DVD* (41 lpp.) diskem un ārēji pievienotiem audio avotiem, izmantojot AUX/USB* (48 lpp.) ieeju, vai bezvadu režīmā straumēt audio failus no ārējām ierīcēm, izmantojot Bluetooth®. Noteikti multivides atskaņotāji ir aprīkoti ar TV uztvērēju* (64 lpp.) un var sazināties ar mobilo tālruni*, izmantojot Bluetooth®.



Mediju atskaņotāja vadības slēdži

Informāciju par multivides atskaņotāja darbināšanu skatiet Sistēmas darbināšana (21 lpp.).

Saistītā informācija

- Audio un multivide (20 lpp.)
- Mediji Bluetooth®* (51 lpp.)



- Tālvadības pults* (68 lpp.)
- Multivides atskaņotājs - saderīgie failu formāti (46 lpp.)

CD/DVD*

Multivides atskaņotājs (40 lpp.) var atskaņot iepriekš ierakstītus CD/DVD diskus.

Mediju atskaņotājs atbalsta un var atskaņot šādu tipu disku un failus:

- Iepriekš ierakstītus kompaktdiskus (CD Audio).
- Ierakstītus kompaktdiskus ar audio un / vai video failiem.
- Iepriekš ierakstītus DVD video disku.
- Ierakstītus DVD diskus ar audio un / vai video failiem.

Plašāku informāciju par atbalstītajiem formātiem skatiet saderīgie faili formāti (46 lpp.).

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- CD/DVD* diska atskaņošana un navigācija (41 lpp.)
- DVD* video disku atskaņošana un navigācija (44 lpp.)

CD/DVD* diska atskaņošana un navigācija

Pamata informāciju par atskaņošanu un navigāciju skatiet Sistēmas darbināšana (21 lpp.). Plašāku aprakstu skatiet tālāk.

Diska atskaņošanas sākšana

Multivides avota parastajā skatā nospiediet **MEDIA**, pagrieziet **TUNE**, līdz tiek parādīts **Disc**, un nospiediet **OK/MENU**. Ja mediju atskaņotājā atrodas disks, tad automātiski tiek sākota tā atskaņošana. Pretējā gadījumā rādījumu ekrānā parādās **Insert disc**. Pēc tam ievietojiet disku ar aprakstīto pusi augšup. Diska atskaņošana sākas automātiski.

Ja atskaņotājā tiek ievietots disks ar audio / video failiem, tad ir jāielādē diska mapes struktūra. Atkarībā no diska kvalitātes un informācijas daudzuma, iespējams, paies neliels brīdis, pirms sāksies atskaņošana.

Diska izbīdīšana

Nospiediet izbīdīšanas taustiņu (21 lpp.), lai izbīdītu disku.

Disks paliek izbīdīts apmēram 12 sekundes, pēc tam tas drošības apsvērumu dēļ tiek iebīdīts atpakaļ atskaņotājā.

Pauze atskaņošanas laikā (pauze)

Ja skaļums tiek pilnīgi samazināts vai tiek nospiests taustiņš MUTE (Klusināt), mediju



03 AUDIO UN MULTIVIDE



atskaņotāja darbība tiek apturēta. Ja skaļums tiek palielināts vai vēlreiz tiek nospiests taustiņš MUTE (Klusināt), mediju atskaņotājs sāk darboties. Varat arī ieslēgt pauzi, izvēlņu sistēmā¹¹ nospiežot **OK/MENU** un atlasot **Play/Pause**.

PIEZĪME

Video filma tiek rādīta tikai, kamēr automobilis stāv. Tiklīdz automobiļa ātrums pārsniedz apmēram 8 km/h, attēls izzūd un displeja ekrānā parādās **No visual media available while driving**, taču skaņu joprojām var dzirdēt. Attēls tiek atkal rādīts, tiklīdz automobiļa ātrums samazinās līdz apmēram 6 km/h.

PIEZĪME

Atskaņotājs var neatskaņot dažus audio failus, kurus ierakstu kompānijas ir aizsargājušas pret kopēšanu, vai privāti pārrakstītos audio failus.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Diskā ierakstīto audio/video failu atskaņošana un navigācija* (42 lpp.)
- DVD* video disku atskaņošana un navigācija (44 lpp.)
- Patīšana uz priekšu/atpakaļ (43 lpp.)

- Diska ierakstu vai audio failu skenēšana (44 lpp.)
- Diska ierakstu vai audio failu nejauša atlasīšana (44 lpp.)
- Multivides atskaņotājs - saderīgie failu formāti (46 lpp.)

Diskā ierakstīto audio/video failu atskaņošana un navigācija*




Diskā ierakstīto audio/video failu atskaņošana un navigācija.

PIEZĪME

Video filma tiek rādīta tikai, kamēr automobilis stāv. Tiklīdz automobiļa ātrums pārsniedz apmēram 8 km/h, attēls izzūd un displeja ekrānā parādās **No visual media available while driving**, taču skaņu joprojām var dzirdēt. Attēls tiek atkal rādīts, tiklīdz automobiļa ātrums samazinās līdz apmēram 6 km/h.

PIEZĪME

Atskaņotājs var neatskaņot dažus audio failus, kurus ierakstu kompānijas ir aizsargājušas pret kopēšanu, vai privāti pārrakstītos audio failus.

Audio faili ir apzīmēti ar simbolu , video faili – ar simbolu  un mapes – ar simbolu .

Kad ir pabeigta faila atskaņošana, turpinās citu šajā mapē esošo failu (tā paša tipa)

¹¹ Neattiecas uz CD Audio.

* Papildaprīkojums/piederums; lai iegūtu plašāku informāciju, skatīt nodaļu "Ievads".



atskaņošana. Mapes maiņa¹² notiek automātiski, kad visi šajā mapē esošie faili ir atskaņoti. Sistēma automātiski nosaka iestatījumu un to maina, ja mediju atskaņotājā ir ievietots disks, kas satur tikai audio failus vai tikai video failus, un pēc tam sāk tos atskaņot. Taču sistēma nemaina iestatījumu, ja mediju atskaņotājā ir ievietots disks, kas satur gan audio, gan video failus. Tā vietā atskaņotājs turpina atskaņot iepriekš izvēlēto failu tipu.

Atkārtošanas mape

Šī funkcija ļauj vairākkārt atskaņot mapē esošos failus. Kad ir atskaņots pēdējais fails, atkal sākas pirmā faila atskaņošana.

1. Nospiediet **OK/MENU**
2. Pagrieziet **TUNE** līdz **Repeat folder**
3. Lai aktivētu/deaktivētu šo funkciju, nospiediet **OK/MENU**.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- CD/DVD* diska atskaņošana un navigācija (41 lpp.)
- DVD* video disku atskaņošana un navigācija (44 lpp.)
- Patīšana uz priekšu/atpakaļ (43 lpp.)
- Diska ierakstu vai audio failu skenēšana (44 lpp.)



¹² Ja ir aktivēts Repeat folder, tad tas nenotiek.



¹³ Attiecas tikai uz CD/DVD* diskiem, USB un iPod®.

- Diska ierakstu vai audio failu nejauša atlasīšana (44 lpp.)
- Multivides atskaņotājs - saderīgie failu formāti (46 lpp.)
- DivX® Video On Demand* (46 lpp.)

Patīšana uz priekšu/atpakaļ

*Audio un video failus var tīt uz priekšu/attīt atpakaļ*¹³.

Turiet nospiestu  /  taustiņu, lai tītu uz priekšu/attītu atpakaļ audio vai video failus.

Audio faili tiek tīti uz priekšu/atpakaļ vienā ātrumā, bet video failus var tīt uz priekšu/atpakaļ vairākos dažādos ātrumos. Atkārtoti nospiediet taustiņus  / , lai palielinātu ātrumu video failu tīšanai uz priekšu/attīšanai atpakaļ. Atlaidiet taustiņu, lai atsāktu skatīšanas parastajā ātrumā.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- CD/DVD* diska atskaņošana un navigācija (41 lpp.)
- Ārēja skaņas avota atskaņošana un navigācija* (49 lpp.)



Diska ierakstu vai audio failu skenēšana

Šī funkcija atskaņo katru diska ieraksta/audio faila pirmās desmit sekundes.¹⁴

Lai skenētu atlasīto avotu:

1. Atlasītā avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU**
2. Pagrieziet **TUNE** līdz **Scan**
 - > Tie atskaņotas katru diska ieraksta vai audio faila pirmās 10 sekundes.
3. Skenēšanu var atcelt, nospiežot **EXIT**. Atskaņotais diska ieraksts vai audio fails turpinās skanēt.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- CD/DVD* diska atskaņošana un navigācija (41 lpp.)
- Ārēja skaņas avota atskaņošana un navigācija* (49 lpp.)
- Mediji Bluetooth®* (51 lpp.)

Diska ierakstu vai audio failu nejauša atlasīšana

Šī funkcija ierakstus/audio failus atskaņo nejaušā secībā¹⁵.

Lai klausītos atlasītā avota ierakstus/audio failus nejaušā secībā:

1. Atlasītā avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU**
2. Pagrieziet **TUNE** līdz **Random**
3. Lai aktivētu/deaktivētu šo funkciju, nospiediet **OK/MENU**.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- CD/DVD* diska atskaņošana un navigācija (41 lpp.)
- Ārēja skaņas avota atskaņošana un navigācija* (49 lpp.)
- Mediji Bluetooth®* (51 lpp.)

DVD* video disku atskaņošana un navigācija

Atskaņojot DVD video disku, displejā var parādīties diska izvēlne. Diska izvēlne ļauj piekļūt papildu funkcijām un iestatījumiem, piemēram, subtitru, valodas un ainās izvēlei.

Pamata informāciju par atskaņošanu un navigāciju skatiet Sistēmas darbināšana (21 lpp.). Plašāku aprakstu skatiet tālāk.



PIEZĪME

Video filma tiek rādīta tikai, kamēr automobilis stāv. Tiklīdz automobiļa ātrums pārsniedz apmēram 8 km/h, attēls izzūd un displeja ekrānā parādās **No visual media available while driving**, taču skaņu joprojām var dzirdēt. Attēls tiek atkal rādīts, tiklīdz automobiļa ātrums samazinās līdz apmēram 6 km/h.

¹⁴ Neattiecas uz DVD video diskkiem. Attiecībā uz ārējiem audio avotiem, kas pievienoti, izmantojot AUX/USB pieslēgvietu, tas attiecas tikai uz USB un iPod®. Neatbalsta visi mobilie tālruni.

¹⁵ Neattiecas uz DVD video diskkiem. Attiecībā uz ārējiem audio avotiem, kas pievienoti, izmantojot AUX/USB pieslēgvietu, tas attiecas tikai uz USB un iPod®. Neatbalsta visi mobilie tālruni.



Pārvietošanās pa DVD video diska izvēlni



Pārvietošanās pa DVD video diska izvēlni notiek, izmantojot viduskonsoles ciparu taustiņus, kā redzams attēlā iepriekš.

Sadaļas vai nosaukuma maiņa

Pagrieziet **TUNE**, lai piekļūtu sadaļu sarakstam un pārvietotos pa tām (ja tobrīd tiek atskaņota filma, tā tiek pauzēta). Nospiediet **OK/MENU**, lai izvēlētos sadaļu un dotos atpakaļ uz sākumu (ja iepriekš tika atskaņota filma, tās atskaņošana turpinās). Nospiediet **EXIT**, lai piekļūtu nosaukumu sarakstam.

Nosaukumus var izvēlēties nosaukumu sarakstā, pagriežot **TUNE** un apstiprinot izvēli ar **OK/MENU**. Tādējādi arī nokļūsi atpakaļ sadaļu sarakstā. Nospiediet **OK/MENU**, lai aktivētu izvēli un atgrieztos sākuma pozīcijā. Nospiediet **EXIT**, lai atceltu izvēli un dotos atpakaļ uz sākumu (neveicot nekādu izvēli).

Sadaļu var mainīt arī, nospiežot viduskonsoles taustiņu / vai vadības taustiņu uz stūres*.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- CD/DVD* diska atskaņošana un navigācija (41 lpp.)
- Kameras leņķis DVD* video disku atskaņošanai (45 lpp.)
- Diskā ierakstīto audio/video failu atskaņošana un navigācija* (42 lpp.)
- Patisana uz priekšu/atpakaļ (43 lpp.)
- Diska ierakstu vai audio failu skenēšana (44 lpp.)
- Diska ierakstu vai audio failu nejauša atlasīšana (44 lpp.)
- Multivides atskaņotājs - saderīgie failu formāti (46 lpp.)

Kameras leņķis DVD* video disku atskaņošanai

Ja DVD video disks atbalsta šādu funkciju, tad to var izmantot, lai izvēlētos kameras leņķi, no kura skatīt konkrētu ainu.

Disku avota parastajā skatā nospiediet

OK/MENU un atlasiet **Advanced settings** → **Angle**.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)



DivX® Video On Demand*

Multivides atskaņotāju var reģistrēt DivX® VOD tipa failu atskaņošanai no CD-/DVD diskiem, USB vai iPod®.

Reģistrācijas kods ir norādīts izvēlņu sistēmā **MY CAR**, skatiet MY CAR (11 lpp.).

