

ASTRA

Infotainment-ohjekirja



Sisältö

Navi 950/650 / CD 600	5
CD 400/300	83
CD 400plus	119
FlexDock	161



Navi 950/650 / CD 600

Johdanto	6
Perustoiminnot	17
Radio	24
CD-soitin	30
Ulkoiset laitteet	32
Navigointi	38
Puheentunnistus	56
Puhelin	65
Usein kysytyt kysymykset	74
Hakemisto	78

Johdanto

Yleistä tietoa	6
Varkaudenestotoiminto	7
Käyttöasäätimet, yleiskuva	8
Käyttö	14

Yleistä tietoa

Infotainment-järjestelmä tarjoaa sinulle viimeisimmän teknologian mukaisia infotainment-palveluita.

Radiolla voidaan helposti tallentaa suuri määrä FM, AM tai DAB (digitaalinen radiolähetys) -radioasemia esivalintapainikkeisiin 1...6.

Voit yhdistää Infotainment-järjestelmään audion lisälähteiksi ulkoisia tietojen tallennusjärjestelmiä joko kaapeliyhteyden tai Bluetooth®-yhteyden avulla.

Navigointijärjestelmä opastaa sinut turvallisesti kohteeseen ja kiertää haluttaessa automaattisesti ruuhkat tai muut liikenne-esteet.

Lisäksi Infotainment-järjestelmä on varustettu puhelinsovelluksella, jonka avulla matkapuhelinta voi käyttää helposti ja turvallisesti autossa.

Infotainment-järjestelmää voidaan käyttää vaihtoehtoisesti kojelaudan säätimillä, ohjauspyörän säätimillä ja puheentunnistustoiminnolla.

Käyttöasäätimien tarkkaan harkitun muotoilun ja selkeiden näyttöjen ansiosta järjestelmän käyttö on helppoa ja intuitiivista.

Saat lisätietoja käyttämisestä ja uutisia ohjelmistopäivityksistä WWW-sivustoltamme.

Huomaus

Tässä käyttöohjekirjassa kuvataan kaikki eri infotainment-järjestelmissä käytettävissä olevat vaihtoehdot ja ominaisuudet. Kaikki kuvaukset, mukaan lukien näyttö- ja valikkotoimintoja koskevat, eivät ehkä koske autoasi malliversiosta, maakohtaisista erittelyistä, erikoisvarusteista tai lisävarusteista riippuen.

Tärkeää tietoa käytöstä ja liikenneturvallisuudesta

Varoitus

Infotainment-järjestelmää tulee käyttää siten, että autolla voidaan ajaa turvallisesti kaikissa tilanteissa. Jos olet epävarma, pysäytä

auto ja käytä Infotainment-järjestelmää auton ollessa paikallaan.

Varoitus

Navigointijärjestelmän käyttö ei vapauta kuljettajaa vastuusta ajaa liikenteessä oikealla ja tarkkaavaisella tavalla. Liikennesääntöjä on aina noudatettava.

Lisää järjestelmään tietoja (esim. osoitteita) vain auton ollessa paikallaan.

Jos navigointijärjestelmän antama ohje on ristiriitainen liikennesääntöjen kanssa, liikennesääntöjä on aina noudatettava.

Varoitus

Muun muassa yksisuuntaisia katuja ja kävelyalueita ei ole merkitty navigointijärjestelmän karttaan. Tällaisilla alueilla järjestelmä voi antaa varoituksen, jota tulee noudattaa. Kiinnitä siksi

erityistä huomiota yksisuuntaisiin katuihin ja muihin teihin ja alueisiin, joille ei tule ajaa.

Radion vastaanotto

Radiovastaanotossa voi esiintyä siinä, kohinaa, säröilyä ja vastaanoton katkeilua seuraavista syistä:

- etäisyyden muutokset lähettiin nähden
- monitievastaanotto heijastumista johtuen
- katvealueet

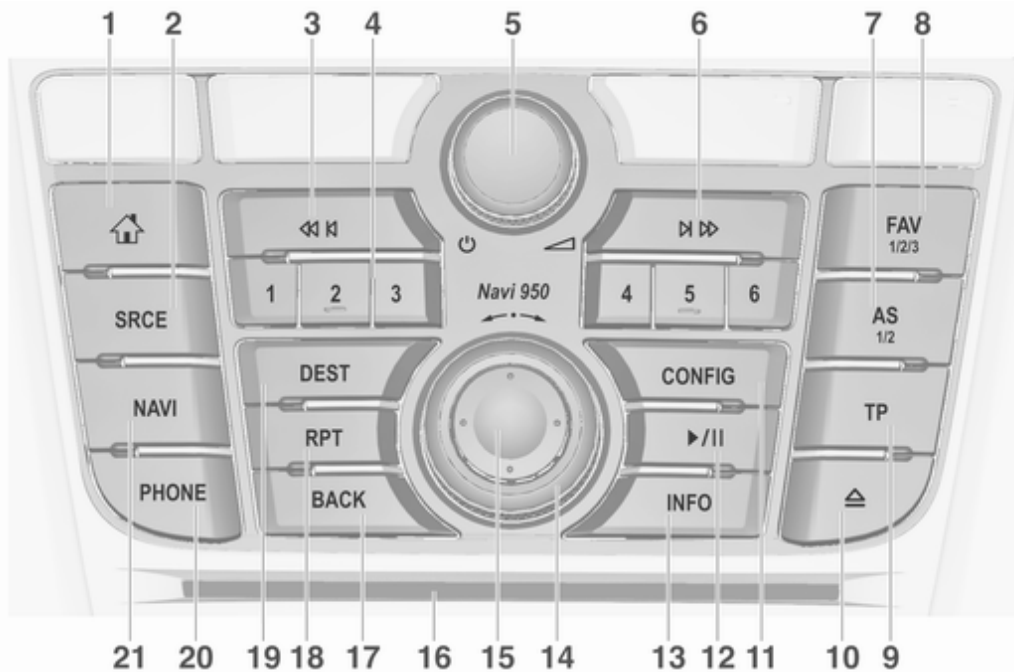
Varkaudenestotoiminto









Infotainment-järjestelmässä on elektroninen turvajärjestelmä varkaudenestoa varten.

Infotainment-järjestelmä toimii siksi vain tietyssä autossa ja on siten varkaalle arvoton.

Käyttösäätimet, yleiskuva

Navi 950 / 650

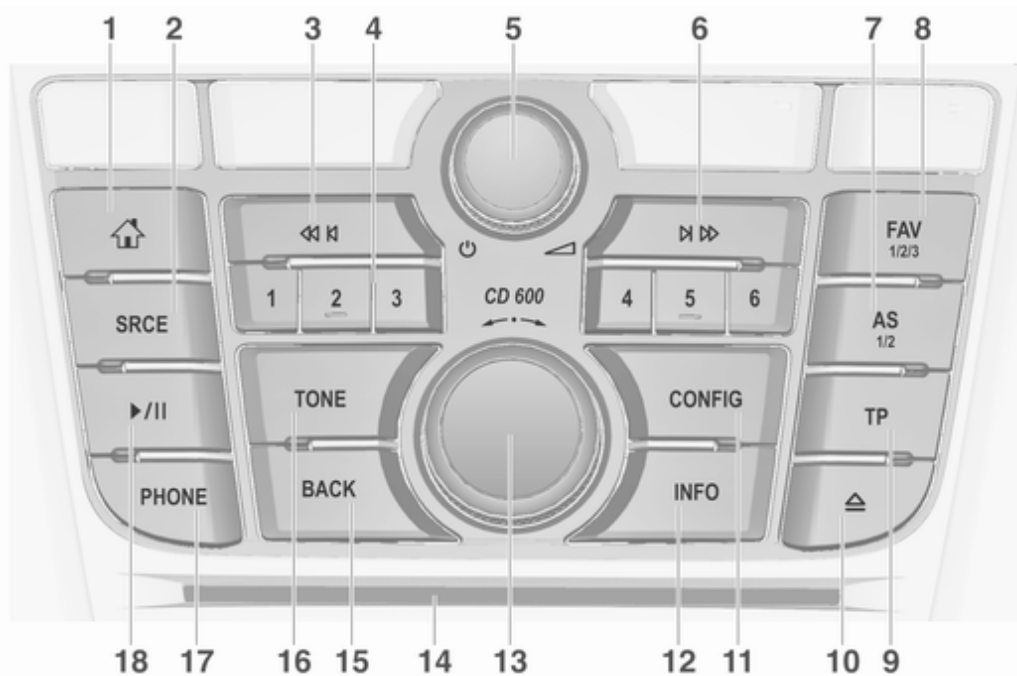









<p>1  Siirtyminen kotisivulle 17</p> <p>2 SRCE (lähde) Paina selataksesi eri audiolähteitä CD/MP3-soitin 30 USB 32 AUX 32 Bluetooth 32 AM 24 FM 24 DAB 24 AUPEO® 36</p> <p>3   Radio: haku taaksepäin 24 CD/MP3/WMA: siirtyminen kappaleissa taaksepäin 30 Ulkoiset laitteet: siirtyminen kappaleissa taaksepäin 33</p>	<p>4 Asemapainikkeet 1...6 Lyhyt painallus: aseman valinta 26 Pitkä painallus: aseman tallennus 26</p> <p>5  Painaminen: kytkee infotainment-järjestelmän päälle/pois 14 Kääntäminen: äänenvoimakkuuden säätö ... 14</p> <p>6   Radio: haku eteenpäin 24 CD/MP3/WMA: siirtyminen kappaleissa eteenpäin 30 Ulkoiset laitteet: siirtyminen kappaleissa eteenpäin 33</p>	<p>7 AS 1/2 Lyhyt painallus: automaattilennusluettelon avaaminen 25 Pitkä painallus: asemien automaattinen tallennus 25</p> <p>8 FAV 1/2/3 Suosikkilistan avaaminen 26</p> <p>9 TP Radion liikennetiedotusten kytkeminen päälle/pois 27</p> <p>10  CD-levyn poistaminen 30</p> <p>11 CONFIG Asetusvalikon avaaminen 21</p> <p>12 /II CD/MP3/WMA: toiston käynnistys/keskeytys 30 Ulkoiset laitteet: toiston käynnistys/keskeytys 33</p> <p>13 INFO Radio: nykyisen aseman tiedot</p>
--	---	--

	CD/MP3/WMA, ulkoiset laitteet: nykyisen kappaleen tiedot	
	Navigointi: tietoja, esim. nykyinen sijainti	
14	Monitoimisäädin	
	Kääntäminen: valikkovaih- toehtojes merkintä tai alfanumeeristen arvojes asettaminen	17
	Painaminen (ulompi rengas): merkityn vaihtoehdon valinta/ aktivointi; asetetun arvon vahvistaminen; toiminnon kytkeminen päälle/pois; audio- tai navigointivalikon avaaminen	17
15	Kahdeksantoiminen kytkin	
	Navigointi: näyttöikkunan liikuttaminen karttanäkymässä	39
16	CD-aukko	30

17	BACK	
	Valikko: yksi taso taaksepäin	17
	Syöttö: viimeisen merkin tai kaikkien syötettyjen tietojen poisto	17
18	RPT	
	Viimeisen navigointiviestin toisto	51
19	DEST	
	Navigoinnin kohdevalikon avaaminen	43
20	PHONE	
	Puhelun vastaanottaminen tai mykistyskes kytkeminen päälle/pois	68
21	NAVI	
	Kartan näyttö	39

CD 600

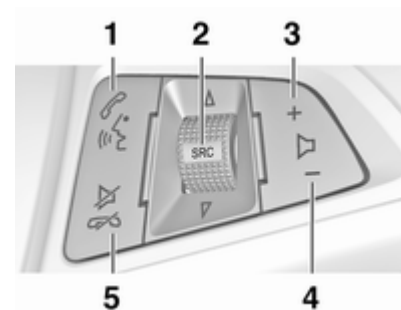



<p>1  Siirtyminen kotisivulle 17</p> <p>2 SRCE (lähde) Paina selataksesi eri audiolähteitä CD/MP3-soitin 30 USB 32 AUX 32 Bluetooth 32 AM 24 FM 24 DAB 24 AUPEO 36</p> <p>3   Radio: haku taaksepäin 24 CD/MP3/WMA: siirtyminen kappaleissa taaksepäin 30 Ulkoiset laitteet: siirtyminen kappaleissa taaksepäin 33</p>	<p>4 Asemapainikkeet 1...6 Pitkä painallus: aseman tallennus 26 Lyhyt painallus: aseman valinta 26</p> <p>5  Painaminen: kytkee infotainment-järjestelmän päälle/pois 14 Kääntäminen: äänenvoimakkuuden säätö ... 14</p> <p>6   Radio: haku eteenpäin 24 CD/MP3/WMA: siirtyminen kappaleissa eteenpäin 30 Ulkoiset laitteet: siirtyminen kappaleissa eteenpäin 33</p>	<p>7 AS 1/2 Lyhyt painallus: automaattitallennusluettelon avaaminen 25 Pitkä painallus: asemien automaattinen tallennus 25</p> <p>8 FAV 1/2/3 Suosikkilistan avaaminen 26</p> <p>9 TP Radion liikennetiedotusten kytkeminen päälle/pois 27</p> <p>10  CD-levyn poistaminen 30</p> <p>11 CONFIG Asetusvalikon avaaminen 21</p> <p>12 INFO Radio: nykyisen aseman tiedot CD/MP3/WMA, ulkoiset laitteet: nykyisen kappaleen tiedot</p>
---	---	--

13	Monitoimisäädin	
	Kääntäminen: valikkovaihtoehtojen merkintä tai alfanumeeristen arvojen asettaminen	17
	Painaminen: merkityn vaihtoehdon valinta/aktivointi; asetetun arvon vahvistaminen; toiminnon kytkeminen päälle/pois; audiovalikon avaaminen	17
14	CD-aukko	30
15	BACK	
	Valikko: yksi taso taaksepäin	17
	Syöttö: viimeisen merkin tai kaikkien syötettyjen tietojen poisto	17
16	Tone	
	Äänensävyyn asetusten avaaminen	19

17	PHONE	
	Puhelun vastaanottaminen tai mykistykseen kytkeminen päälle/pois	68
18	►/II	
	CD/MP3/WMA: toiston käynnistys/keskeytys	30
	Ulkoiset laitteet: toiston käynnistys/keskeytys	33

Ohjauspyörän audiosäätimet



1		
	Lyhyt painallus: puhelun vastaanottaminen	68
	tai soittoluettelon numeroon soittaminen	68
	tai ääniohjauksen ottaminen käyttöön	56

Pitkä painallus: soittoluettelon näyttö	68
tai laitteen kautta käytettävän puheentun- nistuksen aktivointi (jos puhelin tukee toimintoa)	56
2 SRC (lähde)	
Painaminen: äänilähteen valinta	24
Kun radio on käytössä: valitse seuraava/edellinen esivalittu radioasema kääntämällä ylös/alas	24
Kun CD-soitin on käytössä: valitse seuraava/edellinen CD/ MP3/WMA-kappale kääntämällä ylös/alas	30
Kun ulkoinen laite on käytössä: valitse seuraava/edellinen kappale kääntämällä ylös/ alas	33
Kun puhelin on käytössä: käännä ylös/alas valitaksesi seuraavan/ edellisen kohdan soittolistasta	68
Kun puhelin on käytössä ja puheluita odottaa: voit vaihtaa puhelusta toiseen kääntämällä kytkintä ylös/ alas	68
3 +	
Äänenvoimakkuuden lisääminen	14
4 -	
Äänenvoimakkuuden pienentäminen	14
5 	
Lyhyt painallus: puhelun lopetus	68
tai soittoluettelon sulkeminen	17
tai mykistykseen kytkentä päälle/pois	14
tai ääniohjauksen poistaminen käytöstä	56

Käyttö

Käyttösäätimet

Infotainment-järjestelmää käytetään toimintopainikkeilla, monitoimisäätimellä ja näytössä näkyvien valikoiden avulla.


Käskyt annetaan:

- kojelaudan keskusohjausyksiköllä ⇨ 8
- ohjauspyörän säätimillä ⇨ 8
- puheen tunnistusjärjestelmällä ⇨ 56

Huomaus

Seuraavissa luvuissa kuvataan vain suurimmat valikoiden käyttötavat. Joissakin tapauksissa saattaa olla olemassa muita vaihtoehtoja.

Infotainment-järjestelmän kytkeminen päälle tai pois

Paina  lyhyesti. Päälle kytkennän jälkeen viimeksi käytössä ollut infotainment-lähde aktivoituu.

Automaattinen poiskytkentä

Jos Infotainment-järjestelmä kytkeään päälle painamalla \odot sytytysvirran ollessa katkaistuna, se kytkeytyy automaattisesti uudelleen pois 10 minuutin kuluttua.

Äänvoimakkuuden säätö

Käännä säädintä \odot . Nykyinen asetus näkyy ponnahdusviestinä näytön alaosassa.

Kun Infotainment-järjestelmä kytkeään päälle, viimeksi valittu äänvoimakkuus on käytössä, jos se on alhaisempi kuin äänvoimakkuuden maksimiasetus käynnistettäessä.

Seuraavat äänensävyyn asetukset voidaan tehdä erikseen:

- suurin äänvoimakkuus, kun virta kytketään päälle \hookrightarrow 20
- liikennetiedotusten äänvoimakkuus \hookrightarrow 20
- navigointiviestien äänvoimakkuus \hookrightarrow 39

Automaattinen äänvoimakkuus

Kun automaattinen äänvoimakkuus on käytössä \hookrightarrow 20, äänvoimakkuus säätyy automaattisesti tiemelun ja tuulensuhinan mukaan ajon aikana.

Mykistys

Mykistä äänilähde painamalla **PHONE** (jos puhelinportaali on käytettävissä: paina muutaman sekunnin ajan).

Mykistyksen peruutus: kierrä säädintä \odot tai paina **PHONE** uudelleen (jos puhelinportaali on käytettävissä: paina muutaman sekunnin ajan).

Äänvoimakkuuden rajoittaminen korkeissa lämpötiloissa

Jos lämpötila auton sisällä on hyvin korkea, Infotainment-järjestelmä rajoittaa säädettävissä olevaa enimmäisäänvoimakkuutta. Tarvittaessa äänvoimakkuutta pienennetään automaattisesti.

Toimintatilat

Audiosoittimet

Paina toistuvasti **SRCE** siirtyäksesi AM, FM, AUPEO, CD, USB, AUX, Bluetooth ja DAB -päävalikoiden välillä.

Katso yksityiskohtaiset selostukset:

- CD/MP3-soitin \hookrightarrow 30
- USB-liitäntä \hookrightarrow 32
- AUX-liitäntä \hookrightarrow 32
- Bluetooth-audio \hookrightarrow 32
- AM-radio \hookrightarrow 24
- FM-radio \hookrightarrow 24
- DAB radio \hookrightarrow 28
- AUPEO \hookrightarrow 36

Navigointi

Näytä navigointisovelluksen kartta painamalla **NAVI**.

Paina monitoimisäädintä avatakseen alavalikon, jossa on kohteiden syötövaihtoehdot ja reittisuunnittelu.

Katso navigointitoimintojen yksityiskohtainen selostus \hookrightarrow 38.

Puhelin

Avaa puhelimen päävalikko, jossa on vaihtoehdot numeroiden syöttöä ja valintaa varten, painamalla **PHONE**.

Katso matkapuhelintoimintojen yksityiskohtainen selostus ⇨ 65.

Huomautus

Lyhyt tieto audiolähteistä ja nykyisestä navigointijaksosta voidaan näyttää **Pikatiedot** -sovelluksessa.

Perustoiminnot

Perustoiminnot	17
Äänensävyn asetukset	19
Äänenvoimakkuusasetukset	20
Järjestelmäasetukset	21

Perustoiminnot

Monitoimisäädin

Monitoimisäädin on valikkojen keskeinen ohjauselementti.


Käännä monitoimisäädintä:

- merkitään valikkovaihtoehto
- asettaaksesi aakkosnumeerisen arvon

Paina monitoimisäädintä (Navi 950 / Navi 650: paina ulompaa rengasta):

- valitaan tai aktivoidaan merkitty vaihtoehto
- vahvistetaan asetettu arvo
- kytketään järjestelmän toiminto päälle/pois
- avataksesi audio- tai navigointivalikon kyseisessä sovelluksessa

-painike

Paina  siirtyäksesi kohtaan **Kotisivu**.



Käyttämällä monitoimisäädintä voit sitten päästä eri sovelluksiin.

Käännä monitoimisäädintä ja valitse **Lisää** näytön alareunasta.



Paina monitoimisäädintä (Navi 950 / Navi 650: paina ulompaa rengasta) näyttääksesi näyttöön toisen **Kotisivu** valikon, jossa on lisää sovelluksia.

Käyttämällä monitoimisäädintä voit sitten päästä eri sovelluksiin.

Huomautus

Useimpiin sovelluksiin tai sovellusvalikoihin voi päästä myös suoraan kojelaudan painikkeilla.

BACK-painike

Paina **BACK**:

- poistuaksesi valikosta tai näytöstä
- palataksesi alavalikosta seuraavalle ylemmälle valikkotasolle
- poistaaksesi merkkijonon viimeisen merkin

Paina **BACK** muutaman sekunnin ajan poistaaksesi kaikki syötetyt tiedot.

Esimerkkejä valikon käyttöön

Näyttöelementin valinta

Käännä monitoimisäädintä siirtääksesi kohdistimen (= värillinen tausta) haluamasi vaihtoehdon kohdalle.

Paina monitoimisäädintä valitaksesi merkityn kuvakkeen, näyttöpainikkeen tai valikkokohtan.

Huomautus

Seuraavissa luvuissa toimintavaiheet näyttöpainikkeen tai valikkokohtan valitsemiseksi tai aktivoimiseksi kuvataan muodossa "...valitse <painikkeen nimi>/<valikkokohta>".

Luetteloiden vieritys



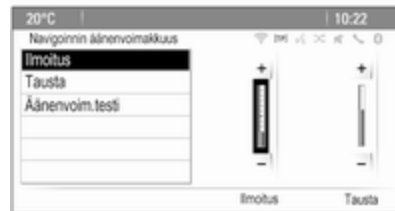
Jos luettelossa on kohtia enemmän kuin näyttöön mahtuu, näytössä on vierityspalkki.

Käännä monitoimisäädintä myötäpäivään vierittääksesi alaspäin ja vastaapäivään vierittääksesi ylöspäin.

Huomautus

Seuraavissa luvuissa toimintavaiheet luettelokohtaan vierittämiseksi kuvataan muodossa "...vieritä <kohtaan>".

Asetuksen säätö



Käännä monitoimisäädintä muuttaaksesi asetuksen kulloistakin arvoa.

Paina monitoimisäädintä vahvistaaksesi asetetun arvon.

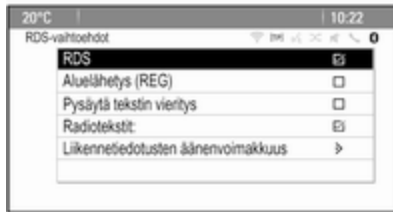
Huomautus

Seuraavissa luvuissa toimintavaiheet asetuksen säätämiseksi kuvataan muodossa "...säädä <asetus>".

Valikkokohdan aktivointi

Käännä monitoimisäädintä siirtäaksesi kohdistimen (= värillinen tausta) haluamasi vaihtoehdon kohdalle.

Paina monitoimisäädintä aktivoidaksesi valikkokohdan. Rasti tai valintamerkki ilmestyy kyseisen valikkokohdan vieressä olevaan ruutuun tai ympyrään.



Huomautus

Seuraavissa luvuissa toimintavaiheet valikkokohdan aktivoimiseksi kuvataan muodossa "...aktivoi < valikkokohta>".

Merkkijonon syöttäminen

Käännä monitoimisäädintä valitaksesi haluamasi merkin.

Paina monitoimisäädintä syöttäaksesi kyseisen merkin syöttökenttään näytön yläosassa.

Merkkijonon viimeinen merkki voidaan poistaa valitsemalla näytössä **Poista** tai painamalla **BACK** kojelaudassa. Kaikki syötetyt tiedot voidaan poistaa painamalla **BACK** ja pitämällä sitä painettuna.

Paina monitoimisäädintä vahvistaaksesi valitun merkin.

Huomautus

Seuraavissa luvuissa toimintavaiheet merkkien syöttämiseksi kuvataan muodossa "...syötä halutut merkit...".


Viestit

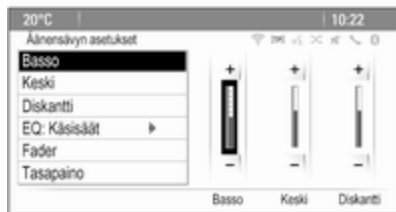
Joskus ennen järjestelmätoiminnon suorittamista näyttöön tulee viesti. Valitse tarvittaessa yksi vaihtoehdoista.



Näyttöpainikkeen valinta ja aktivointi viestissä tehdään samalla tavoin kuin vaihtoehdon valinta valikossa.

Äänensävyn asetukset

Paina  ja valitse sitten **Lisää** näytön alareunasta. Kun toinen **Kotisivu** avautuu, valitse **Sävy**. Äänensävyn asetusvalikko avautuu näyttöön.



Bass

Käytä tätä asetusta audiolähteiden matalien taajuuksien korostamiseen tai vaimentamiseen.

Säädä asetus halutuksi.

Keskiään

Käytä tätä asetusta audiolähteen keskialueen taajuuksien korostamiseen tai vaimentamiseen.

Säädä asetus halutuksi.

Treble

Käytä tätä asetusta audiolähteiden korkeiden taajuuksien korostamiseen tai vaimentamiseen.

Säädä asetus halutuksi.

EQ-tila

(EQ: taajuuskorjain)

Optimoi tällä asetuksella äänensävy tiettyä musiikkityyliä varten, esim.

Rockmusiikki tai **Klassinen**.

Valitse **EQ**. Alavalikko esimääritetyin äänityylein avautuu.

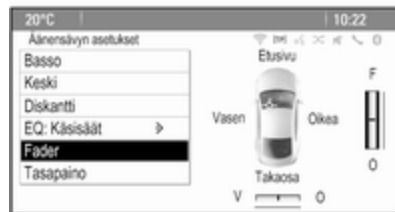
Valitse haluamasi äänityyli.

Jos jokin esimääritetyistä äänityyleistä on valittuna, **Basso**, **Keski** ja **Diskantti** ovat järjestelmän etukäteen säätämiä.

Jos säädät manuaalisesti jotakin yllä mainituista asetuksista, **EQ** asetetaan **Käsisäät**-tilaan.

Etu/taka- ja vasen/oikea-säätö

Kun **Fader** tai **Tasapaino** on valittuna, näytön oikealla puolella näkyy kuva.



Säätääksesi äänenvoimakkuuden jakoa auton etu- ja takakaiuttimien välillä valitse **Fader**. Säädä asetus halutuksi.

Säätääksesi äänenvoimakkuuden jakoa auton vasemman ja oikean puolen kaiuttimien välillä valitse **Tasapaino**. Säädä asetus halutuksi.

Äänenvoimakkuusasetukset

Automaattisen äänenvoimakkuuden säätäminen

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Radioasetukset**.

Näytä kyseinen valikko valitsemalla **Autom. äänenvoimakkuuden säätö**.

Sääda äänenvoimakkuuden mukautusta asettamalla **Autom. äänenvoimakkuuden säätö** -asetukseksi **Päältä**, **Matala**, **Keskitaso** tai **Korkea**.

Päältä: äänenvoimakkuus ei nouse auton nopeuden kasvaessa.

Korkea: maksimi äänenvoimakkuuden nousu auton nopeuden kasvaessa.

Käynnistysäänenvoimakkuuden säätäminen

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Radioasetukset**.

Näytä kyseinen valikko valitsemalla **Käynnistysäänenvoimakkuus**.

Sääda asetus halutuksi.

Liikennetiedotusten äänenvoimakkuuden säätö

Liikennetiedotusten äänenvoimakkuus voidaan esisäätää "normaalista" äänenvoimakkuustasosta riippumattomalle tasolle.

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Radioasetukset**.

Valitse **RDS-vaihtoehdot** ja sitten **Liikennetiedotusten äänenvoimakkuus** näyttääksesi kyseisen valikon.

Sääda asetus halutuksi.

Huomautus

Kun tiedotusta lähetetään, äänenvoimakkuutta voidaan säätää kääntämällä \odot .

Varoitusäänen voimakkuuden säätäminen

Kun käytät auton säätimiä, piippausäänet vahvistavat toimenpiteesi. Piippausäänten äänenvoimakkuutta voidaan säätää.

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Ajoneuvoasetukset**.

Valitse **Mukavuusasetukset** ja sitten **Äänimerkin voimakkuus** näyttääksesi kyseisen alavalikon. Valitse **Alhainen** tai **Korkea**.

Navigoinnin äänenvoimakkuuden säätäminen

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Navigointiasetukset**.

Valitse **Äänikehote** ja sitten **Navigoinnin äänenvoimakkuus**. Kyseinen alavalikko tulee näyttöön.

Säätäksesi ilmoitusten äänenvoimakkuutta valitse **Ilmoitus** ja sääda sitten asetus halutuksi.

Säätäksesi mahdollisesti taustalla soivan musiikkilähteen äänenvoimakkuutta valitse **Tausta** ja sääda sitten asetus halutuksi.

Valitse **Äänenvoim.testi** saadaksesi ääninäytteen asetuksista.

Huomautus

Kun tiedotusta lähetetään, äänenvoimakkuutta voidaan säätää kääntämällä \odot .

Järjestelmäasetukset

Infotainment-järjestelmän eri asetuksia voidaan säätää **Asetukset**-soveluksen kautta.



Kieliasetukset

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Kielet (Languages)**. Kaikkien saatavilla olevien kielten luettelo näkyy näytössä.

Valitse haluamasi kieli.

Ajan ja päivämäärän asetukset

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Kellonaika ja päivämäärä** näyttääksesi kyseisen alavalikon.

Automaattinen ajan säätö

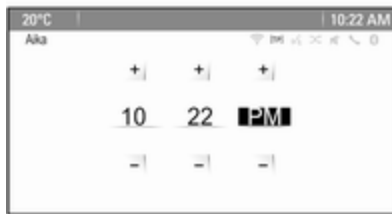
Järjestelmä vastaanottaa jatkuvasti aika- ja päivämäärätietoja.

Jos haluat aika- ja päivämääräasetuksen päivittyvän automaattisesti, aktivoi **RDS-kellon synkronointi**.

Jos haluat asettaa ajan ja päivämäärän manuaalisesti, poista kohdan **RDS-kellon synkronointi** aktivointi.

Aseta aika

Säätääksesi aika-asetukset valitse **Aseta aika**.



Säädä asetukset halutuksi.

Set date (Aseta päivämäärä)

Säätääksesi päivämääräasetukset valitse **Aseta päiväys**. Säädä asetukset halutuksi.

Aikaformaatti

Valitaksesi halutun aikaformaatin valitse **Aseta aikaformaatti**. Näyttöön avautuu alavalikko. Ota käyttöön **12 tuntia** tai **24 tuntia**.

Ohjelmiston tiedot

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Radioasetukset**.

Selaa luettelo ja avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Ohjelmistoversiovalikko**.

Ohjelmistoversiotiedot

Näyttääksesi kaikkien asennettuna olevien ohjelmistoversioiden luettelon valitse **Ohjelmistoversiotiedot**.

Kaikki versiot ovat perusasetuksena aktivoituidut.

Ohjelmistopäivitys

Ota yhteyttä korjaamoon päivittääksesi järjestelmäsi ohjelmiston.

Lokitiedosto

Luo nykyisen ohjelmistoversion lokitiedosto valitsemalla **Luo lokitiedosto**.

Lisenssitiedot

Näyttääksesi Infotainment-järjestelmän valmistajan tiedot valitse **Käyttöoikeussopimuksen tiedot**.

Tehdasasetukset

Palauta kaikki Infotainment-asetukset tehdasasetuksiinsa valitsemalla **Nollaa radio**.

Näyttöasetukset

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Näyttöasetukset** näyttääksesi kyseisen alavalikon.

Kotisivu

Valitse **Kotisivun valikko** näyttääksesi kotisivun asetusvalikon.

Siirtyäksesi valikkoon kohdasta

Kotisivu valitse **Valikko** näytön alareunasta.

Kotisivu on säädettävissä henkilökohtaisten mieltymysten mukaan.

Räätälöinti

Ensimmäisellä kotisivulla näkyvät sovelluskuvat voidaan valita halutulla tavalla.

Valitse **Kotisivun muokkaus** näyttääksesi luettelon kaikista järjestelmään asennetuista sovelluksista. Aktivoi niiden sovellusten valikkokohtat, joiden haluat näkyvän ensimmäisellä kotisivulla.

Muut sovellukset voidaan sitten järjestää seuraaville sivuille.

Lajittelu

Enintään kahdeksan sovelluskuva-
ketta voidaan järjestää kullekin kotisivulle.

Kuvakkeiden sijaintia voidaan muuttaa halutulla tavalla.

Valitse **Kuvakkeiden järjestäminen** avataksesi kotisivujen muokkaustilan.

Valitse kuvake, jonka haluat siirtää.

Vieritä kotisivulla kohtaan, johon haluat sijoittaa kuvakkeen. Paina monitoimisäädintä vahvistusta varten.

Kuvake siirretään uuteen kohtaan. Tässä kohdassa aiemmin ollut kuvake näkyy kohdassa, josta kuvake siirrettiin.

Kotisivun oletusasetukset

Palauta **Kotisivu** tehdasasetuksiinsa valitsemalla **Palauta pääkotisivun oletusasetukset**.

Näyttö pois

Kytke näyttö pois päältä valitsemalla **Näyttö pois päältä**.


Kytke näyttö takaisin päälle painamalla mitä tahansa painiketta koje-
laudassa (paitsi \odot -säädintä).

Radio

Käyttö	24
Asemahaku	24
Automaattilennuksen luettelot	25
Suosikkiluettelot	26
Radio data system (RDS)	27
Digitaalinen radiolähetys	28

Käyttö

Radion aktivoiminen

Paina  ja valitse sitten **AM**, **FM** tai **DAB**.

Viimeksi valittu asema kuuluu.

Huomautus

Jos audiolähde on jo aktiivinen, voit selata eri audiolähteitä painamalla toistuvasti **SRCE**.

Asemahaku

Automaattinen asemanhaku

Paina lyhyesti **◀◀** tai **▶▶** toistaaksesi seuraavaa asemamuistin asemaa.

Manuaalinen asemanhaku

Paina pitkään **◀◀** tai **▶▶**. Vapauta painike, kun taajuusnäytössä näkyy lähes haluttu taajuus.

Manuaalinen asemien viritys

FM- ja DAB-aaltoalueella: paina monitoimisäädintä avatakseksi kyseisen valikon ja valitse **Man. viritys**. Käytössä oleva taajuus näkyy näytön alaosassa.

Käännä monitoimisäädintä halutun taajuuden saavuttamiseksi.

AM-aaltoalueella: käännä monitoimisäädintä säätääksesi taajuuden.

