

ADAM

Infotainment-ohjekirja



Sisältö

R 4.0 / Navi 4.0 IntelliLink	5
CD 3.0 BT / R 3.0	63
FlexDock	105



R 4.0 / Navi 4.0 IntelliLink

Johdanto	6
Perustoiminnot	15
Radio	22
Ulkoiset laitteet	28
Navigointi	36
Puheentunnistus	50
Puhelin	51
Hakemisto	60

Johdanto

Yleistä tietoa	6
Varkaudenestotoiminto	7
Käyttöäätimet, yleiskuva	8
Käyttö	11

Yleistä tietoa

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

Radion viritystoiminnoilla voit rekisteröidä enintään 25 asemaa viidelle suosikkisivulle.

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

Dynaamisella reittisuunnittelulla varustettu navigointijärjestelmä opastaa sinut turvallisesti kohteeseen ja kiertää toivomuksesta automaattisesti ruuhkat tai muut liikenne-esteet.

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

Voit käyttää myös erityisiä älypuhelimien sovelluksia Infotainment-järjestelmän kautta.

Infotainment-järjestelmää voi valinnaisesti käyttää ohjauspaneelin kosketusnäytön ja näyttöpainikkei-

den, ohjauspyörän säätimien tai - jos matkapuhelimesi sallii sen - puheentunnistuksen avulla.

Käyttöäätimien tarkkaan harkitun muotoilun, kosketusnäytön ja selkeiden näyttöjen 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.

Varoitus

Joillakin alueilla karttaan on merkitty yksisuuntaiset tiet ja alueet (esim. kävelyalueet), joille et saa kääntyä. Tällaisilla alueilla Infotainment-järjestelmä voi antaa varoituksen, jota tulee noudattaa. Täällä sinun tulee kiinnittää erityistä huomiota yksisuuntaisiin teihin ja alueisiin, joille ei saa 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.


Käytösäätimet, yleiskuva

Käytösäätimet



1	Näyttö/kosketusnäyttö	15
2	Aloitusvalikko	15
	Näyttönäppäimet seuraavien käyttöä varten:	
	Audio: audiotoinnot	
	Galleria: kuva- ja elokuvatoiminnot	
	Puhelin: matkapuhelimen toiminnot	
	Projekti: puhelimen heijastaminen	
	tai Nav: BringGo®-sovellus	
	Navigation: sisäänrakennettu navigointi	
	Asetukset: järjestelmäasetukset	
	OnStar: OnStar-järjestelmän Wi-Fi-asetukset	11
3	Ajan, päivämäärän ja lämpötilan näytöt	19
4		
	Lyhyt painallus: puhelimen valikon avaaminen	54

	tai puhelimen heijastustoiminnon avaaminen (jos otettu käyttöön)	34
	Pitkä painallus: puheentunnistuksen käyttöön ottaminen	50
5		
	Lyhyt painallus: siirtyminen seuraavaan asemaan, kun radio on käytössä	22
	tai siirtyminen seuraavaan kappaleeseen, kun ulkoinen laite on käytössä	30
	Pitkä painallus: haku ylös. kun radio on käytössä	22
	tai pikakelaus eteenpäin, kun ulkoinen laite on käytössä	30
6		
	Lyhyt painallus: Infotainment-järjestelmän kytkeminen päälle, jos se on sammutettu	11

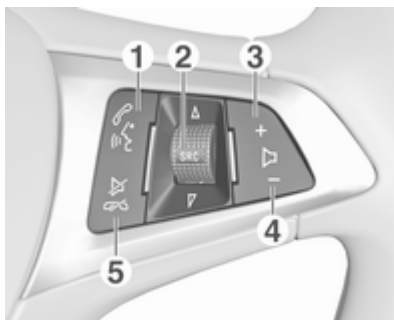
	tai järjestelmän mykistäminen, jos se on toiminnassa	11
	Pitkä painallus: Infotainment-järjestelmän kytkeminen pois päältä	11
	Kääntäminen: äänenvoimakkuuden säätö ...	11
7		
	Lyhyt painallus: siirtyminen edelliseen asemaan, kun radio on käytössä	22
	tai siirtyminen edelliseen kappaleeseen, kun ulkoinen laite on käytössä	30
	Pitkä painallus: haku alas. kun radio on käytössä	22
	tai pikakelaus taaksepäin, kun ulkoinen laite on käytössä	30

8 

Lyhyt painallus:
aloitusvalikon avaaminen 11

Pitkä painallus: puhelimen
heijastustoiminnon
avaaminen (jos otettu
käyttöön) 34

Ohjauspyörän kauko-ohjaimet



1 

Lyhyt painallus: avaa
OnStar-valikko, jos
puhelinta ei ole yhdistetty 11

tai hyväksy puhelinsoitto,
jos puhelin on yhdistetty 51

tai avaa puhelimen
valikko, jos puhelin on
yhdistetty 54

tai puheluluettelon
edellisen numeron
valitseminen, kun
puhelinvalikko on näytössä ... 54

tai vaihtaminen puhelujen
välillä, kun puheluja on
pidossa 54

Pitkä painallus: puheen-
tunnistuksen käyttöön
ottaminen 50

2 SRC (lähde) 11

Painaminen: äänilähteen
valinta 11

Kääntäminen ylös/alas:
seuraavan/edellisen
radioaseman valinta, kun
radio on käytössä 22

tai seuraavan/edellisen
kappaleen/jakson/kuvan
valinta, kun ulkoinen laite
on käytössä 30

tai seuraavan/edellisen merkinnän valinta puheluluettelosta, kun puhelinportaali on käytössä ja puheluluettelo on auki 54

Kääntäminen ylös/alas ja pitäminen: puheluluettelon merkintöjen selaaminen nopeasti 54

3 +

Painallus: äänenvoimakkuuden suurentaminen

4 -

Painallus: äänenvoimakkuuden pienentäminen

5 

Painallus: puhelun lopetus/hylkääminen 54

tai ääniohjauksen poistaminen käytöstä 50

tai mykistystoiminnon kytkentä päälle/pois 11

Käyttö


Käytösäätimet

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


Käskyt annetaan:

- ohjauspaneelin keskusohjausyksiköllä ⇨ 8
- kosketusnäytössä ⇨ 15
- ohjauspyörän audiosäätimillä ⇨ 8
- puheentunnistuksella ⇨ 50

Infotainment-järjestelmän kytkeminen päälle tai pois


Paina . Päällekytkennän jälkeen viimeksi käytössä ollut infotainment-lähde aktivoituu.

Automaattinen poiskytkentä

Jos infotainment-järjestelmä on kytketty päälle painamalla  sytytysvirran ollessa katkaistuna, se kytkey-

tyy 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 suurin äänenvoimakkuus käynnistettäessä. Katso yksityiskohmainen kuvaus ⇨ 18.

Nopeuden mukaan muuttuva äänenvoimakkuus

Kun nopeuden mukaan muuttuva äänenvoimakkuus on käytössä, ⇨ 18 äänenvoimakkuus säättyy automaattisesti tiemelun ja tuulensuhinan mukaan ajon aikana.

Mykistys

Mykistä Infotainment-järjestelmä painamalla .

Mykistystoiminnon peruuttaminen: paina  uudelleen. Äänenvoimakkuus säädetään viimeksi valitulle tasolle.

Toimintatilat

Näytä aloitusvalikko painamalla .



Huomautus

Katso yksityiskohtainen kuvaus valikoiden käytöstä kosketusnäytön kautta [↗ 15](#).

Audio

Avaa viimeksi valitun audiotilan päävalikko valitsemalla **Audio**.

Tuo valintapalkki näyttöön valitsemalla näytössä **Lähde**.





Siirtyminen toiseen audiotilaan: kosketa jotakin valintapalkin kohtetta.

Katso tarkat kuvaukset seuraavista:

- Radiotoiminnot [↗ 22](#)
- Ulkoiset laitteet (**USB**, **Bluetooth**) [↗ 30](#)

Galleria

Avaa USB-laitteen tai älypuhelimien kaltaisiin ulkoisiin laitteisiin tallennettujen tiedostojen kuva- ja videovalikko valitsemalla **Galleria**.

Tuo kuva- tai videovalikko näkyviin valitsemalla  tai . Näytä haluamasi kuva tai elokuva näytössä valitsemalla vastaava kuva- tai videotiedosto.



Katso tarkat kuvaukset seuraavista:

- Kuvatoiminnot [↗ 31](#)
- Elokuvatoinnot [↗ 32](#)

Puhelin

Ennen kuin puhelinportaalia voi käyttää, Infotainment-järjestelmän ja matkapuhelimen välille on muodostettava yhteys.

Katso yksityiskohtainen kuvaus Bluetooth-yhteyden valmistelusta ja luomisesta infotainment-järjestelmän ja matkapuhelimen välille, ⇨ 51.

Jos matkapuhelin on yhdistetty, tuo puhelimen portaalin päävalikko näyttöön valitsemalla **Puhelin**.



Katso yksityiskohtainen kuvaus matkapuhelimen käytöstä infotainment-järjestelmän kautta ⇨ 54.

Projektio

Näytä älypuhelimesi näytön tietyt sovellukset Infotainment-järjestelmässä yhdistämällä älypuhelimesi.

Aloita heijastustoiminto valitsemalla **Projektio**.

Yhdistetystä älypuhelimesta riippuen näyttöön tulee päävalikko, jossa on erilaisia käytettävissä olevia sovelluksia.

Katso yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 34.

Nav

(R 4.0 IntelliLink, jos **Projektio** ei ole käytettävissä)

Käynnistä BringGo-navigointisovellus valitsemalla **Nav**.

Katso yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 34.

Navigointi

(Navi 4.0 IntelliLink)

Siirry kotinäyttöön painamalla ⇨.

Valitse **Navigointi** näyttääksesi navigointikartan, jolla näkyy alue nykyisen sijainnin ympärillä.



Katso navigointitoimintojen yksityiskohtainen selostus ⇨ 36.

Asetukset

Avaa erilaisten järjestelmään liittyvien asetusten valikko, esimerkiksi **Kosketuksen äänivahvistus** -toiminnon käytöstä poistaminen, valitsemalla **Asetukset**.



OnStar

Tuo OnStar-järjestelmän Wi-Fi-asetukset sisältävä valikko näyttöön valitsemalla **OnStar**.

Katso yksityiskohtaiset tiedot Ohjekirjasta.

Perustoiminnot

Perustoiminnot	15
Äänensävyn asetukset	17
Äänenvoimakkuusasetukset	18
Järjestelmäasetukset	19

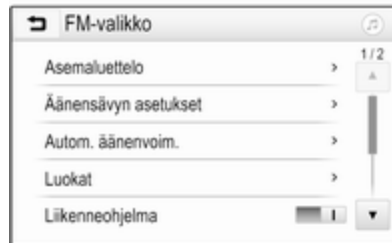
Perustoiminnot

Infotainment-järjestelmän näytössä on kosketusherkkä pinta, joka mahdollistaa näytettävien valikoiden suoran ohjauksen.

Huomio

Älä käytä teräviä tai kovia esineitä kuten kuulakärkikyniä, lyijykyniä tai vastaavia näytön koskettamiseen.

↵ -näyttönäppäin



Käyttäessäsi valikkoja voit palata seuraavaksi ylemmälle valikkotasolle painamalla kyseisessä alivalikossa ↵.

Jos ↵ -näyttöpainike ei näy näytössä, olet kyseisen valikon ylimmällä tasolla. Siirry kotinäyttöön painamalla ⏪.

Näyttöpainikkeen tai valikkokohtan valinta tai aktivointi



Kosketa näyttöpainiketta tai valikko-kohtaa.

Vastaava järjestelmätoiminto aktivoituu, näytössä näkyy viesti tai siihen avautuu alavalikko, jossa on lisää valintamahdollisuuksia.

Huomautus

Seuraavissa luvuissa toimintavaiheet näyttöpainikkeen tai valikkokohdan valitsemiseksi tai aktivoimiseksi kosketusnäytön kautta kuvataan muodossa "...valitse <painikkeen nimi>/<kohteen nimi>".

Aloitusvalikon kohteiden siirtäminen



Kosketa siirrettävää elementtiä pitkään, kunnes punaiset kehykset näkyvät kuvakkeiden ympärillä. Siirrä sormesi haluttuun kohtaan ja vapauta elementti.

Huomautus

Näyttöä tulee painaa tasaisesti ja sormea tulee liikuttaa tasaisella nopeudella.

Kaikki muut kohdat järjestetään uudelleen.

Paina jotakin ohjauspaneelin painikkeista poistuaksesi muokkaustilasta.

Huomautus

Muokkaustila sulkeutuu automaattisesti, kun 30 sekuntiin ei tehdä mitään.

Luetteloiden vieritys



Jos valittavana on enemmän kohtia kuin näyttöön mahtuu, luetteloa vieritettävä.

Voit vierittää valikkokohtien luetteloa seuraavilla tavoilla:

- Aseta sormesi näytölle ja liikuta sitä ylös tai alas.

Huomautus

Näyttöä tulee painaa tasaisesti ja sormea tulee liikuttaa tasaisella nopeudella.

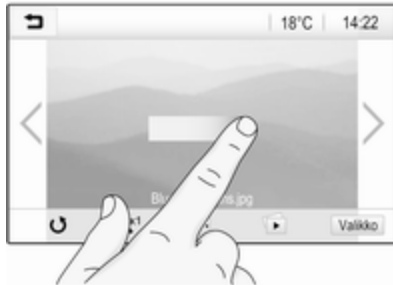
- Kosketa ▼ tai ▲ vierityspalkin ylä- tai alaosassa.
- Siirrä vierityspalkin liukusäädintä ylös ja alas sormellasi.

Palaa luettelon yläosaan koskettamalla luettelon otsikkoa.

Huomautus

Seuraavissa luvuissa luettelon kohtaan vieritys kosketusnäytön avulla kuvataan seuraavasti: "... vieritä kohtaan <kohdan nimi>".

Sivujen selaaminen



Huomautus

Sivut ovat selattavissa vain, jos käytettävissä olevia sivuja on useampi kuin yksi.

Selaaminen sivulta toiselle:

- Aseta sormesi näytölle ja liikuta sitä vasemmalle siirtyäksesi seuraavalle sivulle tai oikealle siirtyäksesi edelliselle sivulle.

Huomautus

Näyttöä tulee painaa tasaisesti ja sormea tulee liikuttaa tasaisella nopeudella.

- Kosketa näytössä > tai <.

Huomautus

Seuraavissa luvuissa sivujen selaus kosketusnäytön avulla kuvataan seuraavasti: "... selaa...sivulle...".

Pikasiirtyminen Ääni ja navigointi-sovellukseen

Joidenkin valikoiden ylimmällä rivillä olevien @- tai @-symbolien avulla voit siirtyä suoraan toiseen sovellukseen.



Siirry suoraan **Audio**-valikkoon valitsemalla @.

Siirry suoraan **Navigointi**-valikkoon valitsemalla @.

Huomautus

@-symboli on käytettävissä ainoastaan, jos kohdeopastus on aktiivinen.

Äänensävy asetukset

Äänensävyasetus voidaan tehdä äänensävyn asetusvalikossa. Valikkoon pääsee kustakin audiopäävalikosta.

Avaa äänensävyn asetusvalikko valitsemalla **Valikko** kyseisen audiopäävalikon alarivillä. Selaa tarvittaessa valikkokohtien luetteloa ja valitse **Äänensävyn asetukset**. Kyseinen valikko tulee näyttöön.



Taajuuskorjain-tila

Optimoi tällä asetuksella äänensävy musiikkityyliä varten, esim. **Rock** tai **Klassinen**.

Valitse haluamasi äänityyli näytön alaosassa olevasta valintapalkista. Jos valitset vaihtoehdon **Mukautettu**, voit säätää seuraavia asetuksia käsin.

Basso

Käytä tätä asetusta audiolähteiden matalien taajuuksien korostamiseen tai vaimentamiseen.

Säädä asetusta koskettamalla + ja -.

Keski

Käytä tätä asetusta audiolähteen keskialueen taajuuksien korostamiseen tai vaimentamiseen.

Säädä asetusta koskettamalla + ja -.

Diskantti

Käytä tätä asetusta audiolähteiden korkeiden taajuuksien korostamiseen tai vaimentamiseen.

Säädä asetusta koskettamalla + ja -.

Äänitasapainon ja häivytyksen säätäminen

Säädä äänitasapainoa ja häivytystä käyttämällä valikon oikealla puolella olevaa kuvaa.

Määritä matkustamon kohta, jossa ääni on korkeimmalla tasolla, koskettamalla vastaavaa kohtaa kuvassa.

Huomautus

Äänitasapainon ja häivytyksen asetukset koskevat kaikkia audiolähteitä. Niitä ei voida säätää erikseen kullekin audiolähteelle.

Äänenvoimakkuusasetukset

Käynnistyksen enimmäisäänenvoimakkuuden säätäminen

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Valitse **Radio**, selaa luetteloa ja valitse sitten **Maks. alkuäänenv..** Äänenvoimakkuusalue on rajoitettu turvallisuuden ja mukavuuden vuoksi.

Säädä asetusta koskettamalla + tai - tai siirrä äänenvoimakkuuspalkin liukusäädintä.

Nopeuden mukaan muuttuvan äänenvoimakkuuden säätö

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Valitse **Radio**, selaa luetteloa ja valitse sitten **Autom. äänenvoim..**

Säädä äänenvoimakkuuden mukautuksen voimakkuutta valitsemalla jokin luettelon vaihtoehdoista.

Pois: äänenvoimakkuus ei nouse auton nopeuden kasvaessa.

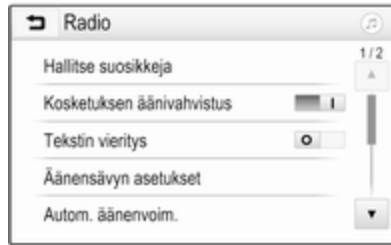
Korkea: maksimi äänenvoimakkuuden nousu auton nopeuden kasvaessa.

Kosketuksen palauteäänitoiminnon ottaminen käyttöön tai poistaminen käytöstä

Jos kosketuksen palauteäänitoiminto on aktivoitu, jokaisesta näyttöpainikkeen tai valikkokohtan koskettamisesta annetaan merkkiääni.

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Valitse **Radio** ja vieritä sitten luettelo **Kosketuksen äänivahvistus** -kohtaan.



Ota toiminto käyttöön tai poista se käytöstä painamalla **Kosketuksen äänivahvistus** -kohdan vieressä olevaa näyttöpainiketta.


Liikennetiedotusten äänenvoimakkuus

Säädä liikennetiedotusten äänenvoimakkuutta asettamalla haluamasi äänenvoimakkuus, kun järjestelmä toistaa liikennetiedotusta. Järjestelmä tallentaa vastaavan asetuksen.