Lai saņemtu plašāku informāciju, apmeklējiet www.divx.com/vod.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- DVD* video disku atskaņošana un navigācija (44 lpp.)
- Diskā ierakstīto audio/video failu atskaņošana un navigācija* (42 lpp.)
- Ārēja skaņas avota atskaņošana un navigācija* (49 lpp.)

Attēla iestatījumi*

Displeja spilgtuma un kontrasta iestatījumus var noregulēt, kad automašīna stāv.

1. Atskaņošanas režīmā nospiediet **OK/MENU** un izvēlieties **Image settings**, apstipriniet, nospiežot **OK/MENU**.
2. Pagrieziet **TUNE** līdz noregulēšanas opcijai un apstipriniet, nospiežot **OK/MENU**.
3. Noregulējiet iestatījumu, pagriežot **TUNE**, un apstipriniet, nospiežot **OK/MENU**.

Lai atgrieztos iestatījumu sarakstā, nospiediet **OK/MENU** vai **EXIT**.

Attēlu iestatījumus var atiestatīt uz rūpnīcas iestatījumiem, izvēloties **Reset** opciju.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Audio un multivide (20 lpp.)

Multivides atskaņotājs - saderīgie failu formāti

Multivides atskaņotājs var atskaņot dažādus failu tipus, un tas ir saderīgs ar tālāk tabulā norādītajiem formātiem.

CD/DVD disku saderīgie failu formāti

PIEZĪME

Divkāršā formāta abpusējie diski (DVD Plus, CD-DVD formāts) ir biežāki, nekā parastie CD diski, tādēļ to atskaņošanu nevar garantēt, un var rasties darbības kļūme.

Ja CD ietver gan MP3, gan CDDA ierakstus, visi MP3 faili tiek ignorēti.

| | |
|---------------|-------------------------------------|
| Audio formāts | CD audio, mp3, wma, aac, m4a |
| Video formāts | CD video, DVD video, divx, avi, asf |

Saderīgie failu formāti, izmantojot USB savienojumu

Tālāk esošajā tabulā ir norādīti audio un video faili, kuru atskaņošanu sistēma atbalsta, izmantojot USB savienojumu.

| | |
|---------------|--------------------|
| Audio formāts | mp3, wma, aac, m4a |
| Video formāts | divx, avi, asf |



Failu formātu .avi un .divx tehniskie dati

Lai failu varētu atskaņot, jābūt ievērotiem šādiem nosacījumiem:

| | |
|--|--|
| DivX versija | 3, 4, 5, 5:2 |
| Attēla izmērs | 32x32-720x576 pikseli |
| Video kadru atjaunināšanas ātrums | Līdz 30 kadriem/sek. DivX standarts |
| Kopējā kapacitāte (kopējais bitu pārraides ātrums) | Vidēji līdz 4 Mbps, maksimumi līdz 8 Mbps (tostarp video bitu pārraides ātrums un audio bitu pārraides ātrums) |
| Audio formāts | MP3 (MPEG-1/2 Layer 3), MPEG-1 (Layer 2), AC3 (Dolby D) Audio specifikācijas skatiet tabulā tālāk |
| Audio kanāli (ch) | 2ch MP3/MPEG-1, 5.1ch AC3 |

Audio specifikācijas failu formātiem .avi un .divx

| Formāts | kHz | kbps |
|----------------------|-------|---------------------|
| MPEG-1 Layer 2 | 44.1 | 64-384 |
| | 48 | 64-384 |
| MPEG-2 Layer 3 (MP3) | 16 | 8-160 |
| | 22.05 | 8-160 |
| | 24 | 8-160 |
| MPEG-1 Layer 3 (MP3) | 32 | 32-320 ^A |
| | 44.1 | 32-320 ^A |
| | 48 | 32-320 ^A |
| AC3 | 48 | 64-448 |

^A Neattiecas uz 144 kbps.

Failu formāta .asf tehniskie dati

Lai failu varētu atskaņot, jābūt ievērotiem šādiem nosacījumiem:

| | |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Attēla izmērs | 32x32-720x576 pikseli |
| Video kadru atjaunināšanas ātrums | Līdz 30 kadriem/sek. |

| | |
|--|---|
| Kopējā kapacitāte (kopējais bitu pārraides ātrums) | Līdz 384 kbs (tostarp video bitu pārraides ātrums un audio bitu pārraides ātrums) |
| Audio formāts | ITU-T G.726 |
| Audio kanāli (ch) | 1ch Stereo netiek atbalstīts |
| Audio iztveršanas ātrums | 8 kHz |
| Audio bitu pārraides ātrums | 16, 24, 32 vai 40 kbps (8 kHz iztveršanai) |

Saistītā informācija

- CD/DVD* diska atskaņošana un navigācija (41 lpp.)
- DVD* video disku atskaņošana un navigācija (44 lpp.)
- Diskā ierakstīto audio/video failu atskaņošana un navigācija* (42 lpp.)
- Ārēja skaņas avota atskaņošana un navigācija* (49 lpp.)



Ārējais skaņas avots, kas pievienots AUX/USB* ieejai

Audiosistēmai var pievienot (49 lpp.) ārēju audio avotu, piemēram, iPod® vai MP3 atskaņotāju.



USB pieslēgvietai pievienotu skaņas avotu var pēc tam darbināt¹⁶, izmantojot automašīnas skaņas vadības slēdžus. Ierīci, kas pievienota AUX ieejai, nevar vadīt, izmantojot automobiļa vadības slēdžus.

Tuneļkonsoles labās puses aizmugurējā malā atrodas padziļinājums, kurā var ievietot kabeli, lai lūku varētu aizvērt, tos neiespiežot.

iPod® vai MP3 atskaņotājs ar atkārtoti uzlādējamām baterijām tiek uzlādēts (ja aizdedze ir ieslēgta vai dzinējs darbojas) tādā gadījumā, ja šī ierīce ir pievienota USB pieslēgvietai.

USB atmiņa

Lai atvieglotu USB atmiņas kartes izmantošanu, saglabājiet tajā tikai mūzikas failus. Sistēmai vajag daudz vairāk laika, lai ielādētu atmiņas vidi, kur ir informācija, kas atšķiras no saderīgiem mūzikas failiem.

i PIEZĪME

Sistēma atbalsta mobilos tālruņus, kas ir savietojami ar USB 2.0 un FAT32 failu sistēmu un spēj uzturēt 1000 mapes ar maksimāli 254 apakšmapēm/failiem katrā no mapēm. Augšējais līmenis, kas spēj uzturēt līdz 1000 apakšmapēm/failiem, ir izņēmums.

i PIEZĪME

Lietojot garāka modeļa USB zibatmiņu, ieteicams izmantot USB adaptera kabeli. Tas ir tāpēc, lai novērstu USB ieejas un pievienotās USB zibatmiņas mehānisku nolietošanos.

USB centrmezgls

USB pieslēgvietai var pievienot USB centrmezgļu, kas ļauj vienlaikus pievienot vairākas USB ierīces. USB ierīci var atlasīt, USB avota parastajā skatā nospiežot **OK/MENU** un pēc tam atlasot **Select USB device**.

MP3 atskaņotājs

Daudziem MP3 atskaņotājiem ir pašiem savas datņu sistēmas, kuras audiosistēma neatbalsta. Lai sistēmā varētu izmantot MP3 atskaņotāju, tas jāiestata režīmā **USB Removable device/Mass Storage Device**.

iPod®

iPod® tiek uzlādēts un barots ar strāvu, izmantojot USB savienojumu, ko nodrošina atskaņotāja savienojuma kabelis.

i PIEZĪME

Sistēma atbalsta tikai iPod® audio failu atskaņošanu.

i PIEZĪME

Ja iPod® tiek izmantots kā skaņas avots, automobiļa informācijas un izklaides sistēma izmanto izvēlņu struktūru, kas ir līdzīga paša iPod® atskaņotāja izvēlņu struktūrai.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Ārēja skaņas avota atskaņošana un navigācija* (49 lpp.)
- Skaņas skaļuma iestatišana ārējiem audio avotiem (50 lpp.)

¹⁶ Attiecas tikai uz mediju avotiem, kas pievienoti, izmantojot USB savienojumu.



Ārējā audio avota pievienošana AUX/USB* pieslēgvietai

Ārēju skaņas avotu, piem., iPod® vai MP3 atskaņotāju, var pievienot audiosistēmai, izmantojot jebkuru viduskonsoles pieslēgvietu.



Ārēju skaņas avotu pievienošanas vietas.

Lai pievienotu skaņas avotu:

1. Multivides avota parastajā skatā nospiediet **MEDIA**, pagrieziet **TUNE** līdz vēlamajam audio avotam **USB**, iPod vai **AUX** un nospiediet **OK/MENU**.
 - > Izvēloties USB, rādījumu ekrānā ir redzams **Connect USB**.
2. Pievienojiet skaņas avotu kādai no pieslēgvietām viduskonsoles glabāšanas nodalījumā (skatiet iepriekšējo attēlu).

Rādījumu ekrānā parādās teksts **Reading USB**, kamēr sistēma ielādē failus no atmiņas

vides. Atkarībā no faila struktūras un failu skaita, ielāde var ieilgt.

i PIEZĪME

Sistēma atbalsta lielāko daļu iPod® modeļu, kas izgatavoti 2005. gadā vai vēlāk.

i PIEZĪME

Lai novērstu USB savienojuma bojājumus, tas tiek izslēgts, ja USB savienojumā notiek isslēgums vai ja pievienotā USB ierīce patērē pārāk daudz jaudas (tā var notikt, ja pievienotā ierīce neatbilst USB standartam). Nākamreiz ieslēdzot aizdedzi, USB savienojums tiek automātiski vēlreiz aktivēts, ja sistēmā nav radusies kļūme.




Saistītā informācija

- Ārējais skaņas avots, kas pievienots AUX/USB* ieejai (48 lpp.)
- Ārēja skaņas avota atskaņošana un navigācija* (49 lpp.)

Ārēja skaņas avota atskaņošana un navigācija*

Ārēja skaņas avota atskaņošana un navigācija¹⁷.

Pamata informāciju par atskaņošanu un navigāciju skatiet Sistēmas darbināšana (21 lpp.). Plašāku aprakstu skatiet tālāk.

Audio faili ir apzīmēti ar simbolu , video faili* - ar simbolu  un mapes - ar simbolu .

Informāciju par multivides atskaņotāja atbalstītajiem failu formātiem skatiet sadaļā Saderīgie failu formāti (46 lpp.).

Kad ir pabeigta faila atskaņošana, turpinās citu šajā mapē esošo failu (tā paša tipa) atskaņošana. Mapes maiņa¹⁸ notiek automātiski, kad visi šajā mapē esošie faili ir atskaņoti. Sistēma automātiski nosaka iestatījumu un to maina, ja USB pieslēgvietai ir pievienota ierīce, kas satur tikai audio failus vai tikai video failus, un pēc tam sāk tos atskaņot. Taču sistēma nemaina iestatījumu, ja USB pieslēgvietai ir pievienota ierīce, kas satur gan audio, gan video failus. Tā vietā atskaņotājs turpina atskaņot iepriekš izvēlēto failu tipu.

Meklēšanas funkcija¹⁷

Viduskonsoles vadības paneļa tastatūru var lietot, lai pašreizējā mapē atrastu faila nosaukumu.

* Papildaprīkojums/piederums; lai iegūtu plašāku informāciju, skatīt nodaļu "Ievads".



03 AUDIO UN MULTIVIDE



Meklēšanas funkcijai var piekļūt, vai nu pagriežot **TUNE** (lai piekļūtu mapes struktūrai), vai nospiežot burtu taustiņus. Meklēšanas joslā ievadot burtu vai rakstzīmi, jūs tuvojaties meklēšanas mērķim. Pēc dažām sekundēm ekrānā tiek parādīti meklēšanas rezultāti.

Sāciet faila atskaņošanu, nospiežot **OK/MENU**.

Atkārtošanas mape¹⁹

Šī funkcija ļauj vairākkārt atskaņot mapē esošos failus. Kad ir atskaņots pēdējais fails, atkal sākas pirmā faila atskaņošana.

1. Nospiediet **OK/MENU**
2. Pagrieziet **TUNE** līdz **Repeat folder**
3. Lai aktivētu/deaktivētu šo funkciju, nospiediet **OK/MENU**.

Patīšana uz priekšu/atpakaļ

Informāciju skatiet sadaļā Patīšana uz priekšu/atpakaļ (43 lpp.).

Pauze

Ja skaļums tiek pilnīgi samazināts vai tiek nospiests taustiņš MUTE (Klusināt), mediju atskaņotāja darbība tiek apturēta. Ja skaļums tiek palielināts vai vēlreiz tiek nospiests taustiņš MUTE (Klusināt), mediju atskaņotājs sāk

darboties. Varat arī ieslēgt pauzi, izvēlņu sistēmā²⁰ nospiežot **OK/MENU**, atlasot **USB MENU** un pēc tam - **Play/Pause**.

PIEZĪME

Video filma tiek rādīta tikai, kamēr automobilis stāv. Tiklīdz automobiļa ātrums pārsniedz apmēram 8 km/h, attēls izzūd un displeja ekrānā parādās **No visual media available while driving**, taču skaņu joprojām var dzirdēt. Attēls tiek atkal rādīts, tiklīdz automobiļa ātrums samazinās līdz apmēram 6 km/h.