Asemaluettelot

FM- ja DAB-aaltoalueella: käännä monitoimisäädintä näyttääksesi asemaluettelon.

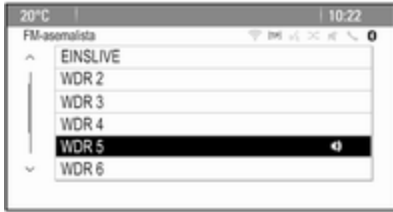
AM-aaltoalueella: paina monitoimisäädintä näyttääksesi kyseisen aaltoaluevalikon.

Valitse **AM-asemalista**.

Kaikkien kyseisellä aaltoalueella ja kulloisellakin vastaanottoalueella kuuluvien asemien luettelo näytetään.

Huomautus

Jos asemaluetteloita ei ole luotu etukäteen, infotainment-järjestelmä tekee automaattisen asemahaun.



Valitse haluamasi asema.

Huomautus

Parhaillaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki 📶.

Kategorialuettelo

Monet RDS- ⇨ 27 ja DAB- ⇨ 28 - asemat lähettävät PTY-koodia, joka määrittää lähetettävän ohjelman tyyppin (esim. uutiset). Jotkut asemat myös vaihtavat PTY-koodia kulloinkin lähetettävän ohjelman sisällöstä riippuen.

Infotainment-järjestelmä tallentaa nämä asemat vastaavaan kategorialuetteloon lajiteltuina ohjelmatyyppin mukaan.

Huomautus

Kategorialuettelon alavalikkokohta on käytettävissä vain FM- ja DAB-aaltoalueilla.

Asemien mukaan määrittyvän ohjelmatyyppin haku: valitse aaltoaluekohtainen kategorialuettelovaihtoehto.

Näyttöön tulee luettelo saatavina olevista ohjelmatyypeistä.

Valitse haluamasi ohjelmatyyppi. Näyttöön tulee luettelo asemista, jotka lähettävät valitun tyyppistä ohjelmaa.

Valitse haluamasi asema.

Huomautus

Parhaillaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki 📶.

Asemaluetteloiden päivitys

Jos aaltoaluekohtaiseen asemaluetteloon tallennettuja asemia ei voida enää vastaanottaa, AM- ja DAB-asemaluettelot on päivitettävä.

Huomautus

FM-asemaluettelo päivitetään automaattisesti.

Valitse vastaava luettelokohta aaltoaluekohtaisesta valikosta asemaluettelon päivittämiseksi.

Asemahaku aloitetaan. Kun haku on valmis, aiemmin valittua asemaa toistetaan.

Jos haluat keskeyttää asemahaun, paina monitoimisisäädintä.

Huomautus

Jos aaltoaluekohtainen asemaluettelo päivitetään, vastaava kategorialuettelo päivitetään myös.

Automaattitallennuksen luettelot

Aaltoalueella parhaiten kuuluvat asemat voidaan tallentaa automaattitallennuksen luetteloihin ja valita niistä.



Kullakin aaltoalueella on 2 automaattitallennuksen luetteloa (**AS 1**, **AS 2**), joista kumpaankin voidaan tallentaa 6 asemaa.

Huomautus

Vastaanotettava asema näkyy korostettuna.

Asemien automaattitallennus

Paina **AS** kunnes näytössä on ilmoitus automaattitallennuksesta. Nykyisen aaltoalueen 12 voimakkainta asemaa tallennetaan 2:een automaattitallennuksen luetteloon.

Jos haluat perua automaattitallennuksen, valitse **Peru**.

Asemien manuaalinen tallennus

Asemia voidaan tallentaa myös käsin automaattitallennuksen luetteloihin.

Aseta tallennettavat asemat.

Avaa automaattitallennuksen luettelo tai vaihda toiseen luetteloon painamalla **AS**.

Aseman tallentaminen luettelokohtaan: paina vastaavaa asemapainiketta 1...6, kunnes vahvistusviesti näytetään.

Huomautus

Manuaalisesti tallennetut asemat korvataan toisilla automaattisen asemantallennuksen yhteydessä.

Aseman haku muistista

Avaa tarvittaessa automaattitallennuksen luettelo tai vaihda toiseen luetteloon painamalla **AS**.

Aktivoi kyseisessä luettelokohdassa oleva asema painamalla jotakin asemapainikkeista 1...6.

Suosikkiluettelot

Asemia voidaan kaikilla aaltoalueilla tallentaa käsin suosikkiluetteloihin.



Kuhunkin suosikkiluetteloon voidaan tallentaa 6 asemaa. Käytävissä olevien suosikkiluetteloiden määrä voidaan asettaa (katso alla).

Huomautus

Vastaanotettava asema näkyy korostettuna.

Aseman tallennus

Aseta tallennettavat asemat.

Avaa suosikkiluettelo tai vaihda toiseen suosikkiluetteloon painamalla lyhyesti **FAV**.

Aseman tallentaminen luettelokohtaan: paina vastaavaa asemapainiketta 1...6, kunnes vahvistusviesti näytetään.

Aseman haku muistista

Avaa tarvittaessa suosikkiluettelo tai vaihda toiseen suosikkiluetteloon painamalla lyhyesti **FAV**. Paina jotakin asemapainikkeista 1...6 aktivoiaksesi kyseiseen paikkaan tallennetun aseman.

Suosikkiluettelojen määrän määrittely

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Radioasetukset**. Avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Suosikkisivujen määrä**.

Valitse näytettävien suosikkisivujen määrä.

Radio data system (RDS)

RDS on FM-asemien palvelu, joka helpottaa huomattavasti halutun aseman löytämistä ja häiriötöntä kuuluvuutta.

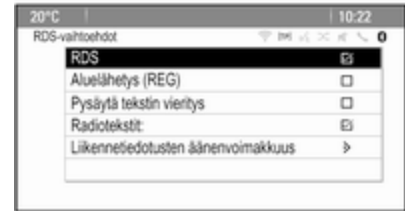
RDS:n edut

- Näytössä näkyy asetetun aseman ohjelman nimi sen taajuuden sijasta.
- Asemahaun aikana Infotainment-järjestelmä virittää vain RDS-asemia.
- Infotainment-järjestelmä virittyy aina parhaalle määritetyn aseman vastaanottotaajuudelle AF:ää (Alternative Frequency) käyttäen.
- Vastaanotettavasta asemasta riippuen Infotainment-järjestelmä näyttää radiotekstiä, joka voi sisältää esimerkiksi tietoa kuunneltavasta ohjelmasta.

RDS-asetusvalikko

Avaa RDS:n konfigurointivalikko painamalla **CONFIG** ja valitse sitten **Radioasetukset**.

Avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **RDS-vaihtoehdot**.



RDS-toiminnon aktivointi

Aktivoi **RDS**.

Huomaus

Jos **RDS** on pois käytöstä, kaikki **RDS-vaihtoehdot** -valikon valikkokohdat eivät ole näkyvissä.

Alueellinen

RDS-asetat lähettävät joskus alueittain eri ohjelmia eri taajuuksilla.

Jos **Aluelähetys (REG)** on käytössä, voit valita vain vaihtoehtoisia lähetystaajuuksia (AF), jotka lähettävät samoja alueellisia ohjelmia.

Jos **Aluelähetys (REG)** on pois käytöstä, asemien vaihtoehtoiset taajuudet valitaan huomioimatta alueellisia ohjelmia.

Tekstivierityksen pysäytys

Jotkut RDS-asetat eivät näytä vain ohjelmapalvelun nimeä näytössä, vaan myös lisätietoa kuunneltavasta ohjelmasta. Jos lisätietoa näytetään, ohjelman nimi piilotetaan.

Estä lisätietojen näyttäminen aktivoimalla **Pysäytä tekstin vieritys**.

Radioteksti

Jos RDS ja RDS-aseman vastaanotto on aktivoitu, parhaillaan kuunneltavan ohjelman ja toistettavan musiikkikappaleen tiedot näytetään ohjelman nimen alapuolella.

Näytä tai piilota tiedot kytkemällä

Radiotekstit: päälle tai pois.

Radion liikennetiedotukset

(TP = Traffic Programme)

Radion liikennetiedotusasetat ovat liikennetiedotuksia lähettäviä RDS-asetamia.

Jos radion liikennetiedotuspalvelu on käytössä, radion tai median toisto keskeytetään liikennetiedotuksen ajaksi.

Liikennetiedotuspalvelun kytkeminen päälle/pois

Kytke infotainment-järjestelmän liikennetiedotusten valmiustila päälle ja pois painamalla **TP**.

- Jos radio liikennetiedotuspalvelu on toiminnassa, [] näkyy näytössä.
- Jos valitulla asemalla ei lähetetä liikennetiedotuksia, seuraavaa liikennetiedotusasetamaa aletaan hakea automaattisesti.
- Jos liikennetiedotusasetama on löydetty, näytössä on merkintä [TP].

Liikennetiedotusten äänenvoimakkuus

Sääda liikennetiedotusten äänenvoimakkuutta valitsemalla **Liikennetiedotusten äänenvoimakkuus**. Kyseinen alavalikko tulee näyttöön. Sääda asetukset halutuksi.

Pelkkien liikennetiedotusten kuuntelu

Kytke liikennetiedotuspalvelu päälle ja sääda infotainment-järjestelmän äänenvoimakkuus kokonaan pois päältä.

Liikennetiedotusten estäminen

Liikennetiedotuksen estäminen, esim. CD-/MP3-levyn toistamisen aikana:

Paina **TP** tai valitse **Peruuta** näytön TP-viestissä.

Liikennetiedotus peruutaan, mutta liikennetiedotuspalvelu pysyy käytössä.

Digitaalinen radiolähetys

DAB lähettää radioasetamia digitaalisesti.

Yleistä tietoa

- DAB-asetat merkitään ohjelman nimellä lähetystaajuuden sijasta.
- DAB-toiminnolla useita radio-ohjelmia (palveluja) voidaan lähettää yhdellä kokonaisuudella.

- Korkealaatuisten digitaalisten radiolähetysten lisäksi DAB pystyy lähettämään myös ohjelmiin liittyvää tietoa ja monia muita tietopalveluja, mm. matkailu- ja liikennetietoja.
- Niin kauan kuin tietty DAB-vastaanotin pystyy vastaanottamaan lähettävän aseman signaalia (vaikka signaali olisi hyvin heikko), äänentoisto on varmaa.
- Jos vastaanotto on heikko, äänenvoimakkuutta alennetaan automaattisesti häiritsevien taustäänien häivyttämiseksi.
- Läheisillä taajuuksilla olevien asemien aiheuttamia häiriöitä (AM- tai FM-vastaanotolle tyypillinen ilmiö) ei esiinny DAB:tä käytettäessä.
Jos DAB-signaali on liian heikko, jotta vastaanotin voisi poimia sen, järjestelmä vaihtaa samaan ohjelmaan toisella DAB- tai FM- asemalla.
- Jos DAB-signaali heijastuu luonnollisista esteistä tai rakennuksista, DAB:n vastaanoton laatu

paranee, kun taas AM- tai FM-vastaanotto heikkenee huomattavasti näissä tilanteissa.

- Kun DAB-vastaanotto on kytketynä päälle, Infotainment-järjestelmän FM-viritin pysyy aktiivisena taustalla ja etsii jatkuvasti parhaiten vastaanotettavia FM-asemia. Jos TP ⇨ 27 on aktivoituna, liikennetiedotukset kuulaa parhaiten vastaanotetavalta FM- asemalta. Kytke TP pois päältä, jos et halua FM-liikennetiedotusten keskeyttävän DAB-vastaanottoa.

DAB-ilmoitukset

Musiikkiohjelmien lisäksi monet DAB-asetat lähettävät myös eri kategorioihin kuuluvia tiedotuksia.

Ollessasi DAB-päävalikossa avaa **DAB-valikko** painamalla monitoimisäädintä ja valitse sitten **Ilmoitukset**.

Jos aktivoit jonkun tai kaikki kategoriat, kuunneltava DAB-palvelu keskeytyy annettaessa johonkin näistä kategorioista kuuluva tiedotus.

Aktivoi haluamasi kategoriat.

CD-soitin

Yleistä tietoa	30
Käyttö	30

Yleistä tietoa

Tärkeää tietoa CD-äänilevyistä ja MP3/WMA-CD-levyistä

Infotainment-järjestelmän CD-soittimella voidaan toistaa CD-äänilevyjä ja MP3/WMA-CD-levyjä.

Huomio

Audiosoittimeen ei saa missään olosuhteissa laittaa DVD-levyjä, 8 cm:n kokoisia single-CD-levyjä tai muotoiltuja CD-levyjä.

CD-levyihin ei saa laittaa tarroja. Levyt voisivat juuttua CD-asemaan ja rikkoa soittimen. Laite olisi tällöin vaihdettava uuteen.

Tiedostomuodot

Audio-CD:t

Seuraavia CD-formaatteja voidaan käyttää: CD-ROM Mode 1 ja Mode 2; CD-ROM XA Mode 2, Form 1 ja Form 2.

MP3-CD:t

Seuraavia tiedostomuotoja voidaan käyttää: ISO9660 Level 1, Level 2, Romeo, Joliet.

Muussa kuin edellä mainitussa muodossa kirjoitetut MP3- ja WMA-tiedostot eivät ehkä toistu oikein, ja niiden tiedostonimet ja kansion nimet eivät ehkä näy oikein.

Seuraavat rajoitukset koskevat MP3/WMA-CD-levylle tallennettuja tietoja:

Kappaleiden määrä: enint. 999.

Kansioden määrä: enint. 255.

Kansiorakenteen syvyys: enint. 64 tasoa (suositus: enint. 8 tasoa).

Soittolistojen määrä: enint. 15.

Kappaleiden määrä soittolistaa kohti: enint. 255.


Soveltuvat soittolistan päätteet: .m3u, .pls, .asx, .wpl.

Käyttö

CD:n toiston aloitus

Työnnä CD-levyä etikettipuoli ylöspäin CD-aukkoon, kunnes se vedetään sisään laitteeseen.

CD-levyn toisto alkaa automaattisesti ja näyttöön tulee päävalikko **CD** tai **MP3 CD**.

Jos laitteeseen on jo syötetty CD-levy, mutta päävalikko **CD** tai **MP3 CD** ei ole aktiivinen, paina  ja valitse sitten **CD**.

CD tai **MP3 CD**-päävalikko näkyy näytössä ja CD:n toisto alkaa.



CD-äänilevyille tai **MP3 CD**-levyille tallennetuista tiedoista riippuen näytössä näytetään CD-levyä ja toistettavaa musiikkikappaletta koskevaa erilaista tietoa.

Huomautus

Jos audiolähde on jo aktiivinen, voit selata eri audiolähteitä painamalla toistuvasti **SRCE**.

CD-levyn poistaminen

Paina .

CD-levy työnnetään ulos CD-aukosta.

Jos ulos työnnettyä CD-levyä ei poisteta, se vedetään muutaman sekunnin kuluttua automaattisesti takaisin laitteeseen.

Raitaluettelo

Käännä monitoimisäädintä näyttääksesi listan kaikista CD:n kappaleista.

Huomautus

Parhailtaan toistettavassa kappaleessa on merkintä .



Valitse haluamasi kappale.

Toimintopainikkeet


Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan kappaleeseen

Paina  tai  kerran tai toistuvasti siirtyäksesi edelliseen tai seuraavaan kappaleeseen.

Pikakelaus eteen- tai taaksepäin

Paina  tai  ja pidä sitä painettuna siirtyäksesi soitettavassa kappaleessa nopeasti eteen- tai taaksepäin.


Toiston keskeytys

Keskeytä toisto painamalla /II.

Audiovalikko

Saat CD- tai MP3-valikon näyttöön painamalla monitoimisäädintä.

Huomautus

Katso kuvausta toiminnoista MP3-valikossa  33.

Satunnaistoitotoiminto

Aktivoi **Sekoita** toistaaksesi CD:n kappaleita satunnaisessa järjestyksessä.

Palataksesi normaaliin toistojärjestykseen deaktivoi **Sekoita**.

Ulkoiset laitteet

Yleistä tietoa	32
Äänentoisto	33
Kuvien näyttäminen	35
Sovellusten käyttö	36

Yleistä tietoa

Ulkoisten laitteiden liitännät sijaitsevat keskikonsolissa.

Huomaus

Pistorasiat täytyy aina pitää puhtaina ja kuivina.

AUX-liitäntä

AUX-liitäntään voidaan liittää lisälaitte 3,5 mm:n liittimellä. Infotainment-järjestelmä voi toistaa lisälaitteiden sisältämiä musiikkiedostoja.

Kun lisälaitte on liitetty AUX-liitäntään, sen audiosignaali lähetetään infotainment-järjestelmän kaiuttimien kautta.

Äänenvoimakkuutta voidaan säätää infotainment-järjestelmän kautta. Kaikkia muita ohjaustoimintoja täytyy käyttää lisälaitteen kautta.

Laitteen liittäminen

Liitä lisälaitte infotainment-järjestelmän AUX-liitäntään seuraavalla johdolla:

3-napainen audiolähdettä varten.

Kytke AUX-laite irti valitsemalla toinen toiminto ja irrota sitten AUX-laite.

USB-liitäntä

USB-liitäntään voidaan yhdistää MP3-soitin, USB-laite tai älypuhelin. Infotainment-järjestelmä voi toistaa lisälaitteiden sisältämiä musiikkiedostoja tai näyttää kuvia.

Kun laite on kytketty USB-liitäntään, yllä mainittuja laitteita voidaan käyttää Infotainment-järjestelmän säätimillä ja valikoista.

Huomaus

Infotainment-järjestelmä ei tue kaikkia lisälaitteita.

Laitteen liittäminen/irrottaminen

Liitä USB-laite USB-liitäntään.

Huomaus

Liitettäessä lukukelvoton USB-laite näyttöön tulee vastaava virheilmoitus ja Infotainment-järjestelmä vaihtaa automaattisesti edelliseen toimintoon.

Kytke USB-laite irti valitsemalla toinen toiminto ja irrota sitten USB-tallennuslaite.

Huomio

Älä kytke laitetta irti toiston aikana. Tällöin laite tai Infotainment-järjestelmä saattaisi vaurioitua.

Bluetooth

Laitteet, jotka tukevat A2DP- ja AVCRP-Bluetooth-musiikkiprofiileja, voi yhdistää Infotainment-järjestelmään langattomasti. Infotainment-järjestelmä voi toistaa näiden laitteiden sisältämiä musiikkitiedostoja.

Laitteen liittäminen

Katso Bluetooth-yhteyden yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 66.

Tiedostomuodot

Äänitiedostot

Vain tiedostojärjestelmiin FAT32, NTFS ja HFS+ formatoituja laitteita tuetaan.

Huomautus

Joitakin tiedostoja ei ehkä toisteta oikein. Tämä saattaa johtua erilaisesta tallennusmuodosta tai tiedoston kunnosta.

Verkkokaupoista ostettuja tiedostoja, joissa on käytetty digitaalista oikeuksien hallintatekniikkaa (Digital Rights Management, DRM), ei voida toistaa.

Toistokelpoiset äänitiedostomuodot ovat MP3, WMA, AAC ja M4A.

Toistettaessa ID3-tagilla varustettua tiedostoa infotainment-järjestelmä voi näyttää tietoja esim. kappaleen nimestä ja esittäjästä.

Kuvatiedostot

Näyttökelpoiset kuvatiedostomuodot ovat JPG, JPEG, BMP, PNG ja GIF.

Tiedosto saa olla enintään 2048 pikseliä leveyssuunnassa ja 2048 korkeussuunnassa (4MP). Kuvien koko saa olla enintään 1 MB.

Gracenote

Gracenote-tietokanta sisältää markkinoilla saatavilla olevan mediadatan tiedot.

Kun ulkoiset laitteet yhdistetään, Gracenote-toiminto tunnistaa kappaleet tai tiedostot.

Jos Gracenoten normalisointitoiminto on aktivoitu, kirjoitusvirheet MP3-tag-tiedoissa korjataan automaattisesti. Tämän ansiosta mediahaun tulokset voivat parantua.

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Radioasetukset**.


Valitse **Gracernote-asetukset** näyttääksesi kyseisen alavalikon.

Aktivoi Gracenoten normalisointitoiminto.

Äänentoisto

Toiston aloitus

Jos laite ei ole kytkettynä, kytke se ⇨ 32.

Paina  ja valitse sitten **USB, AUX** tai **Bluetooth**.

Esimerkki: USB-päävalikko



Toimintopainikkeet

USB- ja Bluetooth-laitteiden media-tiedostoja voidaan käyttää kotelaudan painikkeilla.

Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan kappaleeseen

Paina ◀◀ tai ▶▶ kerran tai toistuvasti siirtyäksesi edelliseen tai seuraavaan kappaleeseen.

Pikakelaus eteen- tai taaksepäin

Paina ◀◀ tai ▶▶ ja pidä sitä painettuna siirtyäksesi soitettavassa kappaleessa nopeasti eteen- tai taaksepäin.

Toiston keskeytys

Keskeytä toisto painamalla ▶/||.

Audiovalikot

Paina monitoimisäädintä näyttääksesi kyseisen audiovalikon.

Huomautus

Kaikissa audiovalikoissa ei ole kaikkia valikkokohtia.



Satunnaistoistotoiminto

Saat USBS- ja Bluetooth-valikon näyttöön painamalla monitoimisäädintä.

Aktivoi **Sekoita** toistaaksesi laitteen kappaleita satunnaisessa järjestyksessä.

Palataksesi normaaliin toistojärjestykseen deaktivoi **Sekoita**.

Selaus

(käytettävissä vain USB-valikoissa)

Hakeaksesi kappaletta rakenteesta valitse jokin valikkokohta, esim.

Kansiot, **Soittolistat** tai **Albumit**.

Selaa rakennetta kunnes löydät haluamasi kappaleen.

Valitse kappale toiston aloittamiseksi.

Erilliset soittolistat

Järjestelmä sallii uusien soittolistojen luomisen Gracenote-toiminnon avulla. Samantyyppiset kappaleet yhdistetään automaattisesti järjestelmän luomaan listaan.

Valitse kappale, jonka mukaan haluat luoda uuden soittolistan.


Valitse **Soita muita tämänkaltaisia...** kyseisestä audiovalikosta. Uusi soittolista luodaan ja tallennetaan **Soittolistat** -valikkoon.

Poistaaksesi järjestelmän luoman soittolistan valitse **Poista soittoluettelo**. Kaikkien luotujen soittolistojen luettelo näkyy näytössä. Valitse soittolista, jonka haluat poistaa. Soittolista poistetaan.

Kuvien näyttäminen

Kuvien katsominen

Kytke USB-laite ⇨ 32.

Paina  ja valitse sitten **Valokuvat** avataksesi valikon **Kuvankatseluohjelman USB**.

Luettelo kaikista USB-laitteesta löytyvistä kuvista ja kuvakansioista tulee näyttöön.

Selaa kuvia ja kansioita kunnes löydät haluamasi kuvan ja valitse se. Kuva tulee näyttöön.



Toimintopainikkeet

Info-painike

Valitse **Info** näytön alareunasta näyttääksesi USB-laitteeseen tallennetut kuvatiedot, esim. nimen tai numeron. Kyseiset tiedot näkyvät kuvan yläpuolella.

Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan kuvaan

Valitse < tai > näytön alaosaan näyttääksesi edellisen tai seuraavan kuvan.


Diaesitys

Aloittaaksesi kaikkien kyseiseen kuvakansioon tallennettujen kuvien diaesityksen valitse ► näytön alareunasta. Diaesitys alkaa.

Kun diaesitys on alkanut, ► muuttuu painikkeeksi **II**.

Valitse **II** keskeyttääksesi diaesityksen.

Kuvan pyörittys

Valitse  näytön alareunasta kuvan pyörittämistä varten.

Kuvavalikko

Näyttääksesi kuvavalikon valitse **Valikko** näytön alareunasta.

Kuvankatselulaite

Valitse **Kuvankatseluohjelman päävalikko** näyttääksesi luettelon kaikista kuvakansioista, katso yllä.

Diaesityksen ajastin

Säätääksesi yhden kuvan näyttöaikaa diaesityksessä valitse **Diaesityksen ajastin**. Kyseinen alavalikko tulee näyttöön. Valitse haluamasi vaihtoehto.

Satunnaiskuvat

Kuvien näyttämiseksi diaesityksessä satunnaisessa järjestyksessä aktivoi **Sekoita kuvat**.

Sovellusten käyttö

Internet-radiosovellus **AUPEO** on saatavana älypuhelimien kautta.

Huomautus

Eri toimintoja ja ominaisuuksia on saatavana valitusta tilistä riippuen:

- Normaali tili, ilmainen
- Premium-tili lisätoiminnoilla, Aupeolle maksettava maksu

Älypuhelimien liittäminen

Jos älypuhelin ei ole liitetty infotainment-järjestelmään, liitä se:

- **iPod®/iPhone®**: liitä laite USB-liitäntään ⇨ 32.
- **Android™-puhelin**: muodosta Bluetooth-yhteys ⇨ 66.


Sovelluksen lataaminen

Huomautus

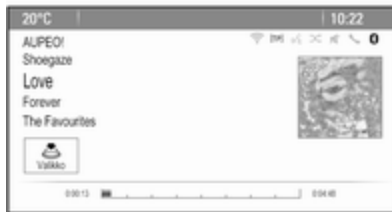
Ennen kuin sovellusta voidaan käyttää Infotainment-järjestelmän säätimillä ja valikoilla, kyseinen sovellus on asennettava älypuheliin.

Lataa **AUPEO**-sovellus älypuheliin kyseisestä sovelluskaupasta.

Sovelluksen käynnistäminen

Paina  ja valitse sitten kotinäytössä **AUPEO**.

Yhteys muodostetaan älypuheliin asennettuun sovellukseen ja sovelluksen päävalikko näytetään Infotainment-järjestelmän näytössä.




Aupeo-valikko

Saat Aupeo-valikon näyttöön painamalla monitoimipainiketta.

Valitse soveltuvat valikkokohdat musiikin arvioimiseksi makusi mukaan.

Valitse **Asemaluettelo** näyttääksesi alavalikon, joka sisältää kategoriat musiikin valintaa varten.

AUPEO-asettelu

Paina  ja valitse sitten **AUPEO**. Käännä monitoimisäädintä siirtyäksesi suoraan kohteeseen **AUPEO Asemaluettelo**.

Suosikit

Käyttääksesi aiemmin suosikeiksi valitsemiasi räätälöityjä asemia, yhdistelmiä ja internet-radioita valitse **Suosikit**. Valitse haluttu suosikki luettelosta.

Musiikin valinta

Toisissa alavalikoissa on saatavana eri kategorioita musiikin valintaa varten.

Huomautus

Suosittelut-luettelon sisältö voi muuttua.

Valitse halutut kategoriat valitaksesi musiikin, jota haluat toistaa.

Navigointi

Yleistä tietoa	38
Käyttö	39
Kohteen syöttäminen	43
Opastus	51

Yleistä tietoa

Navigointisovellus opastaa sinut luotettavasti kohteeseen ilman että sinun täytyy katsoa karttoja.

Reitinlaskennassa huomioidaan hetkellinen liikennetilanne. Tästä syystä Infotainment-järjestelmä vastaanottaa RDS-TMC:n kautta senhetkisen vastaanottoalueen liikenneilmoituksia.

Navigointisovellus ei voi kuitenkaan huomioida liikenneongelmia, lyhyellä varoitusajalla muutettuja liikennejärjestelyjä tai äkillisiä vaaratilanteita ja ongelmia (esim. tietöitä).

Huomio

Navigointijärjestelmän käyttö ei vapauta kuljettajaa vastuusta ajaa liikenteessä oikealla ja tarkkaavaisella tavalla. Soveltuvia liikennesääntöjä tulee aina noudattaa. Mikäli ohjaus kohteeseen on liikennesääntöjen vastainen, liikennesäännöt ovat aina voimassa.

Navigointisovelluksen toiminta

Navigointisovellus tunnistaa auton sijainnin ja liikkeen anturien avulla. Ajettu matka määritetään auton nopeusmittarin signaalin ja käännosten ja mutkien osalta kulmanopeusanturin avulla. Sijainti määritetään GPS (globaali paikannusjärjestelmä) -satelliittien avulla.

Kun anturin signaaleja verrataan digitaalisiin karttoihin, on mahdollista määrittää sijainti noin 10 metrin tarkkuudella.

Järjestelmä toimii myös, kun GPS-signaali on heikko, mutta sijainnin määrittäminen tarkkuus on huonompi.


Kohteen osoitteen tai erikoiskohteen (lähin huoltoasema, hotelli tai vastaava) syöttämisen jälkeen laskeaan reitti nykyisestä sijainnista valittuun kohteeseen.

Reittiopastus annetaan ääniohjausten ja suuntanuolen sekä monivärisen karttanäytön avulla.

Käyttö

Tiedot karttanäytössä

Voit näyttää kartan nykyisen sijainnin ympäriltä seuraavilla tavoilla:

- Paina **NAVI**.
- Paina  ja valitse sitten **Navigointi**.

Kohdeopastus ei käytössä



Jos kohdeopastus ei ole käytössä, seuraavat tiedot näkyvät näytössä:

- Ylärivillä: tieto käytössä olevasta audiolähteestä ja ajasta.
- Yläriivin alapuolella: **GPS**-symboli.
- Vasemmassa yläkulmassa: kompassi, joka osoittaa pohjoiseen.
- Nykyisen sijainnin ympärillä olevan alueen karttanäyttö.
- Nykyinen sijainti: osoitetaan harmaassa ympyrässä olevalla punaisella kolmiolla.
- Erikoiskohteet (POI), esim. huoltoasemat, pysäköintialueet tai ravintolat: ilmaistaan vastaavilla symboleilla (jos aktivoituna).
- Alimmalla rivillä: nykyisen sijainnin kadun nimi.

Kohdeopastus käytössä



Jos kohdeopastus on käytössä, seuraavat tiedot näkyvät näytössä:

- Ylärivillä: tieto käytössä olevasta audiolähteestä ja ajasta.
- Yläriivin alapuolella: **GPS**-symboli.
- Yläriivin alapuolella: seuraavan risteyksen jälkeen reitillä olevan kadun nimi.
- Vasemmassa yläkulmassa: kompassisymboli, joka osoittaa pohjoiseen.
- Nykyisen sijainnin ympärillä olevan alueen karttanäyttö.

- Nykyinen sijainti: osoitetaan harmaassa ympyrässä olevalla punaisella kolmiolla.
- Reitti: osoitetaan sinisellä viivalla.
- Lopullinen kohde: ilmaistaan mustalla ruutulipulla.
- Välietappi (välikohde): ilmaistaan punaisella vinoneliöllä.
- Erikoiskohteet (POI), esim. huoltoasemat, pysäköintialueet tai ravintolat: ilmaistaan vastaavilla symboleilla (jos aktivoituna).
- Liikenneongelmat, esim. liikeneruuhkat: ilmaistaan vastaavilla symboleilla (jos aktivoituna).
- Vasemmalla puolella: suunta-nuoli ja etäisyys seuraavaan käännöksen.
- Vasemmalla puolella: jäljellä oleva etäisyys lopulliseen kohteeseen tai seuraavaan välietappiin.

- Vasemmalla puolella: arvioitu saapumisaika tai jäljellä oleva ajoaika.
- Alimmalla rivillä: nykyisen sijainnin kadun nimi.

Kartan käyttö

Näkyvän karttaosion liikuttaminen

Kartan näkyvää osiota voi liikuttaa vapaasti kaikkiin suuntiin kahdeksansuuntaisella kytkimellä.

Kahdeksansuuntaista kytkintä monitoimisäätimen keskellä voidaan kallistaa kaikkiin suuntiin.

Kallista kytkintä yhteen suuntaan. Näkyvä karttaosio liikkuu vastaavaan suuntaan.

Näytä nykyinen sijaintikartta uudelleen painamalla **BACK**.

Mittakaavan muuttaminen

Kartan ollessa esillä käännä monitoimisäädintä näyttääksesi mittakaavan näytön alareunassa.

Käännä monitoimisäädintä uudelleen säätääksesi mittakaavan halutuksi.

Karttatilan muuttaminen

Kartta voidaan näyttää kolmessa (reittiopastus ei aktiivinen) tai viidessä (reittiopastus aktiivinen) eri tilassa, katso "Kartan asetukset" alla.

Siiirry karttatilasta toiseen painamalla **NAVI** useita kertoja.

Kartan asetukset

Suunnan ilmaisain

Paina monitoimisäädintä kunnes näyttöön tulee **Navigointivalikko**. Avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Suunnanilmaisain**.

Seuraavat valinnat ovat valittavissa:

- **2D pohjoiseen ylös:** 2D-näkymä, pohjoinen ylöspäin.
- **2D ylös:** 2D-näkymä, ajosuunta ylöspäin.
- **3D ylös:** 3D-näkymä, ajosuunta ylöspäin.

Valitse haluamasi vaihtoehto.

Karttatilat

Paina monitoimisäädintä kunnes näyttöön tulee **Navigointivalikko**. Avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Karttatilat**.

Seuraavat valinnat ovat valittavissa:

- **Koko kartta** ("Normaali" näkymä kuvattu yllä): Kartta näkyy koko näytön tilassa, kaikki toimintopainikkeet ja näytön merkkipainikkeet näkyvät.
- **Vain kartta**: Kartta näkyy koko näytön tilassa, useimmat toiminnot ja näytön merkkipainikkeet ovat piilossa.
- **Jaa käännöskartta**: Jaettu näyttö, jossa kartta on vasemmalla ja käännösluettelo oikealla puolella.
- **Jaa käännöskuoli**: Jaettu näyttö, jossa kartta on vasemmalla ja seuraavan käännöksen osoittava nuoli oikealla puolella.
- **Jaa talennuslaitteen kanssa**: Jaettu näyttö, jossa kartta on vasemmalla ja käytössä oleva audiolähde oikealla puolella.

Valitse haluamasi vaihtoehto.

Karttaosio

Paina monitoimisäädintä kunnes näyttöön tulee **Navigointivalikko**. Valitse **Kartta-asetukset** ja sitten **Karttanäyttö** näyttääksesi kyseisen alavalikon.

Aktivoi **Päivä** tai **Yö** ulkovalaistuksesta riippuen.

Järjestelmän automaattista mukautusta varten aktivoi **Automaatti**.

Erikoiskohteiden (POI) näyttö

Paina monitoimisäädintä kunnes näyttöön tulee **Navigointivalikko**.

Avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Näytä POI-pisteet**.

Jos haluat, että kaikki järjestelmässä saatavilla olevat erikoiskohteet näytetään kartalla, aktivoi **Näytä kaikki POI-pisteet**.

Jos et halua erikoiskohteita näytettävän kartalla, aktivoi **Piilota kaikki POI-pisteet**.

Halutessasi vain tiettyjen erikoiskohteiden näkyvän, aktivoi **Määritetty käyttäjä** ja aktivoi sitten ne erikoiskohdekategoriat, joiden haluat näkyvän.

Näyttötietojen muuttaminen

Aktiivisen reittiopastuksen aikana näytöllä näkyviä reittitietoja voidaan rätätälöidä.

