

# AUTON NAVIGOINTIJÄRJESTELMÄN KÄYTTÖOHJEKIRJA

**CEED**



The Power to Surprise

## Kiitos navigointijärjestelmän hankkimisesta!

Tässä käyttöohjekirjassa neuvotaan Kia-auton navigointijärjestelmän käyttö. Käyttöturvallisuuden takaamiseksi pyydämme sinua tutustumaan näihin käyttöohjeisiin huolellisesti ennen laitteen käyttöä.

- Oppaan kuvissa voi olla eroja käyttämäsi laitteeseen verrattuna.
- Tuotekehityksen vuoksi laitteen rakenteeseen ja teknisiin tietoihin voidaan tehdä muutoksia.
- Kun myyt auton, anna tämä käyttöohjekirja uudelle omistajalle laitteeseen tutustumista varten.



All Map -karttatietokantaa ei saa kopioida ilman lupaa.

**Tärkeä huomautus: Tämä on Yhdysvaltojen tekijänoikeuslakien suojaama dokumentti. Kaikki oikeudet, joita ei nimenomaisesti myönnetä, pidätetään.**

Sisältöä ei saa kopioida, muuttaa eikä jaella ilman Hyundai MnSoft, INC:n kirjallista ennakkolupaa.

# Turvallisuuden liittyviä ohjeita

## Turvallisuustiedot



Tasasivuisen kolmion sisällä oleva nuolikärkinen salamatumnus varoittaa käyttäjää laitekotelon sisäpuolisesta vaarallisen korkeasta jännitteestä, jonka voimakkuus riittää aiheuttamaan sähköiskun.



Huutomerkkisymbolin tarkoituksena on kiinnittää huomio tärkeään ohjeeseen, joka liittyy laitteen käyttöön tai huoltoon.



Varmista aina turvallinen ajotapa. Älä anna laitteiden toimintojen viedä huomiotasi liikennetilanteesta, ja pyri olemaan jatkuvasti tietoinen ajo-olosuhteista. Älä tee muutoksia asetuksiin tai toimintoihin ajon aikana. Pysäytä auto tätä varten turvalliseen ja lailliseen paikkaan.

Turvallisuussyistä tietyt toiminnot on estetty, kun seisontajarrua ei ole kytketty.



Älä irrota laitteen kantta tai taustalevyä, jotta et saa sähköiskua. Laitteen sisäpuolella ei ole osia, joita käyttäjä voi huoltaa. Anna valtuutetun henkilöstön tehdä huoltotoimenpiteet.



Älä altista laitetta roiskevedelle, sateelle tai kosteudelle, jotta vältät tulipalo- ja sähköiskuvaaran.



Pidä laitteen äänenvoimakkuus ajon aikana riittävän alhaisena, jotta pystyt kuulemaan ulkopuolelta tulevat äänet.



Älä pudota laitetta. Suojaa laitetta koviilta iskuilta.



Kuljettajan ei tule katsoa näyttöä ajon aikana. Näytön katsominen vie kuljettajan huomion pois liikennetilanteesta, mikä voi johtaa onnettomuuteen.

# Turvallisuuteen liittyviä ohjeita

---

## **VAROITUS:**

- Älä käytä matkapuhelinta ajaessasi. Sinun tulee pysähtyä turvalliseen paikkaan käyttääksesi matkapuhelinta.
- Navigointijärjestelmän käyttö ei poista kuljettajan vastuuta. Kuljettajan on jatkuvasti noudatettava tieliikennelakia. Tarkkaile myös liikennetilannetta jatkuvasti.
- Jos navigointijärjestelmän ohjeet ovat ristiriidassa liikennemerkkien, liikennettä koskevien sääntöjen ja liikennetilanteen edellytysten kanssa, jälkimmäisiä on aina noudatettava.
- Turvallisuussyistä käytä navigointijärjestelmän valikoita ainoastaan auton ollessa pysähdyksissä, ja tee asetukset ennen liikkeellelähtöä.
- Navigointijärjestelmä varoittaa tietujillä alueilla muun muassa yksisuuntaisista kaduista sekä kääntymis- ja ajokielloista (esim. kävelykaduista). Kiinnitä erityistä huomiota näihin varoituksiin.

- Navigointijärjestelmä ei huomioi ehdotettujen reittien mahdollisia turvallisuustekijöitä: Reittiehdotuksissa ei ole huomioitu tiesulkuja, tietyömaita, korkeus- tai painorajoituksia, liikennetilannetta, säätä eikä muita liikenneturvallisuuteen vaikuttavia tekijöitä. Käytä harkintaa valitessasi sopivaa reittiä.
- Nopeusrajoitusmerkkeihin merkityt rajoitukset ovat aina ensisijaisia verrattuna navigointijärjestelmän muistissa oleviin tietoihin. Navigointijärjestelmän ja nykyisten tieliikennenopeusrajoitusten välistä yhdenmukaisuutta on mahdoton varmistaa kaikissa tilanteissa.
- Älä luota pelkästään navigointijärjestelmään, kun etsit esimerkiksi sairaalaa tai pelastuslaitosta hätätilanteessa. Kaikkien viranomaispalvelujen osoitteiden paikkansapitävyyttä ei voida taata navigointijärjestelmän tietokannassa. Turvaudu harkintakykyysi ja käytettävissä oleviin muihin tietoihin myös hätätilanteessa.

## **HUOMIO:**

- Älä käytä navigointijärjestelmää moottorin ollessa pysähdyksissä. Akkuvaraus voi purkautua. Käytä navigointijärjestelmää ainoastaan moottorin ollessa käynnissä.
- Älä pura järjestelmää äläkä tee siihen muutoksia. Ne voivat aiheuttaa onnettomuuden, tulipalon tai sähköiskun.
- Joissain maissa lait voivat rajoittaa näytön katselua ajon aikana. Käytä järjestelmää ainoastaan silloin, kun se on lain mukaan sallittua.

# Turvallisuuden liittyviä ohjeita

---

## Julkaisutiedot:

Navigointijärjestelmän valmistaja:

KIA MOTORS Europe GmbH  
Theodor-Heuss-Allee 11  
D-60486 Frankfurt am Main  
Puh.: +49(0) 69 8509280  
Fax. +49 (0) 69850928499  
Sähköposti: info@kia-europe.com  
Rekisteröity tuomioistuin: Frankfurt am Main  
Kaupparekisterinumero: HRB 53714  
Lakisääteinen edustaja: Ho Sung Song  
(toimitusjohtaja), Michael Cole (operatiivinen  
johtaja), Seung Jong Hong (talousjohtaja)  
ALV-numero: DE 222 535 439.

Navigointijärjestelmän kautta on mahdollista saada ajantasaisia liikennetietoja sekä tietoja nopeusvalvontakameroista, POI-pisteistä ja säästä. Online-navigointipalvelut tarjoaa

TomTom International B.V.  
De Ruijterkade 154  
NL-1011 AC Amsterdam  
Puh.: +31 (0) 207575000  
Fax. +31 (0) 208501099  
Sähköposti: tomtom.pr@tomtom.com  
Chamber of Commerce of the Netherlands:  
Kaupparekisterinumero 34076599  
Lakisääteinen edustaja: TomTom N.V. (johtaja),  
NL-1011 AC Amsterdam, lakisääteinen  
edustaja Harold Goddijn (toimitusjohtaja)  
ALV-numero: NL 800765679B01

(jäljempänä: TomTom LIVE Services), kun navigointijärjestelmä liitetään internetiin mobiililaitteella (esim. älypuhelimella tai tabletilla). TomTom International B.V. vastaa tietojen käsittelystä TomTom LIVE -palvelujen puitteissa, joita koskevat TomTom:n asianomaiset ehdot. Lisätietoja on internetsivustossa [https://www.tomtom.com/en\\_gb/privacy/](https://www.tomtom.com/en_gb/privacy/).

# Sisällysluettelo

<b>Turvallisuuteen liittyviä ohjeita</b>	<b>3</b>
Turvallisuustiedot	3
<b>Sisällysluettelo</b>	<b>6</b>
<b>Yleisiä tietoja</b>	<b>10</b>
Tietoja USB-laitteista	10
Musiikkitiedostoja koskevat tiedot	11
iPod-laitteiden käyttäminen	11
iPod-laitteiden käyttöä koskevia ohjeita	11
Tuetut iPod-laitteet	11
SD-muistikorttien käyttöä koskevia varoituksia	11
SD-muistikorttien poistaminen ja asettaminen laitteeseen	11
SD-muistikorttien käyttäminen	11
<b>Osien nimet</b>	<b>12</b>
Pääyksikkö	12
Säätimet ohjauspyörässä	14
<b>Peruskäyttö</b>	<b>15</b>
Ensimmäinen käynnistyskerta	15
Laitteen kytkeminen päälle	15
Laitteen kytkeminen pois päältä	15
AV pois käytöstä	15
AV käytössä	15
Äänenvoimakkuuden säätäminen	15
Järjestelmän uudelleenalustus	16
Aloitusnäyttö	16

Aloitusnäytön asetukset	16
Aloitusnäytön perustoiminnot	17
[All menu] (kaikki valikot) -näytön muokkaaminen	17
Oman valikon [My Menu] suosikkikohteiden lisääminen	18
Oman valikon [My Menu] suosikkikohteiden järjestäminen	19
Oman valikon [My Menu] suosikkikohteiden poistaminen	19
Viimeisen äänentoistolähteen toistaminen	19

## Radion käyttäminen 20

<b>AM-radion kuunteleminen</b>	<b>20</b>
Numeroidun radioasemaluettelon avaaminen	20
Automaattinen asemien haku	20
Suosikkien tallennus AM-taajuudelta	20
<b>DAB (lisävaruste)-/FM-asemien kuuntelu</b>	<b>21</b>
Asemaluettelon avaaminen	22
DAB (lisävaruste)-/FM-suosikkien tallennus	22
SLS (diaesitys) - ainoastaan DAB	22
Selaus	22
TA	23
Regional (alueellinen) – (vain FM)	23
Ääniasetukset	23

## USB-liitännän käyttäminen 24

Musiikin kuuntelu USB-laitteesta	24
Toiston keskeytys	24

Tiedoston ohittaminen	24
Haku	24
Tiedoston etsintä	24
Tiedoston poistaminen	25
Luettelo	25
Jatkuva toisto	26
Satunnaistoisto	26
Ääniasetukset	26

## iPod-laitteen käyttäminen 27

<b>iPod-kuuntelu</b>	<b>27</b>
Toiston keskeytys	27
Tiedoston ohittaminen	27
Haku	27
Tiedoston etsintä	27
Luettelo	27
Jatkuva toisto	27
Satunnaistoisto	27
Ääniasetukset	27

## Lisälaitteiden käyttäminen 28

Ulkoisen lisälaitteen kuuntelu AUX-liitännän kautta	28
Ääniasetukset	28

## Bluetooth® audio 29

<b>Bluetooth audio -toisto</b>	<b>29</b>
Bluetooth-äänilaitteen kuuntelun aloittaminen	29
Toiston keskeytys	29
Tiedoston ohittaminen	29