Saistītā informācija

- Ārējā audio avota pievienošana AUX/USB* pieslēgvietai (49 lpp.)
- Ārējais skaņas avots, kas pievienots AUX/USB* ieejai (48 lpp.)
- Diska ierakstu vai audio failu skenēšana (44 lpp.)
- Diska ierakstu vai audio failu nejauša atlasīšana (44 lpp.)
- DivX® Video On Demand* (46 lpp.)
- Attēla iestatījumi* (46 lpp.)

Skaņas skaļuma iestatīšana ārējiem audio avotiem

Iestatiet ārējā audio avota (48 lpp.) skaļumu. Ja skaļums ir pārāk liels vai mazs, tad skaņas kvalitāte var pasliktināties.

Ja AUX ieejai ir pievienots ārējs skaņas avots (piem., MP3 atskaņotājs vai iPod®), tad pievienotā skaņas avota skaļums var atšķirties no sistēmas iekšējā skaļuma (piem., radio). Novērsiet to, regulējot ieejas skaļumu:

1. Multivides avota parastajā skatā nospiediet taustiņu **MEDIA**, pagrieziet **TUNE** līdz **AUX** un nogaidiet dažas sekundes vai nospiediet **OK/MENU**.
2. Nospiediet **OK/MENU** un pēc tam pagrieziet **TUNE** pozīcijā **AUX input volume**. Apstipriniet ar **OK/MENU**.
3. Pagrieziet **TUNE**, lai noregulētu skaļumu AUX ieejai.

¹⁷ Attiecas tikai uz USB un iPod®.

¹⁸ Ja ir aktivēts Repeat folder, tad tas nenotiek.

¹⁹ Attiecas tikai uz USB.

²⁰ Neattiecas uz iPod®



PIEZĪME

Ja ārējā skaņas avota skaļums ir pārāk liels vai mazs, tad skaņas kvalitāte var pasliktināties. Skaņas kvalitāte var pasliktināties arī tad, ja atskaņotājs tiek uzlādēts laikā, kamēr informācijas un izklaides sistēma atrodas AUX režīmā. Tādā gadījumā neuzlādējiet atskaņotāju, izmantojot 12 V kontaktligzdu.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - uzlabotie audio iestatījumi (27 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Mediji Bluetooth®*

Automobiļa mediju atskaņotājs ir aprīkots ar Bluetooth® un var bezvadu režīmā atskaņot audio failus, kas saglabāti ārējās ierīcēs ar Bluetooth® funkciju, piemēram, mobilajos tālruņos un PDA.



Multivides Bluetooth® funkcijas, vadības slēdžu pārskats.

Ierīce vispirms jāreģistrē un jāpievieno automašīnai (52 lpp.).

Navigāciju un skaņas regulēšanu var veikt ar viduskonsoles taustiņiem vai vadības taustiņiem uz stūres*. Dažas ārējās ierīces ļauj mainīt ierakstus pašā ierīcē.

Lai atskaņotu audio, automobiļa mediju atskaņotājam vispirms jāiestata **Bluetooth** režīms.

Ja mobilais tālrunis ir pievienots automašīnai, daļu no tā funkcijām var vadīt arī attālināti,

skatiet Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.). Pārslēdzieties starp galvenajiem avotiem **TEL** un **MEDIA**, lai darbinātu katra funkcijas.

PIEZĪME

Bluetooth® mediju atskaņotājam jāatbalsta audio/video tālvadības pults profils (AVRCP) un uzlabotais audio klasificēšanas profils (A2DP). Atskaņotājam jāizmanto AVRCP versija 1.3, A2DP 1.2. Pretējā gadījumā dažas no funkcijām var nedarboties.

Ne visi tirgū pieejamie ārējie mediju atskaņotāji ir pilnībā savietojami ar automobiļa mediju atskaņotāja Bluetooth® funkciju. Volvo iesaka sazināties ar autorizētu Volvo izplatītāju, lai saņemtu informāciju par savietojamajiem tālruņiem un ārējiem multivides atskaņotājiem.

PIEZĪME

Automobiļa mediju atskaņotājs var atskaņot audio failus tikai, izmantojot Bluetooth® funkciju.

Saistītā informācija

- Diska ierakstu vai audio failu skenēšana (44 lpp.)
- Diska ierakstu vai audio failu nejauša atlasīšana (44 lpp.)

* Papildaprīkojums/piederums; lai iegūtu plašāku informāciju, skatīt nodaļu "Ievads".



Bluetooth® ierīces* pievienošana un atvienošana

Automašīna ir aprīkota ar Bluetooth® un var sazināties ar citām Bluetooth® ierīcēm bezvadu režīmā pēc tam, kad ir reģistrēta un pievienota (52 lpp.).

Var reģistrēt maksimāli desmit Bluetooth® ierīces. Katras ierīces reģistrācija jāveic tikai vienu reizi. Pēc reģistrācijas ierīce vairs nav jāaktivizē kā redzama/meklējama.

Ja Bluetooth® funkcija ir aktivizēta un pēdējā pievienotā ārējā ierīce ir sasniedzama, tā tiek pievienota automašīnai automātiski. Kad automašīna meklē pēdējo pievienoto ierīci, rādījumu ekrānā tiek attēlots tās nosaukums. Lai pievienotu citu ierīci, nospiediet **EXIT** un atlasiet, lai mainītu ierīci (54 lpp.).

Ja Bluetooth® ierīce atrodas ārpus automašīnas uztveršanas diapazona, tā tiek automātiski atvienota. Ierīci var atvienot manuāli (54 lpp.). Lai atceltu Bluetooth® ierīces reģistrāciju automašīnā, atlasiet Bluetooth® ierīces atvienošana* (55 lpp.). Tagad automašīna nemeklēs ierīci automātiski.

Vienlaikus var pievienot divas Bluetooth® ierīces. Var pievienot vienu tālruni un vienu multivides ierīci, starp kurām var pārslēgties, (54 lpp.). Vienlaicīgi var zvanīt pa tālruni un straumēt audio failus.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Mediji Bluetooth®* (51 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)

Bluetooth® ierīces* reģistrēšana

Vienlaikus var pievienot divas Bluetooth® ierīces. Var pievienot vienu tālruni un vienu multivides ierīci, starp kurām var pārslēgties. Vienlaicīgi var zvanīt pa tālruni un straumēt audio failus.

Var reģistrēt maksimāli desmit Bluetooth® ierīces. Katras ierīces reģistrācija jāveic tikai vienu reizi. Pēc reģistrācijas ierīce vairs nav jāaktivizē kā redzama/meklējama.



PIEZĪME

Ja ir atjaunināta tālruņa operētājsistēma, iespējams, tālruņa reģistrācija tiek pārtraukta. Tādā gadījumā atvienojiet tālruni, skatiet Bluetooth® ierīces atvienošana* (55 lpp.), un pēc tam pievienojiet to atpakaļ.

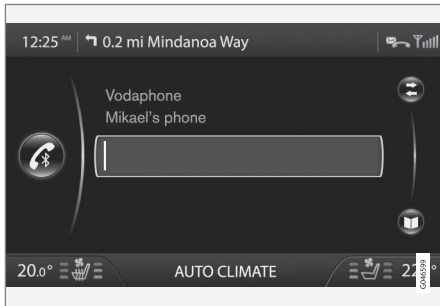
Ārējo ierīci var pieslēgt dažādos veidos atkarībā no tā, vai tā iepriekš jau ir bijusi pieslēgta. Turpmāk esošās savienojuma iespējas ir aprakstītas, pieņemot, ka šī ir pirmā reize, kad ierīcei tiks veikts savienojums (reģistrēšana), un ka nav pievienota neviena cita ierīce. Savienojuma opcijas rāda tālruņa pievienošanu. Multivides ierīci (51 lpp.) var pievienot tādā pašā veidā, bet jāsaik no galvenā avota **MEDIA** skata.

Ierīces var pievienot divos veidos - vai nu meklējot ārēju ierīci no automašīnas, vai



meklējot automašīnu no ārējās ierīces. Ja kāda no opcijām nedarbojas, mēģiniet otru.

Ja vēl neatrodieties parastajā tālruņa skatā, viduskonsolē nospiediet **TEL**.



Tālruņa parastā skata piemērs.

1. alternatīva - ārējās ierīces meklēšana, izmantojot automašīnas izvēlni sistēmu

1. Padariet mobilo tālruni meklējamu/redzamu, izmantojot Bluetooth®, skatiet ārējās ierīces rokasgrāmatu vai www.volvocars.com.
2. Nospiediet **OK/MENU** un ievērojiet automašīnas rādījumu ekrānā sniegtās instrukcijas.
 - > Tagad ārējā ierīce ir pievienota automašīnai, un to var vadīt no automašīnas.

Pievienošana neizdevās; divreiz nospiediet taustiņu **EXIT** un pievienojiet, kā aprakstīts 2. alternativā.

2. alternatīva - atrodi automašīnu ar ārējās ierīces Bluetooth® funkciju.

1. Padariet automašīnu meklējamu/redzamu, izmantojot Bluetooth®. Pagrieziet **TUNE** līdz **Phone settings**, apstipriniet ar **OK/MENU**, atlasiet **Discoverable** un apstipriniet, nospiežot **OK/MENU**.
2. Ārējās ierīces ekrānā atlasiet **My Volvo Car** un ievērojiet instrukcijas.
3. Ievadiet ārējā ierīcē izvēles PIN kodu un pēc tam atlasiet iespēju veikt savienojumu.
4. Nospiediet **OK/MENU** un ievadiet viduskonsolē to pašu PIN kodu, izmantojot automašīnas vadības tastatūru.

Kad ārējā ierīce ir pievienota, automašīnas rādījumu ekrānā tiek parādīts ārējās ierīces Bluetooth® nosaukums, un šo ierīci var vadīt no automašīnas.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® ierīces* pievienošana un atvienošana (52 lpp.)

Automātiska Bluetooth® ierīces* pievienošana

Kad Bluetooth® ierīce ir reģistrēta (52 lpp.) automašīnā, pēdējā pievienotā ārējā ierīce tiek pievienota automātiski, tiklīdz tā nonāk darbības diapazonā.

Ja Bluetooth® funkcija ir aktivizēta un pēdējā pievienotā ārējā ierīce ir sasniedzama, tā tiek pievienota automātiski. Kad automašīna meklē pēdējo pievienoto ierīci, rādījumu ekrānā tiek attēlots tās nosaukums. Ja pēdējā pievienotā ierīce nav pieejama, sistēma mēģina pievienot ierīci, kas bijusi savienota pāri iepriekš.

Lai pievienotu citu ierīci, nospiediet **EXIT**, atlasiet, lai pievienotu jaunu ierīci (52 lpp.) vai izvēlētos citu, jau reģistrētu ierīci (54 lpp.).

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® ierīces* pievienošana un atvienošana (52 lpp.)



Nomaīņa uz citu Bluetooth® ierīci*

Ja automašīnā ir vairākas ierīces, varat nomaīnīt pievienoto ierīci pret citu. Ierīcei jābūt reģistrētai (52 lpp.) automašīnā.

Multivides ierīces maiņa

1. Pārbaudiet, vai ārējā ierīce ir atrodama / redzama, izmantojot Bluetooth®, skatiet ārējās ierīces lietošanas instrukciju.
2. Bluetooth® multivides avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Change device**.
 - > Automašīna meklē iepriekš pievienotās ierīces. Uztvertās ārējās ierīces rādījumu ekrānā tiek parādītas ar attiecīgiem to Bluetooth® nosaukumiem.
3. Atlasiet ierīci, kuru vēlaties pievienot.
 - > Notiek ārējās ierīces pievienošana.

Tālruņa maiņa

1. Pārbaudiet, vai ārējā ierīce ir atrodama / redzama, izmantojot Bluetooth®, skatiet ārējās ierīces lietošanas instrukciju.
2. Tālruņa avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Change phone**.
 - > Automašīna meklē iepriekš pievienotās ierīces. Uztvertās ārējās ierīces rādījumu ekrānā tiek parādītas ar attiecīgiem to Bluetooth® nosaukumiem.
3. Atlasiet ierīci, kuru vēlaties pievienot.
 - > Notiek ārējās ierīces pievienošana.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® ierīces* pievienošana un atvienošana (52 lpp.)

Bluetooth® ierīces* atvienošana

Ja Bluetooth® ierīce atrodas ārpus automašīnas uztveršanas diapazona, tā tiek automātiski atvienota. Tālruni var atvienot arī manuāli.

Kad mobilais tālrunis tiek atvienots, notiekošu sarunu var turpināt, izmantojot tālruni iebūvēto mikrofonu un skaļruni.

Brīvroku funkcija tiek deaktivizēta, izslēdzot dzinēju un atverot durvis.

Ja vēlaties izsvītrot Bluetooth® ierīci no automašīnas ierīču saraksta, atlasiet **Noņem Bluetooth® ierīci** (55 lpp.). Automašīna vairs nemeklēs ierīci automātiski.

Tālruņa manuāla atvienošana

Tālruni var manuāli atvienot, tālruņa avota parastajā skatā nospiežot **OK/MENU** un pēc tam atlasot **Disconnect phone**.



PIEZĪME

Pat tad, ja mobilais tālrunis ir bijis manuāli atvienots, daži mobilie tālruņi var tikt automātiski savienoti pāri ar pēdējo pievienoto brīvroku ierīci, piemēram, ja tiek sākota jauna tālruņa saruna.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® ierīces* pievienošana un atvienošana (52 lpp.)