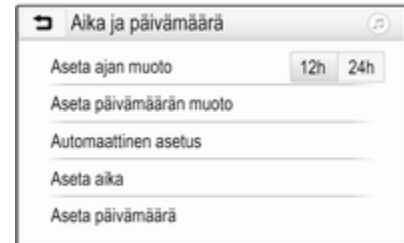
Järjestelmäasetukset

Seuraavat asetukset koskevat koko järjestelmää. Kaikki muut asetukset on kuvattu tämän käyttöoppaan kyseisissä luvuissa.

Ajan ja päivämäärän asetukset

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Avaa kyseinen alavalikko näyttöön valitsemalla **Aika ja päivämäärä**.



Aseta ajan muoto

Valitse haluamasi ajan näyttömuoto koskettamalla **12 h**- tai **24 h**-näyttöpainikkeita.

Aseta päivämäärän muoto

Valitse haluamasi päivämäärän muoto valitsemalla **Aseta päivämäärän muoto** ja valitse sitten näyttöön tulevasta alivalikosta haluamasi vaihtoehdot.

Automaattinen asetus

Valitsemalla **Automaattinen asetus** voit valita, asetetaanko aika ja päiväys automaattisesti tai manuaalisesti.

Valitse **Päällä - RDS**, jos haluat, että aika ja päivämäärä asetetaan automaattisesti.

Valitse **Pois - manuaalinen**, jos haluat, että aika ja päivämäärä asetetaan manuaalisesti. Jos


Automaattinen asetus -asetus on **Pois - manuaalinen**, alivalikon vaihtoehdot **Aseta aika** ja **Aseta päivämäärä** ovat käytettävissä.

Aseta aika ja päivämäärä

Voit säätää ajan ja päivämäärän asetuksia valitsemalla **Aseta aika** tai **Aseta päivämäärä**.

Säädä asetuksia koskettamalla + ja -.

Kieliasetukset

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Näytä kyseinen valikko valitsemalla **Kieli(Language)**.

Valitse valikkotekstien kieli koskettamalla haluamaasi kieltä.

Tekstin vieritystoiminto

Jos näytössä näytetään pitkä teksti, esimerkiksi laulujen tai radioasemien nimiä, sitä voidaan joko vierittää jatkuvasti tai vierittää kerran ja näyttää tyypistetyssä muodossa.

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Valitse **Radio**.



Ota **Tekstin vieritys** käyttöön, jos haluat, että tekstiä vieritetään jatkuvasti.

Jos haluat, että tekstiä vieritetään vähän kerrassaan, poista asetus käytöstä.

Musta näyttö -toiminto

Jos et halua nähdä valaistua näyttöä esim. yöaikaan, voit sammuttaa näytön.

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Selaa luetteloa ja valitse **Sammuta näyttö**. Näyttö sammuu; audiotoinnit pysyvät toiminnassa.

Kytke näyttöön virta uudelleen koskettamalla näyttöä tai painamalla painiketta.

Tehdasasetukset

(R 4.0 IntelliLink)

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Selaa luetteloa ja valitse **Palauta tehdasasetukset**.

Voit palauttaa kaikki auton räätälöinti-asetukset valitsemalla **Palauta auton asetukset**.

Voit poistaa Bluetooth-laitteet, joihin on muodostettu pariliitos, yhteystietoluettelot ja tallennetut puhepostinumerot valitsemalla **Tyhjennä kaikki yksityiset tiedot**.

Voit palauttaa äänensävyn ja äänenvoimakkuuden asetukset, poistaa kaikki suosikit ja poistaa soittoäänen valinnan valitsemalla **Nollaa radion asetukset**.

Kaikissa tapauksissa näyttöön tulee varoitusviesti. Palauta asetukset valitsemalla **Jatka**.

Tehdasasetukset

(Navi 4.0 IntelliLink)

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Selaa luetteloa ja valitse **Palauta tehdasasetukset**.

Auton asetukset

Tyhjennä kaikki auton räätelöintiasetukset valitsemalla **Nollaa auton asetukset**.

Näyttöön tulee ponnahdusikkuna. Vahvista ponnahdusikkuna.

Puhelimen tiedot

Voit poistaa Bluetooth-laitteet, joihin on muodostettu pariliitos, yhteystietoluettelot ja tallennetut puhepostinumerot valitsemalla **Tyhj. kaikki puhelimen tiedot**.

Näyttöön tulee ponnahdusikkuna. Vahvista ponnahdusikkuna.

Radion asetukset

Tyhjennä äänensävyn ja äänenvoimakkuuden asetukset ja poista kaikki suosikit valitsemalla **Nollaa radion asetukset**.

Näyttöön tulee ponnahdusikkuna. Vahvista ponnahdusikkuna.


Navigointiasetukset

Tyhjennä kaikki navigointiparametrit ja navigointijärjestelmän asetukset valitsemalla **Palauta navigointiasetukset**. Näyttöön avautuu alavalikko.

Valitse tyhjennettävistä parametreista riippuen **Tyhjennä navigointihistoria** (edelliset kohteet), **Tyhjennä navigointisuosikit** (suosikit) tai **Nollaa navigointiasetukset** (esimerkiksi karttanäyttöä, puheohjausta tai reittiasetuksia koskevat asetukset).

Näyttöön tulee ponnahdusikkuna. Vahvista ponnahdusikkuna.

Järjestelmäversio

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Selaa luetteloa ja valitse **Ohjelmistotiedot**.

Jos USB-laite on yhdistetty, voit tallentaa auton tiedot tähän USB-laitteeseen.

Valitse **Järjestelmäpäivitys** ja sitten **Tallenna ajoneuvo USB: hen**.

Pyydä korjaamosta tietoja järjestelmän päivityksestä.

Auton asetukset


Auton asetukset on kuvattu auton ohjekirjassa.

Radio

Käyttö	22
Asemahaku	22
Suosikkiluettelot	24
Radio data system (RDS)	25
Digitaalinen radiolähetys	26

Käyttö

Radion aktivoiminen

Paina  ja valitse sitten **Audio**. Viimeksi valittu äänitoimintojen päävalikko näytetään.

Avaa vuorovaikutteinen valintapalkki valitsemalla radion päävalikossa **Lähde**.





Valitse haluamasi taajuusalue.

Valitun aaltoalueen viimeksi kuunneltua asemaa vastaanotetaan.



Asemahaku

Automaattinen asemanhaku



Toista asemamuistin edellinen tai seuraava asema painamalla tai koskettamalla lyhyesti ohjauspaneelissa tai näytössä  tai .

Manuaalinen asemanhaku

Paina ohjauspaneelissa pitkään  tai . Vapautta, kun haluttu taajuus on lähes löytynyt.

Seuraava vastaanotettavissa oleva asema haetaan ja sitä soitetään automaattisesti.




Huomautus

FM-aaltoalue: kun RDS-toiminto on aktivoitu, vain RDS-asemia ⇨ 25 haetaan, ja kun radion liikennetiedotuspalvelu (TP) on aktivoitu, vain liikennetiedotuksia lähettäviä asemia ⇨ 25 haetaan.

Asemien virittäminen

Kosketa näytössä . **Suora viritys**-näyttö avautuu.

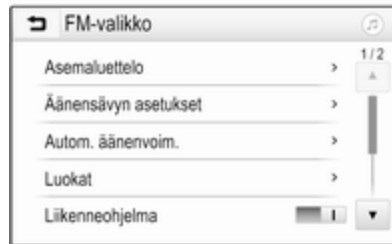


Syötä haluttu taajuus. Poista syötetyt numerot painamalla . Voit lopuksi säätää syöttöä koskettamalla tarvittaessa  tai .

Toista asema vahvistamalla syöttämäsi tiedot.

Asemaluettelot


Avaa vastaava aaltoaluekohtainen alivalikko valitsemalla radion päävalikossa **Valikko**.



Valitse aaltoaluekohtainen **Asemaluettelo**. Kaikki kyseisellä aaltoalueella ja kulloisellakin vastaanottoalueella kuuluvat asemat näytetään.

Valitse haluamasi asema.

Huomautus

Kuunneltavan radioaseman osoittaa sen nimen vieressä oleva  -merkki.

Kategorialuettelot

Useat radioasemat lähettävät PTY-koodia, joka määrittelee lähetettävän ohjelman tyypin (esim. uutiset). Jotkut asemat myös vaihtavat PTY-koodia kulloinkin lähetettävän ohjelman sisällöstä riippuen.

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

Huomautus

Luokat-luettelokohta on käytävissä vain FM- ja DAB-aaltoalueilla.

Etsi asemien määrittämää ohjelmatyyppiä valitsemalla **Luokat**.

Luettelo saatavana olevista ohjelmatyypeistä näytetään.

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

Valitse haluamasi asema.

Huomautus

Kuunneltavan radioaseman osoittaa sen nimen vieressä oleva ► -merkki.

Asemaluetteloiden päivitys

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

Huomautus

FM-asetaluettelo päivitetään automaattisesti.

Valitse radion päävalikossa **Valikko** ja valitse sitten **Päivitä asemaluettelo**.

Huomautus

Jos aaltoaluekohtainen asemaluettelo päivitetään, vastaava kategorialuettelo päivitetään myös.

Asemahaku käynnistyy ja asiasta ilmoittava viesti näytetään. Kun haku on tehty, näytetään kyseinen asemaluettelo.

Huomautus

Kuunneltavan radioaseman osoittaa sen nimen vieressä oleva ► -merkki.

Suosikkiluettelot

Asemia voidaan kaikilla aaltoalueilla tallentaa käsin suosikkiluetteloihin.



Suosikkiluetteloita on saatavana viisi, ja jokaiseen niistä voidaan tallentaa viisi asemaa.

Huomautus

Vastaanotettava asema näkyy korostettuna.

Aseman tallennus

Voit selata suosikkisivuja koskettamalla < tai >.


Kuunneltavan radioaseman tallentaminen esivalittuun näyttöpainikkeeseen: kosketa haluamaasi näyttöpainiketta muutaman sekunnin ajan. Tällöin näyttöpainikkeessa näytetään kyseinen taajuus tai aseman nimi.

Asemien haku

Voit selata haluamallesi suosikkisivulle koskettamalla < tai >.

Valitse näytön esivalintapainike, johon haluttu radioasema tallennetaan.

Käytettävissä olevien suosikkisivujen määrän määrittäminen

Määritä valintaa varten näytettävien suosikkisivujen määrä painamalla  ja valitse sitten näytössä **Asetukset**.

Valitse **Radio** ja sitten **Hallitse suosikkeja** näyttääksesi kyseisen alavalikon.

Ota sivut käyttöön tai poista ne käytöstä sen mukaan, mitkä suosikkisivut haluat näyttää.

Radio data system (RDS)

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

RDS:n edut

- Näytössä näkyy aseman ohjelman nimi sen taajuuden sijasta.
- Asemahaun aikana Infotainment-järjestelmä virittää vain RDS-asemia.
- Infotainment-järjestelmä virittyy aina parhaalle määritetyn aseman vastaanottotaajuudelle AF:ää (vaihtoehtoinen taajuus) käyttäen.
- Kuunneltavasta asemasta riippuen Infotainment-järjestelmä näyttää radiotekstejä, jotka voivat sisältää esimerkiksi tietoa kulloisestakin ohjelmasta.

RDS-määrytykset

Avaa kyseinen aaltoalueen alavalikko koskettamalla **Valikko** FM-radiopäävalikon alarivillä.

Vieritä kohtaan **RDS**.

RDS-toiminnon aktivointi tai deaktivointi.

Liikennetiedotusohjelma

Radion liikennetiedotusasetat ovat liikennetiedotuksia lähettäviä RDS-asemia. Jos liikennetiedotuspalvelu on käytössä, kulloinkin toistettava audiolähde keskeytetään liikennetiedotuksen ajaksi.

Liikennetiedotusohjelma-toiminnon aktivointi

Valitse kyseinen aaltoalueen alavalikko koskettamalla **Valikko** FM-radiopäävalikon alarivillä.

Ota toiminto käyttöön tai poista se käytöstä painamalla

Liikenneohjelma -kohdan vieressä olevaa näyttöpainiketta.


Huomautus

TP näytetään asemaluettelossa liikennetiedotuksia tuottavien asemien vieressä.

Jos radion liikennetiedotuspalvelu aktivoidaan, kaikkien päävalikoiden ylärivillä näkyy **[TP]**. Jos valitulla asemalla ei lähetetä liikennetiedotuksia, TP näkyy harmaana ja seuraavaa

liikennetiedotusasetamaa aletaan hakea automaattisesti. Heti kun liikennetiedotuksia lähettävä asema löytyy, **TP** korostuu. Jos liikennetiedotuksia lähettävää asemaa ei löydy, TP pysyy harmaana.

Jos kyseisellä asemalla lähetetään liikennetiedotus, viesti näytetään.

Keskeytä tiedotus ja palaa aiemmin aktiivisena olleeseen toimintoon koskettamalla näyttöä tai painamalla .

Aluetoiminto

Joskus RDS-asetat lähettävät alueittain eri ohjelmia eri taajuuksilla.

Valitse kyseinen aaltoalueen alavalikko koskettamalla **Valikko** FM-radiopäävalikon alarivillä ja vieritä kohtaan **Alue**

Alue-toiminnon aktivointi tai deaktivointi.

Jos aluetoiminto on käytössä, tarvittaessa valitaan vaihtoehtoisia taajuuksia, joilla on samoja alueellisia ohjelmia. Jos alueellisten asemien

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

Digitaalinen radiolähetys

DAB lähettää radioasemia digitaalisesti.

DAB-asetat 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 **DAB-DAB-linkitys** ja/tai **DAB-FM-linkitys** DAB-valikossa (ks. alla).

- 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 toiminnassa, Infotainment-järjestelmän FM-viritin pysyy aktiivisena taustalla ja etsii jatkuvasti parhaiten vastaanotettavia FM-asemia. Jos TP \heartsuit 25 on aktivoituna, liikennetiedotukset kuullaan

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

Valitse kyseinen aaltoalueen alavalikko koskettamalla **Valikko** DAB-radiopäävalikon alarivillä.

Tuo käytettävissä olevien luokkien luettelo näyttöön vierittämällä luetteloa ja valitsemalla **DAB-tiedotteet**.

Aktivoi kaikki tai vain haluamasi tiedotuskategoriat. Eri tiedotuskategorioita voidaan valita yhtä aikaa.

DAB-DAB-linkitys

Jos tämä toiminto on aktivoitu, laite vaihtaa samaan palveluun (ohjelma) toisessa DAB-kokonaisuudessa (jos saatavilla), kun DAB-signaali on liian heikko vastaanottoa varten.

Valitse kyseinen aaltoalueen alavalikko koskettamalla **Valikko** DAB-radiopäävalikon alarivillä.

Selaa luetteloa ja ota **DAB-DAB-linkitys** käyttöön tai poista se käytöstä.

DAB-FM-linkitys

Jos tämä toiminto on aktivoitu, laite vaihtaa aktiivisen DAB-palvelun (jos saatavilla) vastaavaan FM-asemaan, kun DAB-signaali on liian heikko vastaanottoa varten.

Selaa luetteloa ja ota **DAB-FM-linkitys** käyttöön tai poista se käytöstä.

L-taajuusalue

Tällä toiminnolla voit määrittää, mitä DAB-aaltoalueita infotainment-järjestelmän tulee vastaanottaa.

L-kaista (tavallinen radio ja satelliittiradio) on eräs mahdollinen vastaanotettava radiokaista.

Valitse kyseinen aaltoalueen alavalikko koskettamalla **Valikko** DAB-radiopäävalikon alarivillä.

Selaa luetteloa ja ota **L-taajuusalue** käyttöön tai poista se käytöstä.

EPG

Elektroninen ohjelmaopas (EPG) antaa tietoja vastaavan DAB-kanavan nykyisistä ja tulevista ohjelmista.

Valitse DAB-radiopäävalikon alimalla rivillä **Valikko** ja valitse sitten **Asemaluettelo**.

Voit näyttää haluamasi aseman ohjelman koskettamalla aseman vieressä olevaa kuvaketta.

Ulkoiset laitteet

Yleistä tietoa	28
Äänentoisto	30
Kuvien näyttäminen	31
Elokuvien toistaminen	32
Älypuhelinsovellusten käyttö	34

Yleistä tietoa

USB-liitäntä ulkoisten laitteiden kytkemistä varten sijaitsee keskikonsolissa.

Huomautus

USB-liitäntä täytyy aina pitää puhtaana ja kuivana.

USB-liitäntä

USB-liitäntään voidaan kytkeä MP3-soitin, USB-laite, SD-kortti (USB-liittimen/sovittimen kautta) tai älypuhelin.

Infotainment-järjestelmään voi olla kerrallaan kytkettynä enintään kaksi USB-laitetta.

Huomautus

Kahden USB-laitteen kytkeminen edellyttää ulkoista USB-keskitintä.

Infotainment-järjestelmä voi toistaa äänitiedostoja, näyttää kuvatiedostoja tai toistaa videotiedostoja USB-laitteista.

Kun laite on kytkettynä USB-liitäntään, yllä mainittujen laitteiden monia eri toimintoja voidaan käyttää säätimistä ja Infotainment-järjestelmän valikoista.

Huomautus

Infotainment-järjestelmä ei tue kaikkia lisälaitteita. Tarkista yhteensopivuusluettelo Internet-sivustostamme.

Laitteen liittäminen/irrottaminen

Kytke jokin edellä mainituista laitteista USB-liitäntään. Käytä tarvittaessa sopivaa liitäntäkaapelia. Musiikkitoiminto käynnistyy automaattisesti.

Huomautus

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-laite.

Huomio

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

USB:n automaattinen käynnistys

Oletusarvon mukaan USB-audiovalikko tulee automaattisesti näyttöön, kun USB-laite liitetään.

Tämän toiminnon voi tarvittaessa poistaa käytöstä.

Paina  ja avaa sitten asetusvalikko valitsemalla **Asetukset**.


Valitse **Radio**, vieritä kohtaan **Automaattinen USB-käynnistys** ja kosketa toiminnon vieressä olevaa näyttöpainiketta.

Toiminnon ottaminen uudelleen käyttöön: kosketa näyttöpainiketta uudelleen.

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 yksityiskohtainen kuvaus Bluetooth-yhteyden muodostamisesta kohdasta  52.

Tiedostomuodot ja kansiot

Infotainment-järjestelmän tukeman laitteen enimmäiskapasiteetti on 2500 musiikkitiedostoa, 2500 kuvatiedostoa, 250 elokuvatiedostoa, 2500 kansiota ja 10 kansiorakenteen tasoa. Vain FAT16/FAT32-tiedostojärjestelmään formatoituja laitteita tuetaan.

Jos äänitiedoston metadataan sisältyy kuvia, ne näytetään näytössä.

Huomaus

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.