# Sisällysluettelo

Jatkuva toisto.....	29	Soittaminen POI-kohteeseen.....	35	Reitin poistaminen .....	42
Satunnaistoisto .....	29	Opastus aiemmin tallennettuihin määränpäihin.....	35	<b>My POI – omat kohdepisteet</b> .....	<b>43</b>
Yhteysasetukset .....	29	<b>Pikavalikko</b> .....	<b>36</b>	POI-tietojen tuominen .....	43
Ääniasetukset .....	29	<b>Navigointivalikko</b> .....	<b>36</b>	Määränpään haku omista kohdepisteistä (My POI) .....	43
<b>Äänimuistio</b> .....	<b>30</b>			POI-tietojen (tai -ryhmän) poistaminen .....	44
Äänimuistion äänitys .....	30	<b>Määränpään haku</b> .....	<b>37</b>	POI-tietojen (tai -ryhmän) nimen muuttaminen .....	44
Äänimuistion aloittaminen/tauottaminen/ pysäyttämisen .....	30	<b>Osoitehaku</b> .....	<b>37</b>	<b>Koti-, työ- ja suosikkisijainnit</b> .....	<b>44</b>
<b>Äänimuistion toistaminen</b> .....	<b>30</b>	<b>POI (Point Of Interest, kohdepiste)</b> .....	<b>37</b>	Koti-, työ- ja suosikkisijaintien tallentaminen .....	44
Toiston keskeytys .....	30	POI-pisteen etsiminen reitin varrelta [Along route], lähistöltä [Near current position] tai määränpään läheltä [Near destination] .....	38	Koti-, työ- tai suosikkisijainnin haku .....	44
Tiedoston ohittaminen.....	30	POI-pisteen etsiminen osoittimen läheltä kartalta [Near scroll mark].....	38		
Haku .....	30	POI-pisteen etsiminen nimen perusteella [Name] tai kaupungin keskustan läheisyydestä [Near city centre].....	38	<b>Reittivalikon käyttäminen</b> .....	<b>45</b>
Äänimuistion poistaminen.....	31	<b>Kia-huolto</b> .....	<b>39</b>	Opastuksen keskeyttäminen/jatkaminen ..	45
Äänimuistion tallentaminen		Near current position .....	39	<b>Reittiasetukset</b> .....	<b>45</b>
USB-laitteeseen .....	31	Nimi.....	39	<b>Reitin suunnittelu</b> .....	<b>45</b>
Tallennustilan tarkistaminen .....	31	<b>Koordinaatit</b> .....	<b>39</b>	Reittipisteiden lisääminen .....	45
		<b>Aiemmat määränpäät</b> .....	<b>40</b>	Suunnittelun reitin tallentaminen [Load tour] -valikkoon .....	46
		<b>Osoitekirja</b> .....	<b>40</b>	Reitin suunnitteleminen uudelleen .....	46
		Nykyisen sijainnin lisääminen osoitekirjaan....	40	Suunnittelun reitin poistaminen .....	46
		Osoitekirjan vieminen USB-muistiin .....	41	Karttatietojen katselu.....	46
		Osoitekirjan tuominen USB-muistista .....	41	<b>Reitin selaaminen</b> .....	<b>46</b>
		Osoitekirjan muokkaaminen.....	41	<b>Yleisnäkymä</b> .....	<b>46</b>
		Osoitekirjan poistaminen.....	42	<b>Reittitiedot</b> .....	<b>47</b>
		<b>Reitin lataaminen</b> .....	<b>42</b>	Tien välttäminen .....	47
		Reitin haku .....	42	<b>Kiertotie</b> .....	<b>47</b>

# Sisällysluettelo

<b>Langaton Bluetooth®-teknologia</b>	<b>55</b>	Suosikit	60	Puheohjauksen äänenvoimakkuuden säättäminen	72
Ennen Bluetooth-handsfree-toiminnon käyttöä	55	Soittaminen suosikkinumeroihin	60	Äänikomentojen peruskäyttö (FM-radion valitseminen)	72
Mikä langaton Bluetooth-teknologia on?	55	Suosikkeihin lisääminen	61	<b>Puheohjauksen aloittaminen nopeasti (manuaalinen ohjaus)</b>	72
Ajoturvallisuus ja laitteiden käyttäminen	55	Suosikkien poistaminen	61	<b>Äänikomento "Help" (Ohje)</b>	72
Bluetooth-matkapuhelimen liittämistä koskevia varoituksia	55	<b>Puhelinasetukset</b>	61	<b>Äänikomentojen luettelo</b>	73
<b>Laiteparin muodostaminen navigointilaitteen ja Bluetooth-puhelimen välille</b>	<b>55</b>	<b>Yhteyspalvelut</b>	<b>62</b>	Puhelimen komennot	73
Kun puhelimen kanssa ei ole muodostettu laitepareja	55	Ennen yhteyspalvelujen käyttöä	62	Radion komennot	74
Jos laitepari on muodostettu aiemmin	56	Tietoja yhteyspalveluista	62	Mediasoitinmenetelmien komennot	75
Uuden laiteparin muodostaminen	56	Yhteyden muodostaminen puhelimeen yhteyspalvelujen käyttöä varten	62	USB/iPod-laitteen musiikin toiston komennot	76
Yhdistetyn puhelimen yhteyden katkaiseminen	57	<b>Toiminnot</b>	63	Bluetooth audio / AUX -komennot	76
Bluetooth-laitteiden poistaminen	57	Liikennetiedot	63	Navigointikomennot	77
<b>Puhelun soittaminen syöttämällä puhelinnumero</b>	<b>57</b>	Reaaliaikaiset POI-pisteet	63	Muut komennot (luetteloissa/ohjenäytössä jne. käytettävät komennot)	79
<b>Uudelleensoitto</b>	<b>57</b>	Säätiedot	64	Find <kategoria> -komentojen luettelo	80
Puheluun vastaaminen / puhelun hylkääminen	58	Pysäköinti	65	<b>Asetukset</b>	<b>81</b>
Puhelun vaihtaminen matkapuhelimeen	58	Huoltoasemat	66	[Settings] (asetukset) -valikon yleisesittely	81
Puhelun lopettaminen	58	Nopeusvalvontakameroita koskevat varoitukset	67	Navigation (navigointi)	81
Valikoiden käyttäminen puhelun aikana	58	<b>Yhteyspalvelujen saatavuus maittain</b>	<b>68</b>	General (yleiset asetukset)	81
<b>Puheluloki</b>	<b>59</b>	<b>Puheohjausjärjestelmä</b>	<b>71</b>	Display (näyttö)	82
Soittaminen puhelulokista	59	Mitä puheohjaus tarkoittaa?	71	Guidance (opastus)	82
Puhelulokin siirtäminen	59	Puheohjaustoiminnot järjestelmän kielen mukaan	71	My data (omat tiedot)	83
<b>Yhteystiedot</b>	<b>59</b>	<b>Äänikomentojen käyttäminen</b>	<b>71</b>	<b>Sound (ääni)</b>	<b>83</b>
Soittaminen yhteystietoluettelosta	59	Puheohjauksen käyttöolosuhteet	71	<b>Display (näyttö)</b>	<b>84</b>
Matkapuhelimen yhteystietojen lataaminen	60	Puheohjauksen aloittaminen	71		
Haku nimen tai puhelinnumeron perusteella	60	Järjestelmän ohjeviestien ohittaminen	72		
		Puheohjauksen aloittaminen uudelleen	72		
		Puheohjauksen lopettaminen	72		



# Sisällysluettelo

---

Bluetooth . . . . .	85
Bluetooth connections (Bluetooth-yhteydet) . . . . .	85
Automaattinen yhteyden muodostaminen . . . . .	85
Järjestelmän Bluetooth-tiedot . . . . .	86
Vehicle name (auton laitenimi) . . . . .	86
Passkey (salasana) . . . . .	86
Default (oletusasetukset) . . . . .	86
Phone projection (puhelimien yhdistäminen) . . . . .	87
Custom button (mukautettava painike) . . . . .	87
Voice recognition (puheohjaus) . . . . .	87
Wi-Fi . . . . .	88
Date/Time (päivämäärä/kellonaika) . . . . .	88
Language (kieli) . . . . .	88
Keyboard (näppäimistö) . . . . .	89
Screensaver (näytönsäästäjä) . . . . .	89
Advanced (lisäasetukset) . . . . .	89
System info (järjestelmän tiedot) . . . . .	90
Version info (versiotiedot) . . . . .	90
Memory (muisti) . . . . .	90
Update (päivitys) . . . . .	90
Default (oletusasetukset) . . . . .	91

<b>Peruutuskameran käyttäminen (lisävaruste)</b>	<b>92</b>
--	-----------

Tietoja peruutuskamerasta . . . . .	92
-------------------------------------	----

<b>Vianmääritys</b>	<b>93</b>
---------------------	-----------

<b>Vianetsintä</b>	<b>95</b>
--------------------	-----------

<b>Tuotemerkit ja lisenssit</b>	<b>97</b>
---------------------------------	-----------

Langaton Bluetooth®-teknologia . . . . .	97
iPod® . . . . .	97
Avoimen lähdekoodin ohjelmistoa koskeva huomautus . . . . .	97

<b>Tekniset tiedot</b>	<b>98</b>
------------------------	-----------

# Yleisiä tietoja

---

## Tietoja USB-laitteista

- Varo staattisia sähköpurkauksia liittäessäsi/ irrottaessasi ulkoista USB-laitetta.
- Järjestelmä ei tunnista MP3-soitinta, jos se liitetään järjestelmään ulkoisena laitteena.
- Kun liität ulkoisen USB-laitteen, järjestelmä ei mahdollisesti tunnista sitä joissakin olosuhteissa.
- Järjestelmä tukee FAT 16/32-, exFAT- ja NTFS-muotoon alustettuja USB-laitteita.
  - Luku: FAT 16/32, exFAT, NTFS
  - Kirjoitus: FAT 16/32 (voi olla rajoitettu POI-pisteiden viennin tapauksessa.)
- Järjestelmä ei ehkä tue joitakin USB-laitteita yhteensopivuussyistä.
- Vältä USB-liittimen koskettamista.

- USB-laite saattaa vaurioitua, jos irrotat ja liität sen toistuvasti lyhyen ajan sisällä.
- USB-laitteen tunnistamiseen kuuluva aika vaihtelee laitteen tyyppin, muistikapasiteetin ja tallennettujen tiedostojen tiedostomuodon mukaan. Ajan vaihtelu ei ole merkki toimintahäiriöstä.
- Audiojärjestelmä ei mahdollisesti tunnista USB-laitetta, jos se on liitetty audiojärjestelmään USB-keskittimen tai jatkojohdon avulla. Liitä USB-laite suoraan auton multimedialiittimeen.
- Laite ei ehkä toista tiedostoja oikein, jos USB-laitteeseen on asennettu sovellusohjelmia.
- Järjestelmä ei ehkä toimi normaalisti, jos siihen liitetään MP3-soitin, matkapuhelin tai digitaalikamera (USB-laite, jota ei tunnisteta siirrettäväksi levyasemaksi).

- Jotkin kannettavat laitteet eivät mahdollisesti tue USB-latausta.
- Järjestelmä ei ehkä toimi normaalisti muiden kuin metallikoteloitujen USB-muistilaitteiden kanssa.
- Järjestelmä ei ehkä toimi normaalisti ulkoisten kiintolevyjen, CF- tai SD-muistikorttien tms. kanssa.
- Järjestelmä ei tue DRM-kopiosuojattuja tiedostoja.
- Järjestelmä ei mahdollisesti tunnista USB-muistilaitteita, jotka liitetään sovittimen (SD- tai CF-tyyppi) avulla.

# Yleisiä tietoja

## Musiikkitiedostoja koskevat tiedot

- Näytteenottotaajuus:
  - 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz (MP3, WMA, OGG, WAV)
  - 1 Hz - 48 kHz (FLAC)
- Siirtonopeus:
  - 32 ~ 320 kb/s (MP3, WMA, OGG, FLAC)
  - 8-bit/16-bit (WAV)
- Versio: kaikki versiot
- Toistettavat tiedostomuodot:  
.mp3/.wma/.ogg/.flac/.wav

## iPod-laitteiden käyttäminen iPod-laitteiden käyttöä koskevia ohjeita

- iPod® on Apple Inc. rekisteröimä tuotemerkki.
- Jotkut iPod-laitteet eivät ehkä toimi oikein tässä järjestelmässä, jos ne käyttävät yhteyskäytäntöjä, joita järjestelmä ei tue.
  - Jos iPodissa on toimintahäiriö, palauta laitteen tehdasasetukset ja yritä uudelleen. (Katso lisätietoja iPod-laitteen käyttöoppaasta.)
  - Kun virransyöttö on ACC ON -tilassa, audiojärjestelmään iPod-kaapelilla liitetyn iPod-laitteen akku latautuu. (Kaapectoimitetaan iPod/iPhone-laitteen mukana.) (iPadi ei voi ladata.)

- Suosittelemme Applen alkuperäisten iPod-kaapelien käyttöä. (Muiden oheislaitteiden käyttö voi aiheuttaa häiriöitä tai laite voi toimia normaalista poikkeavasti.)
- iPhone-laitteiden suoratoisto ja iPod-ohjaus voivat joskus olla ristiriidassa keskenään. Jos ongelma ei korjaannu, irrota iPhone ja kytke se takaisin.
- Käytä iPodia ainoastaan täydellisesti synkronoituna iTunesin kanssa. Luvattomasti jaeltujen musiikkikappaleiden lisääminen voi haitata laitteen toimintaa.
- Jos iPod ja Bluetooth kytketään iPhoneen samanaikaisesti, Bluetooth-audio toimintaa ei voida käyttää.
- Jos iPod touch- tai iPhone-laitetta käytetään, suosittelemme iOS 5.0- tai uudemmpaa käyttöjärjestelmää.