- Mediji Bluetooth®* (51 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)

Bluetooth® ierīces atvienošana*

Ja nevēlaties, lai Bluetooth® ierīce būtu reģistrēta automašīnā, to var atvienot (atcelt reģistrāciju). Tagad automašīna nemeklēs ierīci automātiski.

Multivides ierīces atvienošana

Bluetooth® multivides avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Remove Bluetooth device**. Pagrieziet **TUNE**, lai atlasītu atvienojamo ierīci, un apstipriniet, nospiežot **OK/MENU**.

Tālruņa atvienošana

Tālruņa avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Remove Bluetooth device**. Pagrieziet **TUNE**, lai atlasītu atvienojamo ierīci, un apstipriniet, nospiežot **OK/MENU**.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® ierīces* pievienošana un atvienošana (52 lpp.)
- Mediji Bluetooth®* (51 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)

Bluetooth® brīvroku tālrunis*

Ar Bluetooth® aprīkotam mobilajam tālrunim var veikt bezvadu pieslēgumu automašīnai.



Tālruņa funkcijas, pārskats par vadību.

Ierīce vispirms jāreģistrē un jāpievieno automašīnai (52 lpp.).

Audio un multivides sistēma darbojas kā brīvroku sistēma, ļaujot attāli vadīt vairākas mobilā tālruņa funkcijas. Mobilo tālruni var darbināt ar tā klaviatūru, neatkarīgi no tā, vai tālrunis ir pievienots vai ne.


Kad mobilais tālrunis ir pievienots automašīnai, audio failus var straumēt arī no tālruņa vai citas Bluetooth® pievienotas multivides ierīces. Skatiet Mediji Bluetooth®* (51 lpp.). Pārslēdzieties starp galvenajiem avotiem **TEL** un **MEDIA**, lai darbinātu katra funkcijas.




i PIEZĪME

Tikai daļa mobilo tālrunu ir pilnībā saderīgi ar brīvroku funkciju. Volvo iesaka vērsties pie Volvo pilnvarota izplatītāja, lai saņemtu informāciju par saderīgajiem tālruniem.

Aktivizēšana

Īsi nospiežot **TEL**, tiek aktivizēts/meklēts pēdējais pievienotais tālrunis. Ja tālrunis ir jau pievienots un **TEL** ir nospiests, parādās saišņu izvēlne ar bieži lietotajām tālruņa izvēlnes opcijām. Simbols  norāda, ka tālrunis ir pievienots.

Lai zvanītu

1. Pārliecinieties, ka rādījumu ekrāna augšdaļā parādās  simbols un brīvroku sistēmas funkcijai ir iestatīts tālruņa režīms.
2. Sastādiet vajadzīgo numuru vai ātro numuru (63 lpp.). Varat arī parastajā skatā pagriezt **TUNE** pa labi, lai piekļūtu tālruņu katalogam, vai pa kreisi, lai piekļūtu visiem zvanu reģistra zvaniem. Informāciju par tālruņu katalogu skatiet Tālruņa katalogs* (59 lpp.).
3. Nospiediet **OK/MENU**.

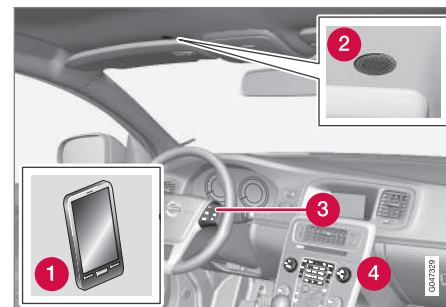
Zvanu pārtrauc ar **EXIT**.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® ierīces* pievienošana un atvienošana (52 lpp.)
- Zvanišana un zvanu saņemšana* (57 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* - audio iestatījumi (58 lpp.)
- Bluetooth®* versijas informācija (58 lpp.)

Bluetooth® brīvroku tālrunis* - pārskats

Bluetooth® brīvroku tālruņa sistēmas pārskats.



Sistēmas pārskats

- 1** Mobilais tālrunis
- 2** Mikrofons
- 3** Stūres tastatūra
- 4** Viduskonsoles vadības panelis

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® ierīces* pievienošana un atvienošana (52 lpp.)



Zvanišana un zvanu saņemšana*

Tālruņa zvanu vadības funkcijas

Ienākošie zvani

- Nospiediet **OK/MENU**, lai atbildētu uz zvanu pat tad, ja audiosistēma atrodas, piemēram, **RADIO** vai **MEDIA** režīmā.

Noraidiet vai pārtrauciet, nospiežot **EXIT**.

Automātiskā atbildēšana

Automātiskās atbildes funkcija nozīmē to, ka zvani tiek pieņemti automātiski.

- Lai aktivizētu/deaktivizētu, tālruņa avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Call options** → **Auto answer**.

Izsaukt izvēlni

Notiekoša zvana laikā vienreiz nospiežot **OK/MENU** tālruņa avota parastajā skatā, var piekļūt šādām funkcijām:

- Mute** - audiosistēmas mikrofons ir izslēgts.
- Mobile phone** - zvans tiek pārcelts no brīvroku sistēmas uz mobilo tālruni. Dažiem mobilajiem tālruņiem savienojums tiek pārtraukts. Tas ir normāli. Brīvroku sistēma vaicās, vai vēlaties atjaunot savienojumu.
- Dial number** - iespēja piezvanīt trešajai pusei, izmantojot ciparu taustiņus (pašreizējam zvanam tiek iestatīts gaidīšanas režīms).

Zvanu saraksti

Zvanu saraksti tiek nokopēti brīvroku funkcijā katrā jaunās pievienošanās reizē un tad tiek atjaunoti savienojuma laikā. Parastajā skatā pagrieziet **TUNE** pa kreisi, lai aplūkotu zvanu reģistru **All calls**.

Tālruņa avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **All calls**, lai skatītu visus zvanu reģistrus:

- All calls**
- Missed calls**
- Answered calls**
- Dialled calls**
- Call duration**



PIEZĪME

Daži mobilie tālruņi rāda pēdējo zvanīto numuru sarakstu apgrieztā secībā.

Balss pastkaste

Tālruņa avota parastajā skatā var ieprogramēt balss pastkastes ātro numuru, lai vēlāk tam piekļūtu, turot nospiešanu **1**.

Balss pastkastes numuru var mainīt, tālruņa avota parastajā skatā nospiežot **OK/MENU** un atlasot **Call options** → **Voicemail number** → **Change number**. Ja neviens numurs nav saglabāts, tad šo izvēlni iespējams atrast, vienreiz ilgāk nospiežot **1**.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* - audio iestatījumi (58 lpp.)
- Tālruņa katalogs* (59 lpp.)



Bluetooth® brīvroku tālrunis* - audio iestatījumi

Varat regulēt zvana skaļumu, audio sistēmas skaļumu un zvana signāla skaļumu, kā arī mainīt zvana signālu.

Zvana skaļums

Tālruņa zvana skaļumu var mainīt tikai zvana laikā. Izmantojiet stūres vadības tastatūru* vai pagrieziet **VOL** slēdzi.

Audio sistēmas skaļums

Ja vien pašlaik nenotiek telefona saruna, audiosistēmas skaļumu var regulēt kā parasti, pagriežot **VOL**.

Ja ienākoša zvana laikā ir ieslēgts skaņas avots, tas var tikt automātiski apklusināts. Lai aktivizētu/deaktivizētu, tālruņa avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Phone settings → Sounds and volume → Mute radio/media**.

Zvana skaļums

Tālruņa avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Phone settings → Sounds and volume → Ring volume**. Noregulējiet, pagriežot **VOL**, nospiediet **OK/MENU**, lai dzirdētu audio skaļumu, un nospiediet **EXIT**, lai izietu.

Zvana signāli

Brīvroku funkcijas iebūvētos zvānu signālus var noklausīties, tālruņa avota parastajā skatā nospiežot **OK/MENU** un pēc tam atlasot

Phone settings → Sounds and volume →

Ring signals → Ring signal 1 u.c.

PIEZĪME

Dažiem mobilajiem tālruņiem netiek izslēgts pievienotā tālruņa zvana signāls, ja tiek lietots kāds no brīvroku sistēmas iebūvētajiem signāliem.

Lai atlasītu pievienotā tālruņa zvana signālu²¹, tālruņa avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un pēc tam atlasiet **Phone settings → Sounds and volume → Ring signals → Mobile phone ring signal**.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)

Bluetooth®* versijas informācija

Rāda automašīnas pašreizējo Bluetooth® versiju.

Automašīnas pašreizējo Bluetooth® versiju var aplūkot galvenā avota **MEDIA** vai **TEL** parastajā skatā.

- Nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Bluetooth software version in car**.
- Nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Phone settings → Bluetooth software version in car**.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)
- Mediji Bluetooth®* (51 lpp.)


²¹ Neatbalsta visi mobilie tālruņi.

* Papildaprīkojums/piederums; lai iegūtu plašāku informāciju, skatīt nodaļu "Ievads".




Tālruņa katalogs*

Ir divas tālruņu grāmatas. Tie ir apvienoti automašīnā un tiek attēloti kā viens tālruņu katalogs.

- Automašīna lejupielādē pievienotā mobilā tālruņa katalogu un parāda šo tālruņu katalogu tikai tad, ja ir pievienots mobilais tālrunis, no kura tas lejupielādēts.
- Automobilim ir arī iebūvēta tālruņu grāmata. Tajā ir ietverti visi kontakti, kas ir saglabāti automobili neatkarīgi no tā, kurš tālrunis bijis pievienots, tos saglabājot. Šie kontakti ir redzami visiem lietotājiem neatkarīgi no automobilim pievienotā mobilā tālruņa. Ja kontakts ir saglabāts automobili, tad tālruņu grāmatā pirms kontakta ir redzams simbols .

PIEZĪME

No automobiļa veicot izmaiņas mobilā tālruņa telefona grāmatas ierakstā, tiks izveidots jauns ieraksts automobiļa tālruņa grāmatā, t.i., izmaiņas netiks saglabātas tālrunī. No automobiļa izskatīsies, ka ieraksti ir dublējušies, bet tiem ir atšķirīgas ikonas. Ņemiet vērā arī to, ka, saglabājot izceļa numuru vai mainot kontakta informāciju, automobiļa tālruņa grāmatā tiks izveidots jauns ieraksts.

Lai lietotu tālruņa režīmu, rādījumu ekrāna augšdaļā jāparādās  simbolam un brīv-

roku sistēmas funkcijai jābūt iestatītam tālruņa režīmam.

Mobilā tālruņa kataloga pārkopēšana uz automašīnas tālruņu katalogu

Audio un multivides sistēma saglabā katra reģistrētā mobilā tālruņa kataloga kopiju. Katra savienojuma laikā tālruņu katalogu var automātiski pārkopēt uz audio un multivides sistēmu.


- Lai aktivizētu/deaktivizētu šo funkciju, tālruņa avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Phone settings** → **Download phone book**.

Ja tālruņa grāmatā ir informācija par izsaukamajiem abonentiem, tad tā parādās rādījumu ekrānā.

Atsevišķa kontakta pārkopēšana uz automašīnas tālruņu katalogu

Var pārkopēt arī atsevišķu kontaktu no mobilā tālruņa kataloga uz automašīnu.

1. Tālruņa avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Phone book** → **Search contact**.
2. Atlasiet kontaktu un nospiediet **OK/MENU**.

3. Nospiediet **OK/MENU** un pēc tam atlasiet **Options** → **Copy to car memory**.
 - > Automašīnas tālruņu katalogā pie saglabātā kontakta tiek parādīts simbols , un kontakts tiek saglabāts.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)
- Tālruņu katalogs* – ātrie numuri (63 lpp.)
- Tālruņu katalogs* – vizītkartes saņemšana (63 lpp.)
- Tālruņu katalogs* – atmiņas statuss (63 lpp.)
- Tālruņu katalogs* – notīrīšana (64 lpp.)



Tālruņu katalogs* - ātrā kontaktu meklēšana

Tālruņa avota parastajā skatā pagrieziet **TUNE** pa labi, lai skatītu kontaktu sarakstu.

Pagrieziet **TUNE**, lai izvēlētos un **OK/MENU**, lai zvanītu.

Zem kontakta vārda ir norādīts pēc noklusējuma izvēlēts tālruņa numurs. Ja pa labi no kontakta parādās simbols >, tas nozīmē, ka šim kontaktam ir saglabāti vairāki tālruņa numuri. Nospiediet **OK/MENU**, lai parādītu numurus. Mainīt numuru un sastādīt citu, nevis pēc noklusējuma izvēlēto numuru var pagriežot **TUNE**. Nospiediet **OK/MENU**, lai izsauktu.

Kontaktu sarakstā var meklēt, izmantojot viduskonsoles tastatūru, lai atzīmētu kontakta vārda sākumu. Informāciju par taustiņu funkcijām skatiet Tālruņu katalogs* – viduskonsoles rakstzīmju tastatūra (60 lpp.).