Infotainment-järjestelmä voi toistaa seuraavia ulkoisten laitteiden ääni-, kuva- ja elokuvatiedostoja.

Äänitiedostot

Toistettavat audiotiedostoformaattit ovat MP3 (MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3), WMA, AAC, AAC+, ALAC OGG WAF (PCM), AIFF, 3GPP (vain audio), Audio Books ja LPCM. iPod®- ja iPhone®-laitteet toistavat formaatteja ALAC, AIFF, Audio Books ja LPCM.

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.

JPG-tiedostojen on oltava 64 - 5000 pikseliä leveysuunnassa ja 64 - 5000 pikseliä korkeusuunnassa.

BMP-, PNG- ja GIF-tiedostojen on oltava 64 - 1024 pikseliä leveysuunnassa ja 64 - 1024 pikseliä korkeusuunnassa.

Kuvien koko saa olla enintään 1 MB.

Elokuvatiedostot

Toistettavat elokuvatiedostoformaattit ovat AVI ja MP4.

Suurin resoluutio on 1280 x 720 pikseliä. Kuvataajuuden on oltava alle 30 fps.

Käytettävä koodekki on H.264/ MPEG-4 AVC.

Toistokelpoiset äänitiedostomuodot ovat MP3, AC3, AAC ja WMA.

Näyttökelpoinen tekstitysmuoto on SMI.


Äänentoisto

Musiikkitoiminnon aktivointi

Jos laitetta ei ole vielä liitetty Infotainment-järjestelmään, liitä laite ⇨ 28.

Yleensä vastaava audiopäävalikko tulee automaattisesti näyttöön.

Jos toisto ei ala automaattisesti, jos esimerkiksi **Automaattinen USB-käynnistys** on poistettu käytöstä ⇨ 28, toimi seuraavasti:

Paina  ja avaa sitten viimeksi valittu audiopäävalikko valitsemalla **Audio**.


Valitse valintapalkissa **Lähde** ja avaa sitten kyseinen audiopäävalikko valitsemalla haluamasi audiolähde.

Ääniraitojen toistaminen alkaa automaattisesti.



Toimintopainikkeet

Toiston keskeyttäminen ja jatkaminen

Keskeytä toisto painamalla **II**. Näytönäppäin vaihtuu muotoon .

Jatka toistoa painamalla **▶**.

Seuraavan tai edellisen tiedoston toistaminen

Toista seuraava raita koskettamalla **▶▶**.

Palaa edelliseen raitaan koskettamalla **◀◀** raidan toiston ensimmäisten kahden sekunnin aikana.

Palaaminen kulloisenkin kappaleen alkuun


Kosketa **◀◀**, kun raitaa on toistettu kaksi sekuntia.

Pikakelaus eteen- ja taaksepäin

Kosketa pitkään **◀◀** tai **▶▶**. Palaa normaaliin toistotoimintoon vapauttamalla.

Voit myös siirtää nykyisen kappaleen toistokohtaa osoittavaa liukusäädintä vasemmalle tai oikealle.

Kappaleiden toistaminen satunnaisjärjestyksessä

Toista kappaleet satunnaisessa järjestyksessä koskettamalla **⌘**. Näytönäppäin vaihtuu muotoon .

Poista satunnaistoisto käytöstä ja palaa tavalliseen toistotilaan koskettamalla **⌘**.

Selaa musiikkia -toiminto

Tuo selausnäyttö näkyviin koskettamalla näyttöä. Voit vaihtoehtoisesti tuoda vastaavan audiovalikon näyttöön valitsemalla audiopäävalikon alarivillä **Valikko** ja valitsemalla sitten **Selaa musiikkia**.

Eri kategoriat, joihin kappaleet on lajiteltu, näytetään, esim. **Soittolistat**, **Artistit** tai **Albumit**.



Valitse haluamasi kategoria, alakategoria (jos saatavana) ja sitten kappale.

Valitse kappale toiston aloittamiseksi.

Kuvien näyttäminen

Voit katsoa kuvia USB-laitteelta.


Huomautus

Jotkin ominaisuudet eivät ole käytävissä ajon aikana oman turvallisuutesi vuoksi.

Kuvatoiminnon aktivointi

Jos laitetta ei ole vielä liitetty Infotainment-järjestelmään, liitä laite ⇨ 28.

Paina  ja avaa sitten mediapäävalikko valitsemalla **Galleria**.


Avaa kuvapäävalikko koskettamalla  ja USB-laitteeseen tallennettujen tietojen näyttöön tuomiseksi. Valitse haluamasi kuva. Valitse ensin oikea kansio, jos kuva on tallennettu kansioon.



Piilota valikkopalkki koskettamalla näyttöä. Tuo valikkopalkki takaisin näkyviin koskettamalla näyttöä uudelleen.

Toimintopainikkeet

Koko näytön tila

Näytä kuva koko näytön tilassa valitsemalla . Poistu koko näytön tilasta koskettamalla näyttöä.

Seuraavan tai edellisen kuvan katsominen


Voit katsella seuraavaa kuvaa koskettamalla > tai pyyhkäisemällä vasemmalle

Voit katsella edellistä kuvaa koskettamalla < tai pyyhkäisemällä oikealle.


Kuvan kiertäminen

Kierrä kuvaa valitsemalla .

Kuvan lähentäminen

Lähennä kuvaa tai palauta se alkuperäiseen kokoonsa koskettamalla  kerran tai useita kertoja.

Diaesityksen katsominen

Katso USB-laitteeseen tallennettuja kuvia diaesityksen muodossa valitsemalla .

Lopeta diaesitys koskettamalla näyttöä.

Kuvavalikko

Tuo **Kuvavalikko** näkyviin valitsemalla näyttön alarivillä **Valikko**.



Diaesityksen aika

Tuo mahdollisten aikajaksojen luettelo näyttöön valitsemalla

Diaesitysaika. Aktivoi haluamasi aikajakso, jossa kukin kuva on tarkoitus näyttää diaesityksessä.

Kellon ja lämpötilan näyttö

Jos haluat, että kokonäyttötilassa näytetään kellonaika ja lämpötila, ota **Kello- ja lämpötilänäyttö** käyttöön.

Näyttöasetukset

Avaa kirkkauden ja kontrastin säädön alavalikko valitsemalla **Näytön asetukset**.

Säädä asetuksia koskettamalla + ja -.


Elokuvien toistaminen

Voit katsella videoita USB-liitäntään liitetystä USB-laitteesta.


Huomaus

Turvallisuussyistä elokuvien katselu ei ole mahdollista ajon aikana.

Videotoiminnon aktivointi

Jos laitetta ei ole vielä liitetty Infotainment-järjestelmään, liitä laite  28.

Paina  ja avaa sitten mediapäävalikko valitsemalla **Galleria**.

Avaa videopäävalikko koskettamalla  ja USB-laitteeseen tallennettujen tietojen näyttöön tuomiseksi. Valitse haluamasi video. Valitse ensin oikea kansio, jos kuva on tallennettu kansioon.

Video näytetään.



Toimintopainikkeet

Koko näyttö

Näytä video koko näytön tilassa valitsemalla . Poistu koko näytön tilasta koskettamalla näyttöä.

Toiston keskeyttäminen ja jatkaminen

Keskeytä toisto painamalla . Näytön näppäin vaihtuu muotoon .

Jatka toistoa painamalla .

Seuraavan tai edellisen tiedoston toistaminen

Kosketa seuraavan videotiedoston toistamiseksi.

Palaa edelliseen videotiedostoon koskettamalla videon toiston ensimmäisten viiden sekunnin aikana.

Palaaminen katsottavan elokuvan alkuun

Kosketa , kun videota on toistettu viisi sekuntia.

Pikakelaus eteen- ja taaksepäin

Kosketa pitkään tai . Palaa normaaliin toistotoimintoon vapauttamalla.

Videovalikko

Tuo **Elokuvalikko** näkyviin valitsemalla näytön alarivillä **Valikko**.



Kellon ja lämpötilan näyttö

Jos haluat, että kokonäyttötilassa näytetään kellonaika ja lämpötila, ota **Kello- ja lämpötilänäyttö** käyttöön.

Näyttöasetukset

Avaa kirkkauden ja kontrastin säädön alavalikko valitsemalla **Näytön asetukset**.

Säädä asetuksia koskettamalla + ja -.

Älypuhelinsovellusten käyttö

Puhelimen heijastaminen

Puhelimen heijastussovellukset Apple CarPlay™ ja Android™ Auto näyttävät jotkin älypuhelimesi sovellukset Infotainment-järjestelmän näytössä ja mahdollistavat niiden käytön suoraan Infotainment-säätimien avulla.

Tarkista laitteen valmistajalta, onko tämä toiminto yhteensopiva älypuhelimesi kanssa ja onko tämä toiminto käytettävissä maassasi.

Älypuhelimien valmistelu

Android-puhelin: Lataa Android Auto -sovellus älypuhelimellesi Google Play™ Store -palvelusta.

iPhone: Varmista, että Siri® on aktivoitu älypuhelimessasi.

Puhelimen heijastamisen ottaminen käyttöön asetusvalikossa

Tuo kotinäyttö näkyviin painamalla  ja valitse sitten **Asetukset**.


Vieritä luetteloa kohtaan **Apple CarPlay** tai **Android Auto**.

Varmista että vastaava sovellus on otettu käyttöön.

Matkapuhelimen kytkeminen


Liitä älypuhelin USB-liitäntään  28.

Puhelimen heijastamisen aloittaminen

Käynnistä puhelimen heijastamistoiminto painamalla  ja valitse sitten **Projektiio**.

Huomautus

Jos Infotainment-järjestelmä tunnistaa sovelluksen, sovelluksen kuvakkeeksi voi tulla **Apple CarPlay** tai **Android Auto**.

Voit käynnistää toiminnon myös painamalla  muutaman sekunnin ajan.

Näytössä näkyvä puhelimen heijastusnäyttö riippuu älypuhelimestasi ja ohjelmistoversiostasi.

Infotainment-näyttöön palaaminen

Paina .

BringGo


BringGo on navigointisovellus, joka tuottaa sijainnin haun, karttanäytön ja reittiopastuksen.

Sovelluksen lataaminen

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

Lataa sovellus App Store®- tai Google Play Store -palvelusta.

BringGo-toiminnon aktivoiminen asetusvalikossa

Tuo kotinäyttö näkyviin painamalla  ja valitse sitten **Asetukset**.


Vieritä listaa kohtaan **BringGo**.

Varmista, että sovellus on otettu käyttöön.

Matkapuhelimen kytkeminen

Liitä älypuhelin USB-liitäntään  28.

BringGo-sovelluksen käynnistäminen

Käynnistä sovellus painamalla  ja valitse sitten **Nav**-kuvake.

Sovelluksen päävalikko näytetään Infotainment-järjestelmän näytöllä. Katso lisätietoja sovelluksen käyttämisestä valmistajan Internet-sivustosta.

Navigointi

Yleistä tietoa	36
Käyttö	37
Kohteen syöttäminen	42
Opastus	46

Yleistä tietoa

Navigointijärjestelmä opastaa sinut luotettavasti kohteeseen.

Reitinlaskennassa huomioidaan hetkellinen liikennetilanne. Tätä tarkoitusta varten Infotainment-järjestelmä vastaanottaa liikennetiedotuksia kulloisellakin vastaanottoalueella RDS-TMC:n kautta.

Navigointijärjestelmä 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.

Navigointijärjestelmän toiminta

Navigointijärjestelmä tunnistaa auton sijainnin ja liikkeen anturien avulla. Kuljettu etäisyys määritetään auton nopeusmittarin signaalien avulla, kääntymisliikkeet tai mutkat havaitaan anturien 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 GPS-vastaanoton ollessa heikko. Sijainnin määrittäminen tarkkuus kuitenkin heikenee.

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

Reittiopastus annetaan ääniohjeina ja nuolen muodossa sekä monivärisen karttanäytön avulla.

Ohjeet

TMC-liikennetiedotusjärjestelmä ja dynaaminen kohdeohjaus

TMC-liikennetiedotusjärjestelmä vastaanottaa TMC-radioasemilta kaikki sen hetkiset liikennetiedotukset. Nämä tiedot sisältyvät kokonaisuudessaan reitti suunnitteluun siten, että liikennehaitta kiertetään esiasetettujen kriteerien mukaisesti.

Mikäli jokin liikennehaitta ilmaantuu reitille kohdeohjauksen ollessa aktiivisena, ilmaantuu esiasetuksista riippuen ilmoitus kysymyksellä, halutaanko reitti muuttua vai ei.

TMC-liikennetiedotukset näytetään karttanäytössä symboleina tai TMC- viestivalikossa yksityiskohtaisina teksteinä.

Jotta TMC-liikennetiedotuksia voisi käyttää, on kyseisen alueen TMC- asemia voitava vastaanottaa.

TMC-liikenneasemat voidaan valita navigointivalikosta ➔ 37.

Karttatiedot

Kaikki tarvittavat karttatiedot on tallennettu Infotainment-järjestelmään.


Voit päivittää navigointikartan tiedot ostamalla uudet tiedot Opel-jälleensmyyjältä tai kotisivuiltamme <http://opel.navigation.com/>. Saat päivityksen sisältävän USB-laitteen.

Yhdistä USB-laite USB-porttiin ja toimi näyttöön tulevien ohjeiden mukaan. Auton sytytysvirran on oltava kytkettynä päivitysprosessin aikana.

Huomautus

Auto pysyy toiminnallisena päivitysprosessin ajan. Jos auton sytytysvirta katkaistaan, päivityksen voi keskeyttää. Navigointisovellusta, Bluetoothia ja ulkoisia laitteita ei voi käyttää ennen päivitysprosessin suorittamista loppuun.

Käyttö

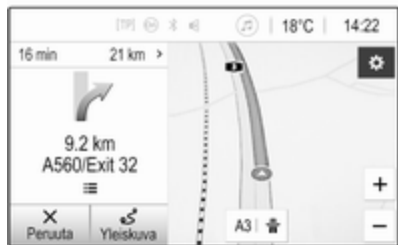
Näytä navigointikartta painamalla  ja valitsemalla sitten **Navigointi**- kuvake.

Kohdeopastus ei käytössä



- Näytössä näkyy karttanäkymä.
- Nykyisen sijainnin ilmaisee ympyrä, jossa on kulkusuuntaan osoittava nuoli.
- Näytön alaosassa näytetään sen kadun nimi, jolla parhaillaan olet.

Kohdeopastus käytössä



- Näytössä näkyy karttanäkymä.
- Värillinen viiva ilmaisee aktiivisen reitin.
- Liikkuvan auton ilmaisee ympyrä, jossa on kulkusuuntaan osoittava nuoli.
- Seuraavan käynnöksen ilmaisee näytön vasemmalla puolella oleva erillinen kenttä.
- Saapumisaika tai matka-aika näkyy nuolisymbolin yläpuolella.
- Kohteeseen jäljellä oleva etäisyys näytetään nuolisymbolin yläpuolella.

Kartan käyttö

Vieritys


Vieritä karttaa asettamalla sormesi mihin tahansa kohtaan näytöllä ja liikuta sitä ylös, alas, vasemmalle tai oikealle sen mukaan, mihin suuntaan haluat vierittää karttaa.

Karttanäkymä liikkuu näytössä ja uusi osio tulee näkyviin.

Palaa nykyiseen sijaintiin valitsemalla näytön alaosassa **Keskitä uudell.**

Keskitys

Kosketa ja pidä haluamaasi kohtaa näytössä. Kartta keskitetään tämän sijainnin ympärille.

Punainen  näkyy kyseisessä kohdassa ja vastaava osoitimerkintä näkyy näytössä.



Palaa nykyiseen sijaintiin valitsemalla näytön alaosassa **Keskitä uudell.**

Zoomaus

Lähennä kartan valittuun sijaintiin panemalla kaksi sormea näytölle ja siirtämällä niitä eroon toisistaan.

Voit vaihtoehtoisesti käyttää karttanäytössä **+**-toimintoa.

Loitonna näkymää ja näytä suurempia alueita valitun sijainnin ympärillä panemalla kaksi sormea näytölle ja siirtämällä niitä toisiaan kohti.

Voit vaihtoehtoisesti käyttää karttanäytössä **-**-toimintoa.

Peruuta-näyttöpainike

Aktiivisen kohdeopastuksen aikana näytön vasemmalla puolella näkyy **Peruuta**-näyttöpainike.

Peruuta aktiivinen kohdeopastus valitsemalla **Peruuta**.

Jatka m.-näyttöpainike näkyy kartta-näytössä muutaman sekunnin ajan. Käynnistä perutettu kohdeopastus uudelleen valitsemalla **Jatka m.**

Yleiskuva-näyttöpainike

Aktiivisen kohdeopastuksen aikana näytön vasemmalla puolella näkyy **Yleiskuva**-näyttöpainike.

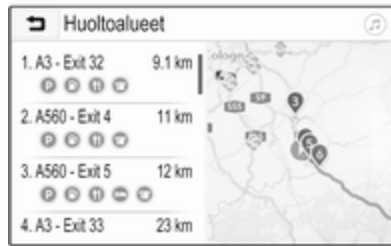
Näytä yleiskuva aktiivisesta reitistä valitsemalla **Yleiskuva**. Kartta muuttuu halutun reitin yleiskuvaksi.

Palaa normaalinäkymään valitsemalla **Yleiskuva** uudelleen.

-näyttönäppäin

Jos kohdeopastus on aktiivinen ja olet valtatiedellä, kartan alaosaan tulee näkyviin uusi # -näyttöpainike.

Tuo seuraavien huoltoasemien luettelo näyttöön valitsemalla #.



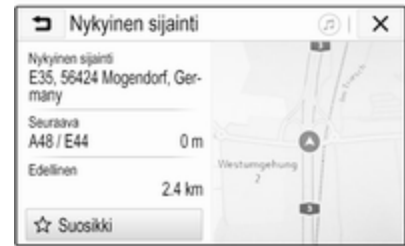
Kun valitset haluamasi poistumisliittymän, voit käyttää kyseisen alueen erikoiskohteita ja aloittaa kohdeopastuksen johonkin näistä sijainneista ☞ 42.

× -näyttönäppäin

Palaa suoraan karttaan valitsemalla valikossa tai alivalikossa ×.

Nykyinen sijainti

Valitse kadun nimi näytön alaosaan. Nykyisen sijainnin tiedot tulevat näyttöön.



Tallenna nykyinen sijainti suosikkina valitsemalla **Suosikki**. ★-kuvake täyttyy ja sijainti tallennetaan suosikki-luetteloon.

Kartan asetukset

Karttanäkymä

Voit valita haluamasi kolmesta eri karttanäkymästä.

Valitse karttanäytössä ☺ ja vaihda sitten eri vaihtoehtojen välillä valitsemalla karttanäkymän näyttöpainike.