Paina monitoimisäädintä kunnes näyttöön tulee **Navigointivalikko**. Selaa luetteloa ja valitse **Vaihda reitin aika/kohde**.

Aikatiedot

Jos haluat muuttaa näytettäviä aikatietoja, valitse **Vaihda saapumis-/matka-aika** näyttääksesi kyseisen alavalikon.

Aktivoi se tietoasetus, jonka haluat näytettävän.

Kohdetiedot

Jos matkallasi on välietappeja, haluat ehkä nähdä reittitiedot välietappien osalta lopullisen kohteen tietojen asemesta.

Muuta asetusta valitsemalla **Vaihda reittipiste/kohde**. Luettelo kaikista aktiivisten välietappien kohteista tulee näyttöön.

Aktivoi se tietoasetus, jonka haluat näytettävän.

Sijaintitiedot

Nykyinen sijainti

Paina monitoimisäädintä kunnes näyttöön tulee **Navigointivalikko**. Valitse **Nykyisen sijainnin tiedot**.

Näytön oikealla puolella näkyy nykyinen sijainti kartalla. Vasemmalla puolella näkyvät nykyisen sijainnin GPS-koordinaatit.

Kohteen sijainti

Jos reittiopastus on käytössä, voidaan syötetyn kohteen tiedot näyttää.

Paina monitoimisäädintä kunnes näyttöön tulee **Navigointivalikko**. Valitse **Kohdesijainnin tiedot**.

Näytön oikealla puolella näkyy kohde kartalla. Vasemmalla puolella näkyvät kohteen GPS-koordinaatit.

Sijainnin tallennus

Nykyinen sijainti tai kohteen sijainti voidaan tallentaa osoitekirjaan.

Valitse **Tallenna**. Katso yksityiskohdainen selostus osoitteiden tallentamisesta osoitekirjaan ⇨ 43.

Reitin simulointi

Infotainment-järjestelmässä on reitin simulointitila.

Käynnistä simulointitila painamalla **CONFIG** ja valitsemalla sitten **Navigointiasetukset**.

Selaa luetteloa ja avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Reit-tisimulaatio**.

Aloituskohdan sijainti

Koska auton nykyinen sijaintia ei simulointitilassa anneta GPS-signaalin avulla, aloituskohdan sijainti on asetettava manuaalisesti.

Käytä viimeistä tunnettua sijaintia

Asettaaksesi GPS-signaalin antaman viimeisen sijainnin aloituskohdaksi valitse **Käytä viimeksi tunnettua sijaintia**.

Käytä edellistä sijaintia

Käyttääksesi jotakin viimeksi syöteytystä kohteista aloituskohtana valitse **Käytä edellistä kohdetta**. Luettelo edellisistä kohteista tulee näyttöön.

Valitse haluamasi osoite.

Käytä määritettyä sijaintia

Käyttääksesi tiettyä sijaintia aloituskohtana valitse **Käytä määritettyä sijaintia**.

Syötä osoite. Katso tarkka kuvaus sivulta ⇨ 43.

Simulointitila käynnistyy.

Simulointitilan peruutus

Poistu simulointitilasta painamalla **CONFIG** ja valitsemalla sitten **Navigointiasetukset**.

Selaa luetteloa ja avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Reit-tisimulaatio**.

Valitse **Peruuta reittisimulaatio**.

Reittisimuloinnin lisävalikko

Reittiopastuksen ollessa aktivoituna simulointitilassa, kohdassa **Navigointivalikko** näkyy lisävalikko.

Paina monitoimisäädintä kunnes näyttöön tulee **Navigointivalikko**. Selaa luetteloa ja avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Reit-tisimulaatio**.

Lopeta simuloitu kohdeopastus valitsemalla **Lopeta simulaatio**. Opastusmenettely lakkaa, reittiopastustila pysyy aktiivisena.

Näyttääksesi seuraavan simuloidun käännöksen kartalla valitse **Seuraava käännös**.

Kohteen syöttäminen

Määräänpää-sovellus tarjoaa eri vaihtoehtoja kohteen asettamiseksi reittiopastusta varten.

Näytä **Kohteen syöttäminen**-valikko painamalla **DEST** (kun reittiopastus ei ole aktiivinen).



Manuaalinen osoitteen syöttäminen

Osoitteen syöttövalikko

Paina **DEST** näyttääksesi **Kohteen syöttäminen**-valikon ja valitse sitten **Osoit. kirjoit.** näyttääksesi peitteen osoitteen syöttöä varten.



Valitse maan syöttökenttä. Näyttöön tulee luettelo. Valitse haluamasi maa.

Valitse kaupungin/postinumeron syöttökenttä ottaaksesi esille näppäimistön. Syötä haluttu kaupungin nimi tai postinumero (katso alla).

Valitse kadun syöttökenttä ottaaksesi näppäimistön uudelleen esille. Syötä haluttu kadun nimi (katso alla).

Sitten voit syöttää talon numeron tai risteyksen.

Valitse talon numeron tai risteyksen syöttökenttä. Näppäimistö tulee näyttöön. Syötä haluttu numero tai kadun nimi (katso alla).

Huomautus

Jos talon numeroa ei ole tallennettu järjestelmän tietokantaan, reitinlaskennassa käytetään lähimpänä kohdetta olevaa talon numeroa.

Vahvista tieto tarvittaessa.

Vahvistusvalikko näkyy näytössä. Aloita kohdeopastus valitsemalla **Aloita opastus**.

Näppäimistö

Valitusta toiminnosta riippuen näppäimistöt voivat olla erilaisia.



Muuttaaksesi kirjainnäppäimistön kirjainjärjestelyä valitse **ABC** näppäimistön vasemmalta puolelta. Kirjaimet on nyt järjestetty aakkosjärjestykseen.

Syötä merkkijono valitsemalla järjestyksessä halutut merkit.

Huomautus

Osoitetta syötettäessä näppäimistö käyttää älykästä kirjoitustoimintoa, joka estää automaattisesti sellaiset merkit, jotka eivät voi olla seuraavana kyseisessä merkkijonossa.

Syöttääksesi näppäimistössä saatavilla olevia erikoismerkkejä valitse **ÄÖ** näppäimistön oikealta puolelta. Näyttöön tulee erikoismerkinäppäimistö. Valitse haluamasi merkki.

Syötä numeroita tai symboleita valitsemalla **Sym** erikoismerkinäppäimistön oikealta puolelta. Symbolinäppäimistö tulee näyttöön. Valitse haluamasi merkki.

Ota kirjainnäppäimistö uudelleen näyttöön valitsemalla **ABC** symbolinäppäimistön oikealta puolelta. Näin voit vaihtaa kolmen näppäimistön välillä.

Poista jo syötettyjä merkkejä valitsemalla **Poista** kyseisen näppäimistön oikealta puolelta tai paina **BACK**.

Syöttäessäsi osoitetta vastaavien syöttökohtien luettelo tulee automaattisesti näyttöön heti kun osoitemuistista löytyy vähintään kuusi vastaavaa kohtaa.

Näyttääksesi manuaalisesti syöttöäsi vastaavien kohtien luettelon valitse kyseinen **Luettelo**-näyttöpainike näppäimistön alaosasta.

Näyttääksesi viisi viimeistä syöttöä valitse **Viimeiset 5** näppäimistön alaosasta.

Valitse haluttu syöttökohta luettelosta.

Valitse tarvittaessa näppäimistön alareunassa oleva vahvistuspainike.

Erikoiskohteet

Erikoiskohde on yleisesti kiinnostava kohde, esim. huoltoasema, pysäköintialue tai ravintola.

Infotainment-järjestelmään tallennetut tiedot sisältävät suuren määrän etukäteen määritettyjä erikoiskohteita, jotka ilmaistaan symboleilla kartalla.

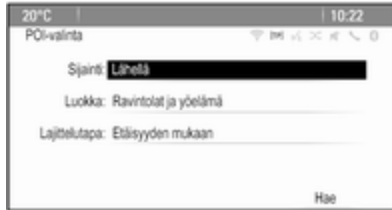
Nämä erikoiskohteet voidaan valita kohteiksi reittiopastuksessa.

Hakuvalikko

Erikoiskohde (POI) voidaan valita käyttämällä eri hakupeitteitä.

Näytä **Kohteen syöttäminen** -valikko painamalla **DEST** ja tuo sitten **POI-luettelo**-valikko näyttöön valitsemalla **Mielenk. kohde**.

Valitse **Luokka**, **Nimi** tai **Puhelinnumero**. Vastaava hakupeite tulee näyttöön.



Täytä syöttökentät kussakin hakupeitteessä.

Kategorian hakupeite

Valitse sijainnin syöttökenttä näyttääksesi luettelon. Valitse haluamasi vaihtoehto.

Valitse kategorian syöttökenttä näyttääksesi luettelon erikoiskohteiden kategorioista. Valitse haluamasi kategoria ja sitten alakategoria luettelosta.

Valitse Lajittelumetodin syöttökenttä näyttääksesi kyseisen alavalikon. Valitse **Etäisyyden mukaan** tai **Nimen mukaan**.

Valitse **Hae** näytön alareunasta. Näyttöön tulee luettelo erikoiskohteista tai erikoiskohteiden kategorioista syötettyjen kriteerien mukaan. Valitse haluttu valikkokohta.

Nimen hakupeite

Valitse maan syöttökenttä näyttääksesi luettelon saatavilla olevista maista. Valitse haluamasi maa.

Määritä sijainti valitsemalla kaupungin tai postinumeron syöttökenttä. Näyttöön tulee näppäimistö. Syötä haluttu nimi tai numero.

Valitse Lajittelumetodin syöttökenttä näyttääksesi kyseisen alavalikon. Valitse **Etäisyyden mukaan** tai **Nimen mukaan**.

Valitse **Hae** näytön alareunasta. Näppäimistö tulee näyttöön. Syötä halutun erikoiskohteen nimi.

Puhelinnumeron hakupeite

Valitse maan syöttökenttä näyttääksesi luettelon saatavilla olevista maista. Valitse haluamasi maa.

Valitse Lajittelumetodin syöttökenttä näyttääksesi kyseisen alavalikon. Valitse **Etäisyyden mukaan** tai **Nimen mukaan**.

Valitse numeron syöttökenttä ottaaksesi näyttöön numeronäppäimistön. Syötä haluttu numero.

Kun kyseinen hakupeite on täytetty, näyttöön tulee vahvistusvalikko.

Aloita kohdeopastus valitsemalla **Aloita opastus**.

Kategorialuettelot

Paina **NAV** ja sitten monitoimisäädintä kunnes näyttöön tulee **Navigointivalikko**. Valitse **Lähistöllä olevat POI-pisteet** tai **POI-pisteet reitin varrella**. Erikoiskohteiden kategoria tulee näyttöön.

Valitse haluttu kategoria, alakategoriat ja sitten erikoiskohde.

Vahvistusvalikko näkyy näytössä. Aloita kohdeopastus valitsemalla **Aloita opastus**.

Edelliset kohteet

Reittiopastusta varten valitut tai syötetyt edelliset kohteet on tallennettu järjestelmään.

Tuo **Kohteen syöttäminen**-valikko näyttöön painamalla **DEST** ja valitse sitten **Edelliset kohteet**.

Luettelo edellisistä kohteista näkyy lajiteltuna käänteisessä kronologisessa järjestyksessä.

Valitse haluttu osoite luettelosta.

Vahvistusvalikko näkyy näytössä. Aloita kohdeopastus valitsemalla **Aloita opastus**.

Osoitekirja

Osoitekirja on paikallinen tallennuspaikka navigointisovelluksessa syötetyille osoitteille.

Osoitteiden tallennus osoitekirjaan Tallenna osoite osoitekirjaan painamalla **DEST**, jolloin **Kohteen syöttäminen** -valikko tulee näyttöön.

Syötä tai valitse haluttu osoite. Vahvistusvalikko näkyy näytössä.



Valitse **Tallenna. Osoitekirjan merkintä**-maski tulee näyttöön.




Saatavissa olevista tiedoista riippuen eri syöttökentät voivat olla jo täytettyjä.

Syöttääksesi kyseiseen sijaintiin nimen tai muuttaaksesi sitä valitse nimen syöttökenttä. Näyttöön tulee näppäimistö. Syötä haluttu nimi ja vahvista syöttö.

Muuttaaksesi osoitetta valitse osoitteen syöttökenttä. Osoitteen syöttöpeite tulee näyttöön. Tee muutokset ja vahvista tiedot.

Syöttääksesi puhelinnumeron tai muuttaaksesi sitä valitse numeron syöttökenttä. Näyttöön tulee numero-näppäimistö. Syötä haluttu numero.

Jos aktivoituna  39, osoitekirjan syöttökohdat ilmaistaan kartalla erikoiskohde-kuvakkeilla. Muuttaaksesi osoitteen ilmaisevan kuvakkeen valitse kuvakkeen syöttökenttä. Kaikkien järjestelmässä saatavissa olevien erikoiskohteiden kuvakkeet näkyvät näytössä.

Selaa luetteloja ja valitse haluttu kuvake.

Valitse **Tehty** syöttöpeitteen alareunasta. Osoite tallennetaan.

Osoitteiden valinta osoitekirjasta

Tuo **Kohteen syöttäminen**-valikko näyttöön painamalla **DEST** ja valitse sitten **Osoitekirja**. Luettelo kaikista osoitetiedoista tulee näyttöön.



Valitse haluttu kohta.

Vahvistusvalikko näkyy näytössä. Aloita kohdeopastus valitsemalla **Aloita opastus**.

Osoitteiden muokkaus osoitekirjassa

Tuo **Kohteen syöttäminen**-valikko näyttöön painamalla **DEST** ja valitse sitten **Osoitekirja**. Luettelo kaikista osoitetiedoista tulee näyttöön.

Valitse haluttu kohta.

Vahvistusvalikko näkyy näytössä. Valitse **Muokkaa** näyttääksesi **Osoitekirjan merkintä**-peitteen.

Tee muutokset ja vahvista tiedot. Muutokset tallennetaan osoitekirjaan.

Puhelinmuistio

Matkapuhelimeen liittyvät puhelinmuistioon tallennetut osoitteet voidaan valita navigointikohteiksi.

Tuo **Kohteen syöttäminen**-valikko näyttöön painamalla **DEST** ja valitse sitten **Puhelinmuistio**. **Puhelinmuistiohaku** -valikko avautuu.

Valitse haluamasi ensimmäinen kirjainryhmä näyttääksesi haluamasi puhelinmuistion esivalitut syötteen. Puhelinmuistio siirtyy valitun kirjainryhmän alueelle.



Valitse haluamasi yhteystieto puhelinmuistiosta näyttääksesi siihen tallennetun osoitteen. Valitse osoite.

Huomautus


Jos Infotainment-järjestelmä ei voi löytää kelpavaa osoitetta, sinulle näytetään viesti.

Vahvistusvalikko näkyy näytössä. Aloita kohdeopastus valitsemalla **Aloita opastus**.

Kohteen valinta kartalta

Kohteet (osoitteet tai erikoiskohteet) voidaan myös asettaa kartan kautta.

Näytä karttanäkymä painamalla **NAVI**.

Käytä kahdeksansuuntaista kytkintä keskittääksesi kartan haluttuun kohteeseen. Punainen  on osoituk-
sena kartalla ja vastaava osoite
näky tekstiruudussa.



Aktivoi **Mene** painamalla monitoimi-
säädintä.

Vahvistusvalikko näkyy näytössä.
Aloita kohdeopastus valitsemalla
Aloita opastus.

Huomautus

Jos valitussa karttakohdassa on
useampi kuin yksi erikoiskohde, se
osoitetaan tekstiruudussa. Kun
Mene aktivoidaan tämän jälkeen,
valintaa varten avautuu luettelo.

Koti

Voit tallentaa kotiosoitteesi pysyvästi
järjestelmään.

Kotiosoitteen tallennus

Näytä **Kohteen syöttäminen** -valikko
painamalla **DEST**.

Syötä kotiosoitteesi.

Vahvistusvalikko näkyy näytössä.

Valitse **Tallenna kotios.**

Näyttöön tulee kehote. Vahvista viesti
tallentaaksesi kotiosoitteesi.

Huomautus

Kotiosoitte on myös tallennettu osoi-
tekirjaan.

Kotiosoitteen valinta

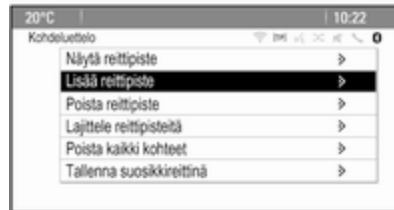
Tuo **Kohteen syöttäminen**-valikko
näyttöön painamalla **DEST** ja valitse
sitten **Oma koti**.

Reittiopastus kotiosoitteeseen alkaa
välittömästi.

Välietappireitit

Kun kohde on syötetty ja reittiopastus
on aktiivinen, reitille voidaan lisätä
välietappikohteita.

Aseta välietappi aktiivisen reittiopas-
tuksen aikana painamalla **DEST**
Reittivalikko-näytön avaamiseksi ja
valitse **Kohdeuettelo**. Näyttöön avau-
tuu alavalikko.



Välietappien lisääminen

Lisätäksesi välietappin valitse **Lisää**
reittipiste. Välietappiluettelo tulee
näyttöön.



Valitse **Lisää** kohdasta, johon haluat lisätä välietapin. **Kohteen syöttäminen**-valikko tulee näyttöön.

Syötä tai valitse haluttu kohde. Vahvistusvalikko näkyy näytössä.

Valitse **Lisää**. Reitti lasketaan ja näyttöön tulee välietappiluettelo, jossa lisätty kohde on valitussa kohdassa.

Huomautus

Välietappiluetteloon voidaan tallentaa enintään neljä kohdetta.

Välietappien poistaminen

Poista välietappi valitsemalla **Poista reittipiste**. Välietappiluettelo tulee näyttöön.

Valitse poistettavan välietapin vieressä oleva **Poista**.

Välietappi poistetaan ja välietappiluettelo näytetään uudelleen.

Poistaaksesi koko luettelon ja lopettaaksesi reittiopastuksen valitse **Poista kaikki kohteet**.

Välietappien siirtäminen

Vaihtaaksesi välietappien järjestystä reitillä valitse **Lajittele reittipisteitä**.

Valitse siirrettävän välietapin vieressä oleva **Siirrä**. **Lisää reittipiste**-valikko tulee näyttöön.

Valitse **Lisää** kohdasta, johon haluat pudottaa kyseisen välietapin.

Reitti lasketaan uudelleen ja välietappien järjestystä välietappiluettelossa muutetaan.

Suosikkireitit

Suosikkireittien tallennus

Luotu välietappireitti (katso yllä) voidaan tallentaa suosikkireitiksi.

Avaa **Reittivalikko** aktiivisen välietappiopastuksen aikana painamalla **DEST** ja valitse sitten **Kohdeluettelo**. Näyttöön avautuu alavalikko.

Valitse **Tallenna suosikkireittinä**.

Näyttöön tulee näppäimistö.

Syötä suosikkireitin nimi ja vahvista syöttö.

Välietappireitti tallennetaan.

Uusien suosikkireittien luominen

Näytä **Kohteen syöttäminen** -valikko painamalla **DEST** ja tuo sitten **Suosikkireitti**-valikko näyttöön valitsemalla **Suosikkireitit**.

Valitse **Uusi suosikkireitti**. Näyttöön tulee näppäimistö.



Syötä suosikkireitin nimi ja vahvista syöttö. **Suosikkireitti**-valikko tulee näyttöön uudelleen.

Valitse haluttu suosikkireitti. Valikko tulee näyttöön.



Luo välietappireitti (katso yllä).

Vaihtaaksesi kyseisen suosikkireitin nimen valitse **Muuta nimi**. Näppäimistö nimen syöttöä varten tulee näyttöön. Syötä haluttu nimi ja vahvista syöttö.

Poista kyseinen suosikkireitti valitsemalla **Poista suosikki**. Suosikkireitti poistetaan ja **Suosikkireitti** -valikko näytetään uudelleen.

Suosikkireitin valinta

Näytä **Kohteen syöttäminen** -valikko painamalla **DEST** ja näytä tallennettujen suosikkireittien luettelo valitsemalla sitten **Suosikkireitit**.

Valitse haluttu reitti luettelosta. Reitin vahvistusvalikko tulee näyttöön.

Aloita kohdeopastus valitsemalla **Aloita opastus**.

Leveysaste / pituusaste

Kohteen asettamiseen voidaan käyttää halutun sijainnin GPS-koordinaatteja.

Tuo **Kohteen syöttäminen**-valikko näyttöön painamalla **DEST** ja valitse sitten **Leveysaste**.

Valitse Leveysasteen syöttökenttä näyttääksesi **Geolokaatiotietue**-valikon.



Paina toistuvasti monitoimisäädintä säätääksesi ensimmäisen asetuksen haluamaksesi.

Käännä monitoimisäädintä siirtyäksesi seuraavan asetettavan arvon kohdalle.

Etene näin ja aseta kaikki arvot.

Valitse **BACK** palataksesi seuraavalle ylemmälle valikkotasolle.

Säädä pituusastearvot yllä olevan kuvan mukaisesti.

Kun kaikki GPS-koordinaatit on syötetty, valitse **Hae** näytön alareunasta.

Vahvistusvalikko näkyy näytössä.

Aloita kohdeopastus valitsemalla
Aloita opastus.

Tallennettujen kohteiden poistaminen

Poista järjestelmään tallennetut kohteet painamalla **CONFIG**, valitsemalla **Navigointiasetukset** ja sitten **Poista tallennetut kohteet**. Näyttöön avautuu alavalikko.

Aktivoi poistettavien tallennuspaikkojen valikkokohdat.

Valitse **Poista**. Valitut tallennuspaikat poistetaan.

Opastus

Reittiopastuksen aloitus ja peruutus

Reittiopastuksen aloitus

Syötä tai valitse haluttu osoite.

Vahvistusvalikko näkyy näytössä. Aloita kohdeopastus valitsemalla **Aloita opastus.**



Reittiopastuksen peruutus

Kun reittiopastus on aktiivinen, **Reittivalikko** tulee näyttöön, kun painat **DEST**.

Valitse **Keskeytä reitti** peruuttaaksesi nykyisen navigointijakson.

Opastuksen ohjeet

Reittiopastus annetaan äänikehoitteilla ja visuaalisilla ohjeilla kartassa (jos aktivoitu).

Äänikehotteet

Navigoinnin äänikehotteet ilmoittavat, mihin suuntaan tulee ajaa, kun lähestytään risteystä, jossa tulee kääntyä.

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Navigointiasetukset**.

Avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Äänikehote**.

Jos haluat järjestelmän ilmoittavat äänikehoteella seuraavasta käännöksestä, aktivoi **Navigoinnin äänikehotteet**.

Jos haluat että liikennehälytykset luetaan, aktivoi **Liikennetiedotteet**.

Säädä äänikehotteiden äänenvoimakkuutta valitsemalla **Navigoinnin äänenvoimakkuus**. Kyseinen alavalikko tulee näyttöön.

Säätääksesi äänikehotteiden äänenvoimakkuutta valitse **Ilmoitus** ja säädä sitten asetus halutuksi.

Säätääksesi mahdollisesti taustalla soivan musiikkilähteen äänenvoimakkuutta valitse **Tausta** ja säädä sitten asetus halutuksi.

Valitse **Äänenvoim.testi** saadaksesi ääninäytteen asetuksista.

Opastuksen hälytykset

Opastuksen hälytykset näyttävät karttaosion lähikuvassa, mihin suuntaan on mentävä lähestyttäessä risteystä, johon sinun tulee kääntyä.

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Navigointiasetukset**.

Avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Ohjaustiedotteet**.

Jos haluat näytön näyttävän automaattisesti kartan seuraavaa risteystä lähestyttäessä, aktivoi **Ohjaustiedotteet suosikeissa**.

Jos haluat, että käännöksestä näytetään lähikuva, aktivoi **Ohjaustiedotteet kartalla**.

Liikenneongelmat

TMC-liikennetiedotusjärjestelmä vastaanottaa TMC-radioasemilta kaikki sen hetkiset liikennetiedotukset. Nämä tiedot sisältyvät reitin laskentaan.

Huomautus

Sijaintimaasta riippuen TMC-palvelua tehostaa Infotainment-järjestelmään integroitu PayTMC-toiminto.

Liikenneasetukset

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Navigointiasetukset**.

Avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Liikennetiedotusten asetukset**.

Käyttääksesi TMC-liikennetiedotusjärjestelmää aktivoi **Liikennetapahtumat**.

Aktiivisen reitin uudelleen laskenta

Jos aktiivisen reittiopastuksen aikana esiintyy liikenneongelma, reittiä voidaan muuttaa.

Avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Reitti liikenneolosuhteiden mukaan**.

Jos haluat, että reitti mukautetaan aina liikennetilanteen mukaan, aktivoi **Ilmoita, jos käytävissä on parempi reitti**.

Valitse väliiltä **Automaattinen uudelleenlaskenta** ja **Uudelleenlaskenta vahvistuksen jälkeen** vastaavan viestin vahvistuksen jälkeen.

Liikenneongelmat kartalla

Liikenneongelmat voidaan näyttää kartalla vastaavilla symboleilla.

Avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Näytä liikennetapahtumat kartalla**.



Valitse haluamasi vaihtoehto.

Jos **Määritetty käyttäjä** on aktivoituna, vieritä luetteloa ja aktivoi ne liikenneongelmakategoriat, jotka haluat näyttävän.

TMC-asetukset

Liikennetiedotuksia lähettävät TMC-asetukset voidaan asettaa automaattisesti tai manuaalisesti.

Valitse **Liikennetiedotusten asetukset** näyttääksesi valinnan peitteen.

Valitse Tilan syöttökenttä näyttääksesi kyseisen alavalikon. Valitse haluamasi vaihtoehto.

Jos **Aseman manuaalinen valinta** on valittuna, TMC-asema on asetettava.

Valitse Aseman syöttökenttä, niin näyttöön tulee **Liikennetiedotusten asemaluettelo**.

Valitse haluamasi asema.

Liikenneongelmaluettelot

Kun reittiopastus on aktiivinen, paina **NAVI** ja sitten monitoimisäädintä, näyttöön tulee **Navigointivalikko**. Selaa luetteloa ja valitse **Liikenne**.

Näyttääksesi luettelon kaikista auton nykyisen sijainnin lähellä olevista liikennetapahtumista valitse **Kaikki liikennetapahtumat**.

Näyttääksesi luettelon kaikista auton nykyisellä reitillä olevista liikennetapahtumista, valitse **Liikennetapahtumat tiellä**.

Liikenneongelmien luettelot voidaan lajitella eri tavoin.

Valitse **Liikennetiedotusten asetukset** valikosta **Liikenne** ja sitten **Lajittelutapa**. Kyseinen alavalikko tulee näyttöön.

Aktivoi haluamasi vaihtoehto.

Reittiseuranta

Leivänmuru-toiminnon avulla voidaan seurata reitillä jo kuljettuja teitä.

Paina **CONFIG** ja valitse sitten **Navigointiasetukset**. Näytä kyseinen valikko valitsemalla **Navigointipolut**.

Käynnistä seurantajakso aktivoimalla **Tallenna**. Ajettu tie tallennetaan ja näytetään pisteiviivana kartalla.



Poista aktiivisessa seurantajaksoissa jo pudotetut leivänmurut valitsemalla **Poista**. Näyttöön tulee kehote. Vahvista viesti poistaaksesi kaikki leivänmurut.

Lopeta seurantajakso deaktivoimalla **Tallenna**. Näyttöön tulee näppäimistö.

Syötä kyseisen seurantajakson nimi ja valitse **Tehty**. Jakso tallennetaan luetteloon **Tallennettu**.

Näyttääksesi kaikkien seurantajaksojen luettelon valitse **Tallennettu**. Valitse haluttu seurantajakso näyttääksesi **Navigointipolkutiedot** -valikon.

Vaihtaaksesi kyseisen seurantajakson nimen valitse **Muuta nimi**. Näyttöön tulee näppäimistö. Syötä haluttu nimi ja valitse **Tehty**.

Valitse **Lataa** näyttääksesi leivänmuru-päävalikon. Jos haluat, että kyseinen seurantajakso näkyy jatkuvasti kartalla, aktivoi **Näyttö**.

Näyttääksesi suoraan koko seurantajakson kyseisestä karttaosiosta valitse **Näytä kartalla**.

Poistaaksesi kyseisen seurantajakson valitse **Poista**.

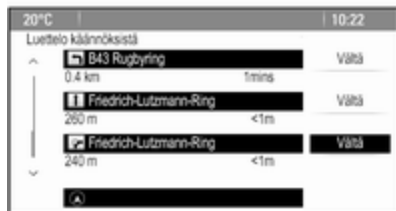
Reititys

Kun reitti on laskettu, voit muuttaa manuaalisesti tiettyjä osia tai laskea uudelleen koko reitin.

Turn List (Käännösluettelo)

Luettelo käännöksistä näyttää kaikki kadut ja käännökset lasketulla reitillä alkaen nykyisestä sijainnista.

Paina **DEST** ja valitse sitten **Luettelo käännöksistä**. Käännösluettelo tulee näyttöön.



Poistaaksesi joitakin katuja reitiltä valitse **Vältä** kyseisen kadun vierestä.

Reitti lasketaan uudelleen ja kyseinen katu jätetään pois.

Vältettävien kohteiden luettelo

Kun kadut on jätetty pois alkuperäiseltä reitiltä, ne näytetään kohdassa **Vältettävien lista**.

Avaa kyseinen alavalikko näyttöön painamalla **DEST** ja valitsemalla **Vältettävien lista**.

Näyttääksesi kaikki kadut valitse **Näytä luettelo**.

Poistaaksesi kaikki vältettävät kohteet ja palataksesi alkuperäiselle reitille valitse **Poista kaikki kohdat**.

Kiertotie

Paina **DEST** ja valitse sitten **Kiertotie**.

Muuttaaksesi reittiä tietyllä välimatkalla valitse **Kiertot. matk. muk.**. Näyttöön tulee valikko, jossa luetellaan eri välimatkat.

Valitse haluamasi välimatka. Reitti lasketaan uudelleen tämän mukaan.

Mitätöidäksesi koko reitin valitse **Kiertotie koko reitti**. Alkuperäinen reitti mitätöidään ja haluttuun kohteeseen lasketaan uusi reitti.

Moottoriteliittymien luettelo

Näyttääksesi luettelon seuraavista liittymistä ja moottorieasemista ajaessasi moottoritiellä paina **NAV** ja paina sitten monitoimisäädintä, jolloin näyttöön tulee **Navigointivalikko**.

Selaa luetteloja ja valitse **Poista luettelo**.

Reitin valinnat

Kun reittiopastus on aktiivinen, paina **DEST** ja valitse sitten **Reittivalinnat**.

Luettelo reitinlaskentavaihtoehdoista ja tietyypeistä näkyy näytössä.

Määrittääksesi, mitä kriteereitä reitinlaskennassa käytetään, aktivoi jokin seuraavista vaihtoehdoista: **Nopein** nopeinta reittiä varten (ajassa), **Lyhin** lyhintä reittiä varten (etäisyydessä) tai **Eco** vähiten polttoainetta kuluttavaa reittiä varten.

Määrittääksesi, minkä tyyppisiä teitä reitin laskennassa käytetään, aktivoi halutut vaihtoehdot: moottoritiet, tullitiet, lautat jne.

Puheentunnistus

Yleistä tietoa	56
Käyttö	57
Äänikomentojen yleiskuvaus	60

Yleistä tietoa

Sisäänrakennettu puheentunnistus

Infotainment-järjestelmän ääniohjauksen ansiosta voit käyttää useita Infotainment-järjestelmän toimintoja puheen avulla. Se havaitsee käskyt ja numerosarjat puhujasta riippumatta. Käskyt ja numerosarjat voidaan lausua pitämättä taukoa yksittäisten sanojen välillä.

Virheellisen käytön tai virheellisten komentojen tapauksessa ääniohjaus-toiminto antaa visuaalista ja/tai akustista palautetta ja pyytää antamaan halutun käskyn uudelleen. Tämän lisäksi ääniohjaus kuittaa tärkeät käskyt ja kysyy tarvittaessa selvennyksiä.

Yleensä on eri tapoja sanoa komentoja halutun toiminnon suorittamiseksi. Useimpia niistä, lukuun ottamatta kohteen syöttämistä ja äänikomennoilla käytettävää numeronäppäimistöä, voidaan käyttää yhdellä komennolla.

Jos toimintoa varten tarvitaan useampi kuin yksi komento, toimi seuraavasti:

Ensimmäisessä komennossa ilmaiset suoritettavan toiminnon tyyppin, esim. "Navigointikohteen syöttäminen". Järjestelmä vastaa kehoitteilla, jotka johdattavat sinut dialogiin tarpeellisten tietojen antamiseksi. Jos esimerkiksi tarvitaan kohde reittiopastusta varten, sano "Navigointi" tai "Kohteen syöttäminen".

Huomautus

Jotta auton sisällä puhutut puhelut eivät aktivoi järjestelmän toimintoja vahingossa, puheentunnistus käynnistyy vasta aktivoinnin jälkeen.

Tuetut kielet

- Kaikki Infotainment-järjestelmän näyttöä varten saatavissa olevat kielet eivät ole käytettävissä ääniohjausta varten.
- Jos ääniohjaus ei tue valittuna olevaa näyttökieltä, ääniohjaus ei ole käytettävissä.

Tässä tapauksessa näyttöä varten on valittava toinen kieli,

jos haluat ohjata Infotainment-järjestelmää äänikomennoilla. Katso ohjeita näyttökielen vaihtamiseksi kohdasta "Kieli" luvusta "Järjestelmäasetukset" ⇨ 21.

Osoitteen syöttäminen ulkomaissa oleville kohteille

Jos haluat syöttää äänikomennoilla ulkomailla sijaitsevan osoitteen tai kohteen, Infotainment-näytön kieliasetus täytyy vaihtaa näyttämään kyseisen maan kieltä.

Jos näytön kieliasetus on esim. englantia ja haluat syöttää Ranskassa sijaitsevan kaupungin nimen, näyttökieleksi on vaihdettava ranska.

Poikkeukset: Jos haluat syöttää osoitteita Belgiassa, voit vaihtoehtoisesti vaihtaa näyttökieleksi ranskan tai hollannin. Sveitsissä sijaitsevia osoitteita varten voit vaihtoehtoisesti vaihtaa näyttökieleksi ranskan, saksan tai italian.

Katso ohjeita näyttökielen vaihtamiseksi kohdasta "Kieli" luvusta "Järjestelmäasetukset" ⇨ 21.

Kohdeosoitteiden syöttämisyjärjestys

Osoitteen osien syöttämisyjärjestys ääniohjausta käytettäessä riippuu siitä, missä maassa kohde sijaitsee.

Järjestelmä antaa esimerkin kyseisestä syöttämisyjärjestyksestä.

Puheentunnistuksen käyttö laitteen kautta

Infotainment-järjestelmän puheentunnistuksen käyttö laitteen kautta - sovelluksella puheentunnistuskomentoja voidaan käyttää älypuhelimessa. Katso älypuhelimesi käyttöohjeista, tukeeko älypuhelin tätä toimintoa.