Kontaktu sarakstam var piekļūt arī no parastā skata, nospiežot un turot nospiestu viduskonsoles tastatūras burtu taustiņu, ar kuru sākas meklētā kontakta vārds. Piemēram, turot nospiestu burtu **6**, varat uzreiz piekļūt tai saraksta daļai, kurā atrodas kontakti, kuru vārdi sākas ar burtu **M**.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)

Tālruņu katalogs* – viduskonsoles rakstzīmju tastatūra

Tālruņa kataloga pieejamo rakstzīmju tabula.

| Taustiņš | Funkcija |
|----------|---|
| 1 | Atstarpe . , - ? @ : ; / () 1 |
| 2 ABC | A B C Å Ä Æ À Ç 2 |
| 3 DEF | D E F È É 3 |
| 4 GHI | G H I Ì 4 |
| 5 JKL | J K L 5 |
| 6 MNO | M N O Ö Ø Ñ Ò 6 |
| 7 PQRS | P Q R S ß 7 |
| 8 TUV | T U V Ü Û 8 |
| 9 WXYZ | W X Y Z 9 |
| * FAV | Pārslēgšana no lielajiem uz mazajiem burtiem. |
| 0 + | + 0 p w |
| #INFO | # * |

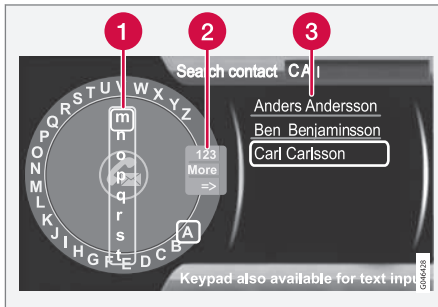
Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)
- Tālruņa katalogs* (59 lpp.)



Tālrunu katalogs* - kontaktu meklēšana

Kontaktu meklēšana tālrunu katalogā (59 lpp.).



Kontakus var meklēt, izmantojot teksta ritentiņu.

- 1 Rakstzīmju saraksts
- 2 Ievades režīma maiņa (skatiet tabulu tālāk)
- 3 Phone book

Lai meklētu vai rediģētu kontaktu, tālruna avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Phone book** → **Search**.

i PIEZĪME

High Performance sistēmai nav teksta ritentiņa, tādēļ **TUNE** nevar izmantot, lai ievadītu rakstzīmes: to var darīt tikai ar ciparu un burtu taustiņiem centrālās konsoles vadības panelī.

1. Pagrieziet **TUNE** līdz vajadzīgajam burtam, nospiediet **OK/MENU**, lai apstiprinātu. Var izmantot arī viduskonsoles vadības paneļa ciparu un burtu taustiņus.
2. Turpiniet ar nākamo burtu utt. Meklēšanas rezultāts parādās tālruna grāmatā (3).
3. Lai mainītu ievadišanas režīmu uz cipariem vai speciālajām rakstzīmēm vai dotos uz tālruna grāmatu, pagrieziet **TUNE** līdz kādai no opcijām (skatiet skaidrojumu tabulā tālāk) ievadišanas režīma maiņas sarakstā (2) un nospiediet **OK/MENU**.

| | |
|---------|--|
| 123/ABC | Pārslēdzieties starp burtu un ciparu režīmu, nospiežot OK/MENU . |
| More | Mainiet uz speciālajām rakstzīmēm, nospiežot OK/MENU . |
| => | Ļauj doties uz tālruna grāmatu (3). Pagrieziet TUNE , lai izvēlētos kontaktu, un nospiediet OK/MENU , lai aplūkotu saglabātos numurus un citu informāciju. |

Īss piespiediens uz **EXIT** (IZIET) izdzēsīs ievadīto simbolu. Ilgāk piespiežot **EXIT** izdzēsīs ievadītos simbolus.

Nospiežot ciparu taustiņu viduskonsolei laikā, kad tiek rādīts teksta ritentiņš (skatiet attēlu

iepriekš), ekrānā tiek parādīts jauns rakstzīmju saraksts (1). Turpiniet atkārtoti nospiegt ciparu taustiņu, līdz ir sasniegts vajadzīgais burts, un pēc tam atlaidiet to. Turpiniet ar nākamo burtu utt. Ja taustiņš ir nospiests, ievadi var apstiprināt, nospiežot citu taustiņu.

Lai ievadītu numuru, turiet nospiestu attiecīgā cipara taustiņu.

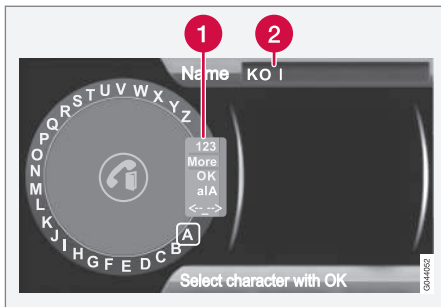
Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)



Tālrunu katalogs* – jauns kontakts

Izveidojiet tālrunu katalogā jaunu kontaktu.



Burtu ievadīšana jaunam kontaktam.

- 1 Ievades režīma maiņa (skatiet tabulu tālāk).
- 2 Ievadīšanas lauks.

Tālruna avota parastajā skatā jaunus kontaktus var pievienot, nospiežot **OK/MENU** un pēc tam atlasot **Phone book** → **New contact**.

i PIEZĪME

High Performance sistēmai nav teksta ritentiņa, tādēļ **TUNE** nevar izmantot, lai ievadītu rakstzīmes: to var darīt tikai ar ciparu un burtu taustiņiem centrālās konsoles vadības panelī.

1. Ja ir izvēlēta **Name** rinda, nospiediet **OK/MENU**, lai sasniegtu ievadīšanas režīmu (attēls iepriekš).
2. Pagrieziet **TUNE** līdz vajadzīgajam burtam, nospiediet **OK/MENU**, lai apstiprinātu. Var izmantot arī viduskonsoles vadības paneļa ciparu un burtu taustiņus.
3. Turpiniet ar nākamo burtu utt. Ievadītais vārds ir redzams rādījumu ekrāna ievadīšanas laukā (2).
4. Lai mainītu ievadīšanas režīmu uz cipariem vai speciālajām rakstzīmēm, pārietu no lielajiem burtiem uz mazajiem un otrādi u.c., pagrieziet **TUNE** līdz kādai no opcijām (skatiet skaidrojumu tabulā tālāk) sarakstā (1) un pēc tam nospiediet **OK/MENU**.

Kad vārds ir pilnībā ievadīts, rādījumu ekrāna (1) sarakstā izvēlieties **OK** un nospiediet **OK/MENU**. Turpiniet ievadīt tālruna numuru tāpat, kā aprakstīts iepriekš.

Kad tālruna numurs ir ievadīts, nospiediet **OK/MENU** un izvēlieties tālruna numura tipu (**Mobile phone**, **Home**, **Work** vai **General**). Nospiediet **OK/MENU**, lai apstiprinātu.

Kad visa informācija ir ievadīta, nospiediet **Save contact**, lai saglabātu kontaktu.

| | |
|-------------|--|
| 123/AB C | Pārslēdzieties starp burtu un ciparu režīmu, nospiežot OK/MENU . |
| More | Mainiet uz speciālajām rakstzīmēm, nospiežot OK/MENU . |
| OK | Saglabāiet un dodieties atpakaļ uz Add contact , nospiežot OK/MENU . |
| alA | Pārslēdzieties starp lielajiem un mazajiem burtiem, nospiežot OK/MENU . |
| <- -> | Nospiediet OK/MENU , un kursorš pārvietosies uz ievadīšanas lauku (2) rādījumu ekrāna augšdaļā. Tagad kursoru var pārvietot ar TUNE līdz vajadzīgajai vietai, piem., lai ievadītu jaunus burtus vai izdzēstu, nospiežot EXIT . Lai varētu ievadīt jaunus burtus, vispirms jānodas atpakaļ uz ievadīšanas režīmu, nospiežot OK/MENU . |

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)
- Tālrunu katalogs* (59 lpp.)



Tālruņu katalogs* – ātrie numuri

Saglabājiet tālruņu katalogā (59 lpp.) kā ātro numuru, lai varētu ātri sastādīt numuru vai izsaukt kontaktu.

Tālruņa avota parastajā skatā ātros numurus var pievienot, nospiežot **OK/MENU** un pēc tam atlasot **Phone menu** → **Phone book** → **Speed dial**.

Zvanišanu ar ātrajiem numuriem var veikt tālruņa režīmā, izmantojot viduskonsoles tastatūras ciparu taustiņus, nospiežot kādu no ciparu taustiņiem un pēc tam nospiežot **OK/MENU**. Ja ātrā numura atmiņā nav saglabāts neviens kontakts, tad parādās opcija, kas ļauj saglabāt kontaktu izvēlētā ātrā numura atmiņā.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)

Tālruņu katalogs* – vizītkartes saņemšana

Elektronisko vizītkaršu (vCard) saņemšana automašīnas tālruņu katalogā (59 lpp.).

Vizītkarti var saņemt automobiļa tālruņa grāmatā no citiem mobilajiem tālruņiem (tiem, kas nav pašreiz pievienoti automobilim). Lai to atļautu, automobilim jāiestata Bluetooth® redzamības režīms. Funkciju var aktivizēt, tālruņa avota parastajā skatā nospiežot **OK/MENU** un pēc tam atlasot **Phone book** → **Receive vCard**.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)

Tālruņu katalogs* – atmiņas statuss

Skatiet tālruņu kataloga (59 lpp.) atmiņas statusu.

Automašīnas tālruņu kataloga un pievienotā mobilā tālruņa atmiņas statusu var skatīt, tālruņa avota parastajā skatā nospiežot **OK/MENU** un pēc tam atlasot **Phone book** → **Memory status**.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)



03 AUDIO UN MULTIVIDE

Tālrunu katalogs* – notīrīšana

Notīriet automašīnas iebūvēto tālrunu katalogu (59 lpp.).

Automašīnas tālrunu katalogu var izdzēst, tālruna avota parastajā skatā nospiežot

OK/MENU un pēc tam atlasot **Phone book**

→ **Clear phone book**.

PIEZĪME

Izdzēšot automobiļa tālruna grāmatu, tiek izdzēsti tikai automobiļa tālruna grāmatā esošie kontakti. Mobilā tālruna kontakti netiek izdzēsti.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- Bluetooth® brīvroku tālrunis* (55 lpp.)

TV*

TV attēls tiek rādīts tikai, kamēr automobiļis stāv. Tiklīdz automašīnas ātrums pārsniedz apmēram 6 km/h, attēls izzūd, taču skaņu joprojām var dzirdēt. Apturot automobili, attēls atkal parādās.



TV funkcijas, vadības slēdžu pārskats.

Informāciju par pamata darbināšanu skatiet Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.).

PIEZĪME

Šī sistēma atbalsta TV pārraides tikai tajās valstīs, kas pārraida MPEG-2 vai MPEG-4 formātā un ievēro DVB-T standartu. Sistēma neatbalsta analogās pārraides.

PIEZĪME

TV attēls tiek rādīts tikai, kamēr automobiļis stāv. Tiklīdz automobiļa ātrums pārsniedz apmēram 6 km/h, attēls izzūd un displeja ekrānā parādās **No visual media available while driving**, taču skaņu joprojām var dzirdēt. Apturot automobili, attēls atkal parādās.

Automašīnās ar RSE aizmugures ekrāni netiek izslēgti.

PIEZĪME

Uztveršana ir atkarīga gan no signāla stipruma, gan kvalitātes. Translāciju var traucēt vairāki faktori, piemēram, augstas ēkas vai tālu esošs TV raidītājs. Arī pārklājuma līmenis var atšķirties atkarībā no vietas, kur atrodaties.

SVARĪGI

Lai lietotu šo produktu, dažās valstīs ir nepieciešama TV licence.

TV skatīšanās

- Multivides avota parastajā skatā nospiežot **MEDIA**, pagrieziet **TUNE** līdz **TV** un pēc tam nospiežiet **OK/MENU**.
 - > Sākas meklēšana un pēc brīža parādās pēdējais skatītais kanāls.

Kanālu maiņa

Kanālus var mainīt šādi:



- Pagrieziet **TUNE**, un tiks parādīts visu šajā vietā pieejamo kanālu saraksts. Ja kāds no šiem kanāliem jau ir saglabāts atmiņā, tad tā iestatījuma numurs parādās kanāla nosaukuma labajā pusē. Pagrieziet **TUNE** līdz vajadzīgajam kanālam un nospiediet **OK/MENU**.
- Nospiežot iestatījumu taustiņus (0-9).
- Īsi nospiežot **◀◀** / **▶▶** taustiņus, parādās nākamais šajā vietā pieejamais kanāls.

PIEZĪME

Ja automašīna ir pārvietojusies vienas valsts robežās, piemēram, no vienas pilsētas uz citu, iespējams, ka saglabātie iestatījumi šajā vietā nebūs pieejami, jo būs mainījies frekvenču diapazons. Pēc tam veiciet vēl vienu meklēšanu un saglabājiet jauno saglabāto iestatījumu sarakstu; skatiet Pieejamo TV kanālu saglabāšana atmiņā (66 lpp.).

PIEZĪME

Ja iestatītos kanālus nevar uztvert, iespējams, automobilis atrodas citā vietā, nevis tajā, kur tika veikta TV kanālu skenēšana, piemēram, esat no Vācijas devies uz Franciju. Tādā gadījumā, iespējams, būs vēlreiz jāizvēlas valsts un jāveic jauna meklēšana.

Saistītā informācija

- Teleteksts* (67 lpp.)
- Attēla iestatījumi* (46 lpp.)
- Nenotiek TV* kanālu uztveršana. (68 lpp.)
- Izvēlnes pārskats - TV* (77 lpp.)

TV* kanālu meklēšana / atmiņā saglabāto iestatījumu saraksts

Pēc TV kanālu meklēšanas pieejamie kanāli tiek saglabāti atmiņā.