Näyttöpainike on **3D Ajosuunta ylös**, **2D Ajosuunta ylös** tai **2D Pohjoinen ylös** edellisestä asetuksesta riippuen. Karttanäkymä muuttuu näyttöpainikkeen mukaan.

Valitse haluamasi vaihtoehto.

Kartan värit

Karttanäytön väri (vaaleat värit päiväsaikaan ja tummat värit yöksi) voi muuttaa ympäristön valaistuksen mukaan.

Tuo **Asetukset**-valikko näyttöön valitsemalla karttanäytössä . Valitse **Navigointiasetukset** ja sitten **Kartan värit**.

Oletusasetus on **Automaattinen**. Kun **Automaattinen** on aktivoitu, näyttö säätyy automaattisesti.

Voit vaihtoehtoisesti aktivoida **Päivä (kirkas)**- tai **Yö (tumma)**-vaihtoehdon ainoastaan vaaleaa tai tummaa näyttöä varten.

Automaattinen zoomaus -toiminto

Automaattinen zoomaus -toiminto on aktivoitu (oletusasetus), zoomaus-taso muuttuu aktiivisen kohdeopastuksen aikana automaattisesti käännöstä lähestyttäessä. Näin saat koko ajan hyvän yleiskuvan kustakin käännöksestä.

Jos automaattinen zoomaus -toiminto on poistettu käytöstä, valittu zoomaus-taso pysyy samana koko kohdeopastuksen ajan.

Poista toiminto käytöstä valitsemalla karttanäytössä tuodaksesi **Asetukset**-valikon näyttöön. Valitse **Navigointiasetukset** ja kosketa sitten liukusäädintä **Autom. zoomaus** - kuvakkeen vieressä.

Ota toiminto uudelleen käyttöön koskettamalla näyttöpainiketta uudelleen.

Erikoiskohteiden (POI) kuvakkeet kartalla

Erikoiskohteet ovat yleisesti kiinnostavia kohteita, esimerkiksi bensiinia-semia tai ravintoloita.

Kartalla näytettävien erikoiskohteiden kategorioita voi räätälöidä.

Tuo **Asetukset**-valikko näyttöön valitsemalla kartalla . Valitse **Navigointiasetukset** ja sitten **Näytä kartalla**.

Aktivoi haluamasi erikoiskohdekategoriat.

Liikennetapahtumat kartalla

Liikennetapahtumat voidaan näyttää suoraan kartalla.

Ota toiminto käyttöön valitsemalla karttanäytössä tuodaksesi **Asetukset**-valikon näyttöön. Valitse **Liikenne kartalla**. Näyttöpainike vaihtuu aktivointitilaan.

Poista toiminto käytöstä valitsemalla uudelleen **Liikenne kartalla**.

Ajan ilmaisu

Ajan ilmaisu aktiivisen kohdeopastuksen aikana voidaan näyttää kahdessa eri tilassa: jäljellä oleva aika (aika

ennen kohteeseen saapumista) tai saapumisaika (milloin kohteessa ollaan perillä).

Tuo **Asetukset**-valikko näyttöön valitsemalla kartalla . Valitse **Navigointiasetukset** ja sitten **Määränpää-ajan esitystapa**.

Aktivoi haluamasi vaihtoehto alivalikossa.

Huomautus

Ajan ilmaisun voi muuttaa aktiivisen kohdeopastuksen aikana yksinkertaisesti napauttamalla ajan ilmaisun kenttää näytössä.

Hälytysasetukset

Voit halutessasi saada lisäilmoituksia tietyillä liikennevyöhykkeillä.

Tuo **Asetukset**-valikko näyttöön valitsemalla kartalla . Valitse **Navigointiasetukset** ja sitten **Varoitusasetukset**.

Jos **Liikennekamera** on aktivoitu, sinua varoitetaan lähestyessäsi kiinteää nopeusvalvontakameraa.

Huomautus

Tämä toiminto on käytettävissä ainoastaan, jos tällainen hälytysjärjestelmä on sen maan lain mukainen, jossa parhaillaan olet.

Aktivoi haluamasi vaihtoehto.


Puheopastus

Kohdeopastusprosessia voidaan tukea järjestelmän antamalla äänikehoteilla.

Huomautus


Navigoinnin äänikehote-toimintoa ei tueta kaikille kielille. Jos äänikehoteet eivät ole käytettävissä, järjestelmä ilmaisee edessä olevan käännöksen automaattisella äänimerkillä.

Aktivointi

Oletusarvon mukaan puheopastustoiminto on aktiivinen. Poista toiminto käytöstä valitsemalla karttanäytössä  tuodaksesi **Asetukset**-valikon näyttöön ja kosketa sitten **Puheopastus**. Näytönäppäin vaihtuu.

Ota toiminto uudelleen käyttöön valitsemalla näyttöpainike uudelleen.

Puheopastuksen asetukset

Määritä, mitkä järjestelmän tiedot saavat auttaa aktiivisen kohdeopastuksen aikana valitsemalla kartalla , **Navigointiasetukset** ja sitten **Puheopastus**.

Jos **Normaali puheopastus** on aktiivinen, seuraava käännös ilmoitetaan puheella.

Jos **Vain äänimerkki** on aktiivinen, ilmoituksina käytetään ainoastaan äänimerkkejä.

Puheopastus puhelun aikana-alivalikossa voit määrittää puhelun aikana käytettävät puheilmoitukset.

Aktivoi haluamasi vaihtoehdot.

Huomautus

Puheopastuksen kehoteita annetaan ainoastaan, jos **Puheopastus** on aktivoitu **Asetukset**-valikossa, katso edellä.

Tieto

Tuo **Asetukset**-valikko näyttöön valitsemalla kartalla . Valitse **Navigointiasetukset** ja sitten **Tietoja**.

Valmistajan käyttöehtojen tai yksityisyystietojen tekstejä voi käyttää vastaavien valikon vaihtoehtojen kautta.

Navigointikartan versio näytetään.

Kohteen syöttäminen


Navigointisovellus tarjoaa eri vaihtoehtoja kohteen asettamiseksi reittiopastusta varten.

Kohteen syöttö kartan kautta


Kohteet voi syöttää suoraan karttänäytössä.

Henkilökohtaiset osoitteet kartalla


Voit määrittää kaksi osoitteen pikavalintaa (esimerkiksi Koti ja Työ), joiden avulla voit nopeasti aloittaa opastuksen näihin kahteen paikkaan. Osoitteet voi määrittää asetusvalikossa ja ne voi nimetä yksilöllisesti. Tämän jälkeen ne voi valita suoraan kartasta.

Tallenna osoitteet valitsemalla kartassa , valitse sitten **Navigointiasetukset** ja lopuksi **Aseta Omat paikat**.

Valitse jokin valikon vaihtoehtoista (oletusarvon mukaan **Koti** ja **Työpaikka**). Syötä tarvittavat tiedot osoitekenttään näppäimistön avulla. Näppäimistön yksityiskohtainen kuvaus on jäljempänä.

Muuta henkilökohtaisen osoitteen nimi valitsemalla  näppäimistön piilottamiseksi ja valitse sitten jokin luettelon kohdista. Voit vaihtoehtoisesti syöttää uuden nimen ensimmäiseen syöttökenttään.

Tuo tarvittaessa näppäimistö uudelleen näkyviin koskettamalla syöttökenttää ja valitse **Valmis**. Sijainti tallennetaan pikavalintana.

Aloita kohdeopastus johonkin näistä paikoista valitsemalla kartalla -näyttöpainike. Kaksi kohdetta näytetään.


Valitse jokin näyttöpainikkeista.

Reitit-valikko tulee näyttöön.

Aktivoi haluamasi reitti ja aloita kohdeopastus valitsemalla **Siirry**.

Kohteen valinta kartan kautta

Vieritä haluamallesi kartan osalle. Kosketa ja pidä haluamaasi kohtaa näytössä. Kartta keskitetään tämän sijainnin ympärille.

Punainen  näkyy kyseisessä kohdassa ja vastaava osoitemerkintä näkyy näytössä.



Kosketa merkintää. **Tiedot**-valikko tulee näyttöön. Aloita kohdeopastus valitsemalla **Siirry**.

Näppäimistön syöte

Tuo kohteen hakuvalikko näyttöön valitsemalla kartalla .



Voit syöttää suoraan hakusanan, esimerkiksi osoitteen, erikoiskohteen luokan, puhelimen yhteystiedon, edellisen kohteen tai koordinaatit hakuvalikkonäytön yläosassa olevaan syöttökenttään.

Huomautus

Koordinaatit on syötettävä seuraavalla tavalla: leveysaste, pituusaste, esimerkiksi "43.3456, 9.432435".

Voit myös käyttää hakupeitetä valitsemalla **Osoite, POI-piste tai Liittymä**. Vieritä tarvittaessa sivua koskettamalla >.

Käytä numero- ja symbolinäppäimistöä valitsemalla **?123**. Palaa kirjainnäppäimistöön valitsemalla näppäimistön samassa kohdassa **ABC**.

Syötä merkki koskettamalla vastaavaa näyttöpainiketta. Merkki syötetään, kun näyttöpainike vapautetaan.

Kosketa näyttöpainiketta ja pidä sitä painettuna näyttääksesi kyseisen kirjaimen ponnahdusvalikossa. Vapauta ja valitse sitten haluamasi kirjain.

Voit syöttää isoja kirjaimia valitsemalla **↑** ja sitten haluamasi merkin.

Poista merkki valitsemalla **✖**. Voit poistaa koko tiedon valitsemalla syöttökentässä olevan pienen X-symbolin.

Järjestelmä tuo näyttöön hakusanaehdotuksia, kun syötät merkkejä. Kaikki lisämerkit otetaan huomioon ehdotuksia kohdistettaessa.



Voit halutessasi valita jonkin hakusanoista. Kun syöttökentät on täytetty, valitse näppäimistössä **Hae**. **Tulokset**-valikko tulee näyttöön.



Valitse haluttu kohde. **Tiedot**-valikko tulee näyttöön. Aloita kohdeopastus valitsemalla **Siirry**.

Järjestelmä luo myös syötettyjen kirjainten perusteella mahdollisten kohteiden luettelon, joka on koottu puhelimen yhteystiedoista, erikoiskohteista, osoitteista, edellisistä kohteista ja suosikeista. Piilota näppäimistö voidaksesi käyttää luetteloa koskettamalla näytön alaosassa **☰**.

Tuo näppäimistö uudelleen näyttöön koskettamalla syöttökentässä.

Voit halutessasi valita kohteen luettelosta. **Tiedot**-valikko tulee näyttöön. Aloita kohdeopastus valitsemalla **Siirry**.

Valittavien kohteiden luettelot

Voit käyttää luetteloita valitsemalla kartasta  ja koskettamalla tarvittaessa  sivun vierittämiseksi.

Valitse jokin vaihtoehdoista:



- **Viimeisimmät:** usein käytettyjen kohteiden luettelo
- **Suosikit:** suosikeiksi tallennettujen kohteiden luettelo
- **Kontaktit:** Bluetoothin kautta yhdistetyn matkapuhelimen yhteystietoihin tallennettujen osoitteiden luettelo



Valitse kohde jostakin näistä luetteloista selaamalla kyseistä luetteloa ja valitsemalla haluamasi kohde.

Tiedot-valikko tulee näyttöön. Aloita kohdeopastus valitsemalla **Siirry**.


Edelliset kohteet




Edellisten kohteiden luetteloa täydennetään automaattisesti kohdeopastuksessa käytetyillä kohteilla.



Edellisten kohteiden luettelon osoitteet voi tallentaa suosikkeina. Siirry edellisten kohteiden luetteloon, tuo lisää toimintopainikkeita näyttöön valitsemalla haluamasi osoitteen vieressä  ja valitse sitten . Jos kuvake täyttyy, osoite tallennetaan suosikkiluetteloon.



Edellisten kohteiden luettelosta voi poistaa osoitteita. Siirry edellisten kohteiden luetteloon, valitse haluamasi osoitteen vieressä  ja poista sitten vastaava osoite valitsemalla .

Suosikit

Suosikkeja voi lisätä, kun osoitteen vieressä näkyy -kuvake. Kun tähtikuvake täyttyy, vastaava osoite on tallennettu suosikkina.

Suosikin paikkaa luettelossa voi muuttaa. Siirry suosikkien luetteloon, tuo lisää toimintopainikkeita näyttöön valitsemalla haluamasi suosikin vieressä  ja valitse sitten  tai .

Suosikin nimen voi muuttaa. Siirry suosikkien luetteloon, tuo lisää toimintopainikkeita näyttöön valitsemalla haluamasi suosikin vieressä  ja valitse sitten . Näyttöön tulee näppäimistö. Anna haluamasi nimi ja valitse sitten **Valmis**.

Suosikkeja voi poistaa. Siirry suosikkien luetteloon, tuo lisää toimintopainikkeita näyttöön valitsemalla haluamasi suosikin vieressä  ja valitse sitten . Suosikin aktivointi poistetaan (tähti ei ole täytetty). Jos valitset kuvakkeen uudelleen, suosikki aktivoidaan uudelleen (täytetty tähti). Jos poistut suosikkiluettelosta, kun suosikkien aktivointi on poistettu, ne poistetaan luettelosta.

Yhteystiedot

Voit etsiä luettelosta osoitteita näppäimistön avulla. Syötä etsittävän sanan (nimi tai osoite) ensimmäiset kirjaimet. Kaikki näillä kirjaimilla alkavan sanan sisältävät tiedot tulevat näyttöön.

Näppäimistön yksityiskohtainen kuvaus on edellä.

Kategoriahaku

Erikoiskohteita voi etsiä myös kategorioiden mukaan.

Valitse kartassa **Q** ja valitse sitten **POI-piste**.



Huomautus

Voit halutessasi määrittää näppäimistön ja toisen syöttökentän avulla sijainnin, jonka läheltä etsitään erikoiskohteita (oletusasetus: Lähellä) ja käyttää sitten Kategoriahaku-valikkoa.

Vieritä tarvittaessa halutulle sivulle ja valitse sitten jokin valikosta jokin pääkategorioista.

Valitusta kategoriasta riippuen käytettävissä saattaa olla erilaisia alikategorioita.

Liiku alikategorioissa, kunnes siirryt **Tulokset**-luetteloon.

Valitse haluamasi erikoiskohde. **Tiedot**-valikko tulee näyttöön. Aloita kohdeopastus valitsemalla **Siirry**.

Tulokset-luettelo

Tulokset-luettelossa on erilaisia mahdollisia kohteita.



Jos kohdeopastus on aktiivinen, käytettävissä on kaksi erilaista väli-lehteä.



Valitse välilehdistä:

- **Reitin varrella:** aktiivisen reitin matkalla olevat mahdolliset kohteet
- **Määränpäässä:** reitin kohteen lähellä olevat mahdolliset kohteet

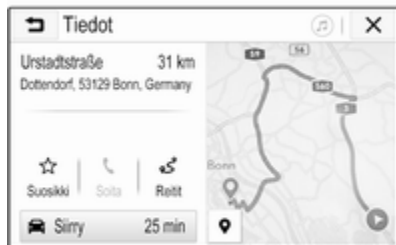
Luettelon voi lajitella kahdella eri tavalla. Valitse näytön oikeassa yläkulmassa **↑↓** ja aktivoi haluamasi vaihtoehto.

Jos aktivoit lajittelun tulosten tarkkuuden mukaan, järjestelmä yrittää antaa sinulle hakusanaasi parhaiten vastaavan tuloksen.

Jos aktivoit lajittelun etäisyyden mukaan, järjestelmä lajittelee kohteet sen mukaan, miten kaukana ne ovat nykyisestä sijainnistasi.

Tiedot -valikko

Kun kohde on valittu, **Tiedot**-valikko tulee näkyviin.



Suosikkien tallennus

Tallenna vastaava kohde suosikkina aktivoimalla **Suosikki** (täytetty tähti: suosikki tallennettu, täyttämätön tähti: suosikkia ei tallennettu).

Kohde tallennetaan suosikkina, minkä jälkeen sitä voi käyttää suosikkiluettelon kautta.

Puhelun soittaminen

Joissakin tapauksissa, esimerkiksi kun erikoiskohde on valittu, kohdetta varten saattaa olla käytettävissä puhelinnumero. Voit soittaa tähän puhelinnumeroon valitsemalla ☎.

Reitin määrittäminen

Jos järjestelmä löytää useamman kuin yhden mahdollisen reitin, voit valita haluamasi ehdotetuista reiteistä.

Näytä kaikkien järjestelmän tunnistamisen reittien luettelo valitsemalla **Reitit**. Aktivoi haluamasi reitti ja aloita kohdeopastus valitsemalla **Siirry**.

Reitit, joilla on useita kohteita

Kun kohdeopastus on aloitettu, aktiiviseen reittiin voi lisätä kohteita esimerkiksi ystävän ottamiseksi mukaan matkan varrelta tai huoltoasemalla pysähtymistä varten.

Huomautus

Reittiin voi yhdistää enintään viis kohdetta.

Aloita opastus haluamaasi kohteeseen.

Lisää toinen kohde valitsemalla kartalla 📍 ja valitse sitten **Lisää määränpää**. Kohdehakuvalikko tulee näyttöön.

Siirry haluamaasi kohteeseen.

Tiedot-valikko tulee näyttöön. Valitse **Lisää**.

Huomautus

Jos valitset **Siirry**, kohdeopastus ensimmäisenä valittuun kohteeseen lopetetaan ja kohdeopastus seuraavaan kohteeseen käynnistetään.

Kohteet on järjestetty siinä järjestyksessä, jossa ne syötetään, ja viimeisenä lisätty osoite on se, johon sinut opastetaan ensimmäisenä. Kohteen tarkistamiseksi tai vahvistamiseksi ajamisen aikana seuraavan kohteen nimi näytetään saapumisajan ja etäisyyden yläpuolella.

Kohteiden järjestyksen voi muuttaa ↻ 46.

Opastus

Navigointijärjestelmässä on reittiopastus, joka opastaa visuaalisilla ohjeilla ja äänikehoitteilla (ääniopastus).

Visuaaliset ohjeet

Visuaaliset ohjeet näkyvät näytössä.



Huomautus

Kohde kohdeopastus on aktiivinen etkä ole navigointisovelluksessa, käännökset ilmaistaan näytön yläosassa näytettävillä ponnahdusviesteillä.

Puheopastus

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

Äänikehotteiden aktivointi ⇨ 37.

Toista edellinen ääniohjauksen ohje koskettamalla näytön vasemmalla puolella olevaa suurta kääntymisnuolta.

Reittiopastuksen aloittaminen ja peruuttaminen

Aloita kohdeopastus valitsemalla **Tiedot**-valikossa **Siirry**, kun olet valinnut kohteen ⇨ 42.