## Tuetut iPod-laitteet

iPhone7, iPhone7 Plus

iPhoneSE

iPhone6, iPhone6 Plus, iPhone6s, iPhone6s Plus

iPhone5C, iPhone5S, iPhone5

iPhone4S, iPhone4

iPhone3GS, iPhone3G, iPhone

iPod Touch (1.–5. sukupolvi)

iPod Nano (1.–7. sukupolvi)

iPod Classic (1.–6. sukupolvi)

iPod WiFi (1.–4. sukupolvi)

iPad Air WiFi (1.–2. sukupolvi)

iPad Mini (1.–2. sukupolvi)

## SD-muistikorttien käyttöä koskevia varoituksia

### SD-muistikorttien poistaminen ja asettaminen laitteeseen

- SD-muistikortin poistaminen ja asettaminen laitteeseen järjestelmän toimiessa voi aiheuttaa joko SD-muistikortin tai järjestelmän häiriöitä. Sammuta järjestelmä ja moottori, kun poistat tai asetat SD-muistikortin laitteeseen.
- Poista tai aseta SD-muistikortti laitteeseen ainoastaan uusimman karttaversion päivittämistä varten.
- Kun laitteeseen asetetaan SD-muistikortti, jossa on uusin karttaversion, järjestelmä käynnistyy uudelleen automaattisesti.

### SD-muistikorttien käyttäminen

- SD-muistikortti on alustettu ainoastaan karttatietokannan ja navigointijärjestelmän uusimman ohjelmistoversion tallentamista varten.
- SD-muistikortille ei voida tallentaa musiikkitiedostoja eikä niitä voida toistaa.
- Älä tallenna, poista äläkä alusta SD-muistikortilla olevia tiedostoja.

# Laitteen osien nimet

## Navigointilaite



### 1. MEDIA-painike

Jos järjestelmään on kytketty mediasoitin, voit siirtyä vastaavaan näyttöön tätä painiketta painamalla. Voit valita toisen liitetyn mediasoitimen painamalla painiketta medianäytössä.

### 2. • -painike

- Virta päälle  
Paina tätä painiketta, kun järjestelmä on OFF-tilassa.
- Virta pois päältä  
Paina tätä painiketta pitkään, kun järjestelmä on ON-tilassa.

### • Äänenvoimakkuuden säädin (▲)

Säädä äänenvoimakkuutta kiertämällä säädintä myötä- tai vastapäivään.

### • AV käytössä / pois käytöstä

Kun laitteen virta on kytkettynä, tämän painikkeen painallus kytkee AV-tilan käyttöön / pois käytöstä.

### 3. RADIO-painike

Siirtyy viimeksi soitetun radiotaajuuden kuunteluun (DAB (lisävaruste) / FM, AM).

### 4. SD-kortin suojakansi (SD-korttipaikka)

Aseta SD-muistikortti korttipaikkaan.

### 5. ☆ (Omat asetukset -painike)

Painikkeen painaminen avaa [Custom button settings] (omat painikeasetukset) -asetusvalikon. Asetuksen jälkeen painike tuo näyttöön valitun toiminnon.

# Laitteen osien nimet



## 6. VSEEK/TRACKΛ-painike (aseman/toistettavan kappaleen haku)

- Lyhyt painallus
  - AM-tila: seuraavan/edellisen vastaanotettavan taajuuden haku.
  - DAB (lisävaruste)- / FM-tila: edellisen/seuraavan [List]-valikossa olevan aseman haku. (Jos [List]-valikossa ei ole yhtään tallennettua asemaa, järjestelmä tekee automaattisen viritystoiminnon.)
  - MEDIA-tila: edellisen/seuraavan tiedoston toisto.
- Kun painiketta pidetään painettuna
  - AM-tila: seuraavan/edellisen vastaanotettavan taajuuden haku.
  - DAB (lisävaruste)- / FM-tila: edellisen/seuraavan [List]-valikossa olevan aseman haku.

- MEDIA-tila (paitsi Bluetooth-, AUX- ja Android Auto): tiedoston pikakelaus taakse- tai eteenpäin.

## 7. MAP-painike

- Painallus näyttää auton nykyisen sijainnin karttanäytöllä.
- Painallus toistaa karttanäytön ääniopastuksen, kun reitti on asetettu. (Joissain maissa ääniopastustoiminto ei tue kadunnimien ja katu numeron toistoa.)

## 8. NAV-painike

Painikkeen painaminen tuo näkyviin navigointivalikon.

## 9. SETUP-painike

Painikkeen painaminen tuo näkyviin asetusvalikon.

## 10. Reset-aukko

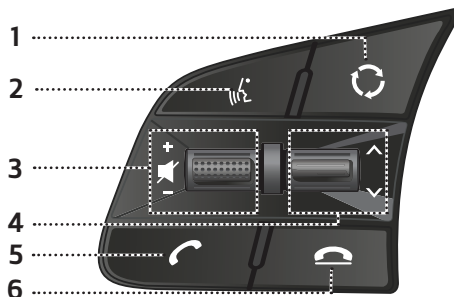
Jos laite ei toimi normaalisti, voit palauttaa laitteen alkutilaan työntämällä ohutkärkisen esineen aukkoon.

## 11. ↔ -painike

- AM-tila: manuaalinen viritys kääntämällä vasemmalle/oikealle.
- DAB (lisävaruste)- / FM-tila: valitun aseman haku kääntämällä säädintä vasemmalle/oikealle ja valinta säätimen painalluksella.
- MEDIA-tila (paitsi Bluetooth, AUX, Apple CarPlay ja Android Auto): valitun tiedoston haku kääntämällä säädintä vasemmalle/oikealle ja valinta säätimen painalluksella.
- Navigointitila: kartan mittakaavan muuttaminen karttanäytöllä kääntämällä vasemmalle/oikealle.

# Laitteen osien nimet

## Ohjauspyörän painikkeet



### 1. -painike

- Radio- tai Media-toimintatila vaihtuu jokaisella painalluksella. Voit valita tilan asetusten vaihtamista varten.
- Jos Media-tila ei ole valittuna, tila vaihtuu järjestyksessä DAB (lisävaruste)/FM → AM → DAB (lisävaruste)/FM.
- Kun painiketta pidetään painettuna, AV kytkeytyy pois päältä. (Ääniohjaus kuitenkin toimii normaalisti navigointitilassa.)

### 2. -painike

- Painamalla tätä painiketta voit ottaa puheohjauksen käyttöön.
- Voit lopettaa puheohjauksen painamalla painiketta pitkään.

### 3. **+ / - (äänenvoimakkuuden säätöpainike)**

Äänenvoimakkuuden suurentaminen/ pienentäminen.

#### • -painike

Äänen mykistäminen (Joissain mediatiloissa toisto keskeytyy.)

### 4. -painike

- Lyhyt painallus
  - Radiotila (DAB (lisävaruste) / FM, AM): edellisen/seuraavan suosikkiaseman kuuntelu.
  - MEDIA-tila (paitsi AUX): edellisen/seuraavan tiedoston toisto.
- Kun painiketta pidetään painettuna
  - AM-tila: seuraavan/edellisen vastaanotettavan taajuuden haku.

- DAB (lisävaruste)- / FM-tila: edellisen/seuraavan suosikkiaseman kuuntelu.
- MEDIA-tila (paitsi Bluetooth-, AUX- ja Android Auto): tiedoston pikakelaus taakse- tai eteenpäin.

### 5. -painike

Bluetooth-handsfree-toiminnon käyttöönotto lyhyellä painalluksella.

- Puheluun vastaaminen lyhyellä painalluksella.
- Soittaminen edellisessä puhelussa yhdistettyyn numeroon lyhyellä painalluksella.
- Soittaminen samaan numeroon uudelleen pitkällä painalluksella.

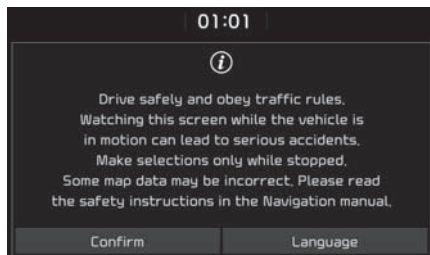
### 6. -painike

- Painallus keskeyttää puhelun.
- Painallus hylkää puhelun saapuvan puhelun näytössä.

# Peruskäyttö

## Ensimmäinen käynnistyskerta

1. Paina moottorin käynnistyspainiketta tai käännä virta-avain On- tai ACC-asentoon. Kun järjestelmä kytketään päälle, käynnistysprosessi alkaa ja näyttöön tulee ajoturvallisuudesta muistuttava varoitusviesti.



2. Paina [Confirm] (vahvasta). Jos haluat vaihtaa järjestelmän käyttökieltä, paina [Language] (kieli). Katso lisätietoja kohdasta "Kieli" sivulla 88.

### Huomautus

- Järjestelmää ei voi käyttää sen käynnistyessä uudelleen. Toimintojen alustamiseen voi kuulua jonkin verran aikaa.
- Varoitusviesti tulee näkyviin aina, kun sytytysvirta kytketään. Varoitukset liittyvät turvallisuuteen. Lue ne aina huolellisesti ja noudata niitä.

- Jos varoitusnäytöllä ei suoriteta toimintoja 10 sekunnin aikana, järjestelmä siirtyy automaattisesti edelliseen käyttötilaan.

## Laitteen kytkeminen päälle

Kun järjestelmä on OFF-tilassa, paina navigointilaitteen [ON]-painiketta.

### Huomautus

Kiinnitä huomiota ääniasetuksiin, kun kytket laitteen päälle. Kova äkillinen ääni laitteen kytkeytyessä päälle saattaa aiheuttaa kuulovaurioita. Säädä äänenvoimakkuus sopivaksi ennen laitteen sammuttamista tai säädä käynnistysääni [Settings] (asetukset) -valikosta.

## Laitteen kytkeminen pois käytöstä

Kun järjestelmä on ON-tilassa, paina pitkään navigointilaitteen [OFF]-painiketta.

## AV pois käytöstä

Kytke AV-laitteet pois käytöstä painamalla navigointilaitteen [AV]-painiketta laitteen ollessa kytkettynä päälle.

## AV käytössä

Voit kytkeä AV-laitteet käyttöön painamalla navigointilaitteen [AV]-painiketta AV-laitteiden ollessa poissa käytöstä.

## Äänenvoimakkuuden säätäminen

Käännä navigointilaitteen äänenvoimakkuuden säädintä (▲) vasemmalle/oikealle.

Toimintatilat	Kuvaus
Radio tai Media.	Käännä säädintä vasemmalle/oikealle radion tai mediasoitimen kuuntelun aikana.
Bluetooth-puhelu	Käännä säädintä vasemmalle/oikealle Bluetooth-puhelun ollessa käynnissä.
Bluetooth-soitto	Käännä säädintä vasemmalle/oikealle Bluetooth-puhelun saapuessa.

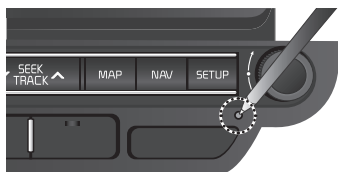
### Huomautus

Kun sammutat laitteen, käytössä oleva äänenvoimakkuus tallentuu automaattisesti. Kun käynnistät laitteen, se toimii muistiin tallentuneella äänenvoimakkuuden tasolla, ellei ole säätänyt äänenvoimakkuuden tasoa [Settings] (asetukset) -valikossa.

# Peruskäyttö

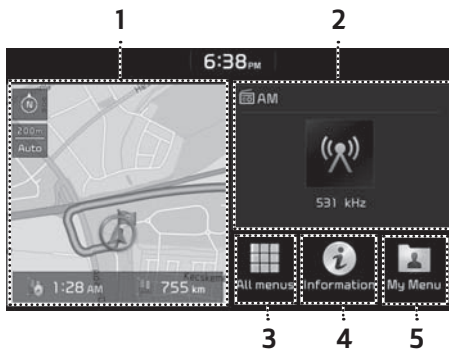
## Järjestelmän nollaus

Toimintoa käytetään järjestelmän nollaukseen odottamattoman virheen tai ongelman yhteydessä. Paina RESET-painiketta. (Paina RESET-painiketta paperiliittimen päällä tai puikolla.)



## Aloituspäyttö

### Aloituspäytön asetukset



### 1. Navigointi-widget

- Widgetillä voidaan selata lyhyesti karttaa ja reittinäkömää.
- Voit siirtyä navigointinäyttöön painamalla widgetiä.

### 2. AV-widget

- Widgetillä voidaan selata lyhyesti soitetavan radioaseman tai tallenteen tietoja.
- Voit siirtyä kuunneltavan tallenteen käyttötilaan painamalla widgetiä.