1. TV avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU**.
2. Pagrieziet **TUNE** līdz **TV menu** un nospiediet **OK/MENU**.
3. Pagrieziet **TUNE** līdz **Select country** un nospiediet **OK/MENU**.
 - > Ja iepriekš ir izvēlēta viena vai vairākas valstis, tad tās parādās sarakstā.
4. Pagrieziet **TUNE** līdz **Other countries** vai kādai no iepriekš izvēlētajām valstīm. Nospiediet **OK/MENU**.
 - > Parādās pieejamo valstu saraksts.
5. Pagrieziet **TUNE**, lai sasniegtu vajadzīgo valsti (piem., Zviedriju), un nospiediet **OK/MENU**.
 - > Sākas automātiska pieejamo TV kanālu meklēšana, kas aizņems kādu brīdi. Šajā laikā parādās katra atrastā un iestatījumiem pievienotā kanāla numurs. Kad skenēšana ir pabeigta, parādās ziņojums un attēls. Tagad ir izveidots un pieejams atmiņā saglabāto iestatījumu saraksts (maks. 30). Informāciju par kanālu maiņu skatiet Kanālu maiņa (64 lpp.).



Skenēšanu un iestatījumu saglabāšanu var atcelt, nospiežot **EXIT**.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

TV* - kanālu pārvaldība

Saglabāto iestatījumu sarakstu var rediģēt.

Varat mainīt iestatījumu sarakstā redzamo kanālu secību. TV kanālam var būt vairāk par vienu vietu iestatījumu sarakstā. TV kanālu atrašanās vietas iestatījumu sarakstā var arī mainīties.

Lai mainītu iestatījumu saraksta secību, TV avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU** un atlasiet **Reorganise presets**.

1. Pagrieziet **TUNE**, līdz sasniedzat kanālu, kuru vēlaties pārvietot sarakstā, un apstipriniet, nospiežot **OK/MENU**.
> Izvēlētais kanāls tiek iezīmēts.
2. Pagrieziet **TUNE**, līdz sasniedzat vēlamu atrašanās vietu sarakstā, un apstipriniet, nospiežot **OK/MENU**.
> Kanāli samainās vietām savā starpā.

Aiz atmiņā saglabātajiem iestatījumu kanāliem (maks. 30) nāk visi pārējie šajā vietā pieejamie kanāli. Kanālu var pārvietot uz augšu iestatījumu sarakstā.

Pieejamo TV kanālu saglabāšana atmiņā

Ja automobilis ir pārvietojies valsts robežās, piemēram, no vienas pilsētas uz citu, iespējams, ka saglabātie iestatījumi šajā vietā nebūs pieejami, jo būs mainījies frekvenču diapazons. Tādā gadījumā veiciet skenēšanu

vēlreiz un saglabājiet jaunu iestatījumu sarakstu.

1. TV avota parastajā skatā nospiediet **OK/MENU**.
2. Pagrieziet **TUNE** līdz **TV menu** un nospiediet **OK/MENU**.
3. Pagrieziet **TUNE** līdz **Autostore** un nospiediet **OK/MENU**.
> Sākas automātiska pieejamo TV kanālu meklēšana, kas aizņems kādu brīdi. Šajā laikā parādās katra atrastā un iestatījumiem pievienotā kanāla numurs. Kad skenēšana ir pabeigta, parādās ziņojums un attēls. Tagad ir izveidots un pieejams atmiņā saglabāto iestatījumu saraksts (maks. 30). Informāciju par kanālu maiņu skatiet Kanālu maiņa (64 lpp.).

TV kanālu skenēšana

Šī funkcija automātiski skenē frekvenču diapazonu, lai atrastu visus konkrētajā vietā pieejamos kanālus. Kad kanāls ir atrasts, tas tiek rādīts apmēram 10 sekundes, pirms skenēšana tiek atsākta. Skenēšanu var apturēt, nospiežot **EXIT**. Pēc tam sistēma turpina rādīt tikko skatīto kanālu. Skenēšana neietekmē iestatījumu sarakstu.

Aktivizējiet skenēšanu, TV avota parastajā skatā nospiežot **OK/MENU** un pēc tam atlasot **Scan**.



Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- TV* (64 lpp.)
- TV* kanālu meklēšana / atmiņā saglabāto iestatījumu saraksts (65 lpp.)

Informācija par pašreizējo TV* programmu

Nospiediet **INFO** taustiņu (21 lpp.), lai saņemtu informāciju par pašreizējo programmu, nākamo programmu un tās sākuma laiku.

Vēlreiz nospiežot **INFO** taustiņu, dažreiz var saņemt papildu informāciju par pašreizējo programmu, piemēram, sākuma un beigu laiku, kā arī īsu pašreizējās programmas aprakstu.

Lai atgrieztos pie TV attēla, nogaidiet dažas sekundes vai nospiediet **EXIT**.


Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)


Teleteksts*

Var lasīt teletekstu.

Rikojieties šādi:

1. Nospiediet  taustiņu tālvadības pultī.
2. Lai izvēlētos lappusi, ar ciparu taustiņiem (9-0) ievadiet lappuses numuru (3 cipari).
> Lappuse parādās automātiski.

Ievadiet jaunu lappuses numuru vai nospiediet tālvadības pults taustiņus ◀ / ▶, lai dotos uz nākamo lappusi.

Atgriezieties pie TV ekrāna, nospiežot tālvadības pults **EXIT** vai  taustiņu.

Ar tālvadības pults krāsainajiem taustiņiem var vadīt teletekstu.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- TV* (64 lpp.)
- Tālvadības pults* (68 lpp.)



Neotiek TV* kanālu uztveršana.

Ja rādītā TV kanāla uztveršana pārtrūkst, attēls sastingst. Kad uztveršana atjaunojas, displejs atsāk darboties.

Ja rādītā TV kanāla uztveršana pārtrūkst, attēls sastingst. Drīz pēc tam parādās apziņojums, informējot, ka ir pārtrūkusi pašreizējā TV kanāla uztveršana un turpinās kanāla jaunā meklēšana. Kad uztveršana atjaunojas, TV kanāla rādīšana tiek sākta nekavējoties. Kad ir redzams paziņojums, kanālu var jebkurā laikā nomainīt.

Ja ir redzams paziņojums **Reception lost, searching**, sistēma ir konstatējusi, ka neviens TV kanāls netiek uztverts. Viens iespējamais iemesls var būt robežas šķērsošana un sistēmas iestatīšana uz nepareizu valsti. Tādā gadījumā nomainiet iestatījumu uz pareizo valsti saskaņā ar TV* kanālu meklēšana / atmiņā saglabāto iestatījumu saraksts (65 lpp.).

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)
- TV* (64 lpp.)

Tālvadības pulsts*

Tālvadības pulsti nevar lietot visām audio un multivides sistēmas funkcijām. Tālvadības pulsts taustiņiem ir tādas pašas funkcijas, kā viduskonsoles taustiņiem vai stūres vadības tastatūrai*.



1 Atbilst **TUNE** taustiņam viduskonsolē.

Lietojot tālvadības pulsti, vispirms nospiediet tālvadības pulsts taustiņu $L \begin{matrix} F \\ \oplus \end{matrix} R$ pozīcijā **F**. Pēc tam pavērsiet tālvadības pulsti pret IR uztvē-



rēju, kas atrodas pa labi no viduskonsoles taustiņa (21 lpp.) **INFO**.

BRĪDINĀJUMS

Glabājiet nenostiprinātus priekšmetus, piemēram, mobilos tālruņus, kameras, piederumu tālvadības pultis u.c. cimdu nodalījumā vai citos nodalījumos. Pretējā gadījumā straujas bremsēšanas vai sadursmes laikā tie var kādu savainot.

PIEZĪME




Nepaļaujiet tālvadības pulti tiešai saules gaismai (piemēram, uz kontrolmērinstrumentu paneļa), pretējā gadījumā bateriju darbībā var rasties kļūmes.







Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Tālvadības pults* - funkcijas

Iespējamās funkcijas, kuras var kontrolēt ar tālvadības pulti.

| Taustiņš | Funkcija |
|---|---|
|  | Pārslēdzieties starp: L = aizmugurējo kreisās puses rādījumu ekrānu* F = priekšējais rādījumu ekrāns R = aizmugurējo labās puses rādījumu ekrānu* |
| NAV | Mainīt uz navigāciju* |
| RADIO | Mainīt uz radio avotu (piemēram, FM1) |
| MEDIA | Mainīt uz mediju skaņas avotu (Disc, TV* u.c.) |
| TEL | Mainīt uz Bluetooth® brīvroku sistēmu* |
|  | Ritināt/tit atpakaļ, mainīt skaņu ierakstu/dziesmu |
|  | Atskaņot / pauzēt |
|  | Apturēt |

| Taustiņš | Funkcija |
|--|--|
|  | Ritināt/tit uz priekšu, mainīt skaņu ierakstu/dziesmu |
| DVD MENU | Izvēlne |
| EXIT  | Doties uz iepriekšējo, atcelt funkciju, izdzēst ievadītās rakstzīmes |
|  | Pārvietoties uz augšu/uz leju |
|  | Pārvietoties pa labi/pa kreisi |
| OK MENU | Apstiprināt izvēli vai doties uz izvēlņu sistēmu, lai izvēlētos skaņas avotu |
|  | Skaļums, samazināt |
|  | Skaļums, palielināt |
| 0-9 | Atmiņā saglabātie kanāli, ciparu un burtu ievade |
| FAV * | Iemīļoto iestatījumu saīsnas |



03 AUDIO UN MULTIVIDE



| Taustiņš | Funkcija |
|----------|--|
| INFO # | Informācija par pašreizējo programmu, dziesmu u.c. Lieto arī gadījumos, kad pieejamās informācijas ir vairāk, nekā var parādīt rādījumu ekrānā |
| | Skaņas ceļiņa valodas izvēle |
| | Subtitri, teksta valodas izvēle |
| | Teleteksts*, ieslēgts / izslēgts |

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Tālvadības pults* - bateriju nomaīņa

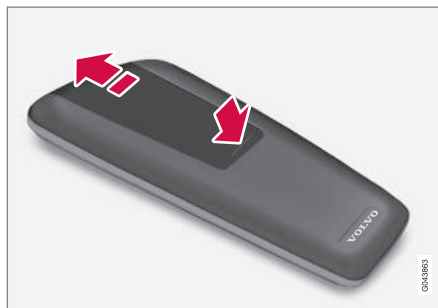
Kā nomainīt audio un multivides sistēmas tālvadības pults baterijas.

PIEZĪME

Parasti baterijas darbmužs ilgst 1-4 gadus un ir atkarīgs no tālvadības pults lietošanas biežuma.

Tālvadības pults darbojas ar četrām AA/LR6 tipa baterijām.

Tālā ceļojumā ņemiet līdzi rezerves baterijas.



1. Nospiediet uz leju bateriju nodalījuma vāciņa atduri un bidiet vāciņu infrasarkanās lēcas virzienā.
2. Izņemiet nolietotās baterijas, pagrieziet jaunās baterijas atbilstoši simboliem baterijas nodalījumā un ievietojiet tās.
3. Uzlieciet vāciņu atpakaļ.



PIEZĪME

Noteikti atbrīvojieties no izlietotajām baterijām videi draudzīgā veidā.



Audio un multivide - izvēlņu pārskats

Audio un multivides sistēmas izvēlņu pieejamo funkciju un iestatījumu pārskats.

RADIO

- AM (71 lpp.)²²
- FM (71 lpp.)
- DAB (72 lpp.)

MEDIJI

- CD audio (73 lpp.)
- CD/DVD dati (73 lpp.)
- DVD video (74 lpp.)
- iPod®(74 lpp.)
- USB (75 lpp.)
- Media Bluetooth®(75 lpp.)
- AUX (76 lpp.)
- TV (77 lpp.)

TĀLRUNIS

- Bluetooth handsfree®(76 lpp.)

Saistītā informācija

- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Izvēlnes pārskats - AM

AM radio iespējamo opciju un iestatījumu pārskats.

| AM galvenā izvēlne ^A | Skatiet lpp. |
|---|--------------|
| Show presets * | (31 lpp.) |
| Scan | (37 lpp.) |
| Audio settings Skatiet parindi ^B | (27 lpp.) |
| Sound stage * | (28 lpp.) |
| Equalizer * | (28 lpp.) |
| Volume compensation | (28 lpp.) |
| Reset all audio settings | (27 lpp.) |

^A Neattiecas uz V60 Plug-in Hybrid un S60L Twin Engine.
^B Audio iestatījumu izvēlnes opcijas ir tādas pašas, kā visiem skaņas avotiem.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - izvēlņu pārskats (71 lpp.)

Izvēlnes pārskats - FM

FM radio iespējamo opciju un iestatījumu pārskats.

| FM1/FM2 galvenā izvēlne | Skatiet lpp. |
|--------------------------|--------------|
| TP | (33 lpp.) |
| Show radio text | (36 lpp.) |
| Show presets * | (31 lpp.) |
| Scan | (37 lpp.) |
| News settings | (34 lpp.) |
| Advanced settings | |
| REG | (37 lpp.) |
| Alternative frequency | (36 lpp.) |
| EON | (34 lpp.) |
| Set TP favourite | (33 lpp.) |
| PTY settings | (34 lpp.) |

²² Neattiecas uz V60 Plug-in Hybrid un S60L Twin Engine.



| | |
|--------------------------|-----------|
| Reset all FM settings | (37 lpp.) |
| Audio settings | (27 lpp.) |
| * Sound stage | (28 lpp.) |
| * Equalizer | (28 lpp.) |
| Volume compensation | (28 lpp.) |
| Reset all audio settings | (27 lpp.) |

Saistītā informācija

- Audio un multivide - izvēlņu pārskats (71 lpp.)