Peruuta kohdeopastus valitsemalla **Peruuta** näytön vasemmassa reunassa ⇨ 37.

Kohdeluettelo

Määränpäät-luettelossa on kaikki parhaillaan käytössä olevaan reittiin kuuluvat kohteet.

Kosketa aika- ja etäisyyskentässä >. **Määränpäät**-valikko tulee näyttöön.



Jos puhelinnumero on käytettävissä, aloita puhelinsoitto valitsemalla ☎.

Muuta kohteiden järjestystä valitsemalla ⌵ sen kohteen kentässä, jonka paikkaa haluat muuttaa. Kohteet järjestetään uudelleen ja valittu kohde siirretään ensimmäiseen paikkaan.

Poista kohde reitiltä valitsemalla vastaavan kohteen kentässä ✖. Kohde poistetaan ja reitti järjestetään uudelleen.

Käännösluettelo

Seuraava käänнос ilmaistaan näytön vasemmassa reunassa.

Tuo käänösluettelo näyttöön valitsemalla ☰ käänöksen ilmaisimen alapuolella. Käänösluettelossa on kaikki aktiivisen reitin tulevat käänökset.



Näytä käänös kartalla vierittämällä luetteloa ja koskettamalla haluamaasi käänöstä. Karttanäyttö siirtyy vastaavaan kohtaan.

Voit välttää reitin osuuden valitsemalla vastaavan käänöksen vieressä ⚙️ -symboli tulee näyttöön.

Laske reitti uudelleen ilman vastavaa reitin osuutta valitsemalla 🔄. Reitti muutetaan.

Palaa tavalliseen navigointikarttaan näyttöön valitsemalla luettelon ensimmäinen käänös.

Liikenneasetukset

Liikennetapahtumiin liittyen on käytettävissä erilaisia vaihtoehtoja.

Liikenneluettelo

Liikenneluettelossa on kaikki järjestelmän havaitsemat liikennetapahtumat.

Voit käyttää liikenneluetteloa valitsemalla kartalla ⚙️ ja valitsemalla sitten **Liikenneluettelo** -valikko tulee näyttöön.



Jos kohdeopastus on aktiivinen, valitse välilehdistä:

- **Reitin varrella:** liikennetapahtumat aktiivisella reitillä
- **Lähellä:** liikennetapahtumat auton kulloisenkin sijainnin lähellä

Liikennetapahtumat

Vieritä tarvittaessa haluamasi liikennetapahtuman kohdalle.

Saat näyttöön lisätietoja valitsemalla vastaavan liikennetapahtuman.

Luettelon lajittelu

Lähellä-luettelon voi järjestää kahdella eri tavalla.

Muuta lajittelujärjestystä valitsemalla näytön oikeassa yläkulmassa ⚙️.

Liikennetapahtumien lajittelu-valikko tulee näyttöön.

Aktivoi haluamasi vaihtoehto.

Liikenneasema

Voit halutessasi asettaa liikennetietoja tuottavan liikenneaseman kannan.

Tuo **Asetukset**-valikko näyttöön valitsemalla kartalla ⚙️. Valitse **Navigointiasetukset** ja sitten **Liikennesuunnitelmien asetukset**.

Kaikkien käytettävissä olevien liikeneasemien luettelo tulee näkyviin.


Oletusarvo on, että **Automaattinen** on aktivoitu. Järjestelmä mukauttaa aseman automaattisesti.

Jos haluat saada liikennetiedot joltakin tietyltä asemalta, aktivoi vastaava asema.

Liikenteen välttämistoiminto

Järjestelmä ottaa liikennetapahtumat huomioon määrittäessään reittiä kohteeseen.

Reittiä voi muokata aktiivisten liikeneviestien mukaan aktiivisen kohdeopastuksen aikana.

Aseta näiden muutosten parametrit valitsemalla karttanäytössä  tuodaksesi **Asetukset**-valikon näyttöön. Valitse **Navigointiasetukset**, **Reititysasetukset** ja sitten **Autom. reitinvaihto liikent. vältt.**

Jos haluat, että järjestelmä muokkaa reittiä automaattisesti uusien liikeneviestin mukaan, aktivoi **Vaihda reitti automaattisesti**.

Jos haluat, että mielipidettäsi kysytään reitin muokkaamisen aikana, valitse **Kysy aina**.

Jos et halua, että reittejä muokataan, aktivoi **Ei koskaan**.

Reittiasetukset

Tien ja reitin valinnan parametrit voi asettaa.

Tietyypit

Voit halutessasi välttää tietyn tyyppiset tiet.

Tuo **Asetukset**-valikko näyttöön valitsemalla kartalla . Valitse **Vältä reitillä** ja aktivoi sitten tietyypit, joita haluat välttää.

Huomaus

Jos kohdeopastus on aktiivinen tien asetuksia muutettaessa, reitti laskeaan uudelleen uusien asetusten mukaisesti.

Reitin tyyppi

Aseta reitin tyyppi valitsemalla karttanäytössä  tuodaksesi **Asetukset**-valikon näyttöön. Valitse **Navigointiasetukset**, **Reititysasetukset** ja sitten **Reitin tyyppi**.

Aktivoi haluamasi vaihtoehto:

- Nopein reitti: **Nopein**
- Reitti, joka sallii ympäristöystävällisen ajamisen: **Taloudellisin**

Puheentunnistus

Yleistä tietoa	50
Käyttö	50



Yleistä tietoa

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

Puheentunnistuksen käyttö laitteen kautta -toiminnon käyttämiseksi älypuhelimien on oltava yhdistettynä Infotainment-järjestelmään USB-kaapelilla ⇨ 28 tai Bluetooth-yhteydellä ⇨ 52.


Käyttö

Ääniohjauksen aktivointi


Käynnistä puheentunnistusistunto painamalla pitkään ohjauspaneelissa  tai ohjauspyörässä . Äänikomentoviesti näkyy näytössä.

Voit sanoa komennon heti kun kuuluu piippaus. Katso tietoja tuetuista komennoista älypuhelimesi käyttöohjeesta.

Äänikehotteiden äänenvoimakkuuden säätö

Kierrä ohjauspaneelissa  tai paina ohjauspyörän oikealla puolella **+** / **-** nostaaksesi tai laskeaksesi äänikehotteiden äänenvoimakkuutta.

Puheentunnistuksen poiskytkentä

Paina  ohjauspyörässä. Äänikomentoviesti poistuu näytöstä ja puheentunnistusjakso on päättynyt.

Puhelin

Yleistä tietoa	51
Bluetooth-yhteys	52
Hätäpuhelu	54
Käyttö	54
Matkapuhelimet ja CB- radiolaitteet	58

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 puhelintoimintoja. Käyttökelpoiset puhelintoiminnot riippuvat kulloisestakin matkapuhelimesta ja verkko-operaattorista. Lisätietoja saat matkapuhelimen käyttöohjeista tai 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 häiriötä 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 matkapuhelimien, älypuhelimien tai muiden laitteiden langatonta yhteyttä varten.

Bluetooth-laitteiden pariliitoksen muodostaminen (PIN-koodien vaihto Bluetooth-laitteen ja infotainment-järjestelmän välillä) ja kytkentä Infotainment-järjestelmään tehdään **Bluetooth**-valikon kautta.

Bluetooth -valikko

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Näytä Bluetooth-valikko valitsemalla **Bluetooth**.




Laitteen pariliitoksen muodostaminen

Ohjeet

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


Uuden laitteen pariliitoksen muodostaminen

1. Aktivoi Bluetooth-laitteen Bluetooth-toiminto. Katso lisätietoja Bluetooth-laitteen käyttöohjeesta.
2. Paina  ja valitse sitten infonäytössä **Asetukset**.

Valitse **Bluetooth** ja sitten **Laittehallinta** näyttääksesi kyseisen valikon.



Huomaus



Jos puhelinta ei ole yhdistetty, **Laittehallinta**-valikkoa voi käyttää myös puhelimen valikon kautta: Paina  ja valitse sitten **Puhelin**.

3. Kosketa **Etsi laitetta**. Kaikki ympäristön löydettävissä olevat Bluetooth-laitteet näkyvät uudessa hakuluetelossa.
4. Kosketa pariliitettävää Bluetooth-laitetta.
5. Vahvista pariliitoksen muodostamisenettäly:

- Jos SSP (Secure Simple Pairing, turvallinen pariliitäntä) on tuettu:
Kuittaa viestit infotainment-järjestelmässä ja Bluetooth-laitteessa.
- Jos SSP (Secure Simple Pairing, turvallinen pariliitäntä) ei ole tuettu:
Infotainment-järjestelmässä: näytössä on **Info**-viesti, jossa pyydetään syöttämään Bluetooth-laitteeseen PIN-koodi.
Bluetooth-laitteessa: syötä PIN-koodi ja vahvista se.

6. Infotainment-järjestelmä ja laite liitetään pariksi.

Huomautus

Jos Bluetooth-laitteen pariliitos on onnistunut,  Bluetooth-laitteen vieressä osoittaa puhelintoiminnon olevan käytössä ja  osoittaa Bluetooth-musiikkitoiminnon olevan käytössä.

7. Puhelinmuistio ladataan automaattisesti infotainment-järjestelmään. Joissakin puhelimissa Infotainment-järjestelmälle on sallit-

tava pääsy puhelinmuistioon. Vahvista tarvittaessa Bluetooth-laitteessa näkyvät viestit.


Jos Bluetooth-laite ei tue tätä toimintoa, näytetään asiaa koskeva viesti.

Bluetooth-PIN-koodin vaihtaminen

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Valitse **Bluetooth** ja sitten **Vaihda pariliitoksen PIN-koodi** näyttääksesi kyseisen alavalikon. Näyttöön tulee numeronäppäimistö.

Syötä haluamasi nelimerkin PIN-koodi.

Poista syötetty numero valitsemalla .

Vahvista syötetyt tiedot valitsemalla **Syötä**.

Pariliitetyn laitteen yhdistäminen

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Valitse **Bluetooth** ja sitten **Laittehallinta** näyttääksesi kyseisen valikon.

Valitse Bluetooth-laite, jonka haluat yhdistää. Laite yhdistetään.

Huomautus

Liitetty laite ja käytettävissä olevat vaihtoehdot näytetään.

Laitteen kytkeminen irti

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Valitse **Bluetooth** ja sitten **Laittehallinta** näyttääksesi kyseisen valikon.

Valitse yhdistettynä oleva Bluetooth-laite. Näyttöön tulee kehote.

Valitse **Kyllä** laitteen irtikytkentää varten.

Laitteen poistaminen

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Valitse **Bluetooth** ja sitten **Laittehallinta** näyttääksesi kyseisen valikon.

Valitse  Bluetooth-laitteen vieressä. Näyttöön tulee kehote.

Valitse **Kyllä** laitteen poistamiseksi.

Laitetiedot

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Valitse **Bluetooth** ja sitten **Laitteen tiedot** näyttääksesi kyseisen valikon.

Näytettäviä tietoja ovat **Laitteen nimi**, **Osoite** ja **PIN-koodi**.

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 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 puhelinto-

minnot ovat käytössä. Voit tiedustella tästä paikallisilta verkkooperaattoreilta.

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

Hätäpuhelin soittaminen

Soita hätänumeroon (esimerkiksi **112**).

Puhelin muodostaa yhteyden hätäkeskukseen.

Vastaa hätäkeskuksen henkilökunnan esittämiin kysymyksiin.

⚠ Varoitus

Älä lopeta puhelua, ennen kuin saat siihen kehotuksen hätäkeskuksesta.

Käyttö

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

Huomautus

Matkapuhelimen käyttö, esimerkiksi puhelimeen vastaaminen tai äänen voimakkuuden säätäminen, on edelleen mahdollista handsfree-toiminnossa.

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

Huomautus

Kaikki matkapuhelimet eivät tue kaikkia puhelinportaalin toimintoja. Tästä syystä poikkeamat alla kuvatuista toiminnoista ovat mahdollisia.

Puhelimen päävalikko

Avaa kyseinen valikko näyttöön painamalla  ja valitsemalla **PUHELIN**.



Huomautus

Puhelin -päävalikko on käytettävissä vain jos matkapuhelin on liitetty Infotainment-järjestelmään Bluetooth-yhteyden kautta. Katso tarkka kuvaus sivulta [52](#).


Monia matkapuhelimen toimintoja voidaan nyt ohjata puhelimen päävalikon (ja siihen liittyvien alavalikkojen) kautta sekä ohjauspyörän puhelinsäätimillä.



Puhelun soittaminen

Puhelinnumeron syöttäminen

Paina  ja valitse sitten **Puhelin**.

Syötä puhelinnumero näppäimistöllä puhelimen päävalikossa.

Voit poistaa yhden tai useita syötettyjä merkkejä koskettamalla  tai koskettamalla sitä pitkään.

Aloita numeron valinta koskettamalla näytössä  tai painamalla ohjauspyörässä .

Puhelinmuistion käyttö

Huomautus


Kun matkapuhelimen ja Infotainment-järjestelmän välille muodostetaan pariliitos Bluetooth-yhteyden kautta, matkapuhelimen puhelinmuistio ladataan automaattisesti järjestelmään [52](#).

Paina  ja valitse sitten **Puhelin**.


Valitse **Kontaktit** puhelimen päävalikosta.



Huomautus

Puhelinnumeron vieressä oleva  -symboli ilmaisee, että yhteystieto on tallennettu SIM-kortille.

Pikahaku

- Näytä luettelo kaikista yhteystiedoista valitsemalla .
- Selaa yhteystietoluetteloa.
- Kosketa yhteystietoa, jonka numeroon haluat soittaa. Näyttöön tulee valikko, jossa näkyvät kaikki valittua yhteystietoa varten tallennetut puhelinnumerot.
- Aloita puhelu valitsemalla haluamasi puhelinnumero.

Hakuvalikko

Jos puhelinmuistiossa on paljon yhteystietoja, voit hakea haluttua yhteystietoa hakuvalikossa.

Avaa hakuväilehti valitsemalla **Puhelin** valikossa **Kontaktit**.



Kirjaimet on järjestetty aakkosjärjestyksessä ryhmiin näyttöpainikkeisiin: **abc**, **def**, **ghi**, **jkl**, **mno**, **pqrs**, **tuv** ja **wxyz**.

Käytä painiketta ⇐ poistaaksesi koko syötetyn merkkiryhmän.

1. Valitse näppäin, joka sisältää etsimäsi yhteystiedon ensimmäisen kirjaimen.

Esimerkiksi: Jos etsimäsi yhteystieto alkaa g-kirjaimella, valitse **ghi** -näyttönäppäin.

Kaikki yhteystiedot, joissa on jokin tässä näppäimessä olevista kirjaimista, esimerkkitapauksessa g, h ja i, näytetään.

2. Valitse näppäin, joka sisältää etsimäsi yhteystiedon toisen kirjaimen.
3. Jatka yhteystiedon kirjaimien näppäilyä, kunnes haluamasi yhteystieto näytetään.
4. Kosketa yhteystietoa, jonka numeroon haluat soittaa. Näyttöön tulee valikko, jossa näkyvät kaikki valittua yhteystietoa varten tallennetut puhelinnumerot.
5. Aloita puhelu valitsemalla haluamasi puhelinnumero. Seuraavalla näytöllä näyttö avautuu.



Yhteystietojen asetukset

Yhteystietoluettelon voi lajitella sukunimen tai etunimen mukaan.

Avaa kyseinen valikko näyttöön painamalla ⇐ ja valitsemalla

Asetukset

Valitse **Bluetooth** ja sitten **Lajittelujärjestys**. Aktivoi haluamasi vaihtoehto.





Soittohistorian käyttö

Kaikki vastatut, soitetut ja vastaamattomat puhelut tallennetaan.

Paina ⇐ ja valitse sitten **Puhelin**.

Valitse **Puheluhistoria** puhelimen päävalikosta.





Valitse soitettaville puheluille , vastaamattomille puheluille , saapuville puheluille  ja kaikille puheluille . Kyseinen puheluluettelo näytetään.

Soita numeroon valitsemalla haluamasi yhteystieto.

Numeron valitseminen uudelleen

Edelliseen numeroon voidaan soittaa uudelleen.

Paina  ja valitse sitten **Puhelin**.

Valitse  näytöltä tai paina  ohjauspyörästä.

Pikavalintanumeroiden käyttäminen

Matkapuhelimeen tallennettuihin pikavalintanumeroihin voidaan soittaa myös puhelimen päävalikon näppäimistöä käyttäen.

Paina  ja valitse sitten **Puhelin**.

Aloita puhelu painamalla näppäimistön vastaavaa numeroa pitkään.



Tuleva puhelu

Puheluun vastaaminen



Jos järjestelmä on puhelun tullessa audiotilassa, esim. radio- tai USB-tilassa, audiolähde mykistyy puhelun ajaksi.

Näytössä näkyy soittajan numero tai nimi (jos saatavana).




Vastaa puheluun valitsemalla  viestissä tai painamalla  ohjauspyörässä.

Puhelun hylkääminen

Hylkää puhelu valitsemalla  viestissä tai painamalla  ohjauspyörässä.

Soittoäänen muuttaminen

Paina  ja valitse sitten **Asetukset**.

Valitse **Bluetooth** ja sitten

Soittoäännet näyttääksesi kyseisen valikon. Kaikkien yhdistettyjen laitteiden luettelo näkyy näytössä.

Valitse haluttu laite. Luettelo kaikista kyseistä laitetta varten saatavissa olevista soittoäänistä näkyy näytössä.

Valitse jokin soittoäänistä.

Toiminnot puhelun aikana

Meneillään olevan puhelun aikana näytetään puhelimen päävalikko.



Handsfree-tilan poistaminen väliaikaisesti käytöstä

Jos haluat jatkaa keskustelua matkapuhelimen kautta, ota käyttöön.

Palaa handsfree-tilaan poistamalla käytöstä.

Mikrofonin väliaikainen poiskytkentä
Mykistä mikrofoni ottamalla käyttöön.

Aktivoi mikrofoni uudelleen poistamalla käytöstä.

Puhelun lopettaminen

Valitse lopettaaksesi puhelun.

Puhepostilaatikko

Voit käyttää puhepostilaatikoasi Infotainment-järjestelmän kautta.

Puhepostilaatikon numero

Paina ja valitse sitten **Asetukset**.

Valitse **Bluetooth**. Selaa luetteloa ja valitse **Puhepostin numerot**.

Kaikkien yhdistettyjen laitteiden luettelo näkyy näytössä.

Valitse kyseinen puhelin. Näyttöön tulee numeronäppäimistö.

Anna kyseisen puhelimen puhepostilaatikon numero.

Puhepostilaatikkoon soittaminen

Paina ja valitse sitten **Puhelin**.

Valitse näytössä . Puhepostilaatikkoon soitetaan.

Anna vaihtoehtoisesti puhepostilaatikon numero puhelimen näppäimistön kautta.