### 3. All menus (kaikki valikot)

- Saat näyttöön kaikki järjestelmävalikon kohteet painamalla [All menus] (kaikki valikot) -painiketta.
- [Phone]: Mahdollistaa Bluetooth-handsfree-toiminnon käytön.
  - [Information]: Tuo näyttöön [Information]-valikon (tiedot).
  - [Android Auto]: Suorittaa [Android Auto] -toiminnon.
  - [Apple CarPlay]: Suorittaa [Apple CarPlay] -toiminnon.
  - [Quick guide]: Tuo näyttöön [Quick guide] (Pikaopas) -valikon. ([Using the touch screen] (kosketuspäytön käyttö), [Home] (aloituspäyttö), [Bluetooth], [Navigation] (navigointi), [Wi-Fi], [Voice recognition]

(ääniohjaus), [Phone projection] (puhelimien yhdistäminen)

- [Radio]: Siirtyy viimeksi soitetun radioaseman kuunteluun.
- [Media]: Siirtyy viimeksi toistetun äänitallenteen kuunteluun.
- [Current position]: Näyttää nykyisen sijainnin karttanäkymän.
- [Navigation]: Tuo näyttöön [Navigation] (navigointi) -valikon.
- [Settings]: Tuo näyttöön [Settings] (asetukset) -valikon.
- [My Menu]: Tuo näyttöön [My Menu] (oma valikko) -valikon.
- [Voice memo]: Tuo näyttöön [Voice memo] (äänimuistio) -valikon.

### 4. Information (tiedot)

Painallus tuo näyttöön seuraavat tiedot: [Traffic] (liikennetiedot), [Live POI] (reaaliaikaiset POI-pistetiedot), [Weather] (sää tiedot), [Parking] (pysäköintitiedot) ja [Petrol stations] (huoltoasemat).

### 5. My Menu (oma valikko)

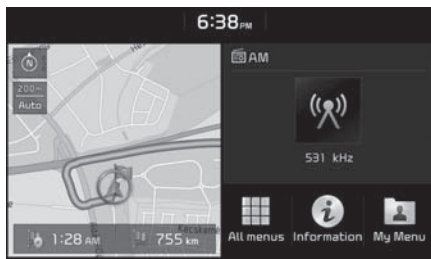
- Voit lisätä ja tallentaa enintään 24 valikkokohtetta.
- Omaan valikkoon voidaan lisätä suosikkivalikkokohteet, joihin haluat siirtyä nopeasti ja helposti.



# Peruskäyttö

## Aloituss näytön perustoiminnot

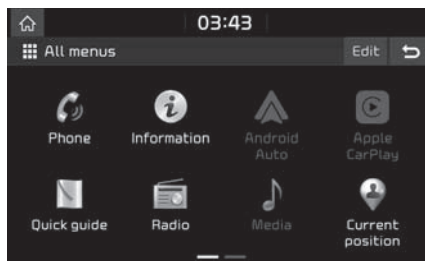
1. Paina näytön kuvaketta [🏠].



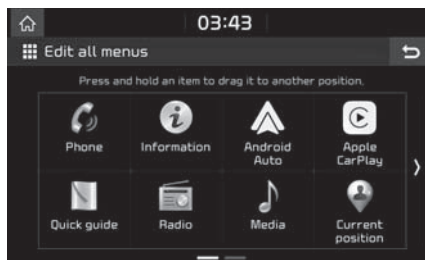
2. Valitse haluamasi kohde, jolloin se avautuu näyttöön.

## [All menus] (kaikki valikot) -näytön muokkaaminen

1. Paina aloitusnäytön [All menus] (kaikki valikot) -painiketta.



2. Paina [All Menus] -näytön [Edit] (muokkaa) -kohtaa.



3. Valitse haluamasi valikkokohte luettelosta ja vedä ja pudota se haluamaasi kohtaan.



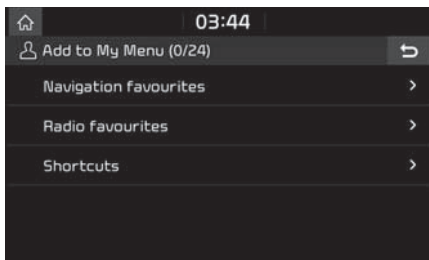
4. Paina [↩].

# Peruskäyttö

## Oman valikon [My Menu] suosikki-kohteiden lisääminen

1. Paina [aloitusnäytön [My Menu] (oma valikko) -painiketta.
2. Paina [Add to My Menu] (lisää omaan valikkoon).

Jos olet jo lisännyt suosikkikohteita, paina [Menu] (valikko) > [Add] (lisää).

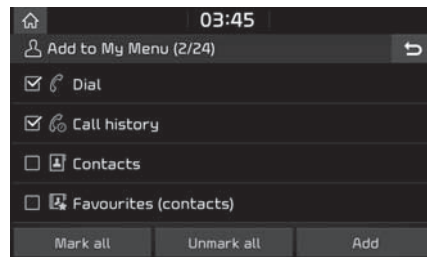


3. Valitse yksi seuraavista [Navigation favourites] (navigoinnin suosikit), [Radio favourites] (radion suosikit) tai [Shortcuts] (oikotiet).



<Esimerkiksi: [Shortcuts] (oikotiet) -näyttö>


4. Valitse yksi kategoria.
5. Valitse haluamasi alakategoriat.



6. Paina [Add] (lisää) > [Yes] (kyllä).
  - [Mark all]: Valitsee kaikki kohteet.

- [Unmark all]: Poistaa kaikkien kohteiden valinnat.

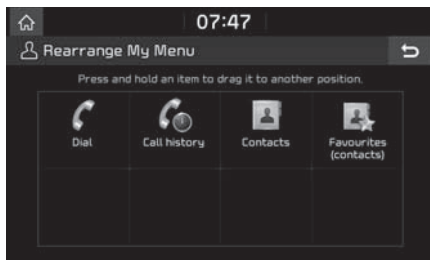
## Huomaus

- Siirry edelliseen näyttöön painamalla [].
- [My Menu] (oma valikko) -näyttöön voidaan lisätä enintään 24 valikkokohtetta.
- Kun valitset [My Menu] -näytön valikkokohteen, vastaava valikko tulee näkyviin.

# Peruskäyttö

## Oman valikon [My Menu] suosikkikohteiden järjestäminen

1. Paina aloitusnäytön [My Menu] (oma valikko) -painiketta.
2. Valitse [Menu] (valikko) > [Rearrange] (järjestä uudelleen).



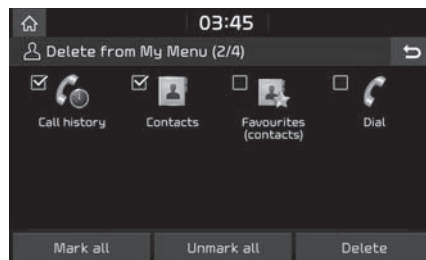
3. Valitse haluamasi valikkokohde luettelosta ja vedä ja pudota se haluamaasi kohtaan.



4. Paina [↵].

## Oman valikon [My Menu] suosikkikohteiden poistaminen

1. Paina aloitusnäytön [My Menu] (oma valikko) -painiketta.
2. Valitse [Menu] (valikko) > [Delete] (poista).



3. Valitse haluamasi kohteet ja paina [Delete] (poista) > [Yes] (kyllä).
  - [Mark all]: Valitsee kaikki kohteet.
  - [Unmark all]: Poistaa kaikkien kohteiden valinnat.

## Huomautus

Siirry edelliseen näyttöön painamalla [↶].

## Viimeisen äänentoistolähteen toistaminen

Kun painat moottorin käynnistyspainiketta tai käännät virta-avaimen ON- tai ACC ON -asentoon, viimeksi toistetun äänentoistolähteen toisto käynnistyy automaattisesti.

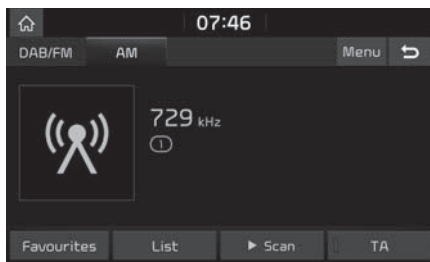
Viesti "Reconnect last media source to play" (Liitä uudelleen viimeksi toistettu äänentoistolähde) tulee kuitenkin näkyviin aloitusnäyttöön, jos asetat virta-avaimen ON- tai ACC ON -asentoon, kun äänentoistolähde on kytketty irti järjestelmästä.

# Radion käyttäminen

## AM-radion kuunteleminen

1. Paina navigointilaitteen [RADIO]-painiketta.
2. Paina näytön kohtaa [AM].

Näyttöön tulee edellinen kuunneltu AM-taajuusalueen radioasema.



### Huomautus

Tila vaihtuu jokaisella navigointilaitteen [RADIO]-painikkeen painalluksella järjestyksessä AM → DAB (lisävaruste)/FM → AM.

### 3. Automaattinen viritys:

Paina navigointilaitteen [VSEEK/TRACKΛ]-painiketta.

- Käynnistää seuraavan/edellisen vastaanotettavissa olevan taajuuden kuuntelun.

### Manuaalinen viritys:

Käännä [↔]-säädintä vasta- tai myötäpäivään.

- Taajuus vaihtuu vastaavasti pienemmäksi tai suuremmaksi.

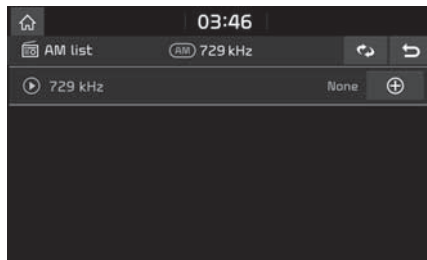
### Suosikkiasemien viritys:

Valitse [Favourites] (suosikit). Paina halutun suosikkiaseman numeroa.

## Numeroidun radioasemaluettelon avaaminen

Näyttöön tulee parhaiten kuuluvien asemien luettelo.

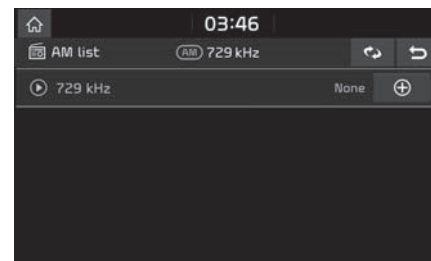
1. Paina näytön kohtaa [AM].
2. Paina [List] (luettelo).



## Automaattinen asemien haku

Toiminto etsii parhaiten kuuluvat asemat automaattisesti.

1. Valitse AM-taajuusalue.
2. Paina [List] (luettelo).



3. Paina [↔].

### Huomautus

Kun haluat tallentaa asemia [Favourites] (suosikit) -valikkoon, paina [⊕] ja sitten haluttua suosikin numeroa.

## Suosikkien tallennus AM-taajuudelta

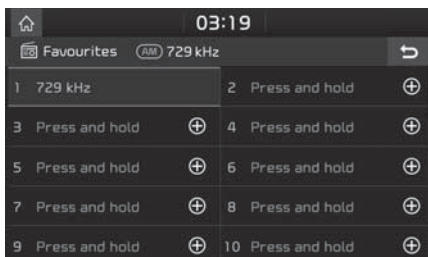
Tämä toiminto tallentaa kuunnellun taajuuden manuaalisesti suosikkiluetteloon.

1. Valitse AM-taajuusalue.
2. Valitse tallennettava taajuus.
3. Valitse [Favourites] (suosikit).

# Radion käyttäminen

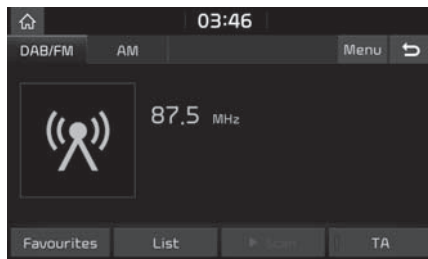
## 4. Paina haluamasi suosikin numeroa.

Jos haluat korvata edellisen esiasetuksen, paina vastaavaa esiasetetun kanavan numeroa pitkään.



## DAB (lisävaruste)-/ FM-asemien kuuntelu

1. Paina navigointilaitteen [RADIO]-painiketta.
2. Paina näytön painiketta [DAB/FM] tai [FM]. Näyttöön tulee edellisen kuunnellun DAB (lisävaruste)- / FM-radioaseman näyttö.



## Huomautus

Tila vaihtuu jokaisella navigointilaitteen [RADIO]-painikkeen painalluksella järjestyksessä DAB (lisävaruste) / FM → AM → DAB (lisävaruste) / FM.

## 3. Automaattinen viritys (kun [List]-luettelovalikossa ei ole yhtään asemaa tai valikossa on vain yksi asema):

- Paina navigointilaitteen [VSEEK/ TRACKΛ] -painiketta.
  - Käynnistää seuraavan/edellisen vastaanotettavissa olevan taajuuden kuuntelun.