Izvēlnes pārskats - digitālais radio (DAB)*

DAB radio iespējamo opciju un iestatījumu pārskats.

| Galvenā izvēlne DAB1*/DAB2* | Skatiet lpp. |
|-----------------------------|--------------|
| Ensemble learn | (38 lpp.) |
| PTY filtering | (34 lpp.) |
| Turn off PTY filtering | (34 lpp.) |
| Show radio text | (35 lpp.) |
| Show presets | (31 lpp.) |
| * Scan | (37 lpp.) |
| Advanced settings | |
| DAB linking | (39 lpp.) |
| DAB band | (39 lpp.) |
| Sub channels | (40 lpp.) |
| Show PTY text | (34 lpp.) |

| | |
|--------------------------|-----------|
| Reset all DAB settings | (40 lpp.) |
| Audio settings | (27 lpp.) |
| * Sound stage | (28 lpp.) |
| * Equalizer | (28 lpp.) |
| Volume compensation | (28 lpp.) |
| Reset all audio settings | (27 lpp.) |

Saistītā informācija

- Audio un multivide - izvēlņu pārskats (71 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)



Izvēlnes pārskats - CD audio

CD audio iespējamo opciju un iestatījumu pārskats.

| CD audio galvenā izvēlne (Disc menu) | Skatiet lpp. |
|--------------------------------------|--------------|
| Random | (44 lpp.) |
| Scan | (44 lpp.) |
| Audio settings | (27 lpp.) |
| * Sound stage | (28 lpp.) |
| * Equalizer | (28 lpp.) |
| Volume compensation | (28 lpp.) |
| Reset all audio settings | (27 lpp.) |

Saistītā informācija

- Audio un multivide - izvēlņu pārskats (71 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Izvēlnes pārskats – CD/DVD* dati

DVD datu iespējamo opciju un iestatījumu pārskats.

| CD/DVD datu galvenā izvēlne (Disc menu) | Skatiet lpp. |
|---|--------------|
| Play | (41 lpp.) |
| Pause | (41 lpp.) |
| Stop | (41 lpp.) |
| Random | (44 lpp.) |
| Repeat folder | (42 lpp.) |
| Change subtitles | (41 lpp.) |
| Change audio track | (41 lpp.) |
| Scan | (44 lpp.) |
| Audio settings | (27 lpp.) |
| * Sound stage | (28 lpp.) |
| * Equalizer | (28 lpp.) |

Volume compensation (28 lpp.)

Reset all audio settings (27 lpp.)

Saistītā informācija

- Audio un multivide - izvēlņu pārskats (71 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)



Izvēlnes pārskats – DVD* video

DVD video iespējamo opciju un iestatījumu pārskats.

| DVD video galvenā izvēlne (Disc menu) | Skatiet lpp. |
|---------------------------------------|--------------|
| DVD disc menu | (44 lpp.) |
| Play/Pause/Continue | (44 lpp.) |
| Stop | (44 lpp.) |
| Subtitles | (44 lpp.) |
| Audio tracks | (44 lpp.) |
| Advanced settings | |
| Angle | (45 lpp.) |
| DivX® VOD code | (46 lpp.) |
| Audio settings | (27 lpp.) |
| * Sound stage | (28 lpp.) |
| * Equalizer | (28 lpp.) |

| | |
|--------------------------|-----------|
| Volume compensation | (28 lpp.) |
| Reset all audio settings | (27 lpp.) |

Uznirstošā izvēlne^A video un TV*

Lai piekļūtu uznirstošajai izvēlnei, nospiediet **OK/MENU**, kad tiek rādīta video vai TV* atskaņošana.

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Image settings | (46 lpp.) |
| Avota izvēlne | (21 lpp.) |
| Skatiet kājēni ^B | |
| DVD disc menu | (44 lpp.) |
| Skatiet kājēni ^C | |
| DVD disc TOP menu ^C | (44 lpp.) |

^A Attiecas tikai uz video atskaņošanu vai TV rādīšanu.

^B Avota izvēlnes uznirstošajā izvēlnē redzamā informācija ir atkarīga no tā, kas tiek atskaņots vai rādīts - tas var būt, piemēram, CD/DVD data menu vai USB menu.

^C Attiecas tikai uz DVD video diskciem.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - izvēlņu pārskats (71 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Izvēlnes pārskats - iPod®*

iPod® iespējamo opciju un iestatījumu pārskats.

| iPod galvenā izvēlne | Skatiet lpp. |
|--------------------------|--------------|
| Random | (44 lpp.) |
| Scan | (44 lpp.) |
| Audio settings | (27 lpp.) |
| * Sound stage | (28 lpp.) |
| * Equalizer | (28 lpp.) |
| Volume compensation | (28 lpp.) |
| Reset all audio settings | (27 lpp.) |

Saistītā informācija

- Audio un multivide - izvēlņu pārskats (71 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)



Izvēlnes pārskats - USB*

USB iespējamo opciju un iestatījumu pārskats.

| USB galvenā izvēlne | Skatiet lpp. |
|---------------------------|--------------|
| Play | |
| Pause | (49 lpp.) |
| Stop | (49 lpp.) |
| Random | (44 lpp.) |
| Repeat folder | (49 lpp.) |
| Select USB device | (48 lpp.) |
| Change subtitles | (49 lpp.) |
| Change audio track | (49 lpp.) |
| Scan | (44 lpp.) |
| Audio settings | (27 lpp.) |
| Sound stage * | (28 lpp.) |
| Equalizer * | (28 lpp.) |

| | |
|--------------------------|-----------|
| Volume compensation | (28 lpp.) |
| Reset all audio settings | (27 lpp.) |

Saistītā informācija

- Audio un multivide - izvēlņu pārskats (71 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Izvēlnes pārskats – multivide Bluetooth®*

Multivides Bluetooth® iespējamo opciju un iestatījumu pārskats.

| Galvenā izvēlne Media Bluetooth® | Skatiet lpp. |
|--|--------------|
| Random | (44 lpp.) |
| Change device | (54 lpp.) |
| Remove Bluetooth device | (55 lpp.) |
| Scan | (44 lpp.) |
| Bluetooth software version in car | (58 lpp.) |
| Audio settings | (27 lpp.) |
| Sound stage * | (28 lpp.) |
| Equalizer * | (28 lpp.) |
| Volume compensation | (28 lpp.) |
| Reset all audio settings | (27 lpp.) |



Saistītā informācija

- Audio un multivide - izvēlņu pārskats (71 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Izvēlnes pārskats - AUX

AUX iespējamo opciju un iestatījumu pārskats.

| AUX galvenā izvēlne | Skatiet lpp. |
|--------------------------|--------------|
| AUX input volume | (50 lpp.) |
| Audio settings | (27 lpp.) |
| * Sound stage | (28 lpp.) |
| * Equalizer | (28 lpp.) |
| Volume compensation | (28 lpp.) |
| Reset all audio settings | (27 lpp.) |

Saistītā informācija

- Audio un multivide - izvēlņu pārskats (71 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Izvēlnes pārskats – Bluetooth® brīvroku sistēma*

Bluetooth® brīvroku sistēmas iespējamo opciju un iestatījumu pārskats.

| Bluetooth® brīvroku sistēmas galvenā izvēlne (Phone menu) | Skatiet lpp. |
|---|--------------|
| All calls | (57 lpp.) |
| All calls | (57 lpp.) |
| Missed calls | (57 lpp.) |
| Answered calls | (57 lpp.) |
| Dialled calls | (57 lpp.) |
| Call duration | (57 lpp.) |
| Phone book | (59 lpp.) |
| Search | (61 lpp.) |
| New contact | (62 lpp.) |
| Speed dials | (63 lpp.) |



| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Receive vCard | (63 lpp.) |
| Memory status | (63 lpp.) |
| Clear phone book | (64 lpp.) |
| Change phone | (54 lpp.) |
| Remove Bluetooth device | (55 lpp.) |
| Phone settings | |
| Discoverable | (52 lpp.) |
| Sounds and volume | (58 lpp.) |
| Download phone book | (59 lpp.) |
| Bluetooth software version in car | (58 lpp.) |
| Call options | |
| Auto answer | (57 lpp.) |

| | |
|-------------------------|-----------|
| Voicemail number | (57 lpp.) |
| Disconnect phone | (54 lpp.) |

Saisītā informācija

- Audio un multivide - izvēlņu pārskats (71 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Izvēlnes pārskats - TV*

TV iespējamo opciju un iestatījumu pārskats.

| TV galvenā izvēlne | Skatiet lpp. |
|---------------------------|--------------|
| Select country | (65 lpp.) |
| Reorganise presets | (66 lpp.) |
| Autostore | (66 lpp.) |
| Scan | (66 lpp.) |
| Audio settings | (27 lpp.) |
| Sound stage * | (28 lpp.) |
| Equalizer * | (28 lpp.) |
| Volume compensation | (28 lpp.) |
| Reset all audio settings | (27 lpp.) |



| | |
|---|---------------------|
| Uznirstošā izvēlne^{A*}video un TV* | Skatiet lpp. |
| Lai piekļūtu uznirstošajai izvēlnei, nospiediet OK/MENU , kad tiek rādīta video vai TV* atskaņošana. | |
| Image settings | (46 lpp.) |
| Avota izvēlne | (21 lpp.) |
| Skatiet kājēni ^B | |
| DVD disc menu | (44 lpp.) |
| Skatiet kājēni ^C | |
| DVD disc TOP menu^C | (44 lpp.) |

- ^A Attiecas tikai uz video atskaņošanu vai TV rādīšanu.
^B Avota izvēlnes uznirstošajā izvēlnē redzamā informācija ir atkarīga no tā, kas tiek atskaņots vai rādīts - tas var būt, piemēram, CD/DVD data menu vai USB menu.
^C Attiecas tikai uz DVD video diskjiem.

Saistītā informācija

- Audio un multivide - izvēļņu pārskats (71 lpp.)
- Audio un multivide - sistēmas darbināšana (21 lpp.)

Licences

Licence ir vienošanās par tiesībām veikt noteiktu darbību vai tiesībām izmantot kāda cita pilnvaras atbilstoši vienošanās noteikumiem un nosacījumiem. Turpmākais teksts ir Volvo vienošanās ar ražotāju/izstrādātāju angļu valodā.

Sensus software

This software uses parts of sources from clib2 and Prex Embedded Real-time OS - Source (Copyright (c) 1982, 1986, 1991, 1993, 1994), and Quercus Robusta (Copyright (c) 1990, 1993), The Regents of the University of California. All or some portions are derived from material licensed to the University of California by American Telephone and Telegraph Co. or Unix System Laboratories, Inc. and are reproduced herein with the permission of UNIX System Laboratories, Inc. Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met: Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution. Neither the name of the <ORGANIZATION> nor the names of its contributors may be

used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission. THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This software is based in part on the work of the Independent JPEG Group.

This software uses parts of sources from "libtess". The Original Code is: OpenGL Sample Implementation, Version 1.2.1, released January 26, 2000, developed by Silicon Graphics, Inc. The Original Code is Copyright (c) 1991-2000 Silicon Graphics,



Inc. Copyright in any portions created by third parties is as indicated elsewhere herein. All Rights Reserved. Copyright (C) [1991-2000] Silicon Graphics, Inc. All Rights Reserved. Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions: The above copyright notice including the dates of first publication and either this permission notice or a reference to <http://oss.sgi.com/projects/FreeB/> shall be included in all copies or substantial portions of the Software. THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL SILICON GRAPHICS, INC. BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE. Except as contained in this

notice, the name of Silicon Graphics, Inc. shall not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealings in this Software without prior written authorization from Silicon Graphics, Inc.

This software is based in parts on the work of the FreeType Team.

This software uses parts of SSLeay Library: Copyright (C) 1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com). All rights reserved

DivX®



DivX Certified® to play DivX® video. DivX®, DivX Certified® and associated logos are registered trademarks of DivX, Inc. and are used under license. ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified device that plays DivX video. Visit www.divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX video.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play DivX Video-on-Demand (VOD) content. To generate the registration code, locate the DivX VOD section in the device setup menu. Go to <http://vod.divx.com> with this code to complete the registration process and learn more about DivX VOD. Covered by one or more of the following U.S. Patents: 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274.

Saisītā informācija

- Volvo Sensus (7 lpp.)



Tipa apstiprinājums

Bluetooth® moduļa tipa apstiprinājumu var izlasīt tabulā.



Bluetooth® moduļa atbilstības deklarācija

Valsts/
reģions

ES valstis:



Eksportējošā valsts: Japāna

Ražotājs: Alpine Electronics Inc.