Käyttö

Sisäänrakennettu puheentunnistus

Ääniohjauksen aktivointi

Huomautus

Ääniohjaus ei ole käytettävissä aktiivisen puhelun aikana.

Paina \mathcal{E} ohjauspyörän oikealla puolella.

Audiojärjestelmä mykistyy, \mathcal{E} näytössä näkyy korostettuna ja ääniviesti kehottaa sinua sanomaan komennon.

Heti kun ääniohjaustoiminto on valmiina äänikomentoa varten, kuuluu piippaus.

Voit nyt sanoa äänikomennon käynnistääksesi suoraan järjestelmän toiminnon (esim. radioaseman kuuntelu) tai aloittaa dialogijakson, jossa on useita vaiheita (esim. kohdeosoitteen syöttäminen), katso "Käyttö äänikomennoilla" jäljempänä.

Kun dialogijakso on päättynyt, ääniohjaus kytkeytyy automaattisesti pois. Aloittaaksesi dialogijakson uudelleen sinun täytyy aktivoida ääniohjaus uudestaan.

Äänikehotteiden äänenvoimakkuuden säätö

Paina + tai - ohjauspyörän oikealla puolella.


Äänikehotteiden keskeyttäminen

Kokeneena käyttäjänä voit keskeyttää äänikehotteiden hetkeksi painamalla \mathcal{E} ohjauspyörässä.

Piippaus kuuluu välttömästi ja komento voidaan sanoa ilman odotusaikaa.

Dialogijakson peruuttaminen

Dialogijakson voi peruuttaa ja ääni-ohjauksen voi kytkeä pois päältä usealla tavalla:

- Sano "**Peruuta**" tai "**Poistu**".
- Paina  ohjauspyörän oikealla puolella.



Seuraavissa tilanteissa dialogijakso keskeytyy automaattisesti:

- Jos et vähään aikaan sano mitään komentoja (lähtöasetuksena saat kolme kehotetta sanoa komennon).
- Jos järjestelmä ei tunnista sano- maasi komentoa (lähtöasetuksena saat kolme kehotetta sanoa oikean komennon).

Käyttö äänikomennoilla

Ääniohjaus voi ymmärtää komentoja, jotka ilmaistaan joko luonnollisesti lausemuodossa tai suorina komentoina, jotka sisältävät sovelluksen ja toiminnon.

Parasta tulosta varten:

- Kuuntele äänikehote ja odota piippausta, ennen kuin sanot komennon tai vastaat.
- Sano "**Ohje**", jos haluat kuunnella uudelleen nykyisen dialogivaiheen ohjekehoitteen.
- Äänikehote voidaan keskeyttää painamalla  uudelleen. Jos haluat sanoa komennon suoraan, paina  kahdesti.
- Odota piippausta ja sano sitten komento luonnollisesti. Useimmissa tapauksissa tunnistusasetukset ovat korkeampia, jos tauot pidetään mahdollisimman lyhyinä. Käytä lyhyitä ja suoria komentoja.

Yleensä puhelin- ja audiokomennot voidaan antaa yhtenä komentona. Esimerkiksi "Soita David Smithille", "Toista" ja sen jälkeen artistin tai kappaleen nimi, tai "Viritä" ja sen jälkeen radiotaajuus ja aaltoalue.

Navigointikohteet ovat kuitenkin liian monimutkaisia yhtä komentoa varten. Sano ensin "Navigointi" ja sitten esim. "Osoite" tai "Erikoiskohde". Järjestelmä vastaa pyytämällä lisätietoja.

Kun olet sanonut "Erikoiskohde", vain isoja ketjuja voidaan valita nimellä. Ketjut ovat liikkeitä, joilla on ainakin 20 toimipaikkaa. Sano muita erikoiskohteita varten kategorian nimi, esim. "Ravintolat", "Ostoskeskukset" tai "Sairaalat".

Järjestelmä ymmärtää suorat komennot helpommin, esim. "Soita 01234567".

Jos sanot "Puhelin", järjestelmä ymmärtää, että haluat soittaa puhelun ja vastaa lisäkysymyksillä, kunnes riittävät tiedot ovat selvillä. Jos puhelinnumero on tallennettu nimi- ja paikkatiedoilla, suoran komennon tulee sisältää molemmat, esimerkiksi "Soita David Smithille töihin".

Huomaus

Sano sen henkilön nimi, jolle haluat soittaa siinä järjestyksessä kuin se on puhelinluettelossa: "David Smith" tai "Smith, David".

Luettelokohtien valinta

Kun luettelo näkyy näytössä, äänikehote pyytää vahvistamaan tai valitsemaan kohdan tästä luettelosta. Luettelokohtaan voi valita manuaalisesti tai sanomalla kohdan rivinumeron.

Ääniohjausnäytön luettelo toimii samalla tavalla kuin luettelot muissa näytöissä. Luettelon vieritys manuaalisesti ääniohjausjakson aikana keskeyttää käynnissä olevan ääniohjaustoiminnon ja järjestelmä antaa kehoitteen kuten "Valitse luettelosta manuaalisesti säätimillä tai paina etulevyssä **BACK** ja yritä uudelleen".


Jos manuaalista valintaa ei tehdä 15 sekunnin sisällä, ääniohjausjakso keskeytyy ja järjestelmä antaa kehoitteen ja siirtyy edelliseen näyttöön.

"Paluu"-komento

Palaa edelliseen valikkoon joko sanomalla "**Paluu**" tai painamalla **BACK** Infotainment-järjestelmässä.


"Ohje"-komento

Kun olet sanonut "**Ohje**", nykyisen dialogivaiheen ohjekehote lausutaan ääneen.

Keskeytä ohjekehote painamalla  uudelleen. Kuuluu piippaus. Voit sanoa komennon.

Puheentunnistuksen käyttö laitteen kautta

Laitteen kautta käytettävän puheentunnistuksen aktivointi


Paina  ohjauspyörän oikealla puolella, kunnes puheentunnistuskäyttö käynnistyy.

Katso lisätietoja älypuhelimesi käyttöohjeesta.

Äänikehoitteiden äänenvoimakkuuden säätö

Paina + tai - ohjauspyörän oikealla puolella.

Laitteen kautta käytettävän puheentunnistuksen poiskytkentä

Paina  ohjauspyörän oikealla puolella. Puheentunnistuskäyttö on päättynyt.

Äänikomentojen yleiskuvaus

Seuraavassa taulukossa on tärkeimpien äänikomentojen yleiskuvaus.

Valikko	Toiminto	Äänikomennot
Kaikki valikot	Myönteinen vastaus järjestelmän kysymykseen	"(Yes Right OK Yeah Yep Correct)"
	Kielteinen vastaus järjestelmän kysymykseen	"(No Incorrect Wrong Nope)"
	Istunnon peruuttaminen	"Peruuta"
	Paluu edelliseen vaiheeseen	"([Go] Back Return Previous)"
	Avun pyytäminen	"(Help Assistance) (Help Assist) Me" "Lisää komentoja"
	Verbose-tilan kytkentä päälle tai pois	"[Aseta] Verbose päälle" "[Aseta] Verbose pois päältä"
	Nykyisen musiikki-lähteen pyytäminen	"("What's" What is) playing [now]"

Valikko	Toiminto	Äänikomennot
Radio-valikko	Aaltoalueen valitseminen	"[Tune [to] Select] F M [Radio]" "[Tune [to] Select] A M [Radio]" "[Tune [to] Select] D A B [Radio]"
	Aseman valitseminen	"Tune F M ..." "Tune A M ..." "Tune D A B ..."
Mediavalikko	Medialähteen valitseminen	"[Toista] C D" "[Toista] USB" "[Toista] [Etu] AUX" "[Toista] Bluetooth Audio"
	Hakuluokan valitseminen	"Play Artist ..." "Play Album ..." "Play Genre ..." "Play Folder ..." "Play Playlist ..." "Play Composer ..." "Play Audiobook ..."
	Kappaleen valinta	"Play Song ..."

Valikko	Toiminto	Äänikomennot
Navigointivalikko	Kohteen syöttäminen	"Suunnattu [Kohde] osoite [syöttö] (anna siirry kohteeseen navigoi kohteeseen) [Kohde] Suunnattu osoite"
		"Navi Navigointi Kohde", "[Kohde] Osoite [syöttö] (anna siirry navigoi) [Kohde] Osoite"
		"Navi Navigointi Kohde, Risteysalue Tienhaara"
Erikoiskohteen syöttäminen		"Navi Navigointi Kohde", "POI Mielenkiintoinen (paikka kohde)"
		"Navi Navigointi Kohde", "(POI Mielenkiintoinen (paikka kohde)) (lähistöllä lähellä minua)"
		"Navi Navigointi Kohde", "POI Mielenkiintoinen (paikka kohde) kohteen lähistöllä"
		"Navi Navigointi Kohde", "POI Mielenkiintoinen (paikka kohde) reitin varrella"
Kotiosoitteen syöttäminen		"Navi Navigointi Kohde", "[Siirry] [kohteeseen] koti"
Nykyisen sijainnin kysyminen		"Navi Navigointi Kohde", "Missä olen (Oma tämänhetkinen) sijaintini"

Valikko	Toiminto	Äänikomennot
Navigointivalikko	Välietapin lisääminen	"Navi Navigointi Kohde", "Lisää reittipiste Suunnattu osoite"
		"Navi Navigointi Kohde", "Lisää reittipiste ([Kohde] Osoite [syöttö] (anna siirry kohteeseen navigoi kohteeseen) [Kohde] Osoite)"
		"Navi Navigointi Kohde", "Lisää reittipiste (POI Mielenkiintoinen (paikka kohde))"
		"Navi Navigointi Kohde", "Lisää reittipiste (Risteysalue Tienhaara)"
		"Navi Navigointi Kohde", "Lisää reittipiste [(Siirry Navigoi)] yhteystieto"
	"Navi Navigointi Kohde", "Lisää reittipiste [(Siirry Navigoi)] koti"	
	Välietapin poistaminen	"Navi Navigointi Kohde", "Poista reittipiste"
	Reittiopastuksen peruutus	"Navi Navigointi Kohde", "(stop cancel) (directions route [guidance] driving instructions)"
	Ääniopastuksen ottaminen käyttöön / poistaminen käytöstä	"[Aseta] Ääniohjaus päälle" "[Aseta] Ääniohjaus pois päältä"

Valikko	Toiminto	Äänikomennot
Puhelinvalikko	Parihteyden muodostaminen laitteeseen	"(Pair Connect) [Device]"
	Puhelinnumeron valitseminen	"Anna numero" "(Call Dial Ring) ..."
	Edellisen numeron uudelleen valitseminen	"Redial [Last Number]"
	Numeroiden poistaminen	"(Clear Erase)" "(Clear Erase) All"
	Tekstiviestin lukeminen	"[Read] (Messages Texts S M S)"

... : dynaaminen paikkamerkki tarkoittaa sen kohdalle syötettäviä nimiä.

| : pystysuora viiva erottaa vaihtoehdot toisistaan.

() : kaarisulkeet korostavat vaihtoehdot.

[] : hakasulkeet määrittävät komennon valinnaiset osat.

, : pilkku erottaa jakson tarvittavat vaiheet.

Puhelin

Yleistä tietoa	65
Bluetooth-yhteys	66
Hätäpuhelu	67
Käyttö	68
Tekstiviestit	71
Matkapuhelimet ja CB-radiolaitteet	72

Yleistä tietoa

Puhelinportaalin avulla voit puhua matkapuhelimeen auton mikrofonin ja kaiuttimien avulla ja käyttää tärkeimpiä matkapuhelintoimintoja auton infotainment-järjestelmän kautta. Puhelinportaalin käyttämiseksi matkapuhelin tulee kytkeä siihen Bluetoothin kautta.

Puhelinportaalia voidaan käyttää vaihtoehtoisesti ääniohjausjärjestelmällä.

Kaikki matkapuhelimet eivät tue kaikkia puhelinportaalin toimintoja. Mahdolliset puhelintoiminnot riippuvat kulloisestakin matkapuhelimesta ja verkko-operaattorista. Lisätietoa asiasta saat matkapuhelimen käyttöohjeista tai kysymällä verkko-operaattoriltasi.

Tärkeää tietoa käytöstä ja liikenneturvallisuudesta

Varoitus

Matkapuhelimet vaikuttavat ympäristöösi. Tästä syystä on valmisteltu turvallisuusmääräyksiä ja -ohjeita. Sinun tulee tuntee soveltuvat ohjeet ennen puhelin-toiminnon käyttämistä.

Varoitus

Hands-free-toiminnon käyttäminen ajon aikana saattaa olla vaarallista, koska keskittymisesi häiriintyy puhelun aikana. Pysäköi auto ennen kuin käytät hands-free-toimintoa. Noudata kussakin maassa voimassa olevia säädöksiä.

Älä unohda noudattaa tietyillä alueilla voimassa olevia erityismääräyksiä ja kytke matkapuhelin

aina pois päältä, jos matkapuhelimen käyttö on kielletty, matkapuhelin aiheuttaa häiriöitä tai vaarallisia tilanteita voi syntyä.

Bluetooth

Puhelinportaalin on sertifioinut Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Lisätietoja on saatavana Internetistä osoitteesta

<http://www.bluetooth.com>

Bluetooth-yhteys

Bluetooth on radiostandardi esimerkiksi matkapuhelimen tai muiden laitteiden langatonta yhteyttä varten.

Bluetooth-laitteen Bluetooth-toiminnon tulee olla aktivoituna, jotta Infotainment-järjestelmään voidaan muodostaa Bluetooth-yhteys. Katso lisätietoja Bluetooth-laitteen käyttöohjeesta.

Bluetooth-laitteiden pariliitoksen muodostaminen (PIN-koodien vaihto Bluetooth-laitteen ja infotainment-

järjestelmän välillä) ja kytkentä Infotainment-järjestelmään tehdään **Bluetooth**-valikon kautta.

Ohjeet

- Järjestelmään voidaan liittää pariksi enintään viisi laitetta.
- Vain yksi yhdistetty laite voidaan kerrallaan kytkeä Infotainment-järjestelmään.
- Yhdistäminen täytyy normaalisti tehdä vain kerran, ellei laitetta poisteta yhdistettyjen laitteiden listasta. Jos laite on ollut aiemmin liitettynä, infotainment-järjestelmä luo yhteyden automaattisesti.
- Bluetoothin käyttö kuluttaa huomattavasti laitteen akkua. Kytke tästä syystä laite pistorasiin latausta varten.

Bluetooth-valikko

Avaa **Bluetooth**-valikko painamalla **CONFIG**. Valitse **Puhelinasetus** ja sitten **Bluetooth**.

Valikkokodat **Laitelista** ja **Yhdistä laite** näkyvät näytössä.

Yhdistä laite

Aloittaaksesi pariliitoksen muodostamisen Infotainment-järjestelmässä valitse **Yhdistä laite**. Viesti jossa on nelinumeroinen Infotainment-järjestelmän koodi, näkyy näytössä.

Aloita pariliitoksen muodostaminen Bluetooth-laitteeseen. Syötä tarvittaessa Infotainment-järjestelmän koodi Bluetooth-laitteeseen.

Infotainment-järjestelmässä näkyy kuusinumeroinen PIN-koodi parinmuodostusta varten.

Vahvista pariliitoksen muodostamisenenettely:

- Jos SSP (Secure Simple Pairing, turvallinen pariliitöntä) on tuettu: Vertaa PIN-koodeja Infotainment-järjestelmän näytössä ja Bluetooth-laitteessa toisiinsa (jos sitä vaaditaan) ja vahvista viestit Bluetooth-laitteessa.
- Jos SSP (Secure Simple Pairing, turvallinen pariliitöntä) ei ole tuettu: Syötä PIN-koodi Bluetooth-laitteeseen ja vahvista syöttö.

Laitteet on nyt liitetty pariaksi ja puhelimen päävalikko näkyy näytössä.

Puhelinmuistio ja soittolistat (jos käytettävissä) ladataan Bluetooth-laitteesta.

Vahvista tarvittaessa vastaava viesti Bluetooth-laitteesta.

Laiteluettelo

Laiteluettelo sisältää Infotainment-järjestelmän kanssa pariaksi liitetyt Bluetooth-laitteet.



Jos uusi laite liitetään pariaksi, se näkyy laiteluettelossa.

Laitteen liittäminen

Valitse laite, jonka haluat yhdistää. Näyttöön avautuu alavalikko.

Valitse **Valitse**.

Aiemmin yhdistetty laite irrotetaan ja tämä laite yhdistetään.

Laitteen poistaminen

Valitse laite, jonka haluat poistaa. Näyttöön avautuu alavalikko.

Valitse **Poista**.

Laite poistetaan.

Hätäpuhelu

⚠ Varoitus

Yhteyden muodostumista ei voida taata kaikissa tilanteissa. Tästä syystä ei pidä luottaa yksinomaan matkapuhelimeen, kun on välitettävä erittäin tärkeitä tietoja (esim. tarvittaessa lääkärihoitoa).

Joissakin verkoissa matkapuhelimesta täytyy olla oikein asennettu asianmukainen SIM-kortti.

⚠ Varoitus

Muista, että voit soittaa ja vastaanottaa puheluita matkapuhelimella, jos alueen signaali on riittävän voimakas. Tietyissä olosuhteissa hätäpuheluita ei voida soittaa kaikissa matkapuhelinverkoissa; niitä ei ehkä voida soittaa kun tietyt verkkopalvelut ja/tai puhelintoinnot ovat käytössä. Voit tiedustella tästä paikallisilta verkkooperaattoreilta.

Hätänumero vaihtelee alue- ja maakohtaisesti. Selvitä etukäteen kyseessä olevan alueen hätänumero.

Hätäpuhelen soittaminen

Soita hätänumeroon (esimerkiksi **112**).

Hätäkeskukseen muodostetaan puhelinyhteys.

Vastaa hätäkeskuksen hätätilannetta koskeviin kysymyksiin.

⚠ Varoitus

Älä lopeta puhelua, ennen kuin saat siihen kehotuksen hätäkeskuksesta.

Käyttö

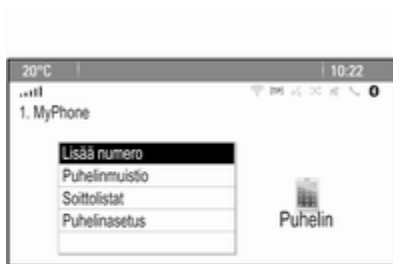
Heti kun matkapuhelimen ja infotainment-järjestelmän välille on muodostettu Bluetooth-yhteys, voit myös käyttää monia matkapuhelimen toimintoja infotainment-järjestelmän kautta.

Kun matkapuhelimen ja infotainment-järjestelmän välille on muodostettu yhteys, matkapuhelimen tiedot lähetetään infotainment-järjestelmään. Tämä saattaa matkapuhelinmallista riippuen kestää jonkin aikaa. Tänä aikana matkapuhelinta voidaan käyttää vain rajoitetusti Infotainment-järjestelmän kautta.

Kaikki puhelimet eivät tue kaikkia puhelinsovelluksen toimintoja. Tästä syystä poikkeamat yllä kuvatuista toiminnoista ovat mahdollisia.

Puhelimen päävalikko

Tuo puhelimen päänäyttö valikkoon painamalla **PHONE**. Seuraava näyttö avautuu (jos matkapuhelin on yhdistetty).



Puhelun soittaminen

Numeron syöttäminen

Paina **PHONE** ja valitse sitten **Lisää numero**. Näyttöön tulee numeronäppäimistö.



Syötä haluttu numero.

Valitse **Poista** näytöstä tai paina **BACK** kojelaudassa poistaaksesi viimeksi syötetyn merkin.

Siirrä kohdistin jo syötetyn numeron päälle valitsemalla ► tai ◀.

Soittaaksesi numeroon valitse **OK**.

Huomaus

Voit päästä puhelinmuistioon numeronäppäimistöstä painamalla **Puhelinmuistio**.

Puhelinmuistio

Paina **PHONE** ja valitse sitten **Puhelinmuistio**. **Puhelinmuistiohaku**-valikko tulee näyttöön.



Valitse haluamasi ensimmäinen kirjainryhmä näyttääksesi haluamasi puhelinmuistion esivalitut syötteet. Puhelinmuistio siirtyy valitun kirjainryhmän alueelle.



Valitse haluamasi yhteystieto puhelinmuistiosta näyttääksesi siihen tallennetut numerot.

Valitse haluamasi numero soittaaksesi siihen.

Puhelinmuistion lajittelu

Puhelinmuistio voidaan lajitella sukunimen tai etunimen mukaan.

Muuta lajittelujärjestys valitsemalla **PHONE** ja sitten **Puhelinasetus**.

Avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Lajittelujärjestys**.

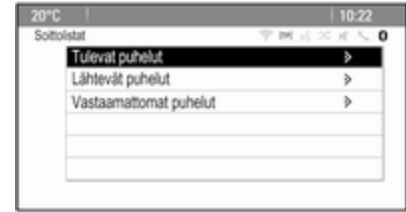
Aktivoi haluamasi vaihtoehto.

Huomautus

Järjestys tulee ottaa huomioon käytettäessä puheentunnistustoimintoa, esim. "Soita David Smith" tai "Soita Smith, David".

Soittolistat

Paina **PHONE** ja valitse sitten **Soittolistat**. **Soittolistat**-valikko tulee näyttöön.



Valitse haluamasi soittolista. Valitusta listasta riippuen näyttöön tulevat viimeksi vastaanotetut, lähetetyt tai vastaamattomat puhelut.

Valitse haluamasi yhteystieto soittolistasta soittaaksesi siihen.

Tuleva puhelu

Puhelun tullessa näytössä näkyy viesti.



Vastaa puheluun valitsemalla **Vastaa**.

Hylkää puhelu valitsemalla **Hylkää**.

Toiminnot puhelun aikana

Puhelun aikana näytössä näkyy tulevien puhelujen näkymä.



Puhelun lopettaminen

Lopeta puhelu valitsemalla **Katk. puh.**

Puhelun mykistys

Mykistäaksesi mikrofonin tilapäisesti aktivoi **Mykistä puhelu**.

Deaktivoi **Mykistä puhelu** poistaaksesi mikrofonin mykistykseen.

Siirtäminen kuulokkeisiin

Valitse **Siirrä puhelimeen** siirtääksesi puhelun matkapuhelimeen.

Yksityinen puhelu-valikko tulee näyttöön.

Siirrä puhelu takaisin Infotainment-järjestelmään valitsemalla **Siirrä puhelu Yksityinen puhelu**-valikosta.

Toinen puhelu

Toisen puhelun soittaminen

Kun yksi puhelu on aktiivinen, valitse **Lisää numero** tulevien puhelujen näkymässä. Näyttöön tulee numero-näppäimistö. Voit syöttää numeron tai valita numeron puhelinmuistiosta, katso yllä.

Toinen tuleva puhelu

Toisen puhelun tullessa näytön alaosassa näkyy viesti.

Valitse haluamasi vaihtoehto.

Jos puhelu otetaan vastaan, ensimmäinen puhelu asetetaan pitoon ja toisesta puhelusta tulee aktiivinen.

Molemmat puhelut näkyvät tulevien puhelujen näkymässä.



Vaihda puhelujen välillä valitsemalla
Vaihda puhelu.

Puhelinneuvottelu

Valitse **Yhdistä puhelut** aktivoidaksesi molemmat puhelut samanaikaisesti.

Yhdistä puhelut-kohdan tilalle vaihtuu **Poista numero.**

Lopeta neuvottelupuhelu valitsemalla **Poista numero.**

Puheluiden lopettaminen

Valitse neuvottelupuhelussa **Katk. puh.** lopettaaksesi molemmat puhelut.

Tekstiviestit

Heti kun matkapuhelimen ja infotainment-järjestelmän välille on muodostettu Bluetooth-yhteys, voit käyttää matkapuhelimen saapuneiden viestien kansiota infotainment-järjestelmän kautta.

Kaikki puhelimet eivät tue Infotainment-järjestelmän tekstiviestitoimintoa.

Viestisovelluksen aktivointi matkapuhelimessa

Tekstiviestitietojen siirtäminen Infotainment-järjestelmään täytyy aktivoida matkapuhelimessa.

Kun olet muodostanut yhteyden Infotainment-järjestelmään, matkapuhelimesi saattaa pyytää lupaa sallia matkapuhelimen tekstiviestien käyttäminen Infotainment-järjestelmän kautta. Vahvista viesti.

Jos viestiä ei näytetä, siirry puhelimesi Bluetooth-valikkoon, valitse Infotainment-järjestelmän nimi ja ota vastaava käyttöoikeustoiminto käyttöön.

Huomautus

Katso WWW-sivustostamme lisätietoja käyttöoikeuksien antamisesta eri matkapuhelimille.

Viestit-kuvake Infotainment-järjestelmän kotivalikossa on nyt valittavissa.

Tulevat tekstiviestit

Kun uusi tekstiviesti vastaanotetaan, sinulle näytetään viesti, jossa on lähettäjän nimi ja numero.

Valitse jokin vaihtoehto viestistä.

Kuuntele

Jos haluat järjestelmän lukevan viestin ääneen, valitse **Kuuntele.**

Näkymä

Jos haluat viestin näyttöön, valitse kyseinen näyttöpainike.

Huomautus

Viestit näytetään näytössä vain auton ollessa pysäköitynä.

Hylkää

Hylkää viesti valitsemalla kyseinen näyttöpainike.

Vastaa

Vastaa viestiin suoraan valitsemalla **Vastaa**. Luettelo ennalta määräytyistä viesteistä tulee näyttöön.

Valitse haluttu viesti ja vahvista valinta.

Viesti lähetetään.

Huomaus

Asetusvalikossa voidaan luoda uusia etukäteen määritettyjä viestejä.

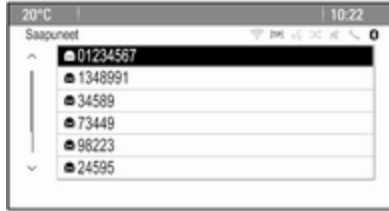
Soita

Soita viestin lähettäjälle valitsemalla **Soita**.

Saapuneet

Avaa kyseinen valikko näyttöön painamalla ☰ ja valitsemalla **Viestit**.

Näytä luettelo kaikista saapuneiden viestien kansiossa olevista viesteistä valitsemalla **Saapuneet**.



Valitse haluamasi viesti. Viesti näytetään näytöllä.

Huomaus

Viestit näytetään näytössä vain auton ollessa pysäköitynä.

Valitse tarvittaessa yksi näytön alareunassa olevista vaihtoehdoista (katso yllä).

Asetukset

Avaa kyseinen valikko näyttöön painamalla ☰ ja valitsemalla **Viestit**.

Avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Asetukset**.

Säädä asetukset halutuksi.

Matkapuhelimet ja CB-radiolaitteet**Asennusohjeet ja käyttöohjeet**

Autokohtaisia asennusohjeita sekä matkapuhelimen ja handsfree-laitteen valmistajan käyttöohjeita on noudatettava, kun matkapuhelin asennetaan ja sitä käytetään. Muussa tapauksessa auton tyyppiinvaläksyntä (EU-direktiivi 95/54/EY) saattaa mitätöityä.

Suosituksia ongelmatonta toimintaa varten:

- Ulkoantennin asennus on tehtävä ammattitaitoisesti, jotta saadaan suurin mahdollinen kantama.
- Suurin lähetysteho: 10 wattia.
- Matkapuhelin on asennettava sopivaan paikkaan. Katso ohjekirjassa luvussa

Turvatyynyjärjestelmä olevaa asiaa koskevaa huomautusta.

Alan liikkeet antavat neuvoja ulkoantennin ja puhelimen telineen asennuksesta sekä lähetysteholtaan yli 10 W:n laitteiden käytön mahdollisuuksista.

Ulkoisella antennilla varustamatonta matkapuhelinta saa käyttää handsfree-laitteiston kanssa matkapuhelinstandardien GSM 900/1800/1900 ja UMTS kyseessä ollessa vain silloin, kun matkapuhelimen maksimilähetysteho ei GSM 900:n kohdalla ylitä 2 wattia eikä muussa tapauksessa 1 wattia.

Turvallisuuden vuoksi kuljettaja ei saa käyttää puhelinta ajon aikana. Jopa handsfree-laitteen käyttäminen voi häiritä ajamista.

Varoitus

Matkapuhelimien, jotka eivät täytä yllä mainittuja matkapuhelinstandardeja, ja radiolaitteiden käyttö on sallittua vain auton ulkopuolisella antennilla varustettuina.

Huomio

Ulkoisella antennilla varustamatomat matkapuhelimet ja radiolaitteet voivat aiheuttaa auton elektroniikkaan häiriöitä, jos yllä mainittuja määräyksiä ei noudateta.

Usein kysytyt kysymykset

Usein kysytyt kysymykset 74


Usein kysytyt kysymykset

Ääniohjaus

- ② **Puheentunnistustoiminto ei toimi hyvin. Miten voin parantaa sen suorituskykyä?**
 - ① Odota piippausta ja sano sitten komento luonnollisesti. Vältä pitkiä taukoja ja korostuksia ja puhu kohtuullisella äänenvoimakkudella.
Yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 57.
- ③ **Puheentunnistusjärjestelmän antamat äänikehotteet ovat liian pitkiä. Miten voin keskeyttää ne sanoakseni äänikomennon suoraan?**
 - ① Keskeytä puheentunnistusjärjestelmän äänikehote painamalla \mathcal{E} ohjauspyörässä. Odota piippausta ja sano sitten komento.
Yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 57.

- ② **En voi valita puhelimen yhteystietoa puheentunnistuksen avulla. Mitä teen väärin?**
 - ① Infotainment-järjestelmä käyttää puhelinmuistion tietoja siten kuin ne on tallennettu. Jos lajittelujärjestys on "sukunimi, etunimi", oikea komento John Smithin kohdalla on "Smith, John".
Yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 56.
- ② **En voi syöttää toisessa maassa sijaitsevaa osoitetta puheentunnistuksen kautta. Mitä teen väärin?**
 - ① Puheentunnistuksen kautta voidaan syöttää vain sellaisissa maissa sijaitsevia osoitteita, joissa käytetään järjestelmässä valittuna olevaa kieltä, esim. jos järjestelmän kieliasetus on saksa, et voi syöttää ranskassa sijaitsevia osoitteita.
Yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 56.

Puhelin

- ② Miten voin muodostaa pariitoksen puhelimeni ja Infotainment-järjestelmän välille?
- ① Liittääksesi puhelimen pariiksi paina , valitse **Puhelinasetus** ja sitten **Bluetooth**. Valitse **Yhdistä laite** ja noudata Infotainment-järjestelmän ja matkapuhelimen ohjeita. Varmista, että Bluetooth on kytketty päälle.
- Yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 66.
- ② Miten voin käyttää puhelinmuistiotia tai edellisten puheluiden luetteloa Infotainment-järjestelmän kautta?
- ① Puhelimesta riippuen sinun täytyy sallia kyseisten tietojen käyttäminen matkapuhelimesi asetuksissa. Yleisesti ottaen kaikki matkapuhelimet eivät tue puhelinmuistion ja edellisten puheluiden luettelon lataamista.
- Yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 66.

- ② Vaikka puhelinmuistion käyttö on sallittu, kaikki yhteystiedot eivät ole käytettävissä Infotainment-järjestelmässä. Mistä tämä johtuu?
- ① Puhelimesta riippuen Infotainment-järjestelmä ei ehkä voi lukea SIM-kortille tallennettuja yhteystietoja.
- Yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 66.

Navigointi


- ② Miten voin vaihtaa kokonaisajojan ja jäljellä olevan ajoajan tai kokonaismatkan ja osamatkan välillä?
- ① Paina monitoimisäädintä navigointisovelluksen ollessa aktiivinen näyttääksesi **Navigointivalikko**. Valitse **Vaihda reitin aika/kohde** ja säädä sitten asetukset haluamallasi tavalla.
- Yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 39.

- ② Eri valikoita näkyy joskus painettaessa DEST/NAV. Mistä tämä johtuu?
- ① Jos reittiopastus on aktiivinen, kohdesovellus näkyy kohteen valintaa varten.
- Yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 43.
- Jos kohdeopastus ei ole käytössä, näytössä näkyy **Reittivalikko**.
- Yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 51.

Audio

- ② Kun mediatiedostoja toistetaan Bluetoothin kautta yhdistetystä laitteesta, Infotainment-järjestelmä ei näytä kappaleen ja artistin nimeä eikä mediaselaustoiminto ole käytettävissä. Mistä tämä johtuu?
- ① Kun laite yhdistetään Bluetoothin kautta, tuetusta Bluetooth-protokollasta johtuen käytössä on vain rajoitettu määrä toimintoja.
- Yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 33.

② Infotainment-järjestelmässä ei ole äänensävyn säätöpainiketta etulevyssä. Miten voin muuttaa äänensävyn asetuksia?

① Äänensävyn asetusvalikkoon pääsee **Kotisivu** kautta. Paina  ja valitse sitten **Lisää**, niin näyttöön tulee toinen **Kotisivu**. Siirtyäksesi äänensävyn asetusvalikkoon valitse **Sävy**.

Yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 19.