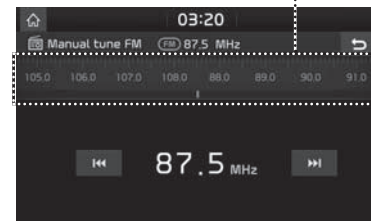
## Luettelon asemien viritys (kun [List]-luettelovalikossa on vähintään kaksi asemaa):

- Paina navigointilaitteen [VSEEK/ TRACKΛ] -painiketta.
  - Edellinen/seuraava [List]-luettelovalikossa oleva asema viritetään.

## Manuaalinen viritys:

- DAB (lisävaruste)- / FM-tilassa paina [Menu] (valikko) > [Manual tune FM] (FM-taajuuden manuaalinen viritys).

## Taajuuspalkki



- Etsi haluamasi radioasema vetämällä taajuuspalkkia vasemmalle/oikealle.

- Valitse [◀◀/▶▶].

- Käännä säädintä [↔] vasemmalle/oikealle ja paina sitä, kun haluttu asema näkyy korostetulla värillä.

## Suosikit:

- Valitse [Favourites] (suosikit). Paina halutun suosikkiaseman numeroa.
- Paina ohjauspyörän painiketta [Λ/V].

## Huomautus

- FM-signaalit lähetetään korkeilla taajuuksilla, eivätkä ne mukaile maaston muotoja. Tästä syystä FM-lähetysten kuuluvuus heikkenee välimatkan kasvaessa. Lisäksi FM-signaaliin vaikuttavat helposti rakennukset, vuoret tai muut esteet.

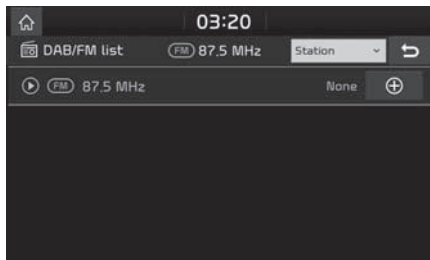
# Radion käyttäminen

- Tämä voi johtaa mahdollisiin kuuluvuus-  
häiriöihin ja väärin tietoihin (esim. RDS PS  
NAME tulee näkyviin näyttöön), joiden voit  
luulla johtuvan äänentoistojärjestelmästä.  
Seuraavat olosuhteet ovat normaaleja eivät-  
kä tarkoita radion ongelmaa.
- Jos signaali on heikko, FM-kanavilla on häiri-  
öitä ja DAB-asetat lakkaavat kuulumasta.

## Asemaluettelon avaaminen

Näyttöön tulee parhaiten kuuluvien asemien  
luettelo.

1. Paina näytön painiketta [DAB/FM] tai [FM].
2. Paina [List] (luettelo).



- Kun haluat tallentaa asemia [Favourites]  
(suosikit) -valikkoon, paina [⊕] ja sitten  
haluttua suosikin numeroa.

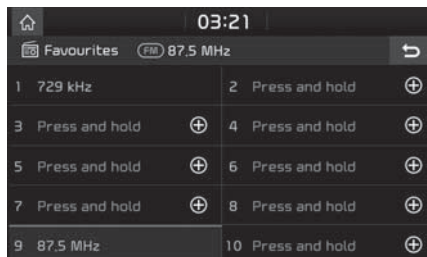
- Järjestä luettelo asemien mukaan paina-  
malla [Station] tai ohjelmatyyppin mukaan  
painamalla [Programme type].

## DAB (lisävaruste)- /FM-suosikkien tallennus

Tallentaa kuunnellun aseman  
suosikkiluetteloon.

1. Paina näytön painiketta [DAB/FM] tai [FM].
2. Valitse haluamasi radioasema.
3. Valitse [Favourites] (suosikit).
4. Paina haluamasi suosikin numeroa.

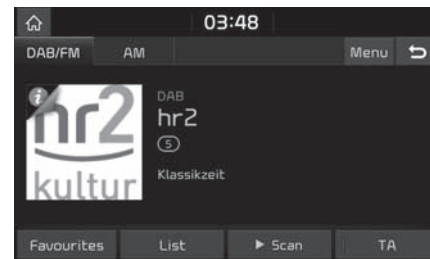
Jos haluat korvata edellisen esiasetuksen,  
painaa vastaavaa esiasetetun kanavan  
numeroa pitkään.



## SLS (diaesitys) – ainoastaan DAB

Näet diaesityksen kuvien tiedot, jos ne ovat  
saatavissa DAB-tilassa lähettävältä asemalta.

1. Paina näytön painiketta [DAB/FM].



2. Paina [?].

## Huomautus

[?] -kuvake ei ehkä tule näyttöön, jos  
asema ei lähetä tietoja.

## Selaus

Toiminto selaa kaikki radioasemat ja soittaa  
jokaista riittävän hyvin kuuluvaa asemaa 5  
sekunnin ajan.

Paina [▶ Scan].

Pysäytä selaustoiminto painamalla [■ Stop].

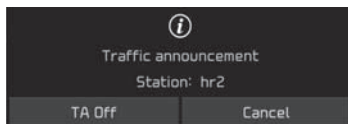
# Radion käyttäminen

## TA

Kun TA-toiminto on käytössä, järjestelmä siirtyä automaattisesti käytössä olevasta kuuntelulähteestä liikennetiedotteisiin.

TA-toiminnon avulla laite vastaanottaa automaattisesti liikenneohjelmat ja -tiedotteet.

1. TA-toiminto otetaan käyttöön painamalla [TA].
2. Jos radioasema lähettää TA-liikennetiedotteita, näyttöön tulee viesti ja liikennetiedote kuuluu.

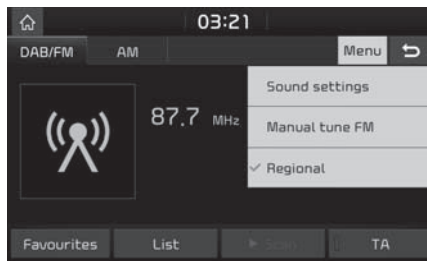


- Voit poistaa TA-tiedotteiden kuuntelun käytöstä painamalla [TA Off].
- Sulje liikennetiedotteesta kertova viesti painamalla [Cancel].

## Regional (alueellinen) – (vain FM)

Kun kuunneltavan aseman vastaanottosignaali heikkenee liikaa, järjestelmä vaihtaa toiseen asemaan

1. Paina näytön painiketta [DAB/FM] tai [FM].
2. Valitse [Menu] (valikko) > [Regional] (alueellinen).



3. Paina [Regional] (alueellinen) -painiketta uudelleen kytkeäksesi toiminnon pois päältä.

## Ääniasetukset

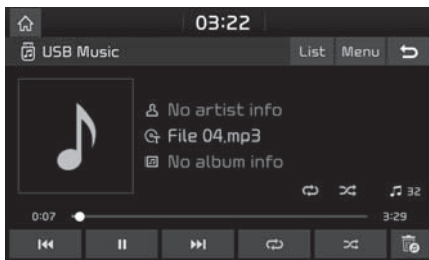
1. Paina [Menu] (valikko) > [Sound settings] (ääniasetukset).
2. Tarkat tiedot ovat sivulla 83 ("Ääni").

# USB-liitännän käyttäminen

## Musiikin kuuntelu USB-laitteesta

Audiojärjestelmän kautta voidaan kuunnella USB-muistiin tallennettuja musiikkitiedostoja.

Aseta USB-muisti USB-liitäntään, jolloin toisto alkaa automaattisesti.



### Huomautus

Jos jokin muu toistolähde on valittuna, USB-laitteen toisto aloitetaan painamalla [MEDIA] > [USB Music].

### Pause

Tiedoston toisto voidaan keskeyttää.

Paina [II] toiston aikana.

Toisto alkaa uudestaan painamalla [▶].

## Tiedoston ohittaminen

Ohitustoiminnolla voidaan siirtyä edellisen tai seuraavan tiedoston kuunteluun.

Kohta	Kuvaus
Näyttö	<ul style="list-style-type: none"><li>• Valitse [I◀◀/▶▶I].</li><li>• Jos [I◀◀] -painiketta painetaan 3 sekunnin toiston jälkeen, saman tiedoston toisto alkaa alusta.</li></ul>
Navigointilaitte	<ul style="list-style-type: none"><li>• Paina [VSEEK/TRACKΛ] -painiketta.</li><li>• Jos [VSEEK] -painiketta painetaan 3 sekunnin toiston jälkeen, saman tiedoston toisto alkaa alusta.</li></ul>

## Haku

Voit kelata kappaletta taakse- tai eteenpäin haluamaasi kohtaan.

Kohta	Kuvaus
Näyttö	Paina [I◀◀/▶▶I] -painiketta pitkään ja vapauta painike haluamassasi kohdassa.
Navigointilaitte	Paina [VSEEK/TRACKΛ] -painiketta pitkään ja vapauta painike haluamassasi kohdassa.

### Huomautus

Kun vedät edistymispalkkia tai kosketa haluamaasi palkin kohtaa, musiikin toisto alkaa valitusta kohdasta.

## Tiedoston etsintä

Tiedosto voidaan toistaa suoraan etsimällä se hakutoiminnon avulla.

1. Hae haluamasi tiedosto kääntämällä [↔] -säädintä.
2. Kun haluamasi tiedosto näkyy näytössä, voit toistaa sen painamalla [↔] -säädintä.

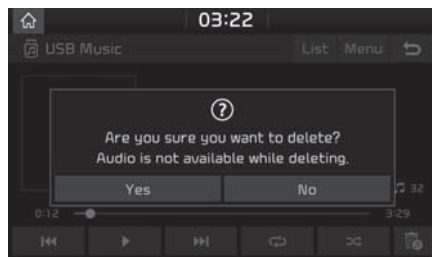


# USB-liitännän käyttäminen

## Tiedoston poistaminen

Voit poistaa toistettavan tiedoston USB-muistista.

1. Paina [🗑️].

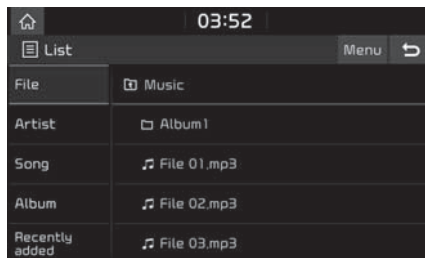


2. Paina [Yes] (kyllä).

## Luettelo

Kappale voidaan toistaa hakemalla se USB-valikon tiedostoluettelosta.

1. Paina [List] (luettelo).



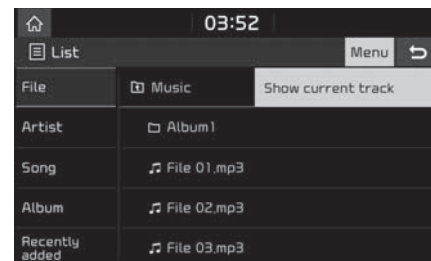
2. Etsi haluamasi kategoria ja paina haluamaasi tiedostoa.  
Kategorian järjestelyperuste voi olla [File] (tiedosto), [Artist] (tekijä), [Song] (kappale), [Album] (albumi) tai [Recently added] (äskettäin lisätyt).

## Huomautus

Siirry ylempään kansioon painamalla [🏠].

## Luettelovalikon käyttäminen

1. Paina luettelonäytön [Menu] (valikko) -painiketta.

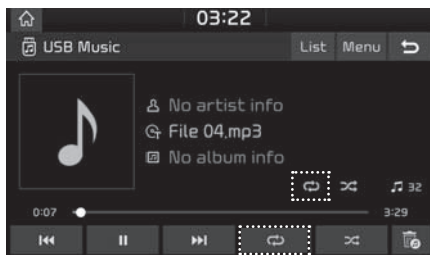


2. Valitse [Show current track] (näytä toistettava tiedosto).  
Näyttöön tulee toistettava tiedostoluettelo.

# USB-liitännän käyttäminen

## Jatkuva toisto

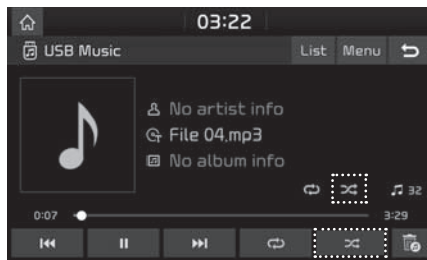
Voit toistaa haluamaasi tiedostojoukkoa jatkuvasti.