Matkapuhelimet ja CB-radiolaitteet

Asennus- ja käyttöohjeet

Matkapuhelimen asennuksessa ja käytössä on noudatettava autokohtaisia asennusohjeita sekä puhelimen ja handsfree-laitteiston valmistajien käyttöohjeita. Muutoin auton tyyppihyväksyntä voi mitätöityä (EU:n direktiivi 95/54/EY).

Häiriöttömän toiminnan suositellut edellytykset:

- Ammattimaisesti asennettu ulkoinen antenni mahdollisimman laajan kuuluvuuden tuottamiseksi
- Suurin lähetysteho 10 wattia
- Puhelimen asennus soveltuvaan kohtaan, huomioi käyttöohjekirjan huomautus kohdassa **Turvatyynyjärjestelmä**.

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:lla ylitä 2 wattia eikä muussa tapauksessa 1 wattia.

Turvallisuussyistä emme suosittele puhelimen käyttöä ajon aikana. Handsfree-laitteistoa käytettäessäkin voi huomio kohdistua pois liikenteestä.

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.

Hakemisto

A

Aaltoalueen valinta.....	22
Aloitusvalikko.....	15
Alueellinen.....	25
Aluetoiminto.....	25
Asemahaku.....	22
Asemien haku.....	24
Asemien tallennus.....	24
Automaattinen äänenvoimakkuus	18

B

Bluetooth	
Bluetooth-musiikkivalikko.....	30
Bluetooth-yhteys.....	52
Laitteen liittäminen.....	28
Pariiliitoksen muodostaminen....	52
Puhelin.....	54
Yleistä tietoa.....	28
Bluetooth-musiikin aktivoiminen...	30
Bluetooth-yhteys.....	52
BringGo.....	34

D

DAB.....	26
Digitaalinen radiolähetys.....	26

E

Elokuvatiedostot.....	28
Elokuvien toistaminen.....	32
Erikoiskohteet.....	42

H

Hätäpuhelu.....	54
-----------------	----

I

Infotainment-järjestelmän käynnistäminen.....	11
Infotainment-järjestelmän käyttösäätimet.....	8
Intellitext.....	26

J

Järjestelmäasetukset.....	19
---------------------------	----

K

Kartat.....	37
Kohdeopastus.....	46
Kohteen syöttäminen	42
Kosketusmerkkiäänien voimakkuus.....	18
Kuvatiedostot.....	28
Kuvien näyttäminen.....	31
Käynnistyksen enimmäisäänien- voimakkuus.....	18
Käyttö.....	11, 22, 37, 50, 54
Bluetooth.....	28
Navigointijärjestelmä.....	37
Puhelin.....	54
Radio.....	22
Ulkoiset laitteet.....	28
USB.....	28
Valikko.....	15

Käyttösäätimet	
Infotainment-järjestelmä.....	8
Ohjauspyörä.....	8
Käyttösäätimet, yleiskuva.....	8
Käännösluettelo.....	46

L

Liikenneongelmat.....	46
-----------------------	----

M

Matkapuhelimet ja CB- radiolaitteet	58
Mykistys.....	11

N

Navigointi	
Edelliset kohteet.....	42
Kartan käyttö.....	37
Kartan päivitys.....	36
Karttaosio.....	37
Kohdeopastus.....	46
Kohteen syöttäminen.....	42
Käännösluettelo.....	46
Liikenneongelmat.....	46
Nykyinen sijainti.....	37
Suosikit.....	42
TMC-asetukset.....	36, 46
Yhteystiedot.....	42
Navigointijärjestelmän aktivointi... ..	37
Näyttöasetukset.....	31, 32

O

Ohjauspyörän audiosäätimet.....	8
Opastus	46

P

Pariliitoksen muodostaminen.....	52
Perustoiminnot.....	15
Pikavalintanumerot.....	54
Puhelimen aktivointi.....	54
Puhelimen heijastaminen.....	34
Puhelin	
Bluetooth.....	51
Bluetooth-yhteys.....	52
Hätäpuhelut.....	54
Numeron syöttäminen.....	54
Pikavalintanumero.....	54
Puhelimen päävalikko.....	54
Puhelinmuistio.....	54
Puheluhistoria.....	54
Soittoäänen valinta.....	54
Toiminnot puhelun aikana.....	54
Tuleva puhelu.....	54
Yleistä tietoa.....	51
Puhelinmuistio.....	54
Puheluhistoria.....	54
Puheopastus.....	37

R

Radio	
Aaltoalueen valinta.....	22
Aktivointi.....	22

Alueellinen.....	25
Aluetoiminto.....	25
Asemahaku.....	22
Asemien haku.....	24
Asemien tallennus.....	24
Asemien virittäminen.....	22
DAB-ilmoitukset.....	26
DAB:n konfigurointi.....	26
Digitaalinen radiolähetys (DAB)	26
Intellitext.....	26
Käyttö.....	22
Radio data system (RDS).....	25
RDS:n konfigurointi.....	25
Suosikkilistat.....	24
Radio data system (RDS)	25
Radion aktivoiminen.....	22
RDS.....	25

S

Soita	
Puhelun soittaminen.....	54
Soittoääni.....	54
Toiminnot puhelun aikana.....	54
Tuleva puhelu.....	54
Soittoääni	
Soittoäänen muuttaminen.....	54
Soittoäänen voimakkuus.....	18
Suosikit.....	42

Suosikkilistat	
Asemien haku.....	24
Asemien tallennus.....	24
Suosikkiluettelot.....	24

T

Tiedostomuodot	
Elokuvatiedostot.....	28
Kuvatiedostot.....	28
Äänitiedostot.....	28
TMC-asetat.....	36
TP-äänivoimakkuus.....	18

U

USB	
Laitteen liittäminen.....	28
USB-audiovalikko.....	30
USB-elokuvavalikko.....	32
USB-kuvavalikko.....	31
Yleistä tietoa.....	28
USB-elokuvan aloittaminen.....	32
USB-kuvan aktivoiminen.....	31
USB-äänentoiston aktivoiminen... 30	

V

Valikoiden käyttö.....	15
Varkaudenestotoiminto	7

Y

Yhteystiedot.....	42
Yleistä tietoa.....	28, 36, 50, 51

Bluetooth.....	28
DAB.....	26
Infotainment-järjestelmä.....	6
Navigointi.....	36
Puhelin.....	51
USB.....	28
Älypuhelinsovellukset.....	28

Ä

Älypuhelin.....	28
Puhelimen heijastaminen.....	34
Älypuhelinsovellusten käyttö.....	34
Äänensävyyn asetukset.....	17
Äänentoisto.....	30

Äänivoimakkuus

Automaattinen	
äänivoimakkuus.....	18
Kosketusmerkkiäänien	
voimakkuus.....	18
Käynnistyksen enimmäisää-	
nivoimakkuus.....	18
Mykistystoiminto.....	11
Nopeuden mukaan muuttuva	
äänivoimakkuus.....	18
Soittoäänien voimakkuus.....	18
TP-äänivoimakkuus.....	18
Äänivoimakkuuden	
rajoittaminen korkeissa	
lämpötiloissa.....	11
Äänivoimakkuuden säätö.....	11

Äänivoimakkuusasetukset.....	18
Ääniohjaus.....	50
Äänitiedostot.....	28

CD 3.0 BT / R 3.0

Johdanto	64
Radio	77
CD-soitin	85
AUX-liitäntä	88
USB-liitäntä	89
Bluetooth musiikki	92
Puhelin	94
Hakemisto	102

Johdanto

Yleistä tietoa	64
Varkaudenestotoiminto	65
Käyttöasäätimet, yleiskuva	66
Käyttö	71
Perustoiminnot	72
Äänensävyn asetukset	74
Äänenvoimakkuusasetukset	75

Yleistä tietoa

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

Radion viritystoiminnoilla voit rekisteröidä enintään 36 asemaa kuudelle suosikkisivulle.

Integroidulla audiosoitimella voit toistaa CD-audiolevyjä 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.

Käyttöasäätimien 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-
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
varkaalte arvoton.

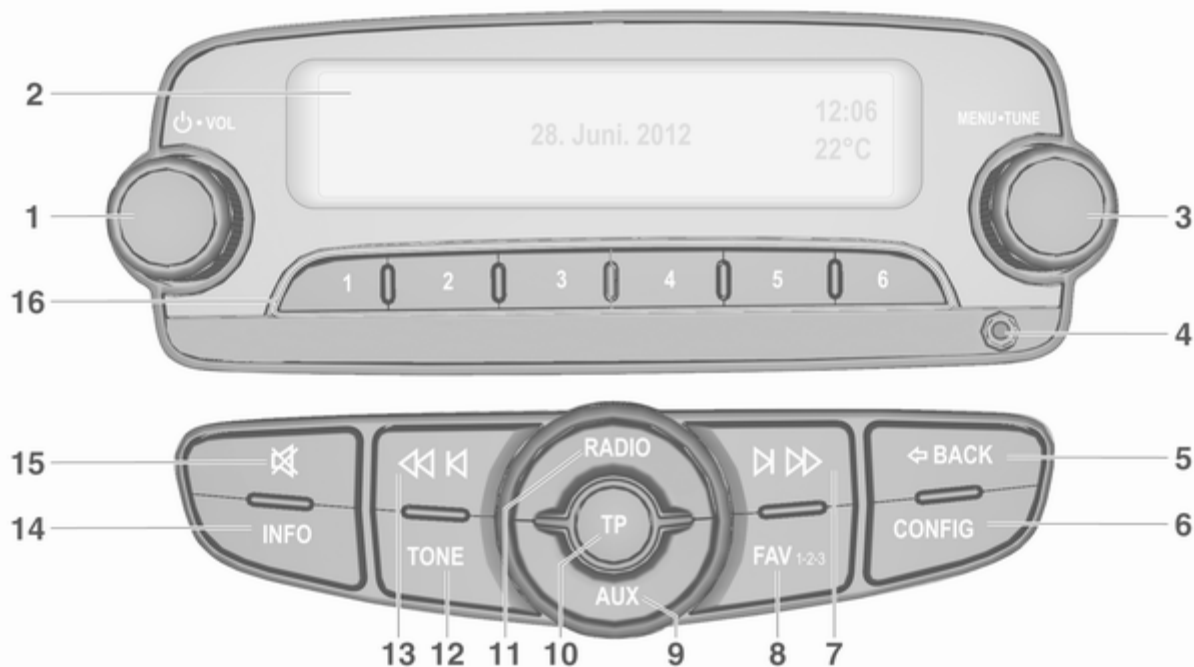
Käytösäätimet, yleiskuva








Ohjauspaneeli CD 3.0 BT



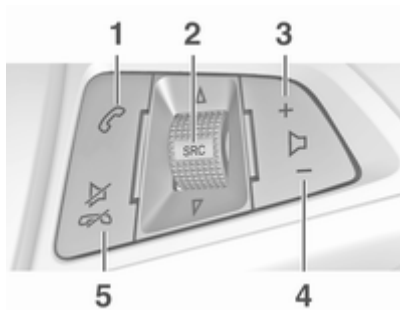
- | | | |
|--|---|--|
| <p>1  VOL</p> <p>Painaminen: kytkee infotainment-järjestelmän päälle/pois 71</p> <p>Kääntäminen: äänenvoimakkuuden säätö ... 71</p> | <p>7  </p> <p>Radio: haku eteenpäin 77</p> <p>CD/MP3/WMA: siirtyminen kappaleissa eteenpäin 86</p> | <p>13  </p> <p>Radio: haku taaksepäin 77</p> <p>CD/MP3/WMA: siirtyminen kappaleissa taaksepäin 86</p> |
| <p>2 Näyttö</p> | <p>8 FAV 1-2-3</p> <p>Radion suosikit ja automaattitallennuksen luettelot . . 79</p> | <p>14 INFO</p> <p>Radio: Tietoja nykyisestä asemasta</p> <p>CD/MP3/WMA: tietoja nykyisestä kappaleesta</p> |
| <p>3 MENU-TUNE</p> <p>Keskuskäyttöelementti valintoihin ja navigointiin valikoissa 72</p> | <p>9 MEDIA</p> <p>Toistovälineen aktivoiminen tai äänilähteen vaihtaminen 71</p> | <p>15  / </p> <p>Avaa puhelimen päävalikon . . 94 tai mykistystoiminnon kytkeminen päälle/pois 71</p> |
| <p>4 AUX-tulo 88</p> | <p>10 TP</p> <p>Radion liikennetiedotusten kytkeminen päälle/pois 81</p> | <p>16 Levyaukko</p> |
| <p>5  BACK</p> <p>Valikko: yksi taso taaksepäin 72</p> <p>Syöttö: viimeisen merkin tai kaikkien syötettyjen tietojen poisto 72</p> | <p>11 RADIO</p> <p>Radion käynnistys tai aaltoalueen vaihto 77</p> | <p>17 </p> <p>Levyn poistaminen laitteesta 86</p> |
| <p>6 CONFIG</p> <p>Järjestelmän asetukset 71</p> | <p>12 TONE</p> <p>Äänensävyn asetukset 74</p> | <p>18 Radioasemapainikkeet 1 - 6</p> <p>Pitkä painallus: aseman tallennus 79</p> <p>Lyhyt painallus: aseman valinta 79</p> |

Ohjauspaneeli R 3.0





- | | | |
|---|---|---|
| <p>1  VOL</p> <p>Painaminen: kytkee infotainment-järjestelmän päälle/pois 71</p> <p>Kääntäminen: äänenvoimakkuuden säätö ... 71</p> <p>2 Näyttö</p> <p>3 MENU-TUNE</p> <p>Keskuskäyttöelementti valintoihin ja navigointiin valikoissa 72</p> <p>4 AUX-tulo 88</p> <p>5  BACK</p> <p>Valikko: yksi taso taaksepäin 72</p> <p>Syöttö: viimeisen merkin tai kaikkien syötettyjen tietojen poisto 72</p> <p>6 CONFIG</p> <p>Järjestelmän asetukset 71</p> <p>7  </p> <p>Haku eteenpäin 77</p> | <p>8 FAV 1-2-3</p> <p>Radion suosikit ja automaattitallennuksen luettelot . . 79</p> <p>9 AUX</p> <p>Lisälaitteen aktivoiminen 71</p> <p>10 TP</p> <p>Radion liikennetiedotusten kytkeminen päälle/pois 81</p> <p>11 RADIO</p> <p>Radion käynnistys tai aaltoalueen vaihto 77</p> <p>12 TONE</p> <p>Äänensävyn asetukset 74</p> <p>13  </p> <p>Haku taaksepäin 77</p> <p>14 INFO</p> <p>Tietoja nykyisestä radioasemasta</p> <p>15 </p> <p>Mykistystoiminnon kytkentä päälle/pois 71</p> | <p>16 Radioasemapainikkeet 1 - 6</p> <p>Pitkä painallus: aseman tallennus 79</p> <p>Lyhyt painallus: aseman valinta 79</p> |
|---|---|---|

Ohjaukspöyrän audiosäätimet



- 1**  Lyhyt painallus: puhelun vastaaneminen 94
- tai uudelleensoiton aktivointi 97
- tai soittoluettelon numeroon soittaminen 97
- Pitkä painallus: soittoluettelon avaaminen 97
- tai handsfree-tilan kytkeminen päälle/pois 97

- 2** SRC (lähde) 71
- Painaminen: äänilähteen valinta 71
- Kun radio on käytössä: valitse seuraava/edellinen esivalittu radioasema kääntämällä ylös-/alaspäin ... 77
- Kun CD-soitin on käytössä: valitse seuraava/edellinen CD/MP3/WMA-kappale kääntämällä ylös/alaspäin 86
- Kun puhelinportaali on aktiivinen ja puheluluettelo auki (katso kohta 1): valitse seuraava/edellinen kohta puheluluettelossa kääntämällä ylös/alaspäin 97
- Kun puhelinportaali on aktiivinen ja puheluita odottaa: voit vaihtaa puhelusta toiseen kääntämällä kytkintä ylös/ alas 97
- 3** +
- Äänenvoimakkuuden lisääminen

- 4** -
- Äänenvoimakkuuden pienentäminen
- 5**  
- Painallus: puhelun lopetus/hylkääminen 97
- tai soittoluettelon sulkeminen 97
- tai mykistystoiminnon kytkeminen päälle/pois 71

Käyttö

Käyttösäätimet

Infotainment-järjestelmää käytetään toimintopainikkeilla, **MENU-TUNE**-säätimellä ja näytössä näkyvien valikoiden avulla.

Järjestelmää käytetään Infotainment-järjestelmän ohjauspaneelin avulla ⇨ 66

Vaihtoehtoisesti voidaan käyttää ohjauspyörän audiosäätimiä ⇨ 66.

Infotainment-järjestelmän kytkeminen päälle tai pois

Paina säädintä ⏻ **VOL** lyhyesti. Päälle kytkennän jälkeen viimeksi käytössä ollut infotainment-lähde aktivoituu.

Kytke järjestelmä pois toiminnasta painamalla ⏻ **VOL** uudelleen.

Automaattinen poiskytkentä

Jos infotainment-järjestelmä on kytketty päälle painamalla ⏻ **VOL** sytytysvirran ollessa katkaistuna, se kytkeytyy automaattisesti uudestaan

pois päältä 10 minuutin kuluttua viimeisestä käyttäjän antamasta käskystä.

Äänenoimakkuuden säätö

Käännä säädintä ⏻ **VOL**. Nykyinen säätö näytetään näytössä.

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

Seuraavat säädöt voidaan tehdä erikseen:

- käynnistyksen enimmäisäänenoimakkuus ⇨ 75
- liikennetiedotusten äänenoimakkuus ⇨ 75

Nopeuden mukaan muuttuva äänenoimakkuus

Kun nopeuden mukaan muuttuva äänenoimakkuus on käytössä, ⇨ 75 äänenoimakkuus säätyy automaattisesti tiemelun ja tuulensuhinan mukaan ajon aikana.

Mykistystoiminto

Paina 🔇 / 🔊 tai 🔊 (jos puhelinportaali on käytettävissä: paina muutaman sekunnin ajan) äänilähteen mykistämiseksi.

Mykistystoiminnon peruutus: käännä ⏻ **VOL** tai paina 🔇 / 🔊 (jos puhelinportaali on käytettävissä: paina muutaman sekunnin ajan) tai paina 🔊 uudelleen.

Äänenoimakkuuden rajoittaminen korkeissa lämpötiloissa

Jos auton sisällä vallitsee hyvin korkea lämpötila, infotainment-järjestelmä rajoittaa säädettävää enimmäisäänenoimakkuutta. Tarvittaessa äänenoimakkuutta pienennetään automaattisesti.

Toimintatilat

Radio

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

Avaa aaltoaluevalikot, joissa on vaihtoehdot aseman valintaa varten, painamalla **MENU-TUNE**.