Hakemisto

A

Aaltoalueen valinta.....	24
Aika.....	21
Aikaformaatti.....	21
Alue toiminto.....	27
Asemahaku.....	24
Asemaluettelo.....	24
AUPEO.....	36
Automaattinen äänenvoimakkuus	20
Automaattitallennuksen luettelot.	25
Asemien haku.....	25
Asemien tallennus.....	25
AUX.....	32
AUX-liitännän aktivointi.....	33

B

BACK-painike.....	17
Balance.....	19
Bass.....	19
Bluetooth-musiikin aktivointi.....	33
Bluetooth musiikki.....	32
Bluetooth-yhteys.....	66

C

CD-soitin.....	30
CD-soittimen kytkeminen päälle...	30

D

DAB.....	28
Digitaalinen radiolähetys.....	28

E

EQ.....	19
Erikoiskohteet.....	43

F

Fader.....	19
------------	----

G

Gracenote.....	32
----------------	----

H

Hätäpuhelu.....	67
-----------------	----

I

Infotainment-järjestelmän	
aktivointi.....	14
Infotainment-järjestelmän	
käynnistäminen.....	14
Infotainment-järjestelmän	
käytösäätimet.....	8

J

Järjestelmäasetukset.....	21
Järjestelmän asetukset	
Aika ja päivämäärä.....	21
Kieli.....	21
Kotisivu.....	21
Näyttö.....	21
Ohjelmisto.....	21

K		L		Reittiseuranta.....	51
Kartat.....	39	Leivänmurut.....	51	Suosikkireiitit.....	43
Kategorialuettelo.....	24	Liikenneongelmat.....	51	TMC-asetamat.....	51
Keskiaänet.....	19	Liikenne-radio.....	27	Välitappireitti.....	43
Kieli.....	21	M		Yleiset asetukset.....	39
Kohdeopastus.....	51	Matkapuhelimet ja		Äänikehoitteet.....	51
Kohteen syöttäminen	43	CB-radiolaitteet.....	72	Navigointijärjestelmä.....	38
Kotiosoite.....	43	Monitoimisäädin.....	17	Navigointijärjestelmän aktivointi... 39	
Kotisivu.....	17, 21	Mykistys.....	14	Näppäimistö.....	43
Kuvat.....	35	N		Näyttö.....	21
Kuvatiedostot.....	32	Navigoinnin äänenvoimakkuus.....	20	O	
Kuvien näyttäminen.....	35	Navigointi		Ohjelmistopäivitys.....	21
Käynnistyksen enimmäisäänenvoimakkuus.....	20	Edelliset kohteet.....	43	Opastus	51
Käyttö.....	14, 24, 30, 39, 57, 68	Erikoiskohteet.....	43	Osoitekirja.....	43
AUX.....	33	Kartan käyttö.....	39	P	
Bluetooth musiikki.....	33	Karttaosio.....	39	Pariliitoksen muodostaminen.....	66
CD.....	30	Kohdeopastus.....	51	Perustoiminnot.....	17
Infotainment-järjestelmä.....	14	Kohteen syöttäminen.....	43	Puhelin	
Navigointijärjestelmä.....	39	Koordinaatit.....	43	Bluetooth.....	65
Puhelin.....	68	Kotiosoite.....	43	Bluetooth-yhteys.....	66
Radio.....	24	Käännösluettelo.....	51	Hätäpuhelut.....	67
USB.....	33, 35	Leivänmurut.....	51	Puhelinmuistio.....	68
Valikko.....	17	Liikenneongelmat.....	51	Puhelinneuvottelu.....	68
Käyttösäätimet		Nykyinen sijainti.....	39	Tekstiviestit.....	71
Infotainment-järjestelmä.....	8	Näppäimistö.....	43	Toiminnot puhelun aikana.....	68
Ohjauspyörä.....	8	Opastuksen hälytykset.....	51	Viimeisimmät puhelut.....	68
Käyttösäätimet, yleiskuva.....	8	Osoitekirja.....	43	Puhelinmuistio.....	43, 68
Käännösluettelo.....	51	Reitin simulointi.....	39	Puhelinportaalin aktivointi.....	68
		Reitin valinnat.....	51		

Puhelu	
Soitto.....	68
Vastaanotto.....	68
Päivämäärä.....	21
R	
Radio	
Aaltoalueen valinta.....	24
Alueellinen.....	27
Asemahaku.....	24
Asemaluettelo.....	24
Asemien haku.....	25, 26
Asemien tallennus.....	25, 26
Automaattitallennuksen luettelot.....	25
DAB.....	28
DAB-ilmoitukset.....	28
Digitaalinen radiolähetys.....	28
Kategorialuettelo.....	24
Liikennetiedotusohjelma.....	27
Radio Data System.....	27
RDS.....	27
RDS-asetusvalikko.....	27
Suosikkilistat.....	26
TP.....	27
Radio data system (RDS)	27
Radion aktivoiminen.....	24
Reitin simulointi.....	39

S

Sovellukset.....	36
Sovellusten käyttö.....	36
Suosikkilistat	
Asemien haku.....	26
Asemien tallennus.....	26
Suosikkiluettelot.....	26

T

TA.....	27
Taajuuskorjain.....	19
TA volume.....	20
Tehdasasetukset.....	21
Tekstiviestit.....	71
Tiedostomuodot.....	30
Kuvatiedostot.....	32
Äänitiedostot.....	32
TMC.....	51
TP.....	27
Treble.....	19

U

USB.....	32
USB-kuvan aktivoiminen.....	35
USB-äänentoiston aktivoiminen. .	33
Usein kysytyt kysymykset.....	74

V

Valikoiden käyttö.....	17
Varkaudenestotoiminto	7
Varoitusäänien äänenvoimakkuus	20

Viestit.....	17
Välitappireitti.....	43

Y

Yleistä tietoa.....	30, 32, 38, 56, 65
AUX.....	32
Bluetooth musiikki.....	32
CD.....	30
Infotainment-järjestelmä.....	6
Navigointi.....	38
Puhelinportaali.....	65
Radio.....	24
USB.....	32

Ä

Älypuhelin.....	36
Äänensävyyn asetukset.....	19
Äänentoisto.....	33
Äänenvoimakkuus	
Automaattinen äänenvoimakkuus.....	20
Käynnistyksen enimmäisää- nenvoimakkuus.....	20
Liikennetiedotusten äänenvoimakkuus.....	20
Mykistystoiminto.....	14
Navigoinnin äänenvoimakkuus.	20
Varoitusäänien äänenvoimakkuus.....	20
Äänimerkin äänenvoimakkuus. .	20
Äänenvoimakkuusasetukset.....	20

Äänikomentojen yleiskuvaus.....	60
Äänimerkin äänenvoimakkuus.....	20
Ääniohjaus.....	56
Äänitiedostot.....	32

CD 400/300

Johdanto	84
Radio	99
CD-soitin	109
AUX-liitäntä	112
USB-liitäntä	113
Hakemisto	116

Johdanto

Yleistä tietoa	84
Varkaudenestotoiminto	85
Käyttöasäätimet, yleiskuva	86
Käyttö	92
Perustoiminnot	93
Äänensävyn asetukset	95
Äänenvoimakkuusasetukset	97

Yleistä tietoa

Infotainment-järjestelmä tarjoaa sinulle viimeisimmän teknologian mukaisia infotainment-palveluita.

AM-, FM- ja DAB-aaltoalueita varten radiossa on kaksitoista automaattisesti määritettävissä olevaa pikavalintakanavaa. Lisäksi eri kanavia voidaan määrittää manuaalisesti (aaltoalueesta riippumatta).

Integroidulla audiosoitimella voidaan toistaa CD-levyjä ja MP3/WMA-CD-levyjä.

Voit lisäksi liittää ulkoisia tallennuslaitteita Infotainment-järjestelmään ylimääräisiksi audiolähteiksi.

Digitaalinen ääniprosessori tarjoaa käyttöösi useita esimääritettyjä taajuuskorjaintiloja äänen laadun optimoimiseksi.

Vaihtoehtoisesti infotainment-järjestelmää voidaan käyttää ohjauspyörän säätimillä.

Käyttöasäätimien tarkkaan harkitun muotoilun, selkeiden näyttöjen ja suuren monitoimisäätimen ansiosta järjestelmän käyttö on helppoa ja intuitiivista.

Huomaus

Tässä käyttöohjekirjassa kuvataan kaikki eri infotainment-järjestelmissä käytettävissä olevat vaihtoehdot ja ominaisuudet. Kaikki kuvaukset, mukaan lukien näyttö- ja valikkotoimintoja koskevat, eivät ehkä koske autoasi malliversiosta, maakohtaisista erittelyistä, erikoisvarusteista tai lisävarusteista riippuen.

Tärkeää tietoa käytöstä ja liikenneturvallisuudesta

Varoitus

Infotainment-järjestelmää tulee käyttää siten, että autolla voidaan ajaa turvallisesti kaikissa tilanteissa. Jos olet epävarma, pysäytä auto ja käytä Infotainment-järjestelmää auton ollessa paikallaan.

Radion vastaanotto

Radiovastaanotossa voi esiintyä sihi-
nää, kohinaa, säröilyä ja vastaanoton
katkeilua seuraavista syistä:

- etäisyyden muutokset lähetti-
meen nähden
- monitievastaanotto heijastumista
johtuen
- katvealueet

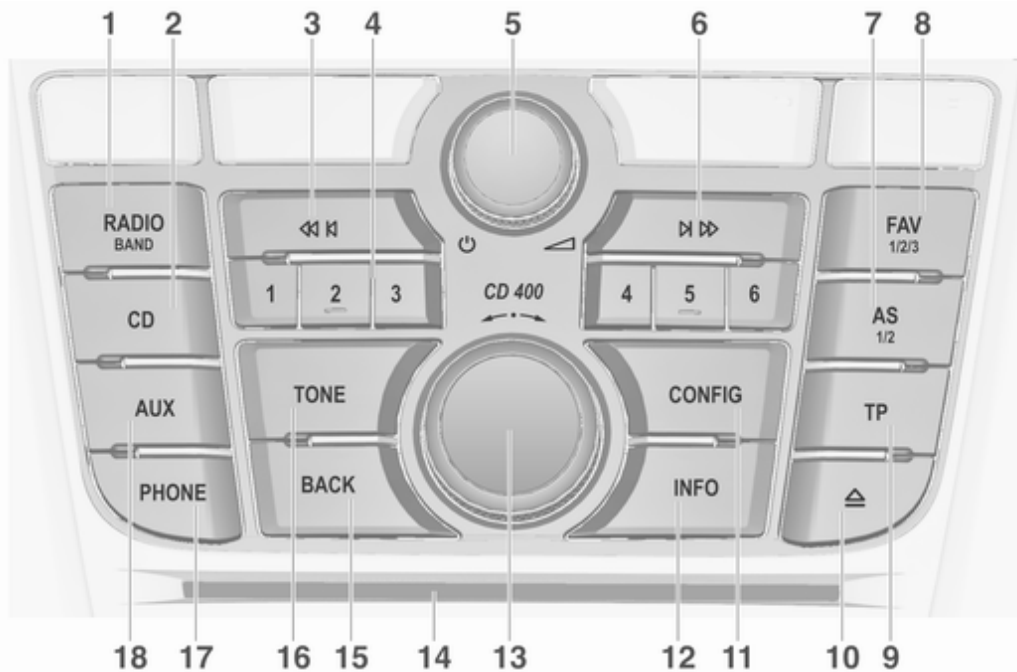
Varkaudenestotoiminto

Infotainment-järjestelmässä on elekt-
roninen turvajärjestelmä varkauden-
estoa varten.

Infotainment-järjestelmä toimii siksi
vain tietyssä autossa ja on siten
varkaille arvoton.

Käytösäätimet, yleiskuva

CD 400



<p>1 RADIO</p> <p>Radion käynnistys tai aaltoalueen vaihto 99</p> <p>2 CD</p> <p>Käynnistä CD/MP3/WMA- toisto 112</p> <p>3 Haku taaksepäin</p> <p>Radio: haku taaksepäin 99</p> <p>CD/MP3/WMA: siirtyminen kappaleissa taaksepäin 110</p> <p>4 Radioasemapainikkeet 1...6</p> <p>Pitkä painallus: aseman tallennus 100</p> <p>Lyhyt painallus: aseman valinta 100</p> <p>5 ☺</p> <p>Painaminen: kytkee infotainment-järjestelmän päälle/pois 92</p> <p>Kääntäminen: äänenvoimakkuuden säätö ... 92</p>	<p>6 Haku eteenpäin</p> <p>Radio: haku eteenpäin 99</p> <p>CD/MP3/WMA: siirtyminen kappaleissa eteenpäin 110</p> <p>7 AS 1/2</p> <p>Automaattiset muistitasot (esivalitut radioasemat) 100</p> <p>Lyhyt painallus: automaat- titallennusluettelon valinta ... 100</p> <p>Pitkä painallus: asemien automaattinen tallennus 100</p> <p>8 FAV 1/2/3</p> <p>Suosikkilistat (esivalitut radioasemat) 100</p> <p>9 TP</p> <p>Radion liikennetiedo- tusten kytkeminen päälle/ pois 104</p> <p>Jos Infotainment- järjestelmä on poissa päältä: kellonajan ja päivämäärän näyttö 104</p> <p>10 CD:n poistaminen 110</p>	<p>11 CONFIG</p> <p>Asetusvalikon avaaminen 97</p> <p>12 INFO</p> <p>Radio: tietoja parhaillaan kuunneltavasta asemasta 99</p> <p>CD/MP3/WMA: tietoja soittimessa olevasta CD:stä 110</p> <p>13 Monitoimisäädin</p> <p>Kääntäminen: valikkovaih- toehtoien merkintä tai numeroarvojen asettaminen 93</p> <p>Painaminen: merkityn vaihtoehdon valinta/ aktivointi; asetetun arvon vahvistaminen; toiminnon kytkeminen päälle/pois 93</p> <p>14 CD-aukko 110</p>
---	---	--

15 BACK

Valikko: yksi taso
taaksepäin 93

Syöttö: viimeisen merkin
tai kaikkien syötettyjen
tietojen poisto 93

16 TONE

Äänensävyn asetukset 95

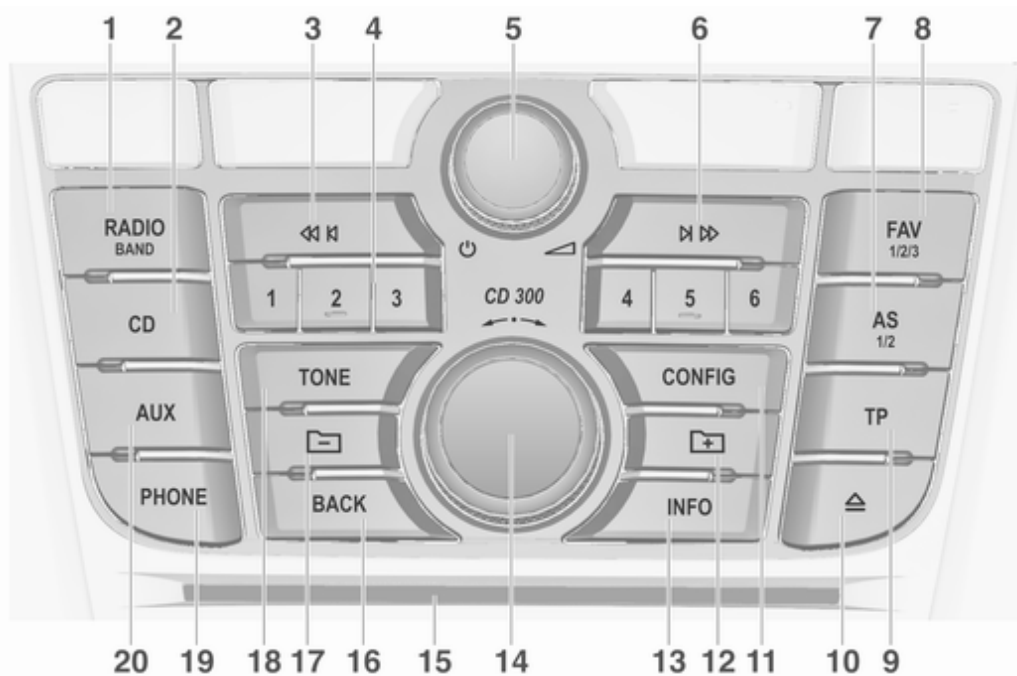
17 PHONE

Mykistyksen aktivointi 92

18 AUX

Äänilähteen vaihto 112

CD 300



1 RADIO

Radion käynnistys tai
aaltoalueen vaihto 99

2 CD

Käynnistä CD/MP3/WMA-
toisto 112

3 Haku taaksepäin

Radio: haku taaksepäin 99

CD/MP3/WMA:
siirtyminen kappaleissa
taaksepäin 110

4 Radioasemapainikkeet 1...6

Pitkä painallus: aseman
tallennus 100

Lyhyt painallus: aseman
valinta 100

5 ☺

Painaminen: kytkee
infotainment-järjestelmän
päälle/pois 92

Kääntäminen:
äänenvoimakkuuden säätö ... 92

6 Haku eteenpäin

Radio: haku eteenpäin 99

CD/MP3/WMA:
siirtyminen kappaleissa
eteenpäin 110

7 AS 1/2

Automaattiset muistitasot
(esivalitut radioasemat) 100

Lyhyt painallus: automaat-
titallennusluettelon valinta ... 100

Pitkä painallus: asemien
automaattinen tallennus 100

8 FAV 1/2/3

Suosikkilistat (esivalitut
radioasemat) 100

9 TP

Radion liikennetiedo-
tusten kytkeminen päälle/
pois 104

Jos Infotainment-
järjestelmä on poissa
päältä: kellonajan ja
päivämäärän näyttö 104

10 CD:n poistaminen 110**11 CONFIG**

Asetusvalikon avaaminen 97

12 MP3: alempi kansiotaso 110**13 INFO**

Radio: tietoja parhaillaan
kuunneltavasta asemasta 99

CD/MP3/WMA: tietoja
soittimessa olevasta
CD:stä 110

14 Monitoimisäädin

Kääntäminen: valikkovaih-
toehtoien merkintä tai
numeroarvojen
asettaminen 93

Painaminen: merkityn
vaihtoehdon valinta/
aktivointi; asetetun arvon
vahvistaminen; toiminnon
kytkeminen päälle/pois 93

15 CD-aukko 110

16 BACK

Valikko: yksi taso
taaksepäin 93

Syöttö: viimeisen merkin
tai kaikkien syötettyjen
tietojen poisto 93

17 MP3: ylempi kansiotaso 110**18 TONE**

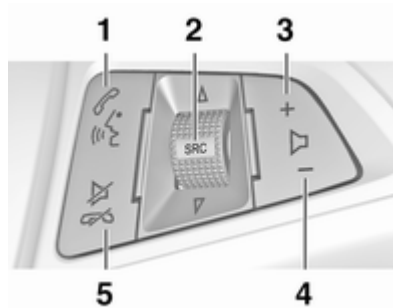
Äänensävyn asetukset 95

19 PHONE

Mykistykseen aktivointi 92

20 AUX

Äänilähteen vaihto 112

Ohjauspyörän audiosäätimet

- 1 Ei toimintoa.
- 2 **SRC** (lähde)
Painaminen: äänilähteen
valinta 92

Kun radio on käytössä:
valitse seuraava/edellinen
esivalittu radioasema
kääntämällä ylös/alas 99

Kun CD-soitin on
käytössä: valitse
seuraava/edellinen CD/
MP3/WMA-kappale
kääntämällä ylös/alas 110

- 3 +
Äänenvoimakkuuden
lisääminen 92
- 4 -
Äänenvoimakkuuden
pienentäminen 92
- 5 Painallus: mykistykseen
kytkentä päälle/pois 92

Käyttö

Käyttösäätimet

Infotainment-järjestelmää käytetään toimintopainikkeilla, monitoimisäätimillä ja näytössä näkyvien valikoiden avulla.

Käskyt annetaan:

- kojelaudan keskusohjausyksiköllä ⇨ 86
- ohjauspyörän säätimillä ⇨ 86

Infotainment-järjestelmän kytkeminen päälle tai pois

Paina \odot lyhyesti. Päälle kytkennän jälkeen viimeksi käytössä ollut infotainment-lähde on aktiivinen.

Automaattinen poiskytkentä

Jos Infotainment-järjestelmä on kytketty päälle painamalla \odot sytytysvirran ollessa katkaistuna, se kytkeytyy automaattisesti uudelleen pois 10 minuutin kuluttua.

Äänenvoimakkuuden säätö

Käännä säädintä \odot . Nykyinen säätö näytetään näytössä.

Kun Infotainment-järjestelmä kytetään päälle, viimeksi valittu äänenvoimakkuus on käytössä, jos se on alhaisempi kuin suurin äänenvoimakkuus käynnistettäessä.

Seuraavat asetukset voidaan tehdä erikseen:

- suurin äänenvoimakkuus, kun virta kytketään päälle ⇨ 97
- liikennetiedotusten äänenvoimakkuus ⇨ 97

Nopeuden mukaan muuttuva äänenvoimakkuus

Kun ajonopeuden mukaan säätävä äänenvoimakkuus on aktivoitu ⇨ 97, äänenvoimakkuutta säädetään automaattisesti tie- ja tuulimelun voittamiseksi.

Mykistys

Paina **PHONE** audiolähteiden mykistämiseksi.

Peruuta mykistys uudelleen: käännä \odot tai paina **PHONE** uudelleen.

Äänenvoimakkuuden rajoittaminen korkeissa lämpötiloissa

Jos lämpötila auton sisällä on hyvin korkea, Infotainment-järjestelmä rajoittaa säädettävissä olevaa enimmäisäänenvoimakkuutta. Tarvittaessa äänenvoimakkuutta pienennetään automaattisesti.

Toimintatilat

Radio

Avaa radion päävalikko tai vaihda eri aaltoalueiden välillä painamalla **RADIO**.

Paina monitoimisäädintä avataksesi alavalikon, joka sisältää vaihtoehdot aseman valintaa varten.

Radiotoimintojen yksityiskohtainen selostus ⇨ 99.

Audiosoitimet

Avaa CD-, USB-, iPod®- tai AUX-valikko tai vaihda näiden valikoiden välillä painamalla **CD** tai **AUX**.

Paina monitoimipainiketta avataksesi alavalikon, joka sisältää vaihtoehdot kappaleen valintaa varten.

Yksityiskohtainen selostus:

- CD-soittimen toiminnot ⇨ 110
- AUX-liitännän toiminnot ⇨ 112
- USB-liitännän toiminnot ⇨ 113

Perustoiminnot

Monitoimisäädin

Monitoimisäädin on valikkojen keskeinen ohjauselementti.

Käännä monitoimisäädintä:

- CD 400: merkitään valikkovaihtoehto
- CD 300: näytetään valikkovaihtoehto
- asetetaan numeroarvo

Paina monitoimisäädintä:

- CD 400: valitaan tai aktivoidaan merkitty vaihtoehto
- CD 300: valitaan tai aktivoidaan näytössä oleva vaihtoehto
- vahvistetaan asetettu arvo
- kytketään järjestelmän toiminto päälle/pois

BACK-painike

Paina **BACK** lyhyesti:

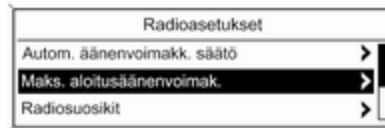
- poistuaksesi valikosta
- palataksesi alavalikosta seuraavalle ylemmälle valikkotasolle
- poistaaksesi merkkijonon viimeisen merkin

Paina **BACK** muutaman sekunnin ajan poistaaksesi kaikki syötetyt tiedot.

Esimerkkejä valikon käyttöön

CD 400

Vaihtoehdon valinta



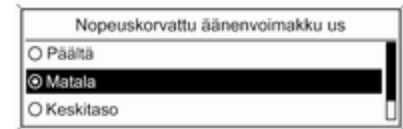
Käännä monitoimisäädintä siirtääksesi kohdistimen (= värillinen tausta) haluamasi vaihtoehdon kohdalle.

Valitse merkitty vaihtoehto painamalla monitoimisäädintä.

Alavalikot

Nuoli valikon oikeassa reunassa ilmoittaa, että kun vaihtoehto on valittu, näyttöön avautuu lisävaihtoehtoja sisältävä alavalikko.

Asetuksen aktivointi



Käännä monitoimisäädintä merkitäksesi haluamasi asetuksen.

Paina monitoimisäädintä aktivoidaksesi asetuksen.

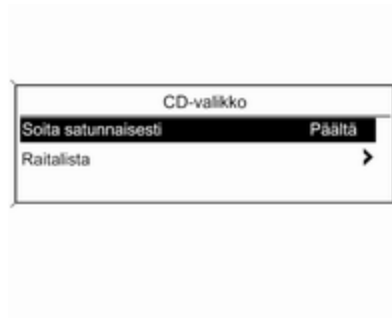
Arvon asettaminen



Käännä monitoimisäädintä muuttaaksesi asetuksen kulloistakin arvoa.

Paina monitoimisäädintä vahvistaaksesi asetetun arvon.

Toiminnon kytkeminen päälle tai pois

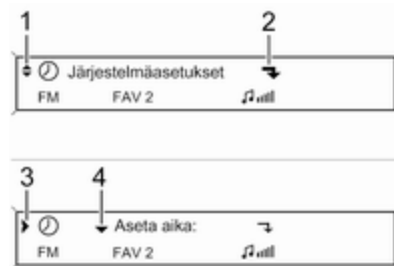


Käännä monitoimisäädintä merkitäksesi toiminnon kytkettäväksi joko päälle tai pois.

Paina monitoimisäädintä vaihtaaksesi asetusten **Päällä** ja **Päältä** välillä.

CD 300

Valikkoelementit ja -symbolit



Ylös- ja alaspäin osoittavat nuolet 1 tarkoittavat: ylin valikkotaso on aktiivinen. Aktiivisessa valikossa on valittavissa lisävaihtoehtoja.

Näytä muut aktiivisen valikon vaihtoehdot kääntämällä monitoimisäädintä.

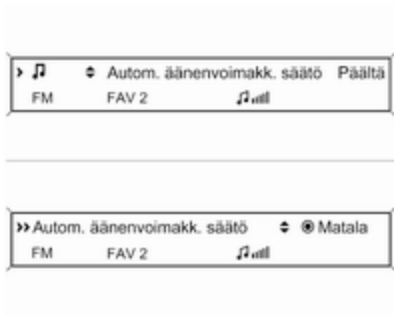
Kulmallinen nuoli 2 ilmoittaa: käytävissä on alavalikko, jossa on lisää vaihtoehtoja.

Paina monitoimisäädintä valitaksesi näytössä olevan vaihtoehdon ja avataksesi vastaavan alavalikon.

Oikealle osoittava nuoli **3** ilmoittaa: ensimmäinen alavalikkotasoa käytössä (kaksi nuolta = toinen alavalikkotasoa käytössä).

Alaspäin osoittava nuoli **4** ilmoittaa: aktiivisessa alavalikossa on lisää vaihtoehtoja.

Asetuksen aktivointi

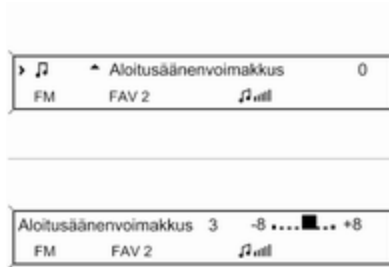


Paina monitoimisäädintä avataksesi vastaavan asetusvalikon.

Käännä monitoimisäädintä näyttääksesi haluamasi asetuksen.

Paina monitoimisäädintä aktivoitaksesi asetuksen.

Arvon asettaminen



Paina monitoimisäädintä avataksesi vastaavan asetusvalikon.

Käännä monitoimisäädintä muuttaaksesi asetuksen kulloistakin arvoa.

Paina monitoimisäädintä vahvistaaksesi asetetun arvon.

Toiminnon kytkeminen päälle tai pois



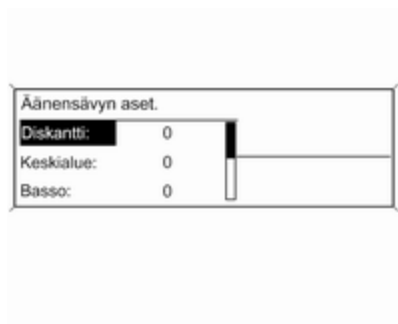
Paina monitoimisäädintä avataksesi vastaavan asetusvalikon.

Käännä monitoimisäädintä merkitäksesi asetuksen **Päällä** tai **Päältä**.

Vahvista merkitty asetus painamalla monitoimisäädintä.

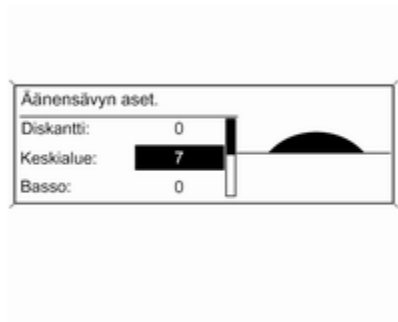
Äänensävyn asetukset

Äänensävyn säätövalikossa voidaan valita äänensävyominaisuudet kullekin radion aaltoalueelle ja äänisoittimen lähteelle.



Paina **TONE** avataksesi äänensävyn säätövalikon.

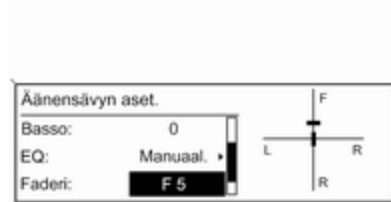
Basson, keskiäänien ja diskantin asetus



Valitse **Basso**., **Keskialue**: tai **Diskantti**..

Aseta valitsemallesi vaihtoehdolle haluamasi arvo.

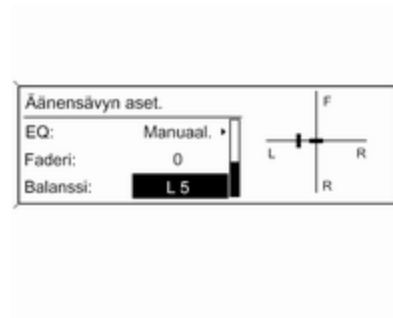
Äänenvoimakkuuden jakaminen etu- ja takaosan välillä



Valitse **Faderi**:

Aseta haluamasi arvo.

Äänenvoimakkuuden jakaminen oikean ja vasemman puolen välillä



Valitse **Balanssi**:

Aseta haluamasi arvo.

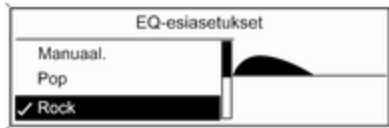
Yksittäisen säädön asetus arvoon "0"

Valitse haluamasi vaihtoehto ja paina ja pidä painettuna monitoimisäädintä muutama sekunti.

Kaikkien säätöjen asetus arvoon "0" tai "Off"

Paina **TONE** muutaman sekunnin ajan.

Äänensävyn optimointi musiikkityylin mukaan



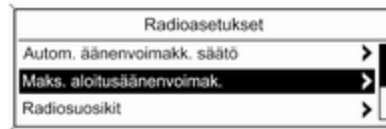
Valitse **EQ**: (taajuuskorjain).

Näytössä olevat valinnat tarjoavat valmiiksi optimoidut basso-, keskiääni- ja diskanttiasetukset kulloistakin musiikkityyliä varten.

Valitse haluamasi vaihtoehto.

Äänenvoimakkuusasetukset

Maks. aloitusäänenvoimak.



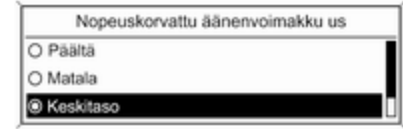
Paina **CONFIG** avataksesi järjestelmäasetusten valikon.

CD 400: valitse **Radioasetukset** ja sitten **Maks. aloitusäänenvoimak.**

CD 300: valitse **Ääniasetukset** ja sitten **Aloitusäänenvoimak.**

Aseta haluamasi arvo.

Nopeuskorvattu äänenvoimakkuus



Paina **CONFIG** avataksesi järjestelmäasetusten valikon.

CD 400: valitse **Radioasetukset** ja sitten **Autom. äänenvoimakk. säätö**.

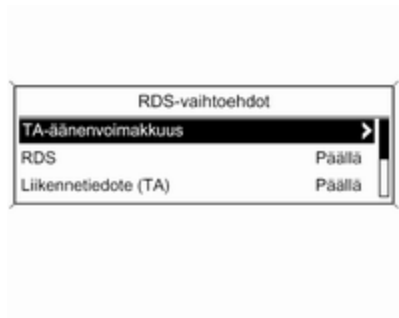
CD 300: valitse **Ääniasetukset** ja sitten **Autom. äänenvoimakk. säätö**.

Nopeuden mukaan muuttuva äänenvoimakkuus voidaan poistaa käytöstä tai äänenvoimakkuuden mukautusaste valita näytön valikosta.

Valitse haluamasi vaihtoehto.

Liikennetiedotusten (TA) äänenvoimakkuus

Liikennetiedotusten äänenvoimakkuutta voidaan suurentaa tai pienentää suhteessa normaaliin äänenvoimakkuuteen.



Paina **CONFIG** avataksesi järjestelmäasetusten valikon.

CD 400: valitse **Radioasetukset**, **RDS-vaihtoehdot** ja **TA-äänenvoimakkuus**.

CD 300: valitse **Ääniasetukset**, **RDS-vaihtoehdot** ja **TA-äänenvoimakkuus**.

Aseta äänenvoimakkuuden suurentamisen tai pienentämisen arvo.

Radio

Käyttö	99
Asemahaku	99
Automaattilennuksen luettelot	100
Suosikkiluettelot	100
Aaltoaluevalikot	101
Radio data system (RDS)	104
Digitaalinen radiolähetys	106

Käyttö

Radion aktivointi

Paina **RADIO** avataksesi radion päävalikon.

Viimeksi kuunneltua asemaa vastaanotetaan.

Aaltoalueen valinta

Paina **RADIO** kerran tai useaan kertaan valitaksesi halutun aaltoalueen.

Valitun aaltoalueen viimeksi kuunneltua asemaa vastaanotetaan.

Asemahaku

Automaattinen asemanhaku

Paina lyhyesti **◀ K** tai **M ▶** toistaaksesi seuraavaa asemamuistin asemaa.

Manuaalinen asemanhaku

Paina **◀ K** tai **M ▶** muutaman sekunnin ajan aloittaaksesi seuraavan kuuluvan aseman haun kyseisellä aaltoalueella.

Kun vaadittu taajuus on löytynyt, aseman ohjelmaa lähetetään automaattisesti.

Huomautus

Manuaalinen asemanhaku: Jos radio ei löydä asemaa, se siirtyy automaattisesti herkemälle haku- tasolle. Jos se ei vielääkään löydä asemaa, viimeisin aktiivinen taajuus otetaan uudelleen käyttöön.

Huomautus

FM-aaltoalue: kun RDS-toiminto on aktivoitu, vain RDS-asemia **↔** 104 haetaan, ja kun radion liikennetiedotuspalvelu (TP) on aktivoitu, vain liikennetiedotuksia lähetettäviä asemia **↔** 104 haetaan.

Manuaalinen asemien viritys

AM-aaltoalue

Käännä monitoimisäädintä ja aseta optimaalinen vastaanottotaajuus näyttöön avautuvassa taajuusnäytössä.

DAB-aaltoalue

Avaa DAB-valikko painamalla monitoimisäädintä ja valitse **Manuaalinen DAB-viritys**.


Käännä monitoimisäädintä ja aseta vaadittu vastaanottotaajuus näyttöön avautuvassa taajuusnäytössä.

Automaattitallennuksen luettelot

Aaltoalueen kuuluvimpia asemia voidaan etsiä ja ne voidaan tallentaa automaattisesti automaattitallennustoiminnon avulla.

AS-asetat		FM AST
1 FM 89.0	2 FM 92.1	
3 FM 93.8	4 FM 95.6	
5 FM 95.9	6 FM 97.2	

Huomautus

Parhaillaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki .

Kullakin aaltoalueella on 2 automaattitallennuksen luetteloa (**AS 1**, **AS 2**), joista kumpaankin voidaan tallentaa 6 asemaa.

Asemien automaattitallennus

Paina **AS**, kunnes automaattisen tallennuksen viesti tulee näyttöön. Kulloisenkin aaltoalueen 12 voimakkainta asemaa tallennetaan kahteen automaattitallennuksen luetteloon.

Jos haluat keskeyttää automaattitallennuksen, paina monitoimisäädintä.

Asemien manuaalinen tallennus

Asemia voidaan tallentaa myös käsin automaattitallennuksen luetteloihin.

Aseta tallennettavat asemat.

Avaa automaattitallennuksen luettelo tai vaihda toiseen automaattitallennuksen luetteloon painamalla lyhyesti **AS**.

Aseman tallentaminen luettelokohtaan: paina vastaavaa asemapainiketta 1...6, kunnes vahvistusviesti näytetään.