1. Paina [Repeat].
2. Valitse haluamasi tila painamalla [Repeat] useita kertoja peräkkäin.
  - [Repeat]: Toistaa kaikki tiedostot peräkkäin.
  - [Folder]: Kaikkia kuunneltavan kansion kappaleita toistetaan jatkuvasti.
  - [File]: Toistaa pelkästään valittua tiedostoa.
  - [Album]: Toistaa kappaleet peräkkäin [Artist] (tekijä)-, [Song] (kappale)-, [Album] (albumi)- tai [Recently added] (äskettäin lisätyt) -määrittelyn perusteella.

## Satunnaistoisto

Voit toistaa tiedostoja satunnaisessa järjestyksessä.



1. Paina [Shuffle].
2. Voit poistaa satunnaistoiston käytöstä painamalla [Shuffle]-painiketta uudelleen.

## Ääniasetukset

1. Paina [Menu] (valikko) > [Sound settings] (ääniasetukset).
2. Tarkat tiedot ovat sivulla 83 ("Ääni").

# iPod-laitteen käyttäminen

## iPod-kuuntelu

1. Kytke iPod USB-liitäntään ainoastaan iPodin omalla kaapelilla.
2. Paina [MEDIA].  
Jos jokin muu toistolähde on valittuna, iPod-laitteen toisto aloitetaan painamalla [MEDIA] > [iPod].

## Toiston keskeytys

Tiedoston toisto voidaan keskeyttää. Tarkat tiedot ovat sivulla 24 ("Toiston keskeytys").

## Tiedoston ohittaminen

Ohitustoiminnolla voidaan siirtyä edellisen tai seuraavan tiedoston kuunteluun. Tarkat tiedot ovat sivulla 24 ("Tiedoston ohittaminen").

## Haku

Voit kelata kappaletta taakse- tai eteenpäin haluamaasi kohtaan. Tarkat tiedot ovat sivulla 24 ("Haku").

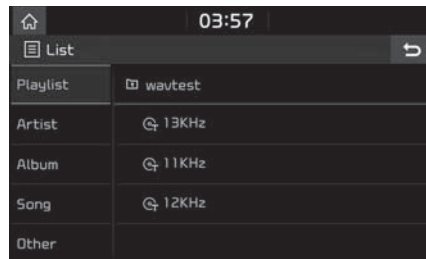
## Tiedoston etsintä

Tiedosto voidaan toistaa suoraan etsimällä se hakutoiminnon avulla. Tarkat tiedot ovat sivulla 24 ("Tiedoston etsintä").

## Luettelo

Tiedosto voidaan toistaa hakemalla se iPod-valikon tiedostoluettelosta.

1. Paina [List] (luettelo).

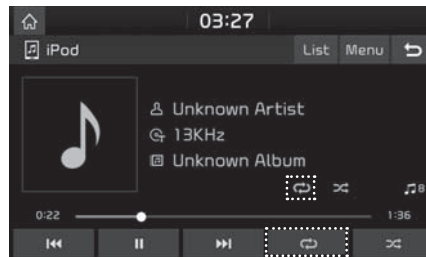


2. Kun haku on tehty [Playlist] (soittolista)-, [Artist] (tekijä)-, [Album] (albumi)-, [Song] (kappale)- tai [Other] (muu) -tiedon perusteella, valitse toistettava tiedosto painamalla sen nimeä.

## Jatkuva toisto

Voit toistaa haluamaasi tiedostojoukkoa jatkuvasti.

1. Paina [Repeat].

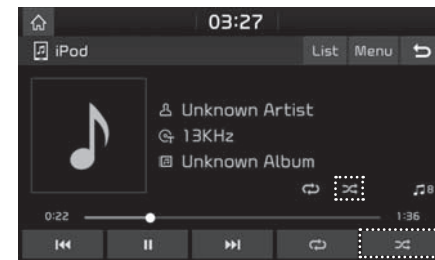


2. Valitse haluamasi tila painamalla [Repeat] useita kertoja peräkkäin.
  - [Repeat]: Toistaa kaikki tiedostot peräkkäin.
  - [Repeat with one]: Toistaa pelkästään valittua tiedostoa.

## Satunnaistoisto

Voit toistaa tiedostoja satunnaisessa järjestyksessä.

1. Paina [Shuffle].



2. Voit poistaa satunnaistoiston käytöstä painamalla [Shuffle]-painiketta uudelleen.

## Ääniasetukset

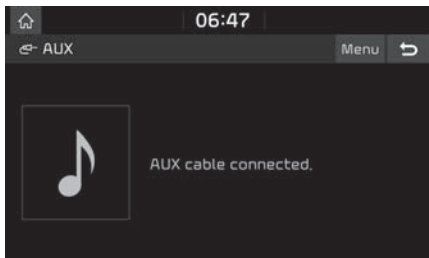
1. Paina [Menu] (valikko) > [Sound settings] (ääniasetukset).
2. Tarkat tiedot ovat sivulla 83 ("Ääni").

# Lisälaitteiden käyttäminen

---

## Ulkoisen lisälaitteen kuuntelu AUX-liitännän kautta

1. Kytke lisälaite AUX-liitäntään.



2. Käynnistä lisälaitteen toisto.

### Huomautus

Jos jokin muu toistolähde on valittuna, lisälaitteen toisto aloitetaan painamalla [MEDIA] > [AUX].

### Ääniasetukset

1. Paina [Menu] (valikko) > [Sound settings] (ääniasetukset).
2. Tarkat tiedot ovat sivulla 83 ("Ääni").

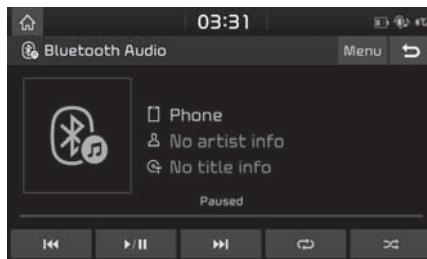
# Bluetooth® audio

## Bluetooth Audio -toisto

- Matka-/älypuhelimeen tallennettuja musiikkitiedostoja voidaan toistaa Bluetooth Audio -suoratoiston avulla.
- Bluetooth Audio -toisto toimii ainoastaan silloin, kun Bluetooth-puhelin tai Bluetooth-äänilaitte on kytketty. Bluetooth-äänitiedostojen kuuntelu: kytke Bluetooth-puhelin auton järjestelmään. Lisätietoja Bluetooth-laitteen kytkemisestä on omistajan käsikirjan kohdassa [Laiteparin muodostaminen navigointilaitteen ja Bluetooth-puhelimen välille] sivulla 55.
- Jos Bluetooth-yhteys katkaistaan Bluetooth-äänilaitteen kuuntelun aikana, suoratoisto keskeytyy.
- Jotkin matkapuhelimet eivät ehkä tue suoratoistotoimintaa. Vain yhtä toimintaa voidaan käyttää kerrallaan. Bluetooth-handsfree- ja Bluetooth-audiotoimintoja ei voida käyttää samanaikaisesti. Jos esimerkiksi Bluetooth-handsfree-toiminto kytketty Bluetooth-äänilaitteen kuuntelun aikana, musiikin toisto keskeytyy.
- Jos matka-/älypuhelimeen ei ole tallennettu musiikkitiedostoja, musiikin kuuntelu auton laitteiston kautta ei ole mahdollista.

## Bluetooth-äänilaitteen kuuntelun aloittaminen

1. Yhdistä Bluetooth-laite navigointilaitteeseen.
2. Paina [MEDIA].  
Näyttöön tulee Bluetooth audio -ruutu.



### Huomautus

Jos jokin muu toistolähde on valittuna, Bluetooth-äänilaitteen toisto aloitetaan painamalla [MEDIA] > [Bluetooth Audio].

### Toiston keskeytys

Paina [▶/||] toiston aikana.

Toisto alkaa uudestaan painamalla [▶/||].

### Tiedoston ohittaminen

Ohitustoiminnolla voidaan siirtyä edellisen tai seuraavan tiedoston kuunteluun.

Tarkat tiedot ovat sivulla 22 ("Tiedoston ohittaminen").

## Jatkuva toisto

Voit toistaa haluamaasi tiedostojoukkoa jatkuvasti.

Valitse haluamasi tila painamalla [↺] useita kertoja peräkkäin.

## Satunnaistoisto

Voit toistaa tiedostoja satunnaisessa järjestyksessä.

Valitse haluamasi tila painamalla [↻] useita kertoja peräkkäin.

## Huomautus

Jotkin Bluetooth -laitteet eivät ehkä tue näitä toimintoja.

## Connection settings (yhteysasetukset)

1. Valitse [Menu] (valikko) > [Connection settings] (yhteysasetukset).
2. Tarkat tiedot ovat sivulla 85 ("Bluetooth-yhteydet").

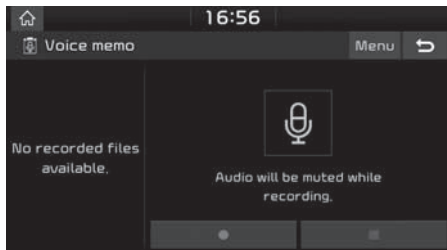
## Sound settings (ääniasetukset)

1. Paina [Menu] (valikko) > [Sound settings] (ääniasetukset).
2. Tarkat tiedot ovat sivulla 83 ("Ääni").

# Äänimuistio

## Äänimuistion äänitys

Paina [All menus] (Kaikki valikot) > [Voice memo] (Äänimuistio).



## Äänimuistion aloittaminen/tauottaminen/psäyttäminen

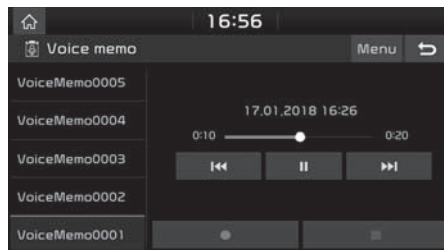
Kohta	Kuvaus
Näyttö	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aloita äänimuistion äänitys painamalla [●].</li><li>• Keskeytä äänimuistion äänitys painamalla [■] äänityksen aikana. Käynnistä äänimuistion äänitys uudelleen painamalla [●].</li><li>• Lopeta äänimuistion äänitys painamalla [■] äänityksen aikana.</li></ul>

## Huomautus

- Kaikki navigointilaitteen äänet mykistyvät äänimuistion toiston aikana.
- Äänimuistion toisto keskeytyy, jos äänimuistion aikana vastaanotetaan puhelu Bluetoothin kautta.
- Viimeksi tallennettu äänimuistio näkyy äänimuistioluettelossa ylimpänä muodossa "VoiceMemo0001~VoiceMemo6000".
- Kun tallennustila täyttyy äänimuistion äänityksen aikana, äänitys keskeytyy ja äänimuistio tallentuu vain siihen hetkeen saakka.

## Äänimuistion toistaminen

Voit toistaa haluamasi äänimuistion valitsemalla sen äänimuistioluettelosta. Paina [All menus] (Kaikki valikot) > [Voice memo] (Äänimuistio).



## Toiston keskeytys

Tiedoston toisto voidaan keskeyttää.

Paina [■] toiston aikana.

Toisto alkaa uudestaan painamalla [▶].

## Tiedoston ohittaminen

Ohitustoiminnolla voidaan siirtyä edellisen tai seuraavan äänimuistion kuunteluun.

Kohta	Kuvaus
Näyttö	<ul style="list-style-type: none"><li>• Paina [I◀◀/▶▶I].</li><li>• Jos painat [I◀◀] -painiketta, kun äänimuistion toisto on kestänyt 3 sekuntia, sama äänimuistio toistetaan uudelleen alusta.</li></ul>
Navigointilaitte	Paina [VSEEK/TRACKΛ] -painiketta.

## Haku

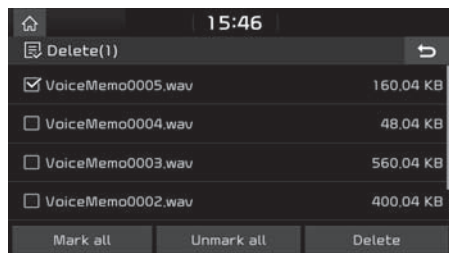
Voit kelata äänimuistiota taakse- tai eteenpäin haluamaasi kohtaan.

# Äänimuistio

Kohta	Kuvaus
Näyttö	Voit toistaa juuri haluamasi kohdan pitämällä [ <b>⏮</b> ]/ <b>▶▶</b> ] -painiketta painettuna ja vapauttamalla sen haluamassasi kohdassa.
Navigointilaitte	Voit toistaa juuri haluamasi kohdan pitämällä [ <b>VSEEK/ TRACKΛ</b> ] -painiketta painettuna ja vapauttamalla sen haluamassasi kohdassa.