Aprīkojuma tips: **Bluetooth®** ierīceLai saņemtu plašāku informāciju, apmeklējiet <http://ec.europa.eu/enterprise/rtte/faq.htm> #informing

ALPINE ALPINE ELECTRONICS, INC.
20-1 Yoshino-Kogyodai, Iwaki-shi Fukushima 970-1192 Japan
Phone: (+81) 246-36-6111 Fax: (+81) 246-36-6099

DECLARATION of CONFORMITY

We, **Alpine Electronics, Inc.**,
20-1 Yoshino-Kogyodai, Iwaki-shi Fukushima 970-1192 Japan
declare under our sole responsibility that the product:

Product : Bluetooth Module
Model Type : IAME1 BT PWB E13

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the R&TE Directive (1999/5/EC).
The product is in conformity with the following standards:

RADIO : EN 300 328 V1.7.1 (2006-10)
EMC : EN 301 489-1 V2.1.1 (2009-05)
EN 301 489-1 V1.8.1 (2008-04)
ISO7637-2:2004
SAFETY : IEC 60950 Ed.7: 2005 + Amd.1: 2005
EN60950: 2005 + Amd.1: 2006 + Amd.2: 2010

CE

Date : April 4, 2012

Signature : *Isamu Takaku*

Name : Isamu Takaku

ALPINE ALPINE ELECTRONICS, INC.
20-1 Yoshino-Kogyodai, Iwaki-shi Fukushima 970-1192 Japan
Phone: (+81) 246-36-6111 Fax: (+81) 246-36-6099

DECLARATION of CONFORMITY

We, **Alpine Electronics, Inc.**,
20-1 Yoshino-Kogyodai, Iwaki-shi Fukushima 970-1192 Japan
declare under our sole responsibility that the product:

Product : Bluetooth Module
Model Type : IAME1 BT PWB E14

to which this declaration relates is in conformity with the essential requirements and other relevant requirements of the R&TE Directive (1999/5/EC).
The product is in conformity with the following standards:

RADIO : EN 300 328 V1.7.1 (2006-10)
EMC : EN 301 489-1 V2.1.1 (2009-05)
EN 301 489-1 V1.8.1 (2008-04)
ISO7637-2: 2004
SAFETY : IEC 60950 Ed.7: 2005 + Amd.1: 2005
EN60950: 2005 + Amd.1: 2006 + Amd.2: 2010

CE

Date : April 4, 2012

Signature : *Isamu Takaku*

Name : Isamu Takaku

047265

03





03 AUDIO UN MULTIVIDE



| Valsts/ reģions | |
|-----------------------|--|
| Čehijas Republika: | Alpine Electronics, Inc. tímto prohlašuje, že tento Bluetooth ® Module je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES. |
| Dānija: | Undertegnede Alpine Electronics, Inc. erklærer herved, at følgende udstyr Bluetooth ® Module overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF. |
| Vācija: | Hiermit erklärt Alpine Electronics, Inc., dass sich das Gerät Bluetooth ® Module in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet. |
| Igaunija: | Käesolevaga kinnitab Alpine Electronics, Inc. seadme Bluetooth ® Module vastavust direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele. |
| Lielbritānija | Hereby, Alpine Electronics, Inc., declares that this Bluetooth ® Module is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. |
| Spānija: | Por medio de la presente Alpine Electronics, Inc. declara que el Bluetooth ® Module cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE. |
| Griekija: | ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Alpine Electronics, Inc. ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ Bluetooth ® Module ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ. |
| Francija: | Par la présente Alpine Electronics, Inc. déclare que l'appareil Bluetooth ® Module est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE. |
| Itālija: | Con la presente Alpine Electronics, Inc. dichiara che questo Bluetooth ® Module è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE. |
| Latvija: | Ar šo Alpine Electronics, Inc. deklarē, ka Bluetooth ® Module atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem. |
| Lietuva: | Šiuo Alpine Electronics, Inc. deklaruoja, kad šis Bluetooth ® Module atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB Direktyvos nuostatas. |



| Valsts/ rēģions | |
|--------------------|--|
| Nīderlande: | Hierbij verklaart Alpine Electronics, Inc. dat het toestel Bluetooth ® Module in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG. |
| Malta: | Hawnhekk, Alpine Electronics, Inc., jiddikjara li dan Bluetooth ® Module jikkonforma mal-ftiġġijiet essenzjali u ma provvedimenti oħrajn rilevanti li hemm fid-Dirrettiva 1999/5/EC. |
| Ungārija: | Alulírott, Alpine Electronics, Inc. nyilatkozom, hogy a Bluetooth ® Module megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak. |
| Polija: | Niniejszym Alpine Electronics, Inc. oświadcza, że Bluetooth ® Module jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC. |
| Portugāle: | Alpine Electronics, Inc. declara que este Bluetooth ® Module está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 1999/5/CE. |
| Slovēnija: | Alpine Electronics, Inc. izjavlja, da je ta Bluetooth ® Module v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES. |
| Slovākija: | Alpine Electronics, Inc. týmto vyhlasuje, že Bluetooth ® Module spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia Smernice 1999/5/ES. |
| Somija: | Alpine Electronics, Inc. vakuuttaa täten että Bluetooth ® Module tyyppinen laite on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen. |
| Zviedrija: | Härmed intygar Alpine Electronics, Inc. att denna Bluetooth ® Module står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG. |
| Īslande: | Alpine Electronics, Inc. hereby certifies that this Bluetooth ® Module conforms to the essential characteristic requirements and other relevant regulations of directive 1999/5/EC. |
| Norvėģija: | Alpine Electronics, Inc. erklærer herved at utstyret Bluetooth ® Module er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF. |



Valsts/ reģions

Ķīna:

第十三条 进口和生产厂商在其产品的说明书或使用手册中，应刊印下述有关内容：

1. 标明附件中所规定的技术指标和使用范围，说明所有控制、调整及开关等使用方法；

■ 使用频率：2.4 - 2.4835 GHz

■ 等效全向辐射功率(EIRP)：天线增益 < 10dBi 时：≤100 mW 或 ≤20 dBm ①

■ 最大功率谱密度：天线增益 < 10dBi 时：≤20 dBm / MHz (EIRP) ①

■ 载频容限：20 ppm

■ 杂散发射(辐射)功率(对应载波±2.5倍信道带宽以外)：

• ≤-36 dBm / 100 kHz (30 - 1000 MHz)

• ≤-33 dBm / 100 kHz (2.4 - 2.4835 GHz)

• ≤-40 dBm / 1 MHz (3.4 - 3.53 GHz)

• ≤-40 dBm / 1 MHz (5.725 - 5.85 GHz)

• ≤-30 dBm / 1 MHz (其它 1 - 12.75 GHz)



2. 不得擅自更改发射频率、加大发射功率(包括额外加装射频功率放大器)，不得擅自外接天线或改用其它发射天线；

3. 使用时不得对各种合法的无线电通信业务产生有害干扰；一旦发现有害干扰现象时，应立即停止使用，并采取措施消除干扰后方可继续使用；

4. 使用微功率无线电设备，必须忍受各种无线电业务的干扰或工业、科学及医疗应用设备的辐射干扰；

5. 不得在飞机和机场附近使用。



| Valsts/ reģions | |
|--------------------|--|
| Taivāna: | <p>低效率電波輻射性電機管理辦法第十條</p> <p>第十二條</p> <p>經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自 變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。</p> <p>第十四條</p> <p>低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時， 應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定 作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波 輻射性電機設備之干擾。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;">  CCAB11LP4080T3 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;">  CCAB11LP4070T0 </div> |



Valsts/ reģions

Dienvidko-
reja:

제품 정보

Volvo Car Korea

신청자 코드: KCC-CMM-N25-IAM21L3, KCC-CMM-N25-IAM21L2 and KCC-CMM-N25-IAM21L1

제품 명: Bluetooth Audio Navigation Radio

모델 명: IAM2.1

산 날짜: March/2010

Alpine Electronics, Inc

Made in Japan

고객 정보

Volvo Car Korea

볼보자동차코리아

서울시 용산구 한남 2 동 726-173 볼보빌딩 4 층

볼보자동차 고객센터 1588-1777


<http://www.volvocars.com/kr>

사용자 주의사항

※당해 무선설비는 전파혼신 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할 수 없습니다





| Valsts/ reģions | | |
|-----------------------------------|--|--|
| Apvienotie Arābu Emi- rāti: | TRA REGISTERED No: ER0071020/11 DEALER No: DA0042125/10 | TRA REGISTERED No: ER0071017/11 DEALER No: DA0042125/10 |
| Dienvidā- frika: |  | |
| Jamaika: | Apstiprināts lietošanai Jamaikā SMA EI: IAM2.1 | |
| Taizeme: | This telecommunication equipment conforms to NTC technical requirement. | |
| Omāna | OMAN - TRA R/0261/11 D090258 | OMAN - TRA R/0262/11 D090258 |

A

| | |
|--------------------------------------|--------|
| Aizmugures vadības panelis | |
| audio sistēma..... | 25 |
| Attēla iestatījumi..... | 46 |
| Audio | |
| aizmugures vadības panelis..... | 25 |
| austiņu kontaktligzda..... | 25 |
| lestatījumi..... | 26 |
| telpiskā skaņa..... | 20, 27 |
| audio sistēma..... | 20 |
| funkcijas..... | 26 |
| pārskats..... | 20 |
| Audio skaļums..... | 21 |
| ārējais audio avots..... | 50 |
| ātruma/trokšņa kompensācija..... | 28 |
| Tālrunis..... | 58 |
| tālrunis/multivides atskaņotājs..... | 58 |
| zvana signāls, tālruņa..... | 58 |
| Audio un multivide | |
| ievads..... | 20 |
| izvēlnes..... | 21 |
| izvēlnes pārskats..... | 71 |
| pārskats..... | 20 |
| sistēmas pārvaldība..... | 21 |
| Austiņu kontaktligzda..... | 25 |
| AUX ieeja..... | 20, 48 |

B

| | |
|--|----|
| Baterija | |
| tālvadības pults..... | 70 |
| Bluetooth® | |
| brīvroku sistēma..... | 55 |
| mediji..... | 51 |
| mikrofons izslēgts..... | 57 |
| pārraidīt zvanu uz mobilo tālruni..... | 57 |
| straumējošā skaņa..... | 51 |

C

| | |
|---------|----|
| CD..... | 41 |
|---------|----|

D

| | |
|-----------------------------|--------|
| DAB radio..... | 29, 38 |
| Digitālais radio (DAB)..... | 38 |
| DVD..... | 41 |

E

| | |
|------------------|----|
| Ekvalaizers..... | 28 |
|------------------|----|

I

| | |
|---|----|
| Informācijas un izklaides sistēma | |
| skaņas avota taustiņi..... | 21 |
| Informācijas un izklaides sistēma (Audio un multivide)..... | 20 |
| iPod®, pievienošana..... | 49 |
| Izvēlnes navigācijas audio un multivide..... | 21 |

J

| | |
|--|----|
| Ja notiek negadījumi vai nelaimes, atskan signalizācija..... | 33 |
|--|----|

M

| | |
|------------------------------------|----|
| Mediji, Bluetooth®..... | 51 |
| mediju atskaņotājs..... | 40 |
| saderīgie failu formāti..... | 46 |
| Mikrofons..... | 56 |
| MY CAR..... | 11 |
| Automašīnas uzstādījumi..... | 14 |
| Information..... | 18 |
| izvēlnes funkcijas..... | 12 |
| Klimata kontroles iestatījumi..... | 18 |
| meklēšanas ceļi..... | 12 |

| | |
|--------------------------------|----|
| Sistēmas iestatījumi..... | 17 |
| Vadītāja atbalsta sistēma..... | 16 |
| Mobilais tālrunis | |
| brīvroku sistēma..... | 55 |
| pievienot..... | 52 |
| reģistrēt tālrūni..... | 52 |

P

| | |
|----------------------|----|
| parastais skats..... | 21 |
|----------------------|----|

R

| | |
|---------------------------------|--------|
| Radio..... | 29 |
| DAB..... | 29, 38 |
| Radio programmu tipi (PTY)..... | 34 |
| RDS..... | 32 |

S

| | |
|----------------------------------|--------|
| Satiksmes informācija (TP) | 33 |
| Sensus..... | 7 |
| Signāla ievade, ārējā..... | 20, 48 |
| Skaņas baudījums..... | 28 |

| | |
|----------------------------------|----|
| Stūre | |
| Vadības tastatūra..... | 21 |
| Stūres ratā esošā tastatūra..... | 21 |

T

| | |
|----------------------------------|--------|
| Tālrunis | |
| brīvroku sistēma..... | 55 |
| ienākošie zvani..... | 55 |
| pievienot..... | 52 |
| reģistrēt tālrūni..... | 52 |
| tālruņu katalogs..... | 59 |
| tālruņu katalogs, īsinājumi..... | 59 |
| zvana saņemšana..... | 57 |
| zvanišana..... | 55 |
| Tālvadības pults..... | 68 |
| bateriju nomaiņa..... | 70 |
| Telpiskā skaņa..... | 20, 27 |
| Tipa apstiprinājums | |
| Bluetooth®..... | 80 |
| TV..... | 64 |

U

| | |
|-----------------------|----|
| USB, savienojums..... | 49 |
| USB ieeja..... | 48 |

V

| | |
|-----------------------|----|
| vadības slēdži | |
| centrālā konsole..... | 21 |
| Volvo Sensus..... | 7 |

Z

| | |
|---------------------|----|
| Ziņu pārraides..... | 34 |
| Zvani | |
| darbība..... | 55 |
| ienākošie..... | 55 |
| Zvanišana..... | 55 |