Huomautus

Manuaalisesti tallennetut asemat korvataan toisilla automaattisen asemantallennuksen yhteydessä.

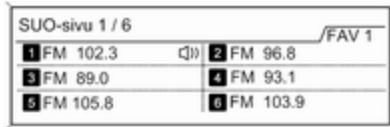
Aseman haku muistista

Avaa automaattitallennuksen luettelo tai vaihda toiseen automaattitallennuksen luetteloon painamalla lyhyesti **AS**.

Paina jotain asemapainikkeista 1...6 valitakses vastaavassa listakohdassa olevan aseman.

Suosikkiluettelot

Asemia voidaan kaikilla aaltoalueilla tallentaa käsin suosikkiluetteloihin.



Kuhunkin suosikkiluetteloon voidaan tallentaa 6 asemaa.

Käytettävissä olevien suosikkiluetteloiden määrää voidaan muuttaa (katso alla).

Huomautus

Parhailaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki 📻.

Aseman tallennus

Aseta tallennettavat asemat.

Avaa suosikkiluettelo tai vaihda toiseen suosikkiluetteloon painamalla lyhyesti **FAV**.

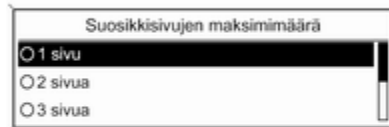
Aseman tallentaminen luettelokohtaan: paina vastaavaa asemapainiketta 1...6, kunnes vahvistusviesti näytetään.

Aseman haku muistista

Avaa suosikkiluettelo tai vaihda toiseen suosikkiluetteloon painamalla lyhyesti **FAV**.

Paina jotakin asemapainikkeista 1...6 kutsuaksesi vastaavassa luettelokohdassa olevan aseman kuultaviin.

Käytettävissä olevien suosikkiluetteloiden määrän määrittäminen



Paina **CONFIG**.

Valitse **Radioasetukset** ja sitten **Radio-suosikit**.

Valitse haluamasi määrä suosikkiluetteloita.

Aaltoaluevalikot

Vaihtoehtoisia tapoja asemien valintaan on saatavilla aaltoaluekohtaisista valikoista.

Radion päävalikon ollessa aktivoituna paina monitoimisäädintä avatakseen haluamasi aaltoaluevalikon.

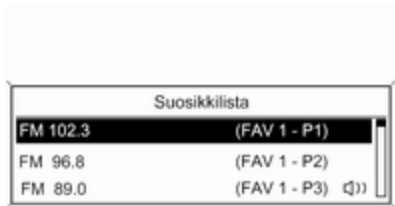
Huomautus

Seuraavat FM-näytöt ovat esimerkkejä.



Suosikkilista

Valitse **Suosikkilista**. Kaikki suosikkilistoihin tallennetut asemat näytetään.



Valitse vaadittu asema.

Huomautus

Parhailaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki <>>.

Asemaluettelot

AM/FM-aaltoalue

Valitse **AM-asemalista** tai **FM-asemalista**.

Kaikki vastaanottoalueella kuuluvat AM/FM-asemat näytetään.

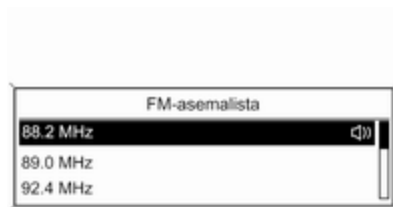
DAB-aaltoalue

Käännä monitoimisäädintä.

Kaikki <> 106 vastaanottoalueella kuuluvat DAB-asemat näytetään.

Huomautus

Jos asemaluetteloita ei ole luotu etukäteen, infotainment-järjestelmä tekee automaattisen asemahaun.



Valitse vaadittu asema.

Huomautus

Parhailaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki <>>.

Asemaluetteloiden päivitys

Jos aaltoaluekohtaisiin asemaluetteluihin tallennetut asemat eivät enää kuulu:

Valitse vastaava komento asemaluettelon päivittämiseksi.

Asemahaku aloitetaan. Kun haku on valmis, viimeiseksi haettua asemaa toistetaan.

Jos haluat keskeyttää asemahaun, paina monitoimisäädintä.

Huomautus

Jos aaltoaluekohtainen asemaluettelo päivitetään, vastaava kategorialuettelo päivitetään myös.

Kategorialuettelot

Useat RDS-asemat ⇨ 104 lähettävät PTY-koodia, joka määrittelee lähetettävän ohjelman tyyppiä (esim. uutiset). Jotkut asemat myös vaihtavat PTY-koodia kulloinkin lähetettävän ohjelman sisällöstä riippuen.

Infotainment-järjestelmä tallentaa nämä ohjelmatyyppiin mukaan lajitellut asemat vastaavaan kategorialuetteloon.

Aseman mukaan määrittyvän ohjelmatyyppiin haku: valitse aaltoaluekohtainen kategorialuettelo vaihtoehtona.



Näyttöön tulee luettelo saatavina olevista ohjelmatyypeistä.

Valitse haluamasi ohjelmatyyppi.

CD 400: Näyttöön tulee luettelo asemista, jotka lähettävät valitun tyyppistä ohjelmaa.



Valitse haluamasi asema.

CD 300: Seuraava valitun tyyppinen vastaanottokelpoinen asema haetaan ja sitä toistetaan.

Kategorialuettelo päivitetään myös vastaavan aaltoaluekohtaisen asemaluettelon päivityksen yhteydessä.

Huomautus

Parhaillaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki 📡.

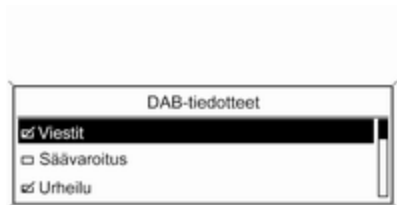
DAB-tiedotteet

Musiikkiohjelmien lisäksi useat DAB-asemat ⇨ 106 lähettävät erilaisia tiedotuskategorioita.

Vastaanotettava DAB-palvelu (ohjelma) keskeytyy, kun aiemmin aktivoitujen kategorioiden tietoja lähetetään.

Tiedotuskategorioiden aktivointi

Valitse **DAB-tiedotteet** DAB-valikossa.



Aktivoi halutut tiedotuskategoriat.

Useita tiedotuskategorioita voidaan valita yhtä aikaa.

Huomautus

DAB-tietoja voidaan vastaanottaa vain, jos DAB-taajuusalue on aktivoitu.

Radio data system (RDS)

RDS on FM-asemien palvelu, joka helpottaa huomattavasti halutun aseman löytämistä ja häiriötöntä kuuluvuutta.



RDS:n edut

- Näytössä näkyy asetetun aseman ohjelman nimi sen taajuuden sijasta.
- Asemahaun aikana Infotainment-järjestelmä virittää vain RDS-asemia.

- Infotainment-järjestelmä virittyy aina valitun aseman parhaiten kuuluvalle lähetystaajuudelle AF-toiminnon (vaihtoehtoinen taajuus) avulla.
- Kuunneltavasta asemasta riippuen infotainment-järjestelmä näyttää radiotekstejä, jotka voivat sisältää esim. tietoa senhetkisestä ohjelmasta.

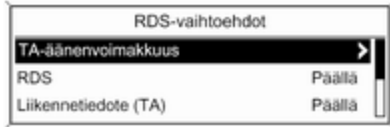
RDS:n konfigurointi

Jos haluat kutsua RDS-konfiguraation valikon esiin:

Paina **CONFIG**.

CD 400: Valitse **Radioasetukset** ja sitten **RDS-vaihtoehdot**.

CD 300: Valitse **Ääniasetukset** ja sitten **RDS-vaihtoehdot**.



TA-äänenvoimakkuus

Liikennetiedotusten (TA) äänenvoimakkuus voidaan määrittää ennalta ◁ 97.

RDS-toiminnon kytkeminen päälle/pois

Aseta RDS tilaan **Päällä** tai **Päältä**.

Huomautus

Jos RDS on poiskytkettynä, se kytketty automaattisesti päälle takaisin, kun radioasemaa vaihdetaan (hakutoiminnolla tai esivalintapainikkeella).

Liikennetiedote (TA)

TA-toiminnon kytkeminen pysyvästi päälle tai pois:

Aseta **Liikennetiedote (TA)** tilaan **Päällä** tai **Päältä**.

Aluetoiminnon kytkeminen päälle/pois

(RDS:n on oltava aktivoitu aluetoimintoa varten)

Tiettyinä aikoina jotkut RDS-asetat lähettävät erilaisia alueellisia ohjelmia eri taajuuksilla.

Aseta **Aluelähetys (REG)** tilaan **Päällä** tai **Päältä**.

Jos aluetoiminto on käytössä, voit valita vain vaihtoehtoisia lähetystaajuuksia (AF), jotka lähettävät samoja alueellisia ohjelmia.

Jos aluetoiminto kytketään pois päältä, asemien vaihtoehtoiset taajuudet valitaan huomioimatta alueellisia ohjelmia.

RDS-tekstin vieritys

Jotkut RDS-asetat piilottavat ohjelman nimen näyttörivillä näyttääkseen lisätietoja.

Lisätietojen näyttämisen estäminen:

Aseta **Pysäytä tekstin vieritys** tilaan **Päällä**.

Radiotekstit:

Jos RDS ja RDS-asetan vastaanotto on aktivoitu, kuunneltavan ohjelman ja toistettavan musiikkikappaleen tiedot näytetään ohjelman nimen alapuolella.

Tietojen näyttäminen tai piilottaminen:

Aseta **Radiotekstit:** tilaan **Päällä** tai **Päältä**.

Radion liikennetiedotukset

(TP = Traffic Programme)

Radion liikennetiedotusasetat ovat liikennetiedotuksia lähettäviä RDS-asetamia.

Liikennetiedotuspalvelun kytkeminen päälle/pois

Infotainment-järjestelmän liikennetiedotusten (TA) vastaanottovalmiuden kytkeminen päälle ja pois:

Paina **TP**.

- Jos liikennetiedotuspalvelu on kytketty päälle, radion päävalikossa näkyy [].
- Vain liikennetiedotusasetamia vastaanotetaan.

- Jos valitulla asemalla ei lähetetä liikennetiedotuksia, seuraavaa liikennetiedotusasemaa aletaan hakea automaattisesti.
- Mikäli liikennetiedotuksia lähettävä asema löytyy, näytetään radion päävalikossa [TP].
- Liikennetiedotukset toistetaan ennalta säädetyllä TA-voimakkuudella ⇨ 97.
- Jos radion liikennetiedotuspalvelu on käytössä, CD/MP3-toisto keskeytetään liikennetiedotuksen ajaksi.

Pelkkien liikennetiedotusten kuuntelu

Kytke liikennetiedotuspalvelu päälle ja säädä infotainment-järjestelmän äänenvoimakkuus kokonaan pois päältä.

Liikennetiedotusten estäminen

Liikennetiedotuksen estäminen, esim. CD-/MP3-levyn toistamisen aikana:

Vahvasta näytön peruutusviesti painamalla **TP** tai monitoimisäädintä.

Liikennetiedotus keskeytetään, mutta liikennetiedotuspalvelu pysyy käytössä.

EON (Enhanced Other Networks, muiden verkkojen tarkkailu)

EON-palvelun avulla voit kuunnella radion liikennetiedotuksia, vaikka valitsemallasi asemalla ei olisi liikennetiedotuspalvelua. Jos tällainen asema on valittu, se näytetään näytöllä korostettuna mustana kuten radion liikennetiedotusasemat **TP**.

Digitaalinen radiolähetys

Digitaalinen radiolähetys (DAB) on innovatiivinen ja universaali lähetysjärjestelmä.

DAB-asemat merkitään ohjelman nimellä lähetystaajuuden sijasta.



Yleistä tietoa

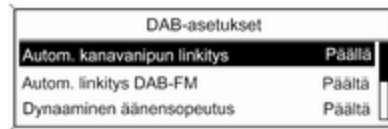
- DAB-toiminnolla useita radio-ohjelmia (palveluja) voidaan lähettää yhdellä taajuudella (kokonaisuus).
- Korkealaatuisten digitaalisten radiolähetysten lisäksi DAB pystyy lähettämään myös ohjelmiin liittyvää tietoa ja monia muita tietopalveluja, mm. matkailu- ja liikennetietoja.
- Niin kauan kuin tietty DAB-vastaanotin pystyy vastaanottamaan lähettävän aseman

signaalia (vaikka signaali olisi hyvin heikko), äänentoisto on varmaa.

- Ääni ei heikkene samalla tavalla kuin AM- ja FM-lähetyksissä. DAB-signaali toistetaan tasaisella äänenvoimakkuudella.
- Jos DAB-signaali on liian heikko vastaanottoa varten, vastaanotto keskeytetään kokonaan. Tämä tilanne voidaan välttää aktivoimalla **Autom. kanavanipun linkitys** ja/tai **Autom. linkitys DAB-FM** DAB-asetusvalikossa.
- Läheisillä taajuuksilla olevien asemien aiheuttamia häiriöitä (AM- tai FM-vastaanotolle tyypillinen ilmiö) ei esiinny DAB:tä käytettäessä.
- Jos DAB-signaali heijastuu luonnollisista esteistä tai rakennuksista, DAB:n vastaanoton laatu paranee, kun taas AM- tai FM-vastaanotto heikkenee huomattavasti näissä tilanteissa.
- Kun DAB-vastaanotto on kytkettyä päälle, Infotainment-järjestelmän FM-viritin pysyy aktiivisena taustalla ja etsii jatkuvasti

parhaiten vastaanotettavia FM-asemia. Jos TP \rightarrow 104 on aktivoituna, liikennetiedotukset kuuluaan parhaiten vastaanotettavalla FM-asemalta. Kytke TP pois päältä jos et halua FM-liikennetiedotusten keskeyttävän DAB-vastaanottoa.

DAB:n konfigurointi



Paina **CONFIG**.

Valitse **Radioasetukset** ja sitten **DAB-asetukset**.

Seuraavat vaihtoehdot voidaan valita konfigurointivalikosta:

- **Autom. kanavanipun linkitys:** kun tämä toiminto on aktivoitu, laite vaihtaa samaan palveluun (ohjelma) toisessa DAB-kokonaisuudessa (taajuus, jos saatavilla), kun DAB-signaali on liian heikko vastaanottoa varten.
- **Autom. linkitys DAB-FM:** kun tämä toiminto on aktivoitu, laite vaihtaa aktiivisen DAB-palvelun vastaavalle FM-asemalle (jos saatavilla), kun DAB-signaali on liian heikko vastaanottoa varten.
- **Dynaaminen äänensopeutus:** kun tämä toiminto on aktivoitu, DAB-signaalin dynaaminen alue on pienentynyt. Tämä tarkoittaa sitä, että voimakkaiden äänien taso on alentunut, mutta hiljaisien ei. Siksi infotainment-järjestelmän äänenvoimakkuus voidaan nostaa pisteeseen,

jossa hiljaiset äänet kuuluvat, mutta voimakkaat äänet eivät ole liian voimakkaita.

- **Taajuuskaista:** tämän vaihtoehdon valinnan jälkeen voidaan määrittää, mitä DAB-aaltoalueita infotainment-järjestelmän pitää vastaanottaa.

CD-soitin

Yleistä tietoa	109
Käyttö	110

Yleistä tietoa

Infotainment-järjestelmän CD-soittimella voidaan toistaa CD-äänilevyjä ja MP3/WMA-CD-levyjä.

Tärkeää tietoa CD-äänilevyistä ja MP3/WMA-CD-levyistä

Huomio

Audiosoittimeen ei saa missään olosuhteissa laittaa DVD-levyjä, 8 cm:n kokoisia single-CD-levyjä tai muotoiltuja CD-levyjä.

CD-levyihin ei saa laittaa tarroja. Levyt voisivat juuttua CD-asemaan ja rikkoa soittimen. Laite olisi tällöin vaihdettava uuteen.

- Voit käyttää seuraavia CD-muotoja:
CD-Rom Mode 1 ja Mode 2
CD-ROM XA Mode 2, Form 1 ja Form 2
- Voit käyttää seuraavia tiedostomuotoja:
ISO9660 Level 1, Level 2,
Romeo, Joliet

Muussa kuin edellä mainitussa muodossa kirjoitetut MP3- ja WMA-tiedostot eivät ehkä toistu oikein, ja niiden tiedostonimet ja kansion nimet eivät ehkä näy oikein.

Huomaus

ISO 13346 ei ole tuettu. ISO 9660 täytyy ehkä valita manuaalisesti, jos ääni-CD poltetaan esim. Windows 7 -käyttöjärjestelmässä.

- Kopiointisuojaus varustettuja CD-äänilevyjä, jotka eivät ole CD-äänilevystandardin mukaisia, ei voida ehkä toistaa oikein tai ollenkaan.
- Itseäänitetty CD-R- ja CD-RW-levyt ovat alttiimpia vääränlaiselle käytölle kuin valmiina ostetut CD-levyt. Oikea käsittely on varmistettava etenkin tällaisten itse äänitettyjen levyjen kohdalla. Katso alla.
- Itse äänitettyjä CD-R- ja CD-RW-levyjä ei voida ehkä toistaa oikein tai ollenkaan. Tällaisissa tapauksissa vika ei ole laitteessa.

- Erityyppistä materiaalia (audiomateriaalia ja pakattuja tiedostoja, esim. MP3) sisältävien CD-levyjen kohdalla audioraidat ja pakatut tiedostot voidaan toistaa erikseen.
- CD-levyihin ei saa jäädä sormenjälkiä niitä vaihdettaessa.
- Laita CD-levyt takaisin koteloihinsa heti poistettuasi ne CD-soittimesta, jotta niihin ei tule vaurioita tai pääse likaa.
- CD-levyillä olevat nesteet ja lika voivat tuhria CD-soittimen linssin laitteen sisällä ja aiheuttaa vikoja.
- Suojaa CD-levyt kuumuudelta ja suoralta auringonvalolta.
- Seuraavat rajoitukset koskevat MP3/WMA-CD-levylle tallennettuja tietoja:
Kappaleiden määrä: enint. 999.
Kansioiden määrä: enint. 255.
Kansiorakenteen syvyys: maks. 64 tasoa (suositeltava: maks. 8 tasoa).
Soittolistojen määrä: enint. 15.

Kappaleiden määrä soittolistaa kohti: enint. 255.

Soveltuvat soittolistan päätteet: .m3u, .pls, .asx, .wpl.

- Tässä luvussa käsitellään vain MP3-tiedostojen soittamista, koska MP3- ja WMA-tiedostojen toiminta on identtistä. Kun WMA-tiedostoja sisältävä CD ladataan, MP3-valikot näkyvät näytössä.

Käyttö

CD:n toiston aloitus



Avaa CD- tai MP3-valikko painamalla CD.

Jos CD-soittimessa on CD-levy, sen toisto alkaa.

CD-äänilevyille tai MP3-CD-levylle tallennetuista tiedoista riippuen näytössä näytetään CD-levy ja toistettavaa musiikkikappaletta koskevaa erilaista tietoa.

CD-levyn asettaminen laitteeseen

Työnnä CD-levy tekstipuoli ylöspäin CD-aukkoon, kunnes se vedetään sisään.

Huomaus

Kun CD laitetaan sisään, CD-symboli näkyy näytössä ylärivillä.

Vakiosivunäkymän muuttaminen

(vain CD 300)

Audio-CD- tai MP3-toiston aikana: paina monitoimisäädintä ja valitse sitten **Oletusasetus CD-sivun näyttö** tai **Oletusasetus MP3-sivun näyttö**.

Valitse haluamasi vaihtoehto.

Kansiotason vaihto

Paina tai vaihtaaksesi ylemmälle tai alemmalle kansiotasolle.

Hyppääminen seuraavaan tai edelliseen kappaleeseen

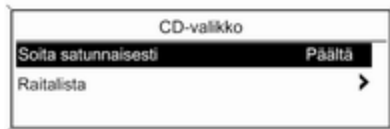
Paina lyhyesti ◀ K tai K ▶.

Pikakelaus eteen- tai taaksepäin

Paina ◀ K tai K ▶ ja pidä sitä painettuna siirtyäksesi soitettavassa kappaleessa nopeasti eteen- tai taaksepäin.

Kappaleiden valinta audio-CD- tai MP3-valikosta

Audio-CD:n toiston aikana



Paina monitoimisäädintä avataksesi audio-CD-valikon.

Kaikkien kappaleiden soittaminen satunnaisessa järjestyksessä: aseta **Soita satunnaisesti** tilaan **Päällä**.

Kappaleen valinta audio-CD:ltä: valitse **Raitalista** ja sitten haluttu kappale.

MP3:n toiston aikana



Paina monitoimisäädintä avataksesi MP3-valikon.

Kaikkien kappaleiden soittaminen satunnaisessa järjestyksessä: aseta **Soita satunnaisesti** tilaan **Päällä**.

Kappaleen valinta kansioista tai soittoalistasta: valitse **Soittolistat/kansiot**.

Valitse kansio tai soittoalista ja sitten haluttu kappale.

Huomautus

Jos CD-levy sisältää sekä ääni- että MP3-dataa, äänidata voidaan valita kohdasta **Soittolistat/kansiot**.

Jos haluat avata valikon, joka sisältää lisävalintoja kappaleen hakua ja valintaa varten, valitse **Hae**. Käytävissä olevat valinnat riippuvat MP3-CD-levylle tallennetuista tiedoista.

MP3-CD-levyn hakuprosessi voi kestää useita minutteja. Tänä aikana viimeksi toistettua asemaa vastaanotetaan.

CD-levyn poistaminen

Paina △.

CD-levy työnnetään ulos CD-aukosta.

Jos ulos työnnettyä CD-levyä ei poisteta, se vedetään muutaman sekunnin kuluttua automaattisesti takaisin laitteeseen.

AUX-liitääntä

Yleistä tietoa	112
Käyttö	112

Yleistä tietoa

Keskikonsolissa on AUX-pistorasia ulkoisten audiolähteiden liitääntää varten.

Voit esimerkiksi kytkeä kannettavan CD-soittimen AUX-liitääntään 3,5 mm liittimellä.

Huomautus

Pistorasia täytyy aina pitää puhtaana ja kuivana.

Käyttö

Paina **AUX** kerran tai useaan kertaan aktivoiaksesi AUX-tilan.



AUX-liitääntään yhdistettyä audiolähdettä voidaan käyttää vain audiolähteen säätimillä.

USB-liitäntä

Yleistä tietoa	113
Tallennettujen äänitiedostojen soittaminen	113

Yleistä tietoa

Keskikonsolissa on USB-liitin ulkopuolisten audiodata-lähteiden liittämistä varten.

USB-liitäntään kytkettyjä laitteita käytetään infotainment-järjestelmän säätimien ja valikoiden kautta.

Huomautus

Pistorasia täytyy aina pitää puhtaana ja kuivana.

Tallennettujen äänitiedostojen soittaminen



Paina **AUX** kerran tai useaan kertaan aktivoitaksesi USB-tilan.

Laitteeseen tallennetun äänidatan toisto alkaa.

USB-liitäntään kautta liitettyjä datalähteitä käytetään yleisesti ottaen samalla tavalla kuin MP3-audio-CD-levyjä ⇨ 110.

Seuraavilla sivuilla kuvataan vain ne toimintapiirteet, joissa on eroja/lisäominaisuuksia aiempiin.

Käyttö ja näyttötilat selostetaan vain USB-asemille. Muiden laitteiden käyttö on yleisesti ottaen samantyyppistä.

Kappaleiden valinta USB-valikosta



Paina monitoimisäädintä avataksesi USB-valikon.

Kaikkien kappaleiden soittaminen peräkkäin: valitse **Soita kaikki**.

Valikon näyttäminen kappalehaun ja valinnan eri vaihtoehdoilla: valitse **Hae**.

USB-laitteen hakuprosessi voi kestää useita minuutteja. Tänä aikana viimeksi toistettua asemaa vastaan otetaan.

Kaikkien kappaleiden soittaminen satunnaisessa järjestyksessä: aseta **Soita kappaleet satunnais. järjestyk.** tilaan **Päällä**.

Nyt soivan kappaleen toistaminen uudelleen: aseta **Toista** tilaan **Päällä**.

Hakemisto

A	
Aaltoalueen valinta.....	99
Aaltoaluevalikot.....	101
Aluetoiminto.....	104
Asemahaku.....	99
Asemaluetteloiden päivitys.....	101
Asemien haku.....	100
Asemien tallennus.....	100
Automaattitallennuksen luettelot	100
AUX-liitännän käyttö.....	112
B	
BACK-painike.....	93
C	
CD:n toiston aloitus.....	110
CD-soitin	
aktivoiminen.....	110
käyttö.....	110
tärkeitä tietoja.....	109
CD-soittimen kytkeminen päälle.	110
CD-soittimen käyttö.....	110
D	
DAB.....	106
DAB:n konfigurointi.....	106
Digitaalinen radiolähetys.....	106
E	
(Enhanced Other Networks, muiden verkkojen tarkkailu)....	104
EON.....	104
I	
Infotainment-järjestelmä	
käynnistyksen enimmäisää- nenvoimakkuus.....	97
liikennetiedotusten äänenvoimakkuus.....	97
nopeuden mukaan säätävä äänenvoimakkuus.....	97
äänensävyyn asetukset.....	95
äänenvoimakkuuden asetukset	97
Infotainment-järjestelmän kytkeminen päälle tai pois.....	92
Infotainment-järjestelmän käyttö. .	92
K	
Käyttö.....	92, 99, 110, 112
Käyttösäätimet, yleiskuva.....	86
L	
Liikennetiedotukset.....	97
M	
Monitoimisäädin.....	93
Mykistys.....	92

N		T	
Nopeuden mukaan muuttuva äänenvoimakkuus.....	92	Tallennettujen äänitiedostojen soittaminen.....	113
P		U	
Perustoiminnot.....	93	USB-liitännän käyttö.....	113
R		V	
Radio		Valikoiden käyttö.....	93
Radio data system (RDS).....	104	Varkaudenestotoiminto	85
aaltoalueen valinta.....	99	Y	
aaltoaluevalikot.....	101	Yleistä tietoa.....	84, 109, 112, 113
aktivoiminen.....	99	Ä	
asemaluettelot.....	101	Äänensävyn asetukset.....	95
asemanhaku.....	99	Äänenvoimakkuuden säätö.....	92
automaattitallennuksen luettelot.....	100	Äänenvoimakkuusasetukset.....	97
Digitaalinen radiolähetys (DAB).....	106		
käyttö.....	99		
suosikkiluettelot.....	100		
Radio data system (RDS)	104		
Radion aktivointi.....	99		
Radion kytkeminen päälle.....	99		
Radion käyttö.....	99		
RDS.....	104		
RDS:n konfigurointi.....	104		
S			
Suosikkiluettelot.....	100		

CD 400plus

Johdanto	120
Radio	131
CD-soitin	140
AUX-liitäntä	143
USB-liitäntä	144
Bluetooth musiikki	147
Puhelin	149
Hakemisto	158

Johdanto

Yleistä tietoa	120
Varkaudenestotoiminto	121
Käyttösäätimet, yleiskuva	122
Käyttö	125
Perustoiminnot	126
Äänensävyn asetukset	129
Äänvoimakkuusasetukset	130

Yleistä tietoa

Infotainment-järjestelmä tarjoaa sinulle viimeisimmän teknologian mukaisia infotainment-palveluita.

FM-, AM- tai DAB-radiotoimintoja käyttämällä voidaan tallentaa enintään 36 asemaa kuudelle suosikkisivulle.

Integroidulla audiosoittimella voidaan toistaa CD-levyjä ja MP3/WMA-CD-levyjä.

Voit yhdistää Infotainment-järjestelmään audion lisälähteiksi ulkoisia tietojen tallennusjärjestelmiä joko kaapeliyhteyden tai Bluetooth®-yhteyden avulla.

Lisäksi Infotainment-järjestelmä on varustettu puhelinportaalilla, jonka avulla matkapuhelinta voi käyttää helposti ja turvallisesti autossa.

Vaihtoehtoisesti infotainment-järjestelmää voidaan käyttää ohjauspyörän säätimillä.

Käyttösäätimien tarkkaan harkitun muotoilun ja selkeiden näyttöjen ansiosta järjestelmän käyttö on helppoa ja intuitiivista.

Huomautus

Tässä käyttöohjekirjassa kuvataan kaikki eri infotainment-järjestelmissä käytettävissä olevat vaihtoehdot ja ominaisuudet. Kaikki kuvaukset, mukaan lukien näyttö- ja valikkotoimintoja koskevat, eivät ehkä koske autoasi malliversiosta, maakohtaisista erittelyistä, erikoisvarusteista tai lisävarusteista riippuen.

Tärkeää tietoa käytöstä ja liikenneturvallisuudesta

Varoitus

Infotainment-järjestelmää tulee käyttää siten, että autolla voidaan ajaa turvallisesti kaikissa tilanteissa. Jos olet epävarma, pysäytä auto ja käytä Infotainment-järjestelmää auton ollessa paikallaan.

Radion vastaanotto

Radiovastaanotossa voi esiintyä sihi-
näää, kohinaa, säröilyä ja vastaanoton
katkeilua seuraavista syistä:

- etäisyyden muutokset lähetti-
meen nähden
- monitievastaanotto heijastumista
johtuen
- katvealueet

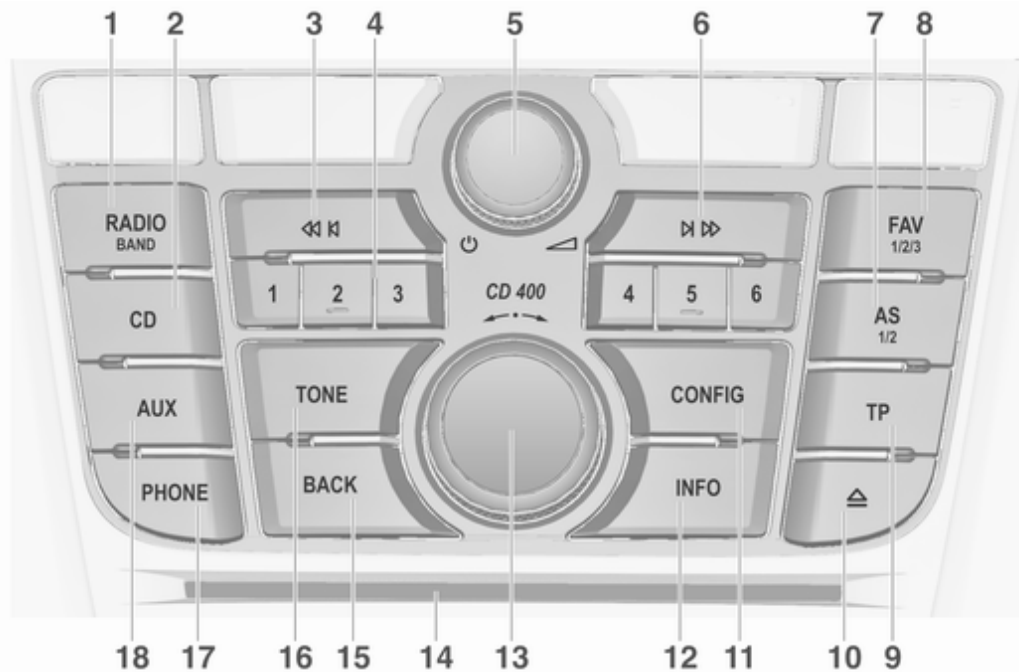
Varkaudenestotoiminto

Infotainment-järjestelmässä on elekt-
roninen turvajärjestelmä varkauden-
estoa varten.

Infotainment-järjestelmä toimii siksi
vain tietyssä autossa ja on siten
varkaille arvoton.

Käytösäätimet, yleiskuva

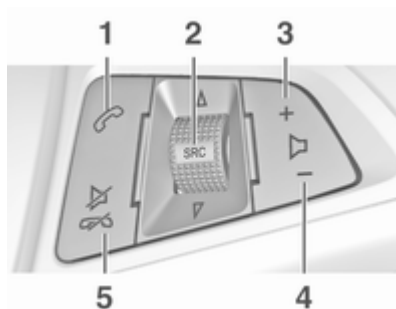
CD 400plus



<p>1 RADIO 131</p> <p style="padding-left: 20px;">Radion käynnistys tai aaltoalueen vaihto 131</p> <p>2 CD 143</p> <p style="padding-left: 20px;">Käynnistä CD/MP3/WMA- toisto 143</p> <p>3 Haku taaksepäin 131</p> <p style="padding-left: 20px;">Radio: haku taaksepäin 131</p> <p style="padding-left: 20px;">CD/MP3/WMA: siirtyminen kappaleissa taaksepäin 141</p> <p>4 Radioasemapainikkeet 1...6 132</p> <p style="padding-left: 20px;">Pitkä painallus: aseman tallennus 132</p> <p style="padding-left: 20px;">Lyhyt painallus: aseman valinta 132</p> <p>5 ☺ 125</p> <p style="padding-left: 20px;">Painaminen: kytkentä päälle/pois 125</p> <p style="padding-left: 20px;">Infotainment-järjestelmä 125</p> <p style="padding-left: 20px;">Kääntäminen: äänenvoimakkuuden säätö . 125</p>	<p>6 Haku eteenpäin 131</p> <p style="padding-left: 20px;">Radio: haku eteenpäin 131</p> <p style="padding-left: 20px;">CD/MP3/WMA: siirtyminen kappaleissa eteenpäin 141</p> <p>7 AS 1/2 132</p> <p style="padding-left: 20px;">Automaattiset muistitasot (esivalitut radioasemat) 132</p> <p style="padding-left: 20px;">Lyhyt painallus: automaat- titallennusluettelon valinta ... 132</p> <p style="padding-left: 20px;">Pitkä painallus: asemien automaattinen tallennus 132</p> <p>8 FAV 1/2/3 132</p> <p style="padding-left: 20px;">Suosikkilistat (esivalitut radioasemat) 132</p> <p>9 TP 136</p> <p style="padding-left: 20px;">Radion liikennetiedo- tusten kytkeminen päälle/ pois 136</p> <p style="padding-left: 20px;">Jos Infotainment- järjestelmä on poissa päältä: kellonajan ja päivämäärän näyttö 136</p> <p>10 CD:n poistaminen 141</p>	<p>11 CONFIG 130</p> <p style="padding-left: 20px;">Asetusvalikon avaaminen ... 130</p> <p>12 INFO 122</p> <p style="padding-left: 20px;">Radio: tietoja parhaillaan kuunneltavasta asemasta ... 131</p> <p style="padding-left: 20px;">CD/MP3/WMA: tietoja soittimessa olevasta CD:stä 141</p> <p>13 Monitoimisäädin 126</p> <p style="padding-left: 20px;">Kääntäminen: valikkovaih- toehtoien merkintä tai numeroarvojen asettaminen 126</p> <p style="padding-left: 20px;">Painaminen: merkityn vaihtoehdon valinta/ aktivointi; asetetun arvon vahvistaminen; toiminnon kytkeminen päälle/pois 126</p> <p>14 CD-aukko 141</p>
--	--	--

15	BACK	126
	Valikko: yksi taso taaksepäin	126
	Syöttö: viimeisen merkin tai kaikkien syötettyjen tietojen poisto	126
16	TONE	129
	Äänensävyn asetukset	129
17	PHONE	149
	Avaa puhelimen päävalikon	152
	Mykistysten aktivointi	125
18	AUX	143
	Äänilähteen vaihto	143

Ohjauspyörän audiosäätimet



- 1 Lyhyt painallus: puheluun
vastaaminen 149
- tai soittoluettelon
numeroon soittaminen 152
- Pitkä painallus:
soittoluettelon näyttö 152
- 2 **SRC** (lähde) 125
- Painaminen: äänilähteen
valinta 125

Kun radio on käytössä:
valitse seuraava/edellinen
esivalittu radioasema
kääntämällä ylös/alas 131

Kun CD-soitin on
käytössä: valitse
seuraava/edellinen CD/
MP3/WMA-kappale
kääntämällä ylös/alas 141

Kun puhelinportaali on
käytössä: käänä ylös-/
alaspäin valitaksesi
seuraavan/edellisen
kohdan soittolistasta 152

Kun puhelinportaali on
käytössä ja puheluita
odottaa: voit vaihtaa
puhelusta toiseen
kääntämällä kytkintä ylös/
alas 152

3 +
Äänenvoimakkuuden
lisääminen 125

4 -
Äänenvoimakkuuden
pienentäminen 125

5 

Lyhyt painallus: puhelun lopetus	152
tai soittoluettelon sulkeminen	152
tai mykistyksen kytkeä päälle/pois	125

Käyttö


Käyttösäätimet


Infotainment-järjestelmää käytetään toimintopainikkeilla, monitoimisäätimellä ja näytössä näkyvien valikoiden avulla.