## Äänimuistion poistaminen

1. Paina äänimuistionäytön [Menu] (valikko) -painiketta.
2. Paina [Delete] (poista).

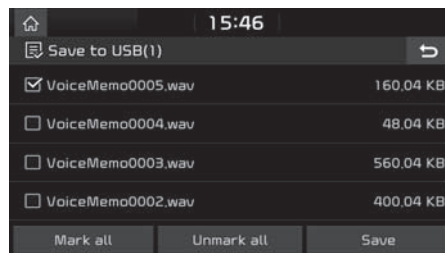


3. Valitse poistettava äänimuistio ja paina [Delete] (poista) > [Yes] (kyllä).

- [Mark all]: Valitsee kaikki kohteet.
- [Unmark all]: Poistaa kaikkien kohteiden valinnat.

## Äänimuistion tallentaminen USB-laitteeseen

1. Paina äänimuistionäytön [Menu] (valikko) -painiketta.
2. Paina [Save to USB] (tallenna USB-laitteeseen).



3. Valitse tallennettava äänimuistio ja paina [Save] (tallenna) > [Yes] (kyllä).
  - [Mark all]: Valitsee kaikki kohteet.
  - [Unmark all]: Poistaa kaikkien kohteiden valinnat.

## Huomautus

- Voit tallentaa USB-laitteeseen, joka on alustettu FAT 16/32 -muotoon.

- USB-laitteeseen tallennettava äänimuistio tallentuu äänimuistioiden kansioon.

## Tallennustilan tarkistaminen

1. Paina äänimuistionäytön [Menu] (valikko) -painiketta.
2. Paina [Memory] (muisti) -painiketta
3. Tarkista navigointilaitteen jäljellä oleva tallennustila. Katso lisätietoja kohdasta "Muisti" sivulla 90.

# Navigointijärjestelmän käytön aloittaminen

## Ajoturvallisuus ja laitteiden käyttäminen

Kun käytät navigointilaitetta, ota huomioon paikallinen tieliikennelaki ja noudata sen määräyksiä.

- Näytössä näkyvä reitti on viitteellinen. Opastus johdattaa kohteen läheisyyteen. Ehdotettu reitti ei ole aina lyhyin, ruuhkattomin eikä tietyissä tapauksissa myöskään nopein.
- Tien tai kadun osoitus, nimi, POI-pisteet ja nopeusrajoitukset eivät aina päivitty täydellisesti.
- Auton sijaintimerkintä ei aina osoita täsmällistä maantieteellistä sijaintia. Järjestelmä paikantaa auton sijainnin GNSS-, anturi- ja tiekarttatietojen perusteella. Paikannustieto voi kuitenkin olla virheellinen, jos satelliitti lähettää epätarkkoja signaaleja tai jos järjestelmä ottaa vastaan signaaleja enintään kahdesta satelliitista. Järjestelmä ei pysty korjaamaan kyseisiä virheitä.

- Navigointijärjestelmän ilmoittama paikkatieto voi poiketa auton todellisesta sijainnista. Tähän voi olla useita syitä, mm. satelliittilähettyksen tila, ajoneuvon tila (sijainti ja ajo-olosuhteet). Lisäksi auton paikkatieto voi poiketa todellisesta sijainnista, jos karttatieto poikkeaa todellisesta sijainnista esimerkiksi uuden tien rakennustyömaan kohdalla. Jos edellä kuvattuja eroja ilmenee, paikkatieto korjautuu automaattisesti, kun autolla ajetaan edelleen ja kartta- tai GNSS-tiedot täsmäävät.

## Mikä on GNSS?

GNSS (Global Navigation Satellite System) –satelliittipaikannusjärjestelmä perustuu 32 satelliitin verkostoon, jotka USA:n ylläpitämä GPS-järjestelmä ja Venäjän GLONASS-järjestelmä ovat lähettäneet maata kiertävälle radalle.

GNSS-satelliittipaikannus toimii kaikissa sääolosuhteissa kaikkialla maailmassa ympäri vuorokauden.

GNSS-järjestelmässä ei ole tilaus- eikä käyttöoikeusmaksuja.

## Satelliittisignaalit

Navigointilaitteen täytyy voida ottaa vastaan satelliittisignaaleja, jotta se toimii oikein. Signaalien vastaanotto estyy sisätiloissa ja korkeiden rakennusten sekä puiden läheisyydessä.

## Satelliittisignaalien vastaanotto

Noudata seuraavia ohjeita, jotta laite voi määrittää nykyisen sijaintisi ja laskea reitin:

1. Aja auto aukealle paikalle.
2. Käynnistä laite.

Satelliittien vastaanotto kestää muutamia minutteja.

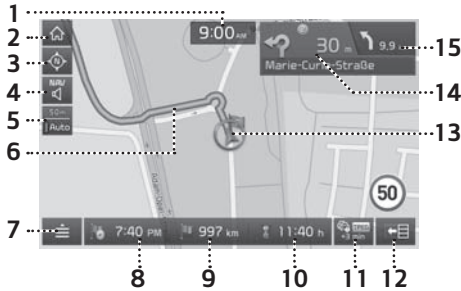


# Navigointijärjestelmän käytön aloittaminen

## Navigointinäytön käyttäminen

Navigointijärjestelmä tuo näyttöön useita tietoja.

### Karttanäyttö



#### 1. Kellonäyttö

Näyttää kellonajan.

#### 2. [🏠] -painike

Tuo näyttöön aloitusvalikonäkymän.

#### 3. Karttanäkymä-painike

Muuttaa karttaperspektiiviä.

Paina [📍], [📏] tai [📐].

- [📍] (pohjoinen näytön yläaidassa (2D)): karttاپohjoinen on jatkuvasti näytön yläaidassa riippumatta auton kulkusuunnasta.

- [📍] (reittisuunta ylöspäin (2D)): kartta näyttää auton ajosuunnan jatkuvasti näytön yläreunaan päin.
- [📍] (lintuperspektiivi (3D)): kartassa näkyvät aina ympäröivän tieverkoston ja ympäristön perustiedot.

#### 4. [🔊] -painike

Navigointijärjestelmän äänenvoimakkuuden säätö. Tarkat tiedot ovat sivulla 34 ("Navigointijärjestelmän äänenvoimakkuuden säätö").

#### 5. Kartan mittakaava

Näyttää käytössä olevan kartan mittakaavan.

#### 6. Reittiopastus

Reitin opastus kohteeseen, kun haluttu reitti on valittu.

#### 7. [☰] -painike

Tuo näyttöön pikavalikon. Tarkat tiedot ovat sivulla 36 ("Pikavalikko").

#### 8. Tuloaika

Näyttää oletetun tuloajan. Painikkeen painalluksella voit tarkistaa kohteen tiedot.

#### 9. Jäljellä oleva ajomatka

Näyttää jäljellä olevan matkan kohteeseen. Painikkeen painalluksella voit tarkistaa

kohteen tiedot.

#### 10. Jäljellä oleva ajoaika

Näyttää jäljellä olevan ajoajan kohteeseen. Painikkeen painalluksella voit tarkistaa kohteen tiedot.

#### 11. [📶] -painike

Näyttää liikennetietoja.

#### 12. [🔄] -painike

Navigoinnin turn-by-turn-reittiopastus (TBT) käyttöön / pois käytöstä

- Näyttää Turn By Turn -reittiopastuksen (TBT) seuraavien risteysohjeiden etäisyys- ja suuntatiedot, kun reittiopastus on käytössä.
- Näytössä näkyy kompassinäyttö, kun reittivalinta on poissa käytöstä.

#### 13. Auton sijainti

Osoittaa ajoneuvon sijainnin ja suunnan.

#### 14. [📍] -painike

Näyttää etäisyyden, kääntymissuunnan ja tien tiedot seuraavan risteuksen osalta.

#### 15. [📍] -painike

Näyttää etäisyyden ja kääntymissuunnan seuraavan risteuksen osalta.

# Navigointijärjestelmän käytön aloittaminen

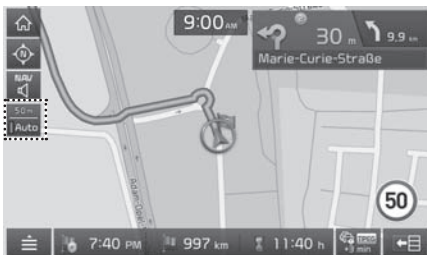
## Lähentäminen/loitontaminen

Säädä karttanäytön zoomausta kääntämällä [↔]-säädintä vasemmalle/oikealle.

## Kartan mittakaava

Toiminto asettaa zoomausasteen automaattisesti tieluokan ja opastettavan matkan mukaan.

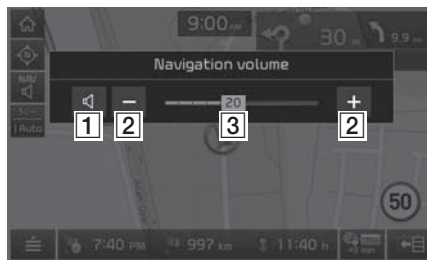
Paina [50m] karttanäytössä.



Nimi	Kuvaus
Mittakaavan valinta (pois käytöstä: harmaa)	Mahdollistaa näytön kiinteän mittakaavan valinnan.
Automaattinen mittakaavan valinta (käytössä: värillinen)	Vaihtaa kartan mittakaavaa automaattisesti tietyypin ja opastusetaistisuuden mukaan.

## Navigoinnin äänenvoimakkuus

Voit säätää äänenvoimakkuutta painamalla [🔊] tai [🔇].



- : Voit mykistää ja palauttaa äänen painiketta painamalla.
- : Säädä äänenvoimakkuutta painikkeilla.
- : Säädä äänenvoimakkuutta vetämällä liukusäädintä.

## Kartan vierittäminen

1. Paina haluamaasi kartan kohtaa pitkään. Kartta keskitetään kyseisen kohdan mukaan ja näyttöön tulee vieritysmerkintä.

Näytön keskelle tulevat merkityn pisteen tiedot ja etäisyys pisteeseen linnuntietä.



2. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

## Huomaus

Jos karttanäytössä painetaan tiettyä kartan aluetta, näyttöä vieritetään kartalla kunnes keskeytät näytön koskettamisen.

# Navigointijärjestelmän käytön aloittaminen

## Soittaminen POI-kohteeseen

Kun olet etsinyt POI-pisteen, voit soittaa suoraan POI-pisteen puhelinnumeroon, jos se on saatavilla.

1. Voit käyttää erilaisia hakutapoja, kuten kartan vieritystä, määränpään hakua tai Live POI -toimintoa. Saat yksityiskohtaiset tiedot kutakin eri hakutoimintoa koskevasta osiosta.



2. Paina [📍] karttanäytössä.
3. Soita Bluetooth-puhelimella.

## Huomautus

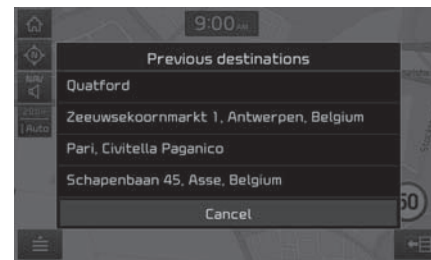
- Puhelun soittaminen ei ole mahdollista, jos POI-pisteen tiedoissa ei ole puhelinnumeroa tai puhelinta ei ole yhdistetty Bluetooth-yhteydellä.

- Lisätietoja hakutoiminnosta tai matkapuhelimen tunnistusprosessista Bluetooth-yhteyden kautta annetaan kohdassa [Laitteparin muodostaminen navigointilaitteen ja Bluetooth-puhelimen välille] sivulla 55.

## Opastus aiemmin tallennettuihin määränpäihin

Kun navigointi käynnistetään, Previous destinations (edelliset määränpää) -ponnahdusikkuna tulee näyttöön 10 sekunniksi. Ponnahdusikkuna tulee näyttöön ainoastaan siinä tapauksessa, että navigointi käynnistetään ilman syötettyä reittiä.

Valitse määränpää luettelosta.



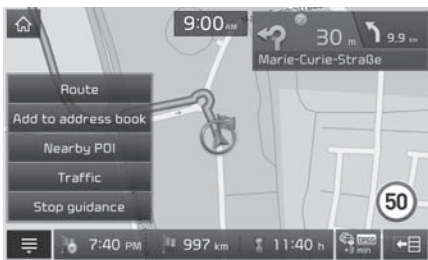
## Huomautus

Aseta aikaisempien sijaintien näkymä painamalla [ SETUP ] > [ Navigation ] > [ General ] (yleiset) > [ Show Prev. destinations on start ] (näytä aiemmat määränpääät käynnistettäessä).