Katso radiotoimintojen yksityiskohtainen selostus ⇨ 77.

Audiosoitimet

R 3.0

Paina **AUX** aktivoiaksesi AUX-tilan.



CD 3.0 BT

Avaa CD-, USB-, iPod®- tai AUX-päävalikko tai vaihda näiden valikkojen välillä painamalla **MEDIA** kerran tai toistuvasti.

Avaa halutut valikot, joissa on vaihtoehdot kappaleen valintaa varten, painamalla **MENU-TUNE**.

Yksityiskohtainen selostus CD-soittimen toiminnoista ⇨ 85, AUX-toiminnoista ⇨ 88, USB-liitännän toiminnoista ⇨ 89 ja Bluetooth-musiikki-toiminnoista ⇨ 92.

Puhelin

Avaa puhelinvalikko painamalla lyhyesti  / .

Avaa puhelinvalikko, jossa on vaihtoehdot numeroiden lisäämistä ja valintaa varten, painamalla **MENU-TUNE**.

Katso puhelinportaalin yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 94.

Järjestelmän asetukset

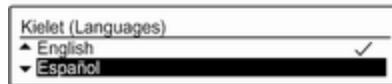
Kielen asetus

Infotainment-järjestelmän valikkotekstit voidaan näyttää eri kielillä.

Paina **CONFIG** avataksesi

Asetukset -valikon.

Avaa kyseinen valikko koskettamalla **Kielet (Languages)** -valikkokohtaa **Asetukset** -valikossa.



Valitse haluamasi kieli valikkotekstejä varten.

Huomautus

Yksityiskohtainen kuvaus valikoiden toiminnasta, ⇨ 72.

Ajan ja päivämäärän asetukset

Katso tarkka kuvaus auton käyttöohjekirjasta.

Auton asetukset

Katso tarkka kuvaus auton käyttöohjekirjasta.

Muut asetukset

Katso kaikkien muiden asetusten tarkat kuvaukset kyseisistä luvuista.

Palauta tehdasasetukset

Kaikki asetukset, esim. äänenvoimakkuuden ja äänensävyasetukset, suosikkiluettelot tai Bluetooth-laiteluettelo, voidaan palauttaa tehdasasetuksiin.

Paina **CONFIG** avataksesi

Asetukset -valikon. Valitse **Ajoneuvoasetukset** ja sitten **Palauta tehdasasetukset**.

Alavalikko kysyy sinulta kysymyksen. Palauta kaikki arvot tehdasasetuksiin valitsemalla **Kyllä**.

Perustoiminnot

MENU-TUNE-säädin

MENU-TUNE -nuppi on valikkojen keskeinen ohjauselementti.

Käännä säädintä **MENU-TUNE**:

- merkitään valikkovaihtoehto
- asetetaan numeroarvo

Paina **MENU-TUNE**:

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

⇐ **BACK-painike**

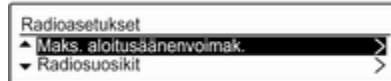
Paina ⇐ **BACK**-painiketta lyhyesti:

- 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



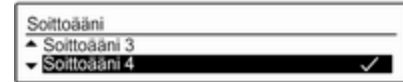
Käännä **MENU-TUNE**-säädintä siirtääksesi kohdistimen (= värillinen tausta) haluamasi vaihtoehdon kohdalle.

Paina **MENU-TUNE** valitaksesi merkityn vaihtoehdon.

Alavalikot

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

Asetuksen aktivointi



Käännä **MENU-TUNE**-säädintä merkitääksesi haluamasi asetuksen.

Paina **MENU-TUNE** aktivoidaksesi asetuksen.

Arvon asettaminen

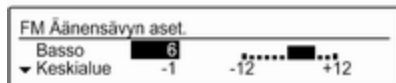


Käännä **MENU-TUNE**-säädintä muuttaaksesi asetuksen nykyistä arvoa.

Paina **MENU-TUNE** vahvistaaksesi asetetun arvon.

Kohdistin vaihtaa sitten seuraavaan arvoon. Jos kaikki arvot on määritetty, palaat automaattisesti seuraavaksi korkeammalle valikkotasolle.

Asetuksen säätö



Säädä asetusta kääntämällä **MENU-TUNE**-säädintä.

Paina **MENU-TUNE** vahvistaaksesi asetuksen.

Toiminnon kytkeminen päälle tai pois



Käännä **MENU-TUNE**-säädintä merkitäksesi toiminnon kytkettäväksi joko päälle tai pois.

Paina **MENU-TUNE** vaihtaaksesi asetusten **Päällä** ja **Päältä** välillä.

Merkkijonon syöttäminen



Merkkijonojen, esim. PIN-koodien tai puhelinnumeroiden syöttäminen:

Käännä **MENU-TUNE**-säädintä merkitäksesi haluamasi merkin.

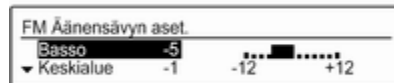
Vahvista merkitty merkki painamalla **MENU-TUNE**.

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

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

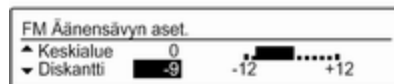
Äänensävyn asetukset

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



Paina **TONE** avataksesi äänensävyn asetussivun.

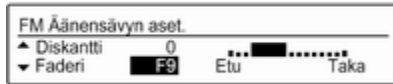
Basson, keskiäänien ja diskantin asetus



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

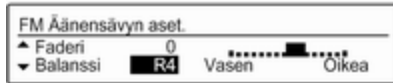
Aseta valitsemallesi vaihtoehdolle haluamasi arvo.

Äänvoimakkuuden jakaminen etu- ja takaosan välillä



Selaa luetteloja ja valitse **Faderi**.
Aseta haluamasi arvo.

Äänvoimakkuuden 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 **MENU-TUNE** muutaman sekunnin ajan.

Arvo palautetaan nolnaan.

Kaikkien säätöjen asetus arvoon "0" tai "POIS"

Paina **TONE** muutaman sekunnin ajan.

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

Äänvoimakkuusasetukset

Nopeuden mukaan muuttuvan äänvoimakkuuden säätö

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

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



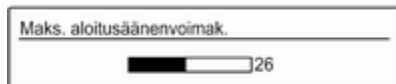
Autom. äänvoimakkuuden säätö -toiminto voidaan poistaa käytöstä tai äänvoimakkuuden mukautusaste valita näytön valikosta.

Valitse haluamasi vaihtoehto.

Käynnistyksen enimmäisäänvoimakkuuden säätäminen

Paina **CONFIG** avataksesi
Asetukset -valikon.

Valitse **Radioasetukset** ja sitten
Maks. aloitusäänenvoimak.



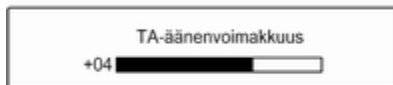
Aseta haluamasi arvo.

Liikennetiedotusten äänenvoimakkuuden säätö

Liikennetiedotusten äänenvoimakkuus voidaan esimäärittää nousemaan tai laskemaan suhteessa normaaliin audioäänenvoimakkuuteen.

Paina **CONFIG** avataksesi
Asetukset -valikon.

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



Aseta haluamasi arvo.

Soittoäänenvoimakkuuden säätö

Paina **CONFIG** avataksesi
Asetukset -valikon.

Valitse **Puhelinasetukset**, **Ääni ja signaalit** ja sitten **Soittoäänenvoimakkuus**.

Aseta haluamasi arvo.

Radio

Käyttö	77
Asemahaku	77
Automaattitallennuksen luettelot	78
Suosikkiluettelot	79
Aaltoaluevalikot	79
Radio data system (RDS)	81
Digitaalinen radiolähetys	83

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 asemahaku

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

Manuaalinen asemahaku

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

Seuraava vastaanotettavissa oleva asema haetaan ja sitä soitetaan automaattisesti.

Huomautus

Manuaalinen asemahaku: 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 **↔ 81** haetaan, ja kun radion liikennetiedotuspalvelu (TP) on aktivoitu, vain liikennetiedotuksia lähettäviä asemaa **↔ 81** haetaan.

Manuaalinen asemien viritys

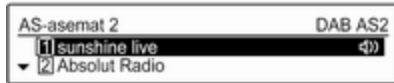
Avaa kyseinen aaltoaluevalikko painamalla radion päävalikossa **MENU-TUNE** ja valitse manuaalinen viritys.

Käännä taajuuden ponnahdusnäytössä **MENU-TUNE**-säädintä 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.



Huomautus

Parhaillaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki 📶.

Asemien automaattitallennus

Paina **FAV 1-2-3** ja pidä sitä painettuna, kunnes automaattisen tallennuksen viesti tulee näyttöön. Kulloisenkin aaltoalueen 12 voimakkainta asemaa tallennetaan kahteen automaattitallennuksen luetteloon.

Jos haluat perua automaattitallennuksen, paina **MENU-TUNE**.

Asemien manuaalinen tallennus

Asemia voidaan tallentaa myös käsin automaattitallennuksen luetteloihin.

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.

Huomautus

Manuaalisesti tallennetut asemat korvataan toisilla automaattisen asemantallennuksen yhteydessä.

Huomautus

Tämän toiminnon käyttämiseksi **AS-asemat** -toiminnon täytyy olla aktiivituna (ks. alla).

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.

Huomautus

Tämän toiminnon käyttämiseksi **AS-asemat** -toiminnon täytyy olla aktiivituna (ks. alla).

Asemien automaattisen tallennustoiminnon aktivointi

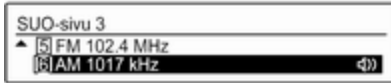
Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset** -valikon.

Avaa kyseinen valikko koskettamalla **Radioasetukset** ja sitten **AS-asemat**.

Aseta automaattisen tallennuksen asemat kyseiselle aaltoalueelle **Päällä**.

Suosikkiluettelot

Asemia voidaan kaikilla aaltoalueilla tallentaa käsin suosikkiluetteloihin.



Kuhunkin suosikkiluetteloon voidaan tallentaa 6 asemaa. Käytettävissä 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

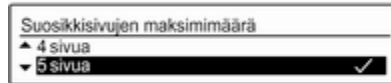
Vaihda haluamaasi luetteloon painamalla lyhyesti kerran tai useampaan kertaan **FAV 1-2-3**.

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

Käytettävissä olevien suosikkiluetteloiden määrän määrittäminen

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

Avaa valikko **Suosikkisivujen maksimimäärä** koskettamalla **Radioasetukset** ja sitten **Radiosuosit**.



Valitse haluamasi määrä suosikkiluetteloita.

Aaltoaluevalikot

Vaihtoehtoisia tapoja asemien valintaan on saatavilla aaltoaluekohtaisista valikoista.

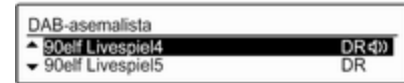
Huomautus

Seuraavat näytöt ovat esimerkkejä.

Asemaluettelot

Kun olet radion päävalikossa, avaa kyseisen aaltoalueen asemaluettelo käntämällä **MENU-TUNE** -säädintä.

Vastaanottoalueella kuuluvat radioasemat näytetään.



Huomautus

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

Valitse haluamasi asema.

Huomautus

Parhailaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki 📶.

Asemaluetteloiden päivitys

Kun olet radion päävalikossa, avaa kyseinen aaltoaluevalikko painamalla **MENU-TUNE**.

Jos aaltoaluekohtaisiin asemaluetteloihin tallennetut asemat eivät enää kuulu:

Valitse vastaava valikkokohta asemaluettelon päivittämiseksi kyseisestä aaltoaluevalikosta, esim.

Päivitä FM-asemalista.

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

Jos haluat keskeyttää asemahaun: paina **MENU-TUNE**.

Huomautus

Jos aaltoaluekohtainen asemaluettelo päivitetään, vastaava kategorialuettelo päivitetään myös.

Suosikkilista

Kun olet radion päävalikossa, avaa kyseinen aaltoaluevalikko painamalla **MENU-TUNE**.

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



Valitse haluamasi asema.

Huomautus

Parhailaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki 📶.

Kategorialuettelot

Useat radioasemat lähettävät PTY-koodia, joka määrittelee lähetettävän ohjelman tyypin (esim. uutiset).

Jotkut asemat myös vaihtavat PTY-koodia kulloinkin lähetettävän ohjelman sisällöstä riippuen.

Infotainment-järjestelmä tallentaa nämä ohjelmatyypin mukaan lajitellut asemat vastaavaan kategorialuettelo.

Aseman mukaan määrittävän ohjelmatyypin haku: valitse aaltoaluekohtainen kategorialuettelovaihtoehto.

Luettelo saatavana olevista ohjelmatyypeistä näytetään.



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



Valitse haluamasi asema.

Kategorialuettelo päivitetään myös vastaavan aaltoaluekohtaisen asemaluettelon päivityksen yhteydessä.

Huomautus

Parhaillaan vastaanotettavan aseman kohdalla on merkki 📶.

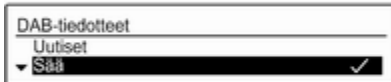
DAB-ilmoitukset

Musiikkiohjelmien lisäksi useat DAB-asetat 📶 83 lähettävät erilaisia tiedotuskategorioita.

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

Tiedotuskategorioiden aktivointi

Ollessasi kohdassa **DAB-valikko** avaa kyseinen valikko valitsemalla **DAB-tiedotteet**.



Aktivoi halutut tiedotuskategoriat.

Useita tiedotuskategorioita voidaan valita yhtä aikaa.

Huomautus

DAB-tiedotuksia 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 määritetyn aseman ohjelman nimi sen taajuuden asemasta.
- 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

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

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



Aseta RDS -asetukseksi joko **Päällä** tai **Päältä**.

Huomautus

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

Huomautus

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

RDS-valinnat**Aluetoiminnon kytkeminen päälle ja pois**

Tiettyinä aikoina jotkut RDS-asetmat lähettävät erilaista alueellista ohjelmaa eri taajuuksilla.

Aseta **Aluelähetys** joko **Päällä** tai **Päältä**.

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

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

RDS-tekstin vieritys

Jotkut RDS-asetmat piilottavat ohjelman nimen näyttörivillä näyttääkseen lisätietoja.

Lisätietojen näyttämisen estäminen:

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

TA volume

Liikennetiedotusten (TA) äänenvoimakkuus voidaan määrittää ennalta. Katso yksityiskohtainen kuvaus ⇨ 75.

Radion liikennetiedotukset

(TP = Traffic Programme)

Radion liikennetiedotusasetmat ovat liikennetiedotuksia lähettäviä RDS-asetmia.

Liikennetiedotuspalvelun kytkeminen päälle/pois

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

Paina **TP**-painiketta.

- Jos liikennetiedotuspalvelu on kytketty päälle, radion päävalikossa näkyy [].
- Vain liikennetiedotusasetmia vastaanotetaan.
- Jos valitulla asemalla ei lähetetä liikennetiedotuksia, seuraavaa liikennetiedotusasetmaa aletaan hakea automaattisesti.
- Mikäli liikennetiedotuksia lähetävä asema löytyy, näytetään radion päävalikossa [**TP**].
- Liikennetiedotukset toistetaan ennalta säädetyllä TA-voimakkuudella ⇨ 75.
- 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**-painiketta tai **MENU-TUNE**-nuppia.

Liikennetiedotus perutaan, mutta liikennetiedotuspalvelu pysyy käytössä.

Digitaalinen radiolähetys

Digitaalinen radiolähetys (DAB) on innovatiivinen ja universaali lähetysjärjestelmä.

DAB-asetukset merkitään ohjelman nimellä lähetystaajuuden sijasta.



Yleisiä tietoja

- 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-lähetysissä). 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 toiminnassa, Infotainment-järjestelmän FM-viritin pysyy aktiivisena taustalla ja etsii jatkuvasti parhaiten vastaanotettavia FM-asemia. Jos TP ⇨ 81 on toiminnassa, voimakkainta signaalia lähettävän FM-aseman liikennetiedotukset toistetaan. 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 (taajuus), 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

Avaa kyseinen valikko koskettamalla **Aaltoalueen valinta** -valikkokohtaa.

Infotainment-järjestelmän vastaanottamat DAB-aaltoalueet määritellään aktiivomalla jokin vaihtoehdoista:

L-aaltoalue: 1452 - 1492 MHz, maanpäällinen ja satelliittiradio

Aaltoalue III: 174 - 240 MHz, maanpäällinen radio

Molemmat

CD-soitin

Yleistä tietoa	85
Käyttö	86

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.
- Eriytypistä materiaalia (audiokappaleita ja pakattuja tiedostoja, esim. MP3) sisältävien CD-levyjen kohdalla audiokappaleet 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: enintään 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 **MEDIA** 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-levyä 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 ◀ 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-valikosta

Paina **MENU-TUNE** avataksesi CD-valikon.



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 ↻.

Kappaleuettelo

Kappaleen valinta CD-levyltä: valitse **Kappaleuettelo** 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.

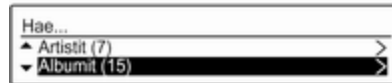
Huomautus

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 laitteeseen on laitettu 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	88
Käyttö	88

Yleistä tietoa

Infotainment-järjestelmän ohjauspaneelissa ⇨ 66 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


CD 3.0 BT

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

R 3.0

Paina **AUX** aktivoitaksesi AUX-tilan.



Säädä äänenvoimakkuutta kääntämällä infotainment-järjestelmän  **VOL** -säädintä.

Kaikkia muita toimintoja voidaan käyttää vain äänilähteen käyttösäätimillä.

USB-liitäntä

Yleistä tietoa	89
Tallennettujen äänitiedostojen soittaminen	90

Yleistä tietoa

Keskikonsolissa on USB-liitin ulkopuolisten audiodata-lähteiden liittämistä 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 FAT16/FAT32-tiedostojärjestelmän laitteita tuetaan.
- Kiintolevyasemia (HDD) ei tueta.
- USB-keskittimiä ei tueta.
- 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.
- 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 kohden: enint. 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 **MEDIA** kerran tai useaan kertaan aktivoitaksesi MP3- tai iPod-tilan.

Laitteeseen tallennetun äänidatan toisto alkaa automaattisesti.

MP3:

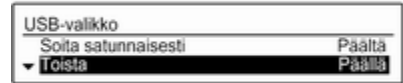


iPod:



Laitekohtaisen valikon käyttö


Avaa liitettynä olevan laitteen valikko painamalla **MENU-TUNE**.



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	92
Toiminta	92

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 ⇨ 95.
- Ulkoisen Bluetooth-audiolähteen Bluetooth-toiminnon tulee olla aktiivina (katso laitteen käyttöohje).
- Ulkoisesta Bluetooth-audiolähteestä riippuen voi olla tarpeen asettaa laite "löydettäväksi" (katso laitteen käyttöohje).
- Ulkoinen Bluetooth-audiolähde tulee yhdistää ja kytkeä Infotainment-järjestelmään ⇨ 95.