Käskyt annetaan:


- infotainment-järjestelmän käyttösäätimillä ⇨ 122
- ohjauspyörän audiosäätimillä ⇨ 122

Infotainment-järjestelmän kytkeminen päälle tai pois


Paina  lyhyesti. Päälle kytkennän jälkeen viimeksi käytössä ollut infotainment-lähde aktivoituu.

Kytke järjestelmä pois toiminnasta painamalla  uudelleen.

Automaattinen poiskytkentä

Jos infotainment-järjestelmä on kytketty päälle painamalla  sytytysvirran ollessa katkaistuna, se kytkeytyy automaattisesti uudestaan pois päältä 10 minuutin kuluttua viimeisestä käyttäjän antamasta käskystä.

Äänenvoimakkuuden säätö

Käännä säädintä . Nykyinen säätö näytetään näytössä.

Kun Infotainment-järjestelmä kytketään päälle, viimeksi valittu äänenvoimakkuus on käytössä, jos se on alhaisempi kuin äänenvoimakkuuden maksimiasetus käynnistettäessä (katso alla).

Seuraavat säädöt voidaan tehdä erikseen:

- suurin äänenvoimakkuus, kun virta kytketään päälle ⇨ 130
- liikennetiedotusten äänenvoimakkuus ⇨ 130

Nopeuden mukaan muuttuva äänenvoimakkuus

Kun nopeuden mukaan muuttuva äänenvoimakkuus on käytössä, ⇨ 130 äänenvoimakkuus säätyy automaattisesti tiemelun ja tuulensuhinan mukaan ajon aikana.

Mykistystoiminto

Paina **PHONE** (jos puhelinportaali on käytettävissä: paina muutaman sekunnin ajan) äänilähteen mykistämiseksi.

Mykistystoiminnon peruutus: käännä säädintä \ominus tai paina **PHONE** (jos puhelinportaali on käytettävissä: paina muutaman sekunnin ajan).

Äänenvoimakkuuden rajoittaminen korkeissa lämpötiloissa

Jos lämpötila auton sisällä on hyvin korkea, Infotainment-järjestelmä rajoittaa säädettävissä olevaa enimmäisäänenvoimakkuutta. Tarvittaessa äänenvoimakkuutta pienennetään automaattisesti.

Toimintatilat

Radio

Avaa radion päävalikko tai vaihda eri aaltoalueiden välillä painamalla **RADIO**.

Avaa monitoimisäädintä painamalla aaltoaluevalikot, joissa on vaihtoehdot aseman valintaa varten.

Katso radiotoimintojen yksityiskohtainen selostus \hookrightarrow 131.

Audiosoittimet

Avaa USB-, iPod®- tai AUX-päävalikko (jos saatavana) tai vaihda näiden valikkojen välillä painamalla **CD-** tai **AUX** kerran tai toistuvasti.

Avaa monitoimisäädintä painamalla asianmukaiset valikot, joissa on vaihtoehdot kappaleen valintaa varten.

Yksityiskohtainen selostus CD-soittimen toiminnoista \hookrightarrow 140, AUX-toiminnoista \hookrightarrow 143, USB-liitännän toiminnoista \hookrightarrow 144 ja Bluetooth-musiikki-toiminnoista \hookrightarrow 147.

Puhelin

Paina **PHONE** lyhyesti avataksesi puhelinvalikon.

Avaa monitoimisäädintä painamalla puhelinvalikko, jossa on vaihtoehdot numeroiden lisäämistä ja valintaa varten.

Katso puhelinportaalin yksityiskohtainen kuvaus \hookrightarrow 149.

Järjestelmän asetukset

Kielen asetus

Infotainment-järjestelmän valikkotekstit voidaan näyttää eri kielillä.

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon.

Valitse **Kielet (Languages)** valikossa **Asetukset** näyttääksesi kyseisen valikon.

Valitse haluamasi kieli valikkotekstejä varten.

Huomaus

Yksityiskohtainen kuvaus valikoiden toiminnasta, \hookrightarrow 126.

Ajan ja päivämäärän asetukset

Katso yksityiskohtaista selostusta ohjekirjasta.

Perustoiminnot

Monitoimisäädin

Monitoimisäädin on valikkojen keskeinen ohjauselementti.

Käännä monitoimisäädintä:

- merkitään valikkovaihtoehto
- asetetaan numeroarvo

Paina monitoimisäädintä:

- valitaan tai aktivoidaan merkitty vaihtoehto
- vahvistetaan asetettu arvo
- kytketään järjestelmän toiminto päälle/pois

BACK-painike

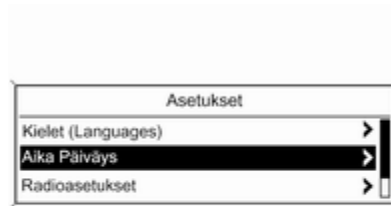
Paina **BACK** lyhyesti:

- poistuaksesi valikosta
- palataksesi alavalikosta seuraavalle ylemmälle valikkotasolle
- poistaaksesi merkkijonon viimeisen merkin

Paina **BACK** muutaman sekunnin ajan poistaaksesi kaikki syötetyt tiedot.

Esimerkkejä valikon käyttöön

Vaihtoehdon valinta



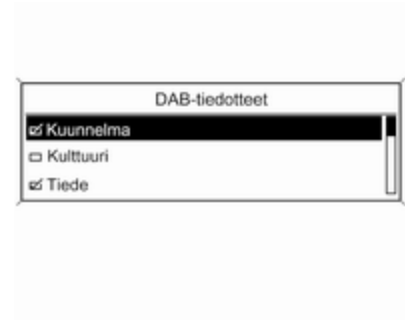
Käännä monitoimisäädintä siirtääksesi kohdistimen (= värillinen tausta) haluamasi vaihtoehdon kohdalle.

Valitse merkitty vaihtoehto painamalla monitoimisäädintä.

Alavalikot

Nuoli valikon oikeassa reunassa ilmoittaa, että kun vaihtoehto on valittu, näyttöön avautuu lisävaihtoehtoja sisältävä alavalikko.

Asetuksen aktivointi



Käännä monitoimisäädintä merkitäksesi haluamasi asetuksen.

Paina monitoimisäädintä aktivoidaksesi asetuksen.

Arvon asettaminen

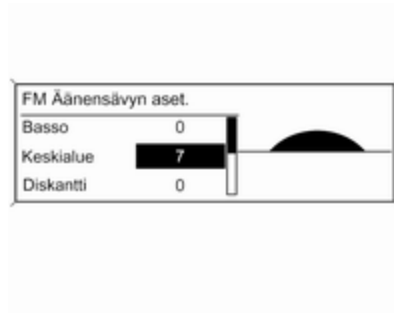


Käännä monitoimisäädintä muuttaaksesi asetuksen kulloistakin arvoa.

Paina monitoimisäädintä vahvistaaksesi asetetun arvon.

Kohdistin siirtyy sitten seuraavaan arvoon. Jos kaikki arvot on asetettu, palaat automaattisesti seuraavaksi korkeammalle valikkotasolle.

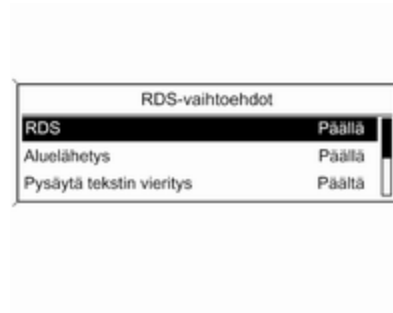
Asetuksen säätö



Käännä monitoimisäädintä asetuksen säätämiseksi.

Paina monitoimisäädintä vahvistaaksesi asetuksen.

Toiminnon kytkeminen päälle tai pois



Käännä monitoimisäädintä merkitäksesi toiminnon kytkettäväksi joko päälle tai pois.

Paina monitoimisäädintä vaihtaaksesi asetusten **Päällä** ja **Päältä** välillä.

Merkkijonon syöttäminen



Merkkijonojen, esim. PIN-koodien tai puhelinnumeroiden syöttäminen:

Käännä monitoimisäädintä merkitäksesi haluamasi merkin.

Paina monitoimisäädintä vahvistaaksesi merkityn merkin.

Merkkijonon viimeinen merkki voidaan poistaa valitsemalla näytössä **✕** tai painamalla **BACK** kojelaudassa. Kaikki syötetyt tiedot voidaan poistaa painamalla **BACK** ja pitämällä sitä painettuna.

Jos haluat vaihtaa kohdistimen paikkaa jo syötetyssä merkkijonossa, valitse näytössä ◀ tai ▶.

Äänensävyn asetukset

Äänensävyn säätövalikossa voidaan valita eri äänensävyominaisuuksia kullekin radion aaltoalueelle ja ääni-soittimen lähteelle.

Paina **TONE** avataksesi äänensävyn asetusvalikon.

Basson, keskiäänien ja diskantin asetus

Selaa luetteloja ja valitse **Basso**, **Keskialue** tai **Diskantti**.

Aseta valitsemallesi vaihtoehdolle haluamasi arvo.

Äänenvoimakkuuden jakaminen etu- ja takaosan välillä

Selaa luetteloja ja valitse **Faderi**.

Aseta haluamasi arvo.

Äänenvoimakkuuden jakaminen oikean ja vasemman puolen välillä

Selaa luetteloja ja valitse **Balanssi**.

Aseta haluamasi arvo.

Tyyllilajin valitseminen

Selaa luetteloja ja valitse **EQ** (taajuuskorjain). **EQ-esiasetukset**-valikko tulee näyttöön.



Näytössä olevat valinnat tarjoavat valmiiksi optimoidut basso-, keskiääni- ja diskanttiasetukset kulloistakin musiikkityyliä varten.

Valitse haluamasi vaihtoehto.

Yksittäisen säädön asetus arvoon "0"

Valitse haluamasi vaihtoehto ja paina ja pidä painettuna monitoimisäädintä muutaman sekunnin ajan.

Arvo palautetaan noltaan.

Kaikkien asetusten asettaminen arvoon "0" tai "POIS"

Paina **TONE** muutaman sekunnin ajan.

Kaikki arvot palautetaan noltaan, taajuuskorjaimen esiasetukseksi valitaan "POIS".

Äänvoimakkuusasetukset

Nopeuden mukaan muuttuvan äänvoimakkuuden säätö

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon.

Valitse **Radioasetukset** ja sitten **Autom. äänvoimakkuuden säätö**.

Autom. äänvoimakkuuden säätö -toiminto voidaan poistaa käytöstä tai äänvoimakkuuden mukautusaste valita näytön valikosta.

Valitse haluamasi vaihtoehto.

Käynnistyksen enimmäisäänvoimakkuuden säätäminen

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon.

Valitse **Radioasetukset** ja sitten **Maks. aloitusäänvoimak.**

Aseta haluamasi arvo.

Liikennetiedotusten äänvoimakkuuden säätö

Liikennetiedotusten äänvoimakkuus voidaan esimäärittää nousemaan tai laskemaan suhteessa normaaliin audioäänvoimakkuuteen.

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon.

Valitse **Radioasetukset**, **RDS-vaihtoehdot** ja sitten **TA-äänvoimakkuus**.

Aseta haluamasi arvo.

Soittoäänen voimakkuuden säätö

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon.

Valitse **Puhelinasetukset**, **Ääni ja signaalit** ja sitten **Soittoäänen voimakkuus**.

Aseta haluamasi arvo.

Radio

Käyttö	131
Asemahaku	131
Automaattitallennuksen luettelot	132
Suosikkiluettelot	132
Aaltoaluevalikot	133
Radio data system (RDS)	136
Digitaalinen radiolähetys	137

Käyttö

Radion aktivointi

Paina **RADIO** avataksesi radion päävalikon.



Viimeksi kuunneltua asemaa vastaanotetaan.

Aaltoalueen valinta

Paina **RADIO** kerran tai useaan kertaan valitaksesi halutun aaltoalueen.

Valitun aaltoalueen viimeksi kuunneltua asemaa vastaanotetaan.

Asemahaku

Automaattinen asemanhaku

Paina lyhyesti « K tai N » toistaaksesi edellistä tai seuraavaa asemamuistin asemaa.

Manuaalinen asemanhaku

Paina pitkään « K tai N ». Vapauta painike, kun taajuusnäytössä näytetty taajuus on melkein saavuttanut halutun taajuuden.

Seuraava vastaanotettavissa oleva asema haetaan ja sitä soitetaan automaattisesti.

Huomautus

Manuaalinen asemanhaku: Jos radio ei löydä asemaa, se siirtyy automaattisesti herkemälle haku- tasolle. Jos se ei vielääkään löydä asemaa, viimeisin aktiivinen taajuus otetaan uudelleen käyttöön.

Huomautus

FM-aaltoalue: kun RDS-toiminto on aktivoitu, vain RDS-asemia ⇨ 136 haetaan, ja kun radion liikennetiedotuspalvelu (TP) on aktivoitu, vain liikennetiedotuksia lähettäviä asemia ⇨ 136 haetaan.

Manuaalinen asemien viritys

Avaa kyseinen aaltoaluevalikko painamalla radion päävalikossa monitoimisäädintä ja valitse manuaalinen viritys, esim. **Manuaalinen FM-viritys**.

Käännä taajuuden ponnahtusnäytössä monitoimisäädintä ja säädä vastaanottotaajuus optimaaliseksi.

Automaattitallennuksen luettelot

Kulloisellakin aaltoalueella parhaiten kuuluvat asemat voidaan hakea ja tallentaa automaattisesti automaattitallennusta käyttäen.

Kullakin aaltoalueella on 2 automaattitallennuksen luetteloa (**AS-asemat 1**, **AS-asemat 2**), joihin kumpaankin voidaan tallentaa 6 asemaa.

AS-asemat		FM AS1
1 FM 89.0	2 FM 92.1	
3 FM 93.8	4 FM 95.6	
5 FM 95.9	6 FM 97.2	

Huomautus

Parhaillaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki 📶.

Asemien automaattitallennus

Paina **AS 1-2** kunnes näytössä on ilmoitus automaattitallennuksesta. Kulloisenkin aaltoalueen 12 voimakkainta asemaa tallennetaan kahteen automaattitallennuksen luetteloon.

Jos haluat peruuttaa automaattitallennuksen, paina monitoimisäädintä.

Asemien manuaalinen tallennus

Asemia voidaan tallentaa myös käsin automaattitallennuksen luetteloihin.

Aseta tallennettavat asemat.

Vaihda haluamaasi luetteloon painamalla lyhyesti kerran tai useampaan kertaan **AS 1-2**.

Aseman tallentaminen luettelokohdasta: paina vastaavaa asemapainiketta 1...6, kunnes vahvistusviesti näytetään.

Huomautus

Manuaalisesti tallennetut asemat korvataan toisilla automaattisen asemantallennuksen yhteydessä.

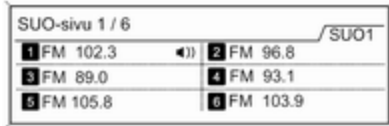
Aseman haku muistista

Vaihda haluamaasi luetteloon painamalla lyhyesti kerran tai useampaan kertaan **AS 1-2**.

Paina jotain asemapainikkeista 1...6 kutsuaksesi vastaavassa listakohdassa olevan aseman kuultaviin.

Suosikkiluettelot

Asemia voidaan kaikilla aaltoalueilla tallentaa käsin suosikkiluetteloihin.



Kuhunkin suosikkiluetteloon voidaan tallentaa 6 asemaa. Käytävissä olevien suosikkiluetteloiden määrä voidaan asettaa (katso alla).

Huomautus

Parhaillaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki .

Aseman tallennus

Aseta tallennettavat asemat.

Vaihda haluamaasi luetteloon painamalla lyhyesti kerran tai useampaan kertaan **FAV 1-2-3**.

Aseman tallentaminen luettelokohtaan: paina vastaavaa asemapainiketta **1...6**, kunnes vahvistusviesti näytetään.

Aseman haku muistista

Vaihda haluamaasi luetteloon painamalla lyhyesti kerran tai useampaan kertaan **FAV 1-2-3**.

Paina jotain asemapainikkeista **1...6** kutsuaksesi vastaavassa listakohdassa olevan aseman kuultaviin.

Käytävissä olevien suosikkiluetteloiden määrän määrittäminen

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon.

Avaa valikko **Suosikisivujen maksimimäärä** koskettamalla **Radioasetukset** ja sitten **Radiosuosikit**.

Valitse haluamasi määrä suosikkiluetteloita.

Aaltoaluevalikot

Vaihtoehtoisia tapoja aseman valintaan on saatavana aaltoaluekohtaisista valikoista.



Huomautus

Seuraavat näytöt ovat esimerkkejä.

Asemaluettelot

Kun olet radion päävalikossa, avaa kyseisen aaltoalueen asemaluettelo kääntämällä monitoimisäädintä.

Kaikki vastaanottoalueella kuuluvat FM-, AM- tai DAB-asemat näytetään.



Huomautus

Jos asemaluetteloita ei ole luotu etukäteen, infotainment-järjestelmä tekee automaattisen asemahaun.

Valitse haluamasi asema.

Huomautus

Parhaillaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki .

Asemaluetteloiden päivitys

Kun olet radion päävalikossa, avaa kyseinen aaltoaluevalikko painamalla monitoimisäädintä.

Jos aaltoaluekohtaisiin asemaluetteluihin tallennetut asemat eivät enää kuulu:

Valitse valikkokohta Asemaluettelon päivitys kyseisestä aaltoaluevalikosta, esim. **Päivitä FM-asemalista**.

Asemahaku aloitetaan. Kun haku on valmis, viimeiseksi haettua asemaa toistetaan.

Jos haluat keskeyttää asemahaun, paina monitoimisäädintä.

Huomautus

Jos Infotainment-järjestelmässä on kaksoisviritin, asemaluetteloita päivitetään taustalla jatkuvasti. Manuaalinen päivitys ei ole tarpeen.

Huomautus

Jos aaltoaluekohtainen asemaluettelo päivitetään, vastaava kategorialuettelo päivitetään myös.

Suosikkilista


Kun olet radion päävalikossa, avaa kyseinen aaltoaluevalikko painamalla monitoimisäädintä.

Valitse **Suosikkilista**. Kaikki suosikkilistoihin tallennetut asemat näytetään.





Valitse haluamasi asema.

Huomautus

Parhaillaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki .

Kategorialuettelot

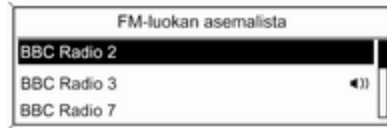
Monet RDS- 136 ja DAB  137 -asemat lähettävät PTY-koodia, joka määrittää lähetettävän ohjelman tyyppin (esim. uutiset). Jotkut asemat myös vaihtavat PTY-koodia kulloinkin lähetettävän ohjelman sisällöstä riippuen.

Infotainment-järjestelmä tallentaa nämä ohjelmatyyppin mukaan lajitellut asemat vastaavaan kategorialuetteluun.

Aseman mukaan määrittyvän ohjelmatyyppin haku: valitse aaltoaluekohtainen kategorialuettelovaihtoehto. Näyttöön tulee luettelo saatavina olevista ohjelmatyypeistä.



Valitse haluamasi ohjelmatyyppi. Näytössä on luettelo asemista, jotka lähettävät valitun tyyppistä ohjelmaa.



Valitse haluamasi asema.

Kategorialuettelo päivitetään myös vastaavan aaltoaluekohtaisen asemaluettelon päivityksen yhteydessä.

Huomaus

Parhailaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki 📡.

DAB-ilmoitukset

Musiikkiohjelmien lisäksi useat DAB-asetat 📡 137 lähettävät erilaisia tiedotuskategorioita.

Vastaanotettava DAB-palvelu (ohjelma) keskeytyy, kun aiemmin aktivoitujen kategorioiden tiedotus lähetetään.

Tiedotuskategorioiden aktivointi

Kun olet kohdassa **DAB-valikko**, avaa kyseinen valikko valitsemalla **DAB-tiedotteet**.



Aktivoi halutut tiedotuskategoriat.

Useita tiedotuskategorioita voidaan valita yhtä aikaa.

Huomaus

Seuraavat vaihtoehdot ovat käytävissä vain, jos **RDS**-asetus on **Päällä**.

Radio data system (RDS)

RDS on FM-asemien palvelu, joka helpottaa huomattavasti halutun aseman löytämistä ja häiriötöntä kuuluvuutta.

RDS:n edut

- Näytössä näkyy määritetyn aseman ohjelman nimi sen taajuuden asemesta.
- Asemahaun aikana Infotainment-järjestelmä virittää vain RDS-asemia.
- Infotainment-järjestelmä virittäytyy aina valitun aseman parhaiten kuuluvalla lähetystaajuudelle AF-toiminnon (vaihtoehtoinen taajuus) avulla.
- Kuunneltavasta asemasta riippuen infotainment-järjestelmä näyttää radiotekstejä, jotka voivat sisältää esim. tietoa senhetkisestä ohjelmasta.

RDS:n konfigurointi

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon.

Valitse **Radioasetukset** ja sitten **RDS-vaihtoehdot**.



Aseta **RDS** tilaan **Päällä** tai **Päältä**.

Huomautus

Jos RDS on poiskytkettynä, se kytkeytyy automaattisesti päälle takaisin, kun radioasemaa vaihdetaan (hakutoiminnolla tai esivalintapainikkeella).

Huomautus

Seuraavat vaihtoehdot ovat käytettävissä vain, jos **RDS**-asetus on **Päällä**.

RDS-valinnat

Alue toiminnon kytkeminen päälle ja pois

Tiettyinä aikoina jotkut RDS-asemat lähettävät erilaisia alueellisia ohjelmia eri taajuuksilla.

Aseta **Aluelähetys** tilaan **Päällä** tai **Päältä**.

Jos alue toiminto on käytössä, voit valita vain vaihtoehtoisia lähetystaajuuksia (AF), jotka lähettävät samoja alueellisia ohjelmia.

Jos alueellisten asemien kuuntelu on pois käytöstä, asemien vaihtoehtoiset taajuudet valitaan huomioimatta alueellisia ohjelmia.

RDS-asemien rullaava teksti

Jotkut RDS-asemat piilottavat ohjelman nimen näyttörivillä näyttäkseen lisätietoja.

Lisätietojen näyttämisen estäminen:

Aseta kohdan **Pysäytä tekstin vieritys** valinnaksi **Päällä**.

Radioteksti

Jos RDS-toiminto on aktivoitu ja RDS-asemaa kuunnellaan, ohjelman nimen alapuolella näytetään tietoa kuunneltavasta ohjelmasta ja toistetavasta musiikkikappaleesta.

Näytä tai piilota tiedot valitsemalla **Radiotekstit** -asetukseksi **Päällä** tai **Päältä**.

TA volume

Liikennetiedotusten (TA) äänenvoimakkuus voidaan määrittää ennalta. Katso tarkka kuvaus sivulta ⇨ 130.

Radion liikennetiedotukset

(TP = Traffic Programme)

Radion liikennetiedotusasemat ovat liikennetiedotuksia lähettäviä RDS-asemia.

Liikennetiedotuspalvelun kytkeminen päälle/pois

Infotainment-järjestelmän liikennetiedotusten (TA) vastaanottovalmiuden kytkeminen päälle ja pois:

Paina **TP**.

- Jos liikennetiedotuspalvelu on kytketty päälle, radion päävalikossa näkyy [].
- Vain liikennetiedotusasemia vastaanotetaan.
- Jos valitulla asemalla ei lähetetä liikennetiedotuksia, seuraavaa liikennetiedotusasemaa aletaan hakea automaattisesti.
- Mikäli liikennetiedotuksia lähetävä asema löytyy, näytetään radion päävalikossa [**TP**].
- Liikennetiedotukset toistetaan ennalta säädetyllä TA-voimakkuudella ⇨ 130.
- Jos radion liikennetiedotuspalvelu on käytössä, CD/MP3-toisto keskeytetään liikennetiedotuksen ajaksi.

Pelkkien liikennetiedotusten kuuntelu

Kytke liikennetiedotuspalvelu päälle ja säädä infotainment-järjestelmän äänenvoimakkuus kokonaan pois päältä.

Liikennetiedotusten estäminen

Liikennetiedotuksen estäminen, esim. CD-/MP3-levyn toistamisen aikana:

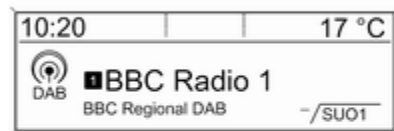
Vahvista näytön peruutusviesti painamalla **TP** tai monitoimisäädintä.

Liikennetiedotus perutaan, mutta liikennetiedotuspalvelu pysyy käytössä.

Digitaalinen radiolähetys

DAB lähettää radioasemia digitaalisesti.

DAB-asemat merkitään ohjelman nimellä lähetystaajuuden sijasta.



Yleistä tietoa

- DAB-toiminnolla useita radio-ohjelmia (palveluja) voidaan lähettää yhdellä kokonaisuudella.
- Korkealaatuisten digitaalisten radiolähetysten lisäksi DAB pystyy lähettämään myös ohjelmiin liittyvää tietoa ja monia muita tietopalveluja, mm. matkailu- ja liikennetietoja.
- Niin kauan kuin tietty DAB-vastaanotin pystyy vastaanottamaan lähettävän aseman signaalia (vaikka signaali olisi hyvin heikko), äänentoisto on varmaa.
- Jos vastaanotto on heikko, äänenvoimakkuutta alennetaan automaattisesti häiritsevien taustäänien häivyttämiseksi.
- Jos DAB-signaali on liian heikko vastaanottoa varten, vastaanotto keskeytetään kokonaan. Tämä tilanne voidaan välttää aktivoimalla **Autom. kanavanipun linkitys** ja/tai **Autom. linkitys DAB-FM** DAB-asetusvalikossa.

- Läheisillä taajuuksilla olevien asemien aiheuttamia häiriöitä (AM- tai FM-vastaanotolle tyypillinen ilmiö) ei esiinny DAB:tä käytettäessä.
- Jos DAB-signaali heijastuu luonnollisista esteistä tai rakennuksista, DAB:n vastaanoton laatu paranee, kun taas AM- tai FM-vastaanotto heikkenee huomattavasti näissä tilanteissa.
- Kun DAB-vastaanotto on kytketyn päälle, Infotainment-järjestelmän FM-viritin pysyy aktiivisena taustalla ja etsii jatkuvasti parhaiten vastaanotettavia FM-asemia. Jos TP ⇨ 136 on aktivoituna, liikennetiedotukset kuulaaan parhaiten vastaanotettava FM-asemalta. Kytke TP pois päältä jos et halua FM-liikennetiedotusten keskeyttävän DAB-vastaanottoa.

DAB:n konfigurointi

Paina **CONFIG**.

Valitse **Radioasetukset** ja sitten **DAB-asetukset**.

Seuraavat vaihtoehdot voidaan valita konfigurointivalikosta:

Automaattinen kokonaisuuden vaihto

Kun tämä toiminto on aktivoitu, laite vaihtaa samaan palveluun (ohjelma) toisessa DAB-kokonaisuudessa, kun DAB-signaali on liian heikko vastaanottoa varten.

Valitse asetukseksi joko **Päällä** tai **Päältä**.

Automaattinen DAB-FM-linkitys

Kun tämä toiminto on aktivoitu, laite vaihtaa aktiivisen DAB-palvelun vastaavalle FM-asemalle, kun DAB-signaali on liian heikko vastaanottoa varten.

Valitse asetukseksi joko **Päällä** tai **Päältä**.

Dynaaminen äänen sovitus

Kun tämä toiminto on aktivoitu, DAB-signaalin dynaaminen alue on pienentynyt. Tämä tarkoittaa sitä, että voimakkaiden äänien taso on alentunut, mutta hiljaisten nousut. Siksi infotainment-järjestelmän äänenvoimakkuus voidaan nostaa pisteeseen,

jossa hiljaiset äänet kuuluvat, mutta voimakkaat äänet eivät ole liian voimakkaita.

Valitse asetukseksi joko **Päällä** tai **Päältä**.

Taajuusalueen valinta

Näytä kyseinen valikko valitsemalla **Aaltoalueen valinta**.

Infotainment-järjestelmän vastaanottamat DAB-aaltoalueet määrittellään aktivoimalla jokin vaihtoehtoista:

L-aaltoalue: 1452 - 1492 MHz, maanpäällinen ja satelliittiradio

Aaltoalue III: 174 - 240 MHz, maanpäällinen radio

Molemmat

CD-soitin

Yleistä tietoa	140
Käyttö	141

Yleistä tietoa

Infotainment-järjestelmän CD-soittimella voidaan toistaa CD-äänilevyjä ja MP3/WMA-CD-levyjä.

Ohjeet

Huomio

Audiosoittimeen ei saa missään tapauksessa laittaa halkaisijaltaan 8 cm:n CD-single-levyjä tai muotoiltuja CD-levyjä.

CD-levyihin ei saa laittaa tarroja. Levyt voisivat juuttua CD-asemaan ja rikkoa soittimen. Laite olisi tällöin vaihdettava uuteen.

- Voit käyttää seuraavia CD-muotoja:
CD-Rom Mode 1 ja Mode 2
CD-ROM XA Mode 2, Form 1 ja Form 2
- Voit käyttää seuraavia tiedostomuotoja:
ISO 9660 Level 1, Level 2,
Romeo, Joliet

Muussa kuin edellä mainitussa muodossa kirjoitetut MP3- ja WMA-tiedostot eivät ehkä toistu oikein ja niiden tiedostonimet ja kansion nimet eivät ehkä näy oikein.

- Kopiointisuojauksella varustettuja CD-äänilevyjä, jotka eivät ole CD-äänilevystandardin mukaisia, ei voida ehkä toistaa oikein tai ollenkaan.
- Itse äänitetyt CD-R- ja CD-RW-levyt ovat alttiimpia vääränlaiselle käytölle kuin valmiina ostetut CD-levyt. Oikea käsittely on varmistettava etenkin tällaisten itse äänitettyjen levyjen kohdalla (katso alla).
- Itse äänitetyt CD-R- ja CD-RW-levyjä ei voida ehkä toistaa oikein tai ollenkaan. Tällaisissa tapauksissa vika ei ole laitteessa.
- Erityyppistä materiaalia (audiomateriaalia ja pakattuja tiedostoja, esim. MP3) sisältävien CD-levyjen kohdalla audioraidat ja pakatut tiedostot voidaan toistaa erikseen.

- CD-levyihin ei saa jäädä sormenjälkiä niitä vaihdettaessa.
- Laita CD-levyt takaisin koteloihinsa heti poistettuasi ne CD-soittimesta, jotta niihin ei tule vaurioita tai pääse likaa.
- CD-levyillä olevat nesteet ja lika voivat tuhria CD-soittimen linssin laitteen sisällä ja aiheuttaa vikoja.
- Suojaa CD-levyt kuumuudelta ja suoralta auringonvalolta.
- Seuraavat rajoitukset koskevat MP3/WMA CD -levyjä:
Bittinopeus: 8 kbit/s - 320 kbit/s.
Tunnustelutaajuus: 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz (MPEG-1) ja 24 kHz, 22,05 kHz, 16 kHz (MPEG-2).
- Seuraavat rajoitukset koskevat MP3/WMA-CD-levyille tallennettuja tietoja:
Kappaleiden määrä: enint. 999.
Kappaleiden määrä kansiotasoa kohti: enintään 512.
Kansiorakenteen syvyys: enint. 10 tasoa.

Huomaus

Tässä luvussa käsitellään vain MP3-tiedostojen toistamista, koska MP3- ja WMA-tiedostoja käytetään samalla tavalla. Kun laitteeseen on laitettu WMA-tiedostoja sisältävä CD-levy, se näyttää MP3-valikkoja.

Käyttö

CD:n toiston aloitus

Paina **CD** kerran tai useaan kertaan avataksesi CD- tai MP3-päävalikon.



Jos CD-soittimessa on CD-levy, sen toisto alkaa.

CD-äänilevyille tai MP3-CD-levyille tallennetuista tiedoista riippuen näytössä näytetään CD-levy ja toistettavaa musiikkikappaletta koskevaa erilaista tietoa.

CD-levyn asettaminen laitteeseen

Työnnä CD-levyä tekstipuoli ylöspäin CD-aukkoon, kunnes se vedetään sisään.

Huomaus

Jos laitteeseen laitetaan CD-levy, näytössä näkyy ●.

Hyppääminen seuraavaan tai edelliseen kappaleeseen

Paina lyhyesti ◀◀ ⏪ tai ⏩ ▶▶.

Pikakelaus eteen- tai taaksepäin

Paina ◀◀ ⏪ tai ⏩ ▶▶ ja pidä sitä painettuna siirtyäksesi soitettavassa kappaleessa nopeasti eteen- tai taaksepäin.

Kappaleiden valinta audio-CD-valikosta

Avaa **CD-valikko** painamalla monitoimisäädintä.



Soita satunnaisesti

Kaikkien kappaleiden soittaminen satunnaisessa järjestyksessä: aseta toiminnon asetukseksi **Päällä**.

Huomautus

Jos tämä toiminto on aktivoitu, kyseisessä päävalikossa näkyy merkki ⇄.

Toista

Kappaleen toistaminen toistuvasti: aseta toiminnon asetukseksi **Päällä**.

Huomautus

Jos tämä toiminto on aktivoitu, kyseisessä päävalikossa näkyy merkki ⇄.

Kappaleluettelo

Kappaleen valinta CD-levyltä: valitse **Kappaleluettelo** ja sitten haluamasi kappale.

kansiot

Kappaleen valinta kansioista: valitse **kansiot**. Näytössä näkyy lista kaikista CD-levyyn tallennetuista kansioista.

Valitse jokin kansioista ja valitse sitten haluamasi kappale.

Huomautus

Tämä valikkokohta on käytettävissä vain, jos laitteessa on MP3-CD-levy.

Hae...

Jos haluat avata valikon kappaleen hakua ja valintaa varten, valitse **Hae...**

Valitse jokin kategorioista ja valitse sitten haluamasi kappale.

Huomautus

Tämä valikkokohta on käytettävissä vain, jos laitteessa on MP3-CD-levy.

CD-levyn poistaminen

Paina **△**.

CD-levy työnnetään ulos CD-aukosta.

Jos ulos työnnettyä CD-levyä ei poisteta, se vedetään muutaman sekunnin kuluttua automaattisesti takaisin laitteeseen.

AUX-liitäntä

Yleistä tietoa	143
Käyttö	143

Yleistä tietoa

Infotainment-järjestelmän ohjauspaneelissa ⇨ 122 on AUX-liitäntä ulkoisten audiotietolähteiden liitäntää varten.

Voit esimerkiksi kytkeä kannettavan CD-soittimen AUX-liitäntään 3,5 mm liittimellä.

Huomautus

Pistorasia täytyy aina pitää puhtaana ja kuivana.

Käyttö

Paina **AUX** kerran tai useaan kertaan aktivoiaksesi AUX-tilan.



Säädä äänenvoimakkuutta kääntämällä infotainment-järjestelmän \odot -säädintä.

Kaikkia muita toimintoja voidaan käyttää vain äänilähteen käyttösäätimillä.

USB-liitäntä

Yleistä tietoa	144
Tallennettujen äänitiedostojen soittaminen	145

Yleistä tietoa

Keskikonsolissa ilmastoinnin käyttö-laitteiden alapuolella on USB-liitin ulkoisten audiotietolähteiden liitäntää varten.

Huomaus

Pistorasia täytyy aina pitää puhtaana ja kuivana.

USB-liitäntään voidaan kytkeä MP3-soitin, USB-asema, SD-kortti (USB-liittimen/sovittimen kautta) tai iPod.

Monia yllä mainittujen laitteiden toimintoja voidaan käyttää Infotainment-järjestelmän säätimien ja valikoiden kautta laitteiden ollessa kytkettyinä USB-liitäntään.

Huomaus

Infotainment-järjestelmä ei tue kaikkia lisälaitteita.

Ohjeet

- USB-liitäntään kytkettyjen ulkoisten laitteiden tulee täyttää USB Mass Storage Class -vaatimukset (USB MSC).

- USB-liitäntään kautta kytkettyjä laitteita tuetaan USB-määrityksen V 2.0 mukaisesti. Suurin tuettu nopeus: 12 Mbit/s.
- Vain laitteita, joissa on FAT16/ FAT32-tiedostojärjestelmä, tuetaan.
- Kiintolevyasemia (HDD) ei tueta.
- USB-keskittimiä ei tueta.
- Voit käyttää seuraavia tiedostomuotoja:
ISO9660 Level 1, Level 2
Romeo, Joliet.
Muussa kuin edellä mainitussa muodossa kirjoitetut MP3- ja WMA-tiedostot eivät ehkä toistu oikein ja niiden tiedostonimet ja kansion nimet eivät ehkä näy oikein.
- Ulkoiseen laitteeseen tallennettuja tiedostoja koskevat seuraavat rajoitukset:
Bittinopeus: 8 kbit/s - 320 kbit/s.
Tunnustelutaajuus: 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz (MPEG-1) ja

24 kHz, 22,05 kHz, 16 kHz (MPEG-2).

- Seuraavat rajoitukset koskevat USB-liitäntään kytkettyihin ulkoisiin laitteisiin tallennettuja tietoja: Kappaleiden määrä: enint. 999. Kappaleiden määrä kansiotasoa kohti: enintään 512.

Kansiorakenteen syvyys: enint. 10 tasoa.

Internetin musiikkikaupoista hankittuja Digital Rights Management (DRM) WMA-tiedostoja ei voida toistaa.

WMA-tiedostoja voidaan toistaa turvallisesti vain, jos ne on luotu Windows Media Playerin versiolla 9 tai myöhäisemmällä.

Soveltuvat soittolistan päätteet: .m3u, .pls, .wpl.

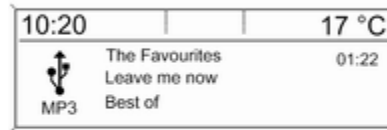
Soittolistamerkintöjen täytyy olla asetettuina relatiivisina polkuina.

Järjestelmämääreiden audiodataa sisältäville kansioille/tiedostoille ei tule olla asetettuna.

Tallennettujen äänitiedostojen soittaminen

Paina **AUX** kerran tai useaan kertaan aktivoidaksesi MP3- tai iPod-tilan.

Laitteeseen tallennetun äänidatan toisto alkaa automaattisesti.



Laitekohtaisen valikon käyttö


Avaa liitettynä olevan laitteen valikko painamalla monitoimisisäädintä.



Soita satunnaisesti

Kaikkien kappaleiden soittaminen satunnaisessa järjestyksessä: aseta toiminnon asetukseksi **Päällä**.


Huomautus

Jos tämä toiminto on aktivoitu, kyseisessä päävalikossa näkyy merkki .

Toista

Kappaleen toistaminen toistuvasti: aseta toiminnon asetukseksi **Päällä**.

Huomautus

Jos tämä toiminto on aktivoitu, kyseisessä päävalikossa näkyy merkki .

kansiot

Kappaleen valinta kansioista: valitse **kansiot**. Näytössä näkyy lista kaikista laitteeseen tallennetuista kansioista.

Valitse jokin kansioista ja valitse sitten haluamasi kappale.

Huomautus

Tämä valikkokohta ei ole käytettävissä, jos iPod on liitetty.

Hae...

Jos haluat avata valikon kappaleen hakua ja valintaa varten, valitse

Hae....

Valitse jokin kategorioista ja valitse sitten haluamasi kappale.

Laitteen poistaminen

Poista laite turvallisesti valitsemalla

Poista USB tai **Poista iPod** ja kytke-
mällä laite irti.

Bluetooth musiikki

Yleisiä tietoja	147
Toiminta	147

Yleisiä tietoja

Bluetoothilla varustettuja audiolähteitä (esim. musiikkipuhelimet, Bluetoothilla varustetut MP3-soittimet jne.), jotka tukevat Bluetooth-musiikkiprotokollaa A2DP, voidaan kytkeä langattomasti Infotainment-järjestelmään.

Ohjeet

- Infotainment-järjestelmään voidaan kytkeä vain Bluetooth-laitteita, jotka tukevat A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) -versiota 1.2 tai korkeampaa.
- Bluetooth-laitteen tulee tukea AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) -versiota 1.0 tai korkeampaa. Jos laite ei tue AVRCP:tä, Infotainment-järjestelmän kautta voidaan säätää vain äänenvoimakkuutta.
- Tutustu Bluetooth-laitteen käyttöohjeeseen ennen sen kytkemistä Infotainment-järjestelmään.

Toiminta

Edellytykset

Seuraavien edellytysten tulee täytyä, jotta Infotainment-järjestelmän Bluetooth-musiikkitila on käytettävissä:

- Infotainment-järjestelmän Bluetooth-toiminnon tulee olla aktiivina ⇨ 150.
- Ulkoisen Bluetooth-audiolähteen Bluetooth-toiminnon tulee olla aktiivina (katso laitteen ohjekirja).
- Ulkoisesta Bluetooth-audiolähteestä riippuen voi olla tarpeen asettaa laite "näkyväksi" (katso laitteen käyttöohje).
- Ulkoinen Bluetooth-audiolähde tulee yhdistää ja kytkeä Infotainment-järjestelmään ⇨ 150.

Bluetooth-musiikkitilan aktivoiminen

Paina **AUX** kerran tai useaan kertaan aktivoiaksesi Bluetooth musiikkitilan.

Bluetooth-musiikin toisto voidaan aloittaa ja keskeyttää/pysäyttää Bluetooth-laitteen kautta.

Käyttö Infotainment-järjestelmän kautta

Äänenvoimakkuuden säätäminen

Äänenvoimakkuutta voidaan säätää infotainment-järjestelmän kautta
⇨ 125.

Siirtyminen edelliseen tai seuraavaan kappaleeseen

Paina lyhyesti ◀◀ ⏪ tai ⏩ ▶▶ infotainment-järjestelmän ohjauspaneelissa.

Puhelin

Yleistä tietoa	149
Bluetooth-yhteys	150
Hätäpuhelu	152
Käyttö	152
Matkapuhelimet ja CB-radiolaitteet	156

Yleistä tietoa

Puhelinportaalin avulla voit puhua matkapuhelimeen auton mikrofonin ja kaiuttimien avulla ja käyttää tärkeimpiä matkapuhelintoimintoja auton infotainment-järjestelmän kautta. Puhelinportaalin käyttämiseksi matkapuhelin täytyy kytkeä Infotainment-järjestelmään Bluetoothin kautta.

Kaikki matkapuhelimet eivät tue kaikkia puhelinportaalin toimintoja. Mahdolliset puhelintoiminnot riippuvat kulloisestakin matkapuhelimesta ja verkko-operaattorista. Lisätietoa asiasta saat matkapuhelimen käyttöohjeista tai kysymällä verkko-operaattoriltasi.

Tärkeää tietoa käytöstä ja liikenneturvallisuudesta

⚠ Varoitus

Matkapuhelimet vaikuttavat ympäristösi. Tästä syystä on laadittu turvallisuusmääräyksiä ja

-ohjeita. Sinun tulee tuntea soveltuvat ohjeet ennen puhelintoiminnon käyttämistä.

⚠ Varoitus

Hands-free-toiminnon käyttäminen ajon aikana saattaa olla vaarallista, koska keskittymisesi häiriintyy puhelun aikana. Pysäköi auto ennen kuin käytät hands-free-toimintoa. Noudata kussakin maassa voimassa olevia säädöksiä.

Älä unohda noudattaa tietyillä alueilla voimassa olevia erityismääräyksiä ja kytke matkapuhelin aina pois päältä, jos matkapuhelimen käyttö on kielletty, matkapuhelin aiheuttaa häiriöitä tai vaarallisia tilanteita voi syntyä.

Bluetooth

Puhelinportaalin on sertifioinut Bluetooth Special Interest Group (SIG).

Lisätietoja on saatavana Internetistä osoitteesta

<http://www.bluetooth.com>

Bluetooth-yhteys

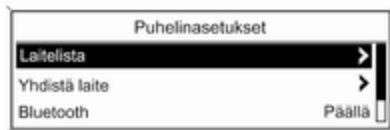
Bluetooth on radiostandardi esim. puhelimen ja muiden laitteiden langatonta yhteyttä varten. Yhteyden kautta voidaan siirtää sellaista dataa kuin puhelinmuistio, puhelulistat, verkko-operaattorin nimi ja kentän vahvuus. Toimintojen määrä voi vaihdella puhelintyyppistä riippuen.

Bluetooth-yhteyden luomiseksi puhelinportaalin kanssa matkapuhelimen Bluetooth-toiminto on aktivoitava ja matkapuhelin asetettava "näkyväksi". Katso yksityiskohtainen kuvaus matkapuhelimen käyttöohjeista.

Bluetoothin aktivointi

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon.

Valitse **Puhelinasetukset**.

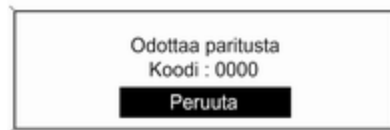


Aseta **Bluetooth** asentoon **Päällä**.

Bluetooth-laitteen yhdistäminen

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon. Valitse **Puhelinasetukset** ja sitten **Yhdistä laite**.

Seuraavanlainen näyttö avautuu.



Heti kun infotainment-järjestelmän puhelinportaali on havaittu, se näkyy Bluetooth-laitteesi laiteluettelossa. Valitse puhelinportaali.

Syötä PIN-koodi pyydettyäessä Bluetooth-laitteeseesi. Laitteet on liitetty pariiksi ja yhdistetty.

Huomaus

Matkapuhelimesi puhelinmuistio ladataan automaattisesti järjestelmään. Puhelinmuistion tietojen esitysmuoto ja järjestys voivat olla erilaiset Infotainment-järjestelmän näytössä ja puhelimen näytössä.

Jos Bluetooth-yhteys onnistui: jos toinen Bluetooth-laite oli ollut liitettynä Infotainment-järjestelmään, se on nyt kytketty irti järjestelmästä.

Jos Bluetooth-yhteys epäonnistui: aloita yllä selostettu menettely uudelleen tai katso ohjeita Bluetooth-laitteen ohjekirjasta.

Huomautus

Infotainment-järjestelmään voidaan pariliittää enintään 5 laitetta.

Bluetooth-koodin vaihtaminen

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon.

Valitse **Puhelinasetukset** ja sitten **Vaihda Bluetooth-koodi**.

Syötä haluamasi nelimerkkinen PIN-koodi ja vahvista valintasi valitsemalla **OK**.

Yhdistäminen toiseen pariliitettyyn laitteeseen

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon.

Valitse **Puhelinasetukset** ja sitten **Laitelista**. Näytössä näkyy lista Infotainment-järjestelmään yhdistetyistä Bluetooth-laitteista.



Valitse haluttu laite. Näyttöön avautuu alavalikko.

Valitse **Valitse** muodostaaksesi yhteyden.

Laitteen kytkeminen irti

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon.

Valitse **Puhelinasetukset** ja sitten **Laitelista**. Näytössä näkyy lista Infotainment-järjestelmään yhdistetyistä Bluetooth-laitteista.

Valitse pariliitetty laite. Näyttöön avautuu alavalikko.

Valitse **Sulje yhteys** laitteen irtikytkentää varten.

Yhdistetyn laitteen poistaminen

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon.

Valitse **Puhelinasetukset** ja sitten **Laitelista**. Näytössä näkyy lista Infotainment-järjestelmään yhdistetyistä Bluetooth-laitteista.

Valitse haluttu laite. Näyttöön avautuu alavalikko.

Jos laite on liitetty, se on kytkettävä ensin irti (ks. yllä).

Valitse **Poista** laitteen irrotusta varten.

Tehdasasetusten palauttaminen

Puhelinasetukset, esim. laiteluettelo, Bluetooth-koodi ja soittoaäni voidaan palauttaa tehdasasetuksiin.

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon. Valitse **Puhelinasetukset** ja sitten **Palauta tehdasasetukset**.

Alavalikko kysyy sinulta kysymyksen. Palauta kaikki arvot tehdasasetuksiksi valitsemalla **Kyllä**.

Hätäpuhelu

⚠ Varoitus

Yhteyden muodostumista ei voida taata kaikissa tilanteissa. Tästä syystä ei pidä luottaa yksinomaan matkapuhelimeen, kun on välitettävä erittäin tärkeitä tietoja (esim. tarvittaessa lääkärinhoitoa).

Joissakin verkoissa matkapuhelimesa täytyy olla oikein asennettu asianmukainen SIM-kortti.

⚠ Varoitus

Muista, että voit soittaa ja vastaanottaa puheluita matkapuhelimella, jos alueen signaali on riittävän voimakas. Tietyissä olosuhteissa hätäpuheluita ei voida soittaa kaikissa matkapuhelinverkoissa; niitä ei ehkä voida soittaa kun tietyt

verkkopalvelut ja/tai puhelintoinnot ovat käytössä. Voit tiedustella tästä paikallisilta verkkooperaattoreilta.

Hätänumero vaihtelee alue- ja maakohtaisesti. Selvitä etukäteen kyseessä olevan alueen hätänumero.

Hätäpuhelen soittaminen

Soita hätänumeroon (esimerkiksi **112**).

Hätäkeskukseen muodostetaan puhelinyhteys.

Vastaa hätäkeskuksen hätätilannetta koskeviin kysymyksiin.

⚠ Varoitus

Älä lopeta puhelua, ennen kuin saat siihen kehotuksen hätäkeskuksesta.

Käyttö

Heti kun matkapuhelimen ja infotainment-järjestelmän välille on muodostettu Bluetooth-yhteys, voit myös

käyttää monia matkapuhelimen toimintoja infotainment-järjestelmän kautta.

Voit infotainment-järjestelmän kautta esim. muodostaa yhteyden matkapuhelimeesi tallennetuilla puhelinnumeroilla tai muuttaa puhelinnumeroita.

Huomautus

Matkapuhelimen käyttö, esim. puhelimeen vastaaminen tai äänenvoimakkuuden säätäminen, on edelleen mahdollista handsfree-toiminnossa.

Kun matkapuhelimen ja infotainment-järjestelmän välille on muodostettu yhteys, matkapuhelimen tiedot lähetetään infotainment-järjestelmään. Tämä saattaa matkapuhelinmallista riippuen kestää useita minutteja. Tämä aikana matkapuhelinta voidaan käyttää vain rajoitetusti Infotainment-järjestelmän kautta.

Huomautus

Kaikki matkapuhelimet eivät tue kaikkia puhelinportaalien toimintoja. Tästä syystä käytettävissä olevat

toiminnot saattavat yksittäisen matkapuhelimen kohdalla poiketa tässä esitetystä.

Edellytykset

Seuraavien edellytysten tulee täytyä, jotta Infotainment-järjestelmän handsfree-toiminto on käytettävissä:

- Infotainment-järjestelmän Bluetooth-toiminnon tulee olla aktivoituna ⇨ 150.
- Matkapuhelimen Bluetooth-toiminnon tulee olla aktivoituna (katso laitteen ohjekirja).
- Matkapuhelimen tulee olla asetettu "näkyväksi" (katso laitteen ohjekirja).
- Matkapuhelimen tulee olla yhdistetty Infotainment-järjestelmään ⇨ 150.

Handsfree-tilan ottaminen käyttöön

Paina **PHONE** infotainment-järjestelmän ohjauspaneelissa. Puhelimen päävalikko avautuu näyttöön.

Huomautus

Jos Infotainment-järjestelmään ei ole liitetty matkapuhelinta, näytössä näkyy **Puhelin ei ole käytettävissä**. Katso yksityiskohtainen kuvaus Bluetooth-yhteyden luomisesta ⇨ 150.

Monia matkapuhelimen toimintoja voidaan nyt ohjata puhelimen päävalikon (ja siihen liittyvien alavalikkojen) kautta sekä ohjauspyörän puhelinsäätimillä.

Puhelun soittaminen

Numeron näppäileminen käsin

Kun olet puhelintoiminnon päävalikossa, avaa **Puhelin-valikko** painamalla monitoimisäädintä.

Valitse **Lisää numero**. Seuraava näyttö avautuu.



Syötä haluamasi numero ja soita siihen koskettamalla näytössä ☎.

Huomautus

Avaa puhelinmuistion **Hae**-näyttö valitsemalla ☞.

Puhelinmuistion käyttö

Huomautus

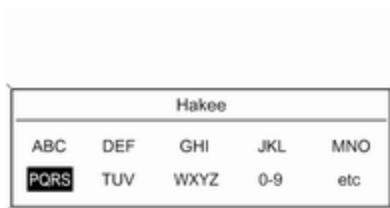
Puhelinmuistio voidaan ladata vain siinä tapauksessa että tämä toiminto on tuettu matkapuhelimessa. Katso lisätietoja matkapuhelimen käyttöohjeesta.

Puhelinmuistio sisältää yhteystietojen nimiä ja numeroita.



Puhelintoiminnon päävalikon ollessa aktiivinen avaa **Puhelin-valikko** painamalla monitoimisäädintä.

Valitse **Puhelinmuistio**. Valitse **Hae** ja sitten **Etunimi** tai **Sukunimi**. Seuraava näyttö avautuu.



Puhelimen tai matkapuhelimen tapaan kirjaimet on järjestetty näyttöön aakkoselliseksi ryhmiksi: **abc**, **def**, **ghi**, **jkl**, **mno**, **pqrs**, **tuv** ja **wxyz**.

Valitse haluamasi kirjainryhmä. Puhelinmuistio avautuu ja näyttää kyseisen kirjainryhmän kirjaimilla alkavat yhteystiedot.

Selaa luetteloa ja valitse haluamasi nimi.

Selaa puhelinnumeroluetteloa ja valitse haluamasi numero. Puhelin soittaa vastaavaan numeroon.

Puhelinmuistion poistaminen

Voit poistaa kaikki infotainment-järjestelmän puhelinmuistiossa olevat yhteystiedot painamalla **PHONE**. Valitse **Puhelinmuistio** ja sitten **Poista kaikki**.

Soittolistojen käyttö

Kaikki tulevat, soitettavat tai vastamatta jääneet puhelut rekisteröidään vastaaviin soittolistoihin.

Puhelintoiminnon päävalikon ollessa aktiivinen avaa **Puhelin-valikko** painamalla monitoimisäädintä. Valitse **Soittolistat**.

Seuraava näyttö avautuu.




Valitse haluamasi puheluluettelo, esim. **Vastaamattomat puhelut**. Näytöön avautuu valikko, jossa on vastaava puheluluettelo.


Puhelun soittaminen: valitse haluttu listan kohta. Puhelin soittaa vastaavaan numeroon.

Uudelleensoitto numeroon

Edelliseen numeroon voidaan soittaa uudelleen.

Paina  ohjauspyörässä avataksesi **Soita uudelleen**-valikon.

Paina  uudelleen aloittaaksesi numeron syöttämisen.

Paina  ohjauspyörässä poistuaksesi **Soita uudelleen**-valikosta. Vaihtoehtoisesti voit käyttää monitoimisäädintä ja valita näytössä **Ei**.

Tuleva puhelu

Jos järjestelmä on puhelun tullessa audiotilassa, esim. radio- tai CD-tilassa, audiolähde mykistyy puhelun ajaksi.

Puheluun vastaaminen: valitse näytössä **Vastaus**.

Puhelun hylkääminen: valitse näytössä **Kiellä**.

Toinen tuleva puhelu

Jos meneillään olevan puhelun aikana saapuu toinen puhelu, järjestelmä näyttää ilmoituksen.

Jos haluat vastata toiseen puheluun ja lopettaa meneillään olevan, valitse näytössä **Vastaus**.


Jos haluat hylätä toisen puhelun ja jatkaa meneillään olevaa, valitse näytössä **Kiellä**.

Soittoäänien muuttaminen

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset**-valikon.

Valitse **Puhelinasetukset, Ääni ja signaalit** ja sitten **Soittoääni**. Näyttöön tulee luettelo kaikista saatavina olevista soittoäänistä.

Valitse haluamasi soittoääni.

Katso yksityiskohtainen kuvaus soittoäänien voimakkuudesta  130.

Toiminnot puhelun aikana

Meneillään olevan puhelun aikana näytetään puhelimen päävalikko.

Avaa valikko **Kytetty** koskettamalla näytössä **Valikko**.

Lopeta puhelu koskettamalla näytössä **Katk. puh..**

Yksityisyystilan ottaminen käyttöön

Siirrä puhelu matkapuhelimeen valitsemalla **Kytetty**-valikossa **Yksityinen puhelu**.

Siirrä puhelu takaisin infotainment-järjestelmään koskettamalla näytössä **Valikko** ja sitten **Siirrä puhelu**.

Mikrofonin poistaminen käytöstä/ottaminen käyttöön

Kytetty-valikossa, aseta **Sulje mik** asentoon **Päällä**. Soittaja ei enää kuule sinua.

Aktivoidaksesi mikrofonin: aseta **Sulje mik** asentoon **Päältä** uudelleen.

Matkapuhelimet ja CB-radiolaitteet

Asennusohjeet ja käyttöohjeet

Autokohtaisia asennusohjeita sekä matkapuhelimen ja handsfree-laitteen valmistajan käyttöohjeita on noudatettava, kun matkapuhelin asennetaan ja sitä käytetään.

Muussa tapauksessa auton tyyppi-
väksyntä (EU-direktiivi 95/54/EY)
saattaa mitätöityä.

Suosituksia ongelmatonta toimintaa varten:

- Ulkoantennin asennus on tehtävä ammattitaitoisesti, jotta saadaan suurin mahdollinen kantama.
- Suurin lähetysteho: 10 wattia.
- Matkapuhelin on asennettava sopivaan paikkaan. Katso ohjekirjassa luvussa **Turvatyynyjärjestelmä** olevaa asiaa koskevaa huomautusta.

Alan liikkeet antavat neuvoja ulkoantennin ja puhelimen telineen asennuksesta sekä lähetysteholtaan yli 10 W:n laitteiden käytön mahdollisuuksista.

Ulkoisella antennilla varustamatonta matkapuhelinta saa käyttää handsfree-laitteiston kanssa matkapuhelinstandardien GSM 900/1800/1900 ja UMTS yhteydessä vain silloin, kun matkapuhelimen maksimilähetysteho ei GSM 900:lla ylitä 2 wattia eikä muussa tapauksessa 1 wattia.

Turvallisuuden vuoksi kuljettaja ei saa käyttää puhelinta ajon aikana. Jopa handsfree-laitteen käyttäminen voi häiritä ajamista.

Varoitus

Matkapuhelimien, jotka eivät täytä yllä mainittuja matkapuhelinstandardieja, ja radiolaitteiden käyttö on sallittua vain auton ulkopuolisella antennilla varustettuna.

Huomio

Ulkoisella antennilla varustamatomat matkapuhelimet ja radiolaitteet voivat aiheuttaa auton elektroniikkaan häiriötä, jos yllä mainittuja määräyksiä ei noudateta.

Hakemisto

A

Aaltoalueen valinta.....	131
Aaltoaluevalikot.....	133
Aika-asetukset.....	125
Aluetoiminto.....	136
Asemahaku.....	131
Asemaluetteloiden päivitys.....	133
Asemaluettelo.....	133
Asemien haku.....	132
Asemien tallennus.....	132
Automaattinen	
äänenvoimakkuuden säätö.....	130
Automaattitallennuksen luettelot	132
Asemien haku.....	132
Asemien tallennus.....	132
AUX-liitäntä	
Aktivointi.....	143
Käyttö.....	143
Yleistä tietoa.....	143
Äänenvoimakkuuden	
säätäminen.....	143
AUX-toiminnon aktivoiminen.....	143

B

Bluetooth	
Bluetooth musiikki.....	147
Bluetooth-yhteys.....	150
Puhelin.....	152
Bluetooth-musiikin aktivointi.....	147

Bluetooth musiikki

Aktivointi.....	147
Edellytykset.....	147
Käyttö.....	147
Yleistä tietoa.....	147
Bluetooth-yhteys.....	150

C

CD:n toiston aloitus.....	141
CD-soitin	
Aktivointi.....	141
CD-levyn asettaminen	
laitteeseen.....	141
CD-levyn poistaminen.....	141
CD-valikko.....	141
CD:n toiston aloitus.....	141
Käyttö.....	141
Yleistä tietoa.....	140
CD-soittimen kytkeminen päälle.	141
CD-valikko.....	141

D

DAB.....	137
Digitaalinen radiolähetys.....	137
Dynaaminen äänen sovitus.....	137

H

Handsfree-puhelintilan	
ottaminen käyttöön.....	152
Hätäpuhelu.....	152

I		L	
Infotainment-järjestelmän käynnistäminen.....	125	Liikennetiedotukset.....	136
Infotainment-järjestelmän käyttösäätimet.....	122	Liikennetiedotusten estäminen...	136
J		M	
Järjestelmän asetukset		Maksimi käynnistysäänenvoi- makuus.....	130
Aika ja päivämäärä.....	125	Matkapuhelimet ja CB-radiolaitteet.....	156
Auton asetukset.....	125	Monitoimisäädin.....	126
Kieli.....	125	Mykistys.....	125
Palauta tehdasasetukset.....	125	O	
K		Ohjauspyörän audiosäätimet.....	122
Kategorialuettelo.....	133	P	
Kieliasetukset.....	125	Perustoiminnot.....	126
Käyttö.....	125, 131, 141, 143, 152	Puhelin	
AUX-liitäntä.....	143	Aktivointi.....	152
Bluetooth musiikki.....	147	Bluetooth.....	149
CD-soitin.....	141	Bluetooth-yhteys.....	150
Puhelin.....	152	Edellytykset.....	152
Radio.....	131	Hätäpuhelut.....	152
USB-liitäntä.....	145	Käyttösäätimet.....	149
Valikko.....	126	Ohjeet.....	149
Käyttösäätimet		Puhelinmuistio.....	152
Infotainment-järjestelmä.....	122	Puhelinnumeron valitseminen.	152
Ohjauspyörä.....	122	Soittolistat.....	152
Puhelin.....	149	Soittoäänen valinta.....	152
Käyttösäätimet, yleiskuva.....	122	Toiminnot puhelun aikana.....	152
		Tuleva puhelu.....	152
		Uudelleensoitto numeroon.....	152
		Yleistä tietoa.....	149
		Puhelinmuistio.....	152
		Päivämääräasetukset.....	125
		R	
		Radio	
		Aaltoalueen valinta.....	131
		Aaltoaluevalikot.....	133
		Aktivointi.....	131
		Aluetoiminto.....	136
		Asemahaku.....	131
		Asemaluetteloiden päivitys....	133
		Asemaluettelot.....	133
		Asemien haku.....	132
		Asemien tallennus.....	132
		Asemien virittäminen.....	131
		Automaattitallennuksen luettelot.....	132
		DAB-ilmoitukset.....	133
		DAB:n konfigurointi.....	137
		Digitaalinen radiolähetyksen (DAB).....	137
		Dynaaminen äänen sovitus....	137
		Kategorialuettelo.....	133
		Käyttö.....	131
		Liikennetiedotukset.....	136
		Radio data system (RDS).....	136
		Radion liikennetiedotukset.....	136
		RDS:n konfigurointi.....	136

Suosikkilistat.....	132, 133
Taajuusalueen valinta.....	137
Radio data system (RDS)	136
Radion aktivointi.....	131
Radion kytkeminen päälle.....	131
Radion liikennetiedotukset.....	136
RDS.....	136

S

Soita	
Puhelun soittaminen.....	152
Soittoääni.....	152
Toiminnot puhelun aikana.....	152
Tuleva puhelu.....	152
Soittolistat.....	152
Soittoääni	
Soittoäänen valinta.....	152
Soittoäänen voimakkuus.....	130
Suosikkilistat.....	133
Asemien haku.....	132
Asemien tallennus.....	132
Suosikkiluettelot.....	132

T

Tallennettujen äänitiedostojen soittaminen.....	145
TA volume.....	130
Toiminta.....	147

U

USB-liitäntä	
Aktivointi.....	145
Käyttö.....	145
Ohjeet.....	144
USB-laitteen liittäminen.....	144
USB-laitteen poistaminen.....	145
USB-valikko.....	145
Yleistä tietoa.....	144
USB-toiminnon aktivointi.....	145
USB-valikko.....	145
Uudelleensoittotoiminto.....	152

V

Valikoiden käyttö.....	126
Varkaudenestotoiminto	121

Y

Yleisiä tietoja.....	147
Yleistä tietoa.....	140, 143, 144, 149
AUX-liitäntä.....	143
Bluetooth musiikki.....	147
CD-soitin.....	140
Infotainment-järjestelmä.....	120
Puhelin.....	149
USB-liitäntä.....	144

Ä

Äänensävyn asetukset.....	129
Äänvoimakkuus	
Automaattinen	
äänenvoimakkuuden säätö.....	130
Maksimi käynnistysäänenvoi- makkuus.....	130
Mykistystoiminto.....	125
Nopeuden mukaan muuttuva äänenvoimakkuus.....	130
Soittoäänen voimakkuus.....	130
TA volume.....	130
Äänvoimakkuuden rajoittaminen korkeissa lämpötiloissa.....	125
Äänvoimakkuuden säätö.....	125
Äänvoimakkuusasetukset.....	130

FlexDock

FlexDock	162
Hakemisto	164

FlexDock

Yleistä tietoa	162
Käyttö	162

Yleistä tietoa

FlexDock koostuu sisäänrakennetusta pohjalevystä ja erityyppisistä telineistä, jotka voidaan kiinnittää pohjalevyyn. Kun telineeseen asetaan iPhone® tai muu älypuhelin, sitä voidaan ohjata infotainment-järjestelmän tai kosketusnäytön kautta tai ohjauspyörän säätimillä.

Tarkat tiedot telineen käytöstä löytyvät sen mukana toimitetusta käyttöohjekirjasta.

⚠ Varoitus

FlexDockiin kiinnitettyjä laitteita on käytettävä siten, että kuljettaja ei häiriinny ja autoa voidaan ajaa turvallisesti koko ajan.

Sinun täytyy aina noudattaa sen maan lakeja ja säädöksiä, jossa kulloinkin olet. Nämä lait voivat erota tässä ohjekirjassa olevista tiedoista. Jos olet epävarma, pysäytä auto ja käytä laitteita auton ollessa paikallaan.

Huomautus

Älä käytä samaan aikaan muuta audiolähdettä USB-liitännän kautta audiolähteiden päällekkäisyyksien takia.

Huomio

Älä jätä matkapuhelinta FlexDockiin poistuessasi autosta, jotta sitä ei varasteta.

Käyttö

Telineen kiinnittäminen pohjalevyyn



1. Irrota suojus pohjalevystä.
2. Työnnä teline pohjalevyyn ja käännä alas.

Älypuhelimien liittäminen infotainment-järjestelmään

Yleismallinen älypuhelin

Liitä älypuhelin telineeseen yhdysjohdon avulla.

iPhone

iPhone liitetään automaattisesti, kun se asetetaan telineeseen.

Ohjelmiston ja laitteiston tilasta riippuen iPhoneen toimintoja voi olla rajoitettu.

Älypuhelimien käyttäminen

Kun älypuhelin on liitetty FlexDockin kautta, se toimii samalla tavalla kuin jos se olisi liitettynä USB-liitännän kautta. Katso lisätieto tästä ohjekirjasta.

Haluttaessa käyttää puhelintoimintoa tai Bluetooth® Music -toimintoa on luotava Bluetooth-yhteys. Katso lisätieto tästä ohjekirjasta ja älypuhelimien ohjeesta.

Telineen irrottaminen pohjalevystä

1. Paina vapautuspainiketta ja irrota teline.



2. Kiinnitä suojus pohjalevyyn.

Hakemisto

F

FlexDock..... 162

K

Käyttö..... 162

P

Pohjalevy..... 162

Y

Yleistä tietoa..... 162

www.opel.com

Copyright by ADAM OPEL AG, Rüsselsheim, Germany.

Tässä julkaisussa olevat tiedot vastaavat tilannetta alla mainittuna painatuksen ajankohtana. Adam Opel AG pidättää itselleen oikeuden autojen tekniikkaa, varustelua ja muotoilua koskeviin muutoksiin suhteessa tämän julkaisun tietoihin ja kuviin, sekä myös julkaisun sisällön muutoksiin.

Painos: elokuu 2016, ADAM OPEL AG, Rüsselsheim.

Painettu ilman klooria valkaistulle paperille.

ID-OASJILSE1608-fi