Bluetooth-musiikkitilan aktivoiminen

Paina **MEDIA** kerran tai useaan kertaan aktivoidaksesi 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
⇨ 71.

Hyppäminen seuraavaan tai edelliseen kappaleeseen

Paina lyhyesti ◀◀ K tai K ▶▶ infotainment-järjestelmän ohjauspaneelissa.

Puhelin

Yleistä tietoa	94
Bluetooth-yhteys	95
Hätäpuhelu	97
Käyttö	97
Matkapuhelimet ja CB-radiolaitteet	100

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 valmisteltu turvallisuusmääräyk-

siä ja -ohjeita. Sinun tulee tuntea 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 häiriötä 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

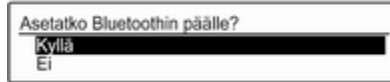
Bluetooth on radiostandardi esim. puhelimen ja muiden laitteiden langatonta yhteyttä varten. Yhteyden kautta voidaan siirtää sellaista dataa kuin puhelinmuistio, puhelulistat, verkko-operaattorin nimi ja kentän vahvuus. Toimintojen määrä voi vaihdella puhelintyyppistä riippuen.

Bluetooth-yhteyden muodostamiseksi puhelinportaalin kanssa matkapuhelimen Bluetooth-toiminnon on oltava aktivoituna ja matkapuhelimen on oltava "löydettävissä". Katso yksityiskohtainen kuvaus matkapuhelimen käyttöohjeesta.

Bluetoothin aktivointi

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



Valitse **Puhelinasetukset** ja sitten **Bluetooth**. Alavalikko kysyy sinulta kysymyksen.



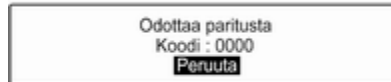
Valitse **Bluetooth** -asetukseksi **Päällä** vastaamalla kysymykseen joko **Kyllä** tai **Ei**.

Bluetooth-laitteen yhdistäminen

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset** -valikon. Valitse **Puhelinasetukset** ja sitten **Yhdistä laite**.

Vaihtoehtoisesti voit painaa  /  kahdesti.

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-yhteyden muodostaminen ei onnistunut: aloita yllä kuvattu menettely alusta tai katso Bluetooth-laitteen käyttöohjetta.

Huomaus

Infotainment-järjestelmään voidaan pariliittää enintään 5 laitetta.

Bluetooth-koodin vaihtaminen

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

Valitse **Puhelinasetukset** ja sitten **Vaihda Bluetooth-koodi**. Seuraavanlainen näyttö avautuu:



Syötä haluamasi nelimerkkinen PIN-koodi ja vahvista valintasi valitsemalla **OK**.

Yhdistäminen toiseen pariliitettävään laitteeseen

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

Valitse **Puhelinasetukset** ja sitten **Laitelista**. Näytössä näkyy lista Infotainment-järjestelmään yhdistetyistä Bluetooth-laitteista.

Huomautus

Infotainment-järjestelmään liitettyinä olevasta Bluetooth-laitteesta ilmoittaa merkki ✓.



Valitse haluttu laite. Näyttöön avautuu alavalikko.

Luo yhteys valitsemalla alavalikon kohta **Valitse**.

Laitteen kytkeminen irti

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

Valitse **Puhelinasetukset** ja sitten **Laitelista**. Näytössä näkyy lista Infotainment-järjestelmään yhdistetyistä Bluetooth-laitteista.

Huomautus

Infotainment-järjestelmään liitettyinä olevasta Bluetooth-laitteesta ilmoittaa merkki ✓.

Valitse pariliitetty laite. Näyttöön avautuu alavalikko.

Kytke laite irti valitsemalla alavalikon kohta **Sulje yhteys**.

Yhdistetyn laitteen poistaminen

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

Valitse **Puhelinasetukset** ja sitten **Laitelista**. Näytössä näkyy lista Infotainment-järjestelmään yhdistetyistä Bluetooth-laitteista.

Huomautus

Infotainment-järjestelmään liitettyinä olevasta Bluetooth-laitteesta ilmoittaa merkki ✓.

Valitse haluttu laite. Näyttöön avautuu alavalikko.

Jos laite on yhdistetty, yhteys täytyy ensin katkaista (katso yllä).

Poista laite valitsemalla alavalikon kohta **Poista**.

Tehdasasetusten palauttaminen

Puhelinasetukset, esim. laiteluettelo, Bluetooth-koodi ja soittoääni, voidaan palauttaa tehdasasetuksiin.

Paina **CONFIG** avataksesi **Asetukset** -valikon. Valitse **Puhelinasetukset** ja sitten **Palauta tehdasasetukset**.

Alavalikko kysyy sinulta kysymyksen. Palauta kaikki arvot tehdasasetuksiin valitsemalla **Kyllä**.

Hätäpuhelu

⚠ Varoitus

Yhteyden muodostumista ei voida taata kaikissa tilanteissa. Älä luota tästä syystä yksinomaan matkapuhelimeen, kun on välitettävä erittäin tärkeää tietoa (esim. tarvittaessa lääkärinhoitoa).

Joissakin verkoissa matkapuhelimesta täytyy olla oikein asennettu voimassa oleva SIM-kortti.

⚠ Varoitus

Muista, että voit soittaa ja vastaanottaa puheluita matkapuhelimesta, 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.

Hätäpuhelin soittaminen

Soita hätänumeroon (esimerkiksi **112**).

Puhelin muodostaa yhteyden hätäkeskukseen.

Vastaa hätäkeskuksen henkilökunnan esittämiin 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.

Infotainment-järjestelmän kautta voit 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. Tänä 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 ↷ 95.
- Matkapuhelimen Bluetooth-toiminnon tulee olla aktivoituna (katso laitteen ohjekirja).
- Matkapuhelimen tulee olla asetettu "näkyväksi" (katso laitteen ohjekirja).
- Matkapuhelimen tulee olla yhdistetty Infotainment-järjestelmään ↷ 95.

Handsfree-tilan ottaminen käyttöön

Paina  /  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 ↷ 95.



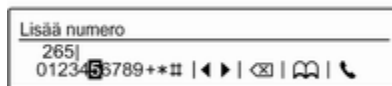
Monia matkapuhelimen toimintoja voidaan nyt ohjata puhelimen päävalikon (ja siihen liittyvien alavalikkojen) kautta sekä ohjauspyörän puhelin-säätimillä.


Puhelun soittaminen

Numeron näppäileminen käsin


Ollessasi puhelintoiminnon päävalikossa avaa **Puhelin-valikko** painamalla **MENU-TUNE**.

Valitse alavalikkokohta **Lisää numero**. Seuraava näyttö avautuu.



Syötä haluamasi numero ja soita siihen koskettamalla näytössä .

Huomautus

Avaa puhelinmuistion **Hae**-näyttö valitsemalla .

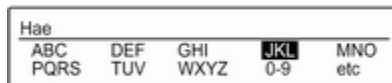
Puhelinmuistion käyttö

Puhelinmuistio sisältää yhteystietojen nimiä ja numeroita.

Ollessasi puhelintoiminnon päävalikossa avaa **Puhelin-valikko** painamalla **MENU-TUNE**.

Valitse alavalikkokohta

Puhelinmuistio. 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 luettelojärjestyksen muuttaminen

Kun olet yhdistänyt ja kytkenyt matkapuhelimen Infotainment-järjestelmään, matkapuhelinmuistiosi numerot ja nimet ladataan automaattisesti Infotainment-järjestelmään.

Infotainment-järjestelmän puhelinmuistion tietojen järjestelyperusteena voi olla joko **Etunimi** tai **Sukunimi**.

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

Valitse **Puhelinasetukset** ja sitten **Puhelinluettelo lajittelu**.

Valitse haluamasi vaihtoehto.

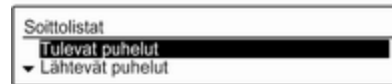
Soittolistojen käyttö

Kaikki tulevat, soitettavat tai vastamatta jääneet puhelut rekisteröidään vastaaviin soittolistoihin.

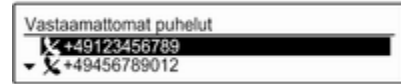
Ollessasi puhelintoiminnon päävalikossa avaa **Puhelin-valikko** painamalla **MENU-TUNE**. Valitse alavalikkokohta **Soittolistat**.

Voit myös painaa **☎ / ✖** -näppäintä.

Seuraava näyttö avautuu.



Valitse haluamasi puheluluettelo, esim. **Vastaamattomat puhelut**. Näyttöön 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 poistuaaksesi **Soita uudelleen** -valikosta.

Voit myös käyttää **MENU-TUNE** -nuppia ja valita näyttössä **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.

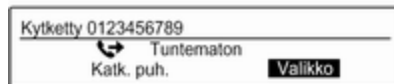
Valitse **Puhelinasetukset, Ääni ja signaalit** ja sitten **Soittoääni**. Näyttöön tulee luettelo kaikista saatavina olevista soittoäänistä.

Valitse haluamasi soittoääni.

Katso yksityiskohtainen kuvaus soittoäänien voimakkuudesta ⇨ 75.

Toiminnot puhelun aikana

Meneillään olevan puhelun aikana puhelimen päävalikko näyttää seuraavalta.



Avaa valikko **Kytetty** koskettamalla näytössä **Valikko**.

Lopeta puhelu koskettamalla näytössä **Katk. puh..**

Yksityisyystilan ottaminen käyttöön

Siirrä puhelu matkapuhelimeen valitsemalla **Kytetty** -valikossa alavalikkokohta **Yksityinen puhelu**. Seuraavanlainen näyttö avautuu.



Siirrä puhelu takaisin infotainment-järjestelmään koskettamalla näytössä **Valikko** ja sitten **Siirrä puhelu**.

Mikrofonin poistaminen käytöstä/ottaminen käyttöön

Aseta **Kytetty** -valikossa **Sulje mik** -alavalikkokohtaan asetukseksi **Päällä**. Soittaja ei enää kuule sinua.

Mikrofonin ottaminen uudelleen käyttöön: aseta **Sulje mik** -alavalikkokohtaan asetukseksi jälleen **Päältä**.

Matkapuhelimet ja CB-radiolaitteet

Asennus- ja käyttöohjeet

Matkapuhelimen asennuksessa ja käytössä on noudatettava autokohtaisia asennusohjeita sekä puhelimen ja handsfree-laitteiston valmistajien käyttöohjeita. Muutoin auton tyyppi- hyväksyntä voi mitätöityä (EU:n direktiivi 95/54/EY).

Häiriöttömän toiminnan suositellut edellytykset:

- Ammattitaitoisesti asennettu ulkopuolinen antenni varmistaa suurimman mahdollisen kantaman.
- Suurin lähetysteho 10 wattia.
- Puhelimen asennus soveltuvaan kohtaan, huomioi käyttöohjekirjan huomautus kohdassa **Turvatyynyjärjestelmä.**

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.

Turvallisuussyistä emme suosittele puhelimen käyttöä ajon aikana. Handsfree-laitteistoa käytettäessäkin voi huomio kohdistua pois liikenteestä.

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.

Hakemisto

A	
Aaltoalueen valinta.....	77
Aaltoaluevalikot.....	79
Ajan asetukset.....	71
Aluetoiminto.....	81
Asemahaku.....	77
Asemaluetteloiden päivitys.....	79
Asemaluettelo.....	79
Asemien haku.....	78, 79
Asemien tallennus.....	78, 79
Automaattinen	
äänenvoimakkuuden säätö.....	75
Automaattitallennuksen luettelo .	78
Asemien haku.....	78
Asemien tallennus.....	78
AUX-toiminnon aktivoiminen.....	88
AUX-tulo	
Aktivointi.....	88
Käyttö.....	88
Yleisiä tietoja.....	88
Äänenvoimakkuuden	
säätäminen.....	88
B	
Bluetooth	
Bluetooth musiikki.....	92
Bluetooth-yhteys.....	95
Puhelin.....	97
Bluetooth-musiikin aktivoiminen...	92
Bluetooth musiikki	
Aktivointi.....	92
Edellytykset.....	92
Käyttö.....	92
Yleisiä tietoja.....	92
Bluetooth-yhteys.....	95
C	
CD:n toiston aloitus.....	86
CD-soitin	
Aktivointi.....	86
CD-levyn asettaminen	
laitteeseen.....	86
CD-levyn poistaminen.....	86
CD-valikko.....	86
CD:n toiston aloitus.....	86
Käyttö.....	86
Yleisiä tietoja.....	85
CD-soittimen kytkeminen päälle...	86
CD-valikko.....	86
D	
DAB.....	83
Digitaalinen radiolähetys.....	83
Dynaaminen äänen sovitus.....	83
H	
Handsfree-puhelintilan	
ottaminen käyttöön.....	97
Hätäpuhelu.....	97

I		L		Puhelinmuistio..... 97
Infotainment-järjestelmän		Liikennetiedotukset..... 81		Päivämäärän asetukset..... 71
käynnistäminen..... 71		Liikennetiedotusten estäminen..... 81		
Infotainment-käytösäätimet..... 66				R
J		M		Radio
Järjestelmän asetukset		Matkapuhelimet ja CB-		Aaltoalueen valinta..... 77
Aika ja päivämäärä..... 71		radiolaitteet 100		Aaltoaluevalikot..... 79
Auton asetukset..... 71		MENU-TUNE -nuppi..... 72		Aktivointi..... 77
Kieli..... 71		Mykistys..... 71		Aluetoiminto..... 81
Palauta tehdasasetukset..... 71				Asemahaku..... 77
K		O		Asemaluetteloiden päivitys..... 79
Kategorialuettelo..... 79		Ohjauspyörän audiosäätimet..... 66		Asemaluettelot..... 79
Kieliasetukset..... 71				Asemien haku..... 78, 79
Käynnistyksen enimmäisäänen-		P		Asemien tallennus..... 78, 79
voimakkuus..... 75		Perustoiminnot..... 72		Asemien virittäminen..... 77
Käyttö..... 71, 77, 86, 88, 97		Puhelin		Automaattitallennuksen
AUX-tulo..... 88		Aktivointi..... 97		luettelot..... 78
Bluetooth musiikki..... 92		Bluetooth..... 94		DAB-ilmoitukset..... 79
CD-soitin..... 86		Bluetooth-yhteys..... 95		DAB:n konfigurointi..... 83
Puhelin..... 97		Edellytykset..... 97		Digitaalinen radiolähetys (DAB) 83
Radio..... 77		Hätäpuhelut..... 97		Dynaaminen äänen sovitus..... 83
USB-liitäntä..... 90		Käytösäätimet..... 94		Kategorialuettelo..... 79
Valikko..... 72		Ohjeet..... 94		Käyttö..... 77
Käytösäätimet		Puhelinmuistio..... 97		Liikennetiedotukset..... 81
Infotainment-järjestelmä..... 66		Puhelinnumeron valitseminen... 97		Radio data system (RDS)..... 81
Ohjauspyörä..... 66		Soittolistat..... 97		Radion liikennetiedotukset..... 81
Puhelin..... 94		Soittoäänen valinta..... 97		RDS:n konfigurointi..... 81
Käytösäätimet, yleiskuva..... 66		Toiminnot puhelun aikana..... 97		Suosikkilistat..... 79
		Tuleva puhelu..... 97		Taajuusalueen valinta..... 83
		Uudelleensoitto numeroon..... 97		Radio data system (RDS) 81
		Yleisiä tietoja..... 94		

Radion aktivointi.....	77
Radion kytkeminen päälle.....	77
Radion liikennetiedotukset.....	81
RDS.....	81

S

Soita	
Puhelun soittaminen.....	97
Soittoääni.....	97
Toiminnot puhelun aikana.....	97
Tuleva puhelu.....	97
Soittolistat.....	97
Soittoääni	
Soittoäänen valinta.....	97
Soittoäänen voimakkuus.....	75
Suosikkilistat.....	79
Asemien haku.....	79
Asemien tallennus.....	79
Suosikkiluettelot.....	79

T

Tallennettujen äänitiedostojen soittaminen.....	90
TA volume.....	75
Toiminta.....	92

U

USB-liitäntä	
Aktivointi.....	90
Käyttö.....	90
Ohjeet.....	89

USB-laitteen liittäminen.....	89
USB-laitteen poistaminen.....	90
USB-valikko.....	90
Yleistä tietoa.....	89
USB-toiminnon aktivointi.....	90
USB-valikko.....	90
Uudelleensoittotoiminto.....	97

V

Valikoiden käyttö.....	72
Varkaudenestotoiminto	65

Y

Yleisiä tietoja.....	92
AUX-tulo.....	88
Bluetooth musiikki.....	92
CD-soitin.....	85
Puhelin.....	94
Yleistä tietoa.....	85, 88, 89, 94
Infotainment-järjestelmä.....	64
USB-liitäntä.....	89

Ä

Äänensävyn asetukset.....	74
Äänenvoimakkuus	
Automaattinen äänenvoimakkuuden säätö.....	75
Käynnistyksen enimmäisää- nenvoimakkuus.....	75
Mykistystoiminto.....	71

Nopeuden mukaan muuttuva äänenvoimakkuus.....	75
Soittoäänen voimakkuus.....	75
TA volume.....	75
Äänenvoimakkuuden rajoittaminen korkeissa lämpötiloissa.....	71
Äänenvoimakkuuden säätö.....	71
Äänenvoimakkuusasetukset.....	75

FlexDock

FlexDock	106
Hakemisto	108

FlexDock

Yleistä tietoa	106
Käyttö	106

Yleistä tietoa

FlexDock koostuu sisäänrakennetusta pohjalevystä ja erityyppisistä telineistä, jotka voidaan kiinnittää pohjalevyyn. Kun telineeseen asetetaan iPhone® tai muu älypuhelin, sitä voidaan ohjata infotainment-järjestelmän tai kosketusnäytön kautta tai ohjauspyörän kauko-ohjauksella.

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. Maan, jossa ajetaan, kyseisiä lakeja ja määräyksiä on aina noudatettava. 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.....	106
K	
Käyttö.....	106
P	
Pohjalevy.....	106
T	
Teline.....	106
Y	
Yleistä tietoa.....	106

www.opel.com

Copyright by ADAM OPEL GmbH, Rüsselsheim, Germany.

Tässä julkaisussa olevat tiedot vastaavat tilannetta alla mainittuna painatuksen ajankohtana. Adam Opel GmbH pidättää itselleen oikeuden autojen tekniikkaa, varustelua ja muotoilua koskeviin muutoksiin suhteessa tämän julkaisun tietoihin ja kuviin, sekä myös julkaisun sisällön muutoksiin.

Painos: elokuu 2017, ADAM OPEL GmbH, Rüsselsheim.

Painettu ilman klooria valkaistulle paperille.

ID-OADAILSE1708-fi