# Navigointijärjestelmän käytön aloittaminen

## Pikavalikko

1. Paina [☰] karttanäytössä.



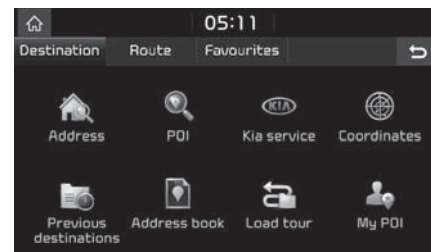
2. Paina haluamaasi vaihtoehtoa.

- [☰/☰]: Näyttää ja piilottaa pikavalikon.
- [Route] (reitti): Reittivalintojen uudelleenmäärittäminen [Route] (reitti) -valikon kautta, kun reittivalinta on käytössä. (Sivut 45–47)
- [Add to address book]: Lisää nykyisen sijainnin osoitekirjaan. (Sivu 40)
- [Nearby POI]: Etsii määränpäiksi POI-pisteen, joka on lähellä auton nykyistä sijaintia. (Sivu 38)
- [Traffic] (liikennetiedot): Tuo näyttöön liikennetietoluettelon. (Sivu 63)

- [Stop guidance]/[Resume guidance] (lopetta opastus / jatka opastusta): Keskeyttää reittiopastuksen tai jatkaa sitä. (Sivu 45)

## Navigointivalikko

1. Paina [NAV].



2. Paina haluamaasi vaihtoehtoa.

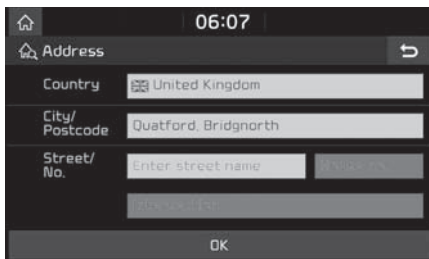
- [Destination] (määränpää): Määränpään haku [Destination] (määränpää) -valikon kautta. (Sivut 37–44)
- [Route] (reitti): Reittivalintojen uudelleenmäärittäminen [Route] (reitti) -valikon kautta, kun reittivalinta on käytössä. (Sivut 45–47)
- [Favourites] (suosikit): Aseta tai hae suosikkikohteet [Favourites] (suosikit) -valikon kautta. (Sivu 44)

# Määränpään haku

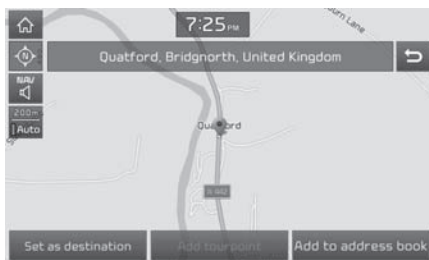
## Osoitteen hakeminen

Määränpään haku voidaan tehdä osoitteen perusteella.

1. Paina [NAV] > [Address] (osoite).



2. Ilmoita määränpää kirjoittamalla maa, kaupunki/postinumero, kadun nimi ja talon numero.



3. Paina [Set as destination] (asetta määränpääksi).
  - Jos haluat lisätä valmiiseen reittiin reittipisteen, paina [Add tourpoint] (lisää reittipiste). Katso lisätietoja kohdasta "Reittipisteiden lisääminen" sivulla 45.
  - Jos haluat lisätä sijainnin [Address book] (osoitekirja) -valikkoon, paina [Add to address book] (lisää osoitekirjaan). Katso lisätietoja kohdasta "Sijainnin lisääminen osoitekirjaan" sivulla 40.
4. Paina [Start guidance] (aloita opastus).

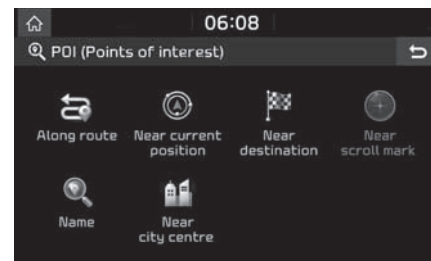
### Huomautus

Määränpää tallentuu [Previous destination] (edellinen määränpää) -valikkoon automaattisesti. (Sivu 40)

## POI-pisteet (kohdepiste)

Voit valita POI-kohdepisteen määränpääksi usealla eri hakutavalla.

1. Paina [NAV] > [POI].

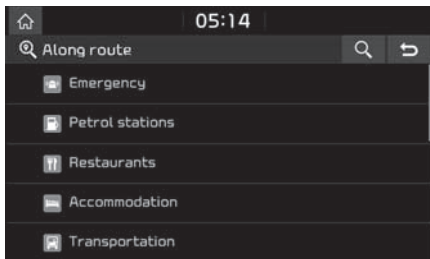


2. Napauta yhtä hakumenetelmistä.
  - [Along route] (matkan varrella): etsii POI-pisteen reitin varrelta. (Sivu 38)
  - [Near current position] (lähistöllä): etsii POI-pisteen auton nykyisen sijainnin läheltä. (Sivu 38)
  - [Near destination] (määränpään lähistöllä): etsii POI-pisteen valitun määränpään läheltä. (Sivu 38)
  - [Near scroll mark]: Etsii POI-pisteitä osoittimen ympäriltä karttaa selattaessa. (Sivu 38)
  - [Name] (nimi): etsii POI-pisteen nimen perusteella. (Sivu 38)
  - [Near city centre] (kaupungin keskustan lähistöllä): etsii tietyn kaupungin lähistöllä olevat POI-pisteet. (Sivu 38)

# Määränpään haku

## POI-pisteen etsiminen reitin varrelta [Along route], lähistöltä [Near current position] tai määränpään läheltä [Near destination]

1. Paina [NAV] > [POI] > [Along route] (reitin varrelta), [Near current position] (lähistöltä) tai [Near destination] (määränpään läheltä).

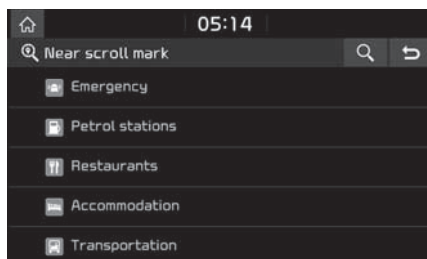


<Esimerkiksi: [Along route] (reitin varrella) -näyttö>

2. Valitse yksi kategoria.
  - Etsi kategoria hakutoiminnon avulla painamalla [Q]. Anna kohteelle nimi ja valitse [OK].
3. Valitse yksi alakategoria.
4. Paina haluamasi POI-pisteen nimeä.
5. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

## POI-pisteen etsiminen osoittimen läheltä kartalta [Near scroll mark]

1. Paina haluamaasi kartan kohtaa pitkään. Kartta keskitetään kyseisen kohdan mukaan ja näyttöön tulee vieritysmerkintä.
2. Paina [NAV] > [POI] > [Near scroll mark] (osoittimen läheltä kartalta).



3. Valitse yksi kategoria.
  - Etsi kategoria hakutoiminnon avulla painamalla [Q]. Anna kohteelle nimi ja valitse [OK].
4. Valitse yksi alakategoria.
5. Paina haluamasi POI-pisteen nimeä.
6. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

## POI-pisteen etsiminen nimen perusteella [Name] tai kaupungin keskustan läheisyydestä [Near city centre]

1. Paina [NAV] > [POI] > [Name] (nimi) tai [Near city centre] (kaupungin keskustan läheisyydessä).
2. Valitse maa.



<Esimerkiksi: [POI Name] -näyttö>

3. Valitse haluamasi nimi ja kaupunki ja paina [OK].
4. Paina haluamaasi kohdetta luettelossa.
5. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

# Määränpään haku

## Kia-huolto

Voit asettaa Kia-jälleenmyyntiliikkeen määräpääksi.

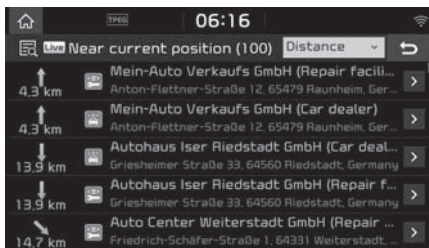
## Huomautus

Jos live-palvelu on käytössä, jälleenmyyntiliikkeen tiedot voidaan etsiä palvelimelta.

## Nykyisen sijainnin läheltä

Voit etsiä hakutuloksia nykyisen sijaintisi läheltä.

1. Paina [NAV] > [Kia service] (Kia-huolto) > [Near current position] (nykyisen sijainnin lähellä).



- Järjestä luettelo etäisyyden, nimen tai luokan mukaan painamalla [Distance], [Name] tai [Category].

2. Paina haluamaasi kohdetta luettelossa.
3. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

## Nimi

Voit hakea Kia-jälleenmyyjän syöttämällä nimen näppäimistöllä.

1. Paina [NAV] > [Kia service] > [Name] (nimi).
2. Valitse maa.



3. Kirjoita jälleenmyyjän nimi ja paina [OK].
4. Paina haluamaasi kohdetta luettelossa.
5. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

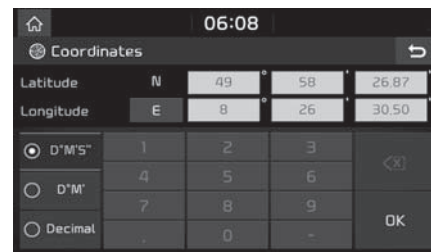
## Huomautus

Jälleenmyyjän toimitilojen tiedot eivät välttämättä vastaa karttatietojen kanssa, koska tietoa saatetaan päivittää.

## Koordinaatit

Voit etsiä määränpään syöttämällä leveys- ja pituusasteiden koordinaatit.

1. Paina [NAV] > [Coordinates].



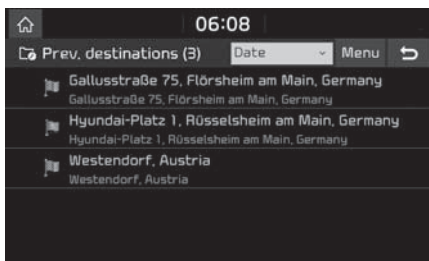
2. Paina [D°M'S''], [D°M'] tai [Decimal].
3. Syötä koordinaatit ja paina [OK].
4. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

# Määränpään haku

## Aiemmat määränpäät

Voit valita jonkin aiemmin haetuista määränpäistä, reittipisteistä tai lähtöpisteistä.

1. Paina [NAV] > [Previous destination] (aiempi määränpää).



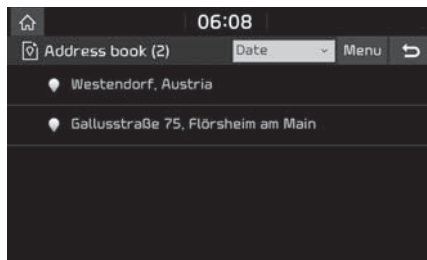
- Järjestä luettelo päivämäärän, nimen tai luokan mukaan painamalla [Distance], [Name] tai [Category].
- Voit poistaa aiemmat määränpäät valitsemalla [Menu] > [Delete] (poista). Valitse haluamasi kohde ja paina [Delete] (poista) > [Yes] (kyllä).
  - [Mark all]: Valitsee kaikki kohteet.
  - [Unmark all]: Poistaa kaikkien kohteiden valinnat.
- 2. Paina haluamaasi kohdetta luettelossa.
- 3. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

## Osoitekirja

Voit valita määränpääksi osoitekirjaan [Address book] tallennetun sijainnin. Toiminnon käyttö on tehokkainta silloin, kun tavallisimmat kohteet on tallennettu etukäteen.

Tallenna kohde ensin [Address book] (osoitekirja) -valikkoon määränpään hakutoiminnon avulla.

1. Paina [NAV] > [Address book] (osoitekirja).



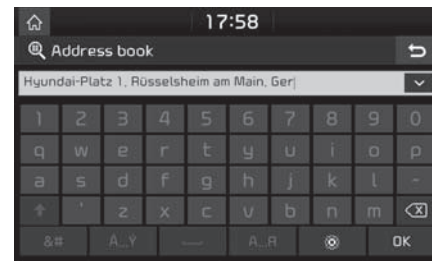
- Järjestä luettelo päivämäärän, nimen tai luokan mukaan painamalla [Distance], [Name] tai [Category].
- 2. Paina haluamaasi kohdetta luettelossa.
- 3. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

## Nykyisen sijainnin lisääminen osoitekirjaan

Voit lisätä nykyisen sijainnin tai valitun paikan osoitekirjaan.

1. Lisää nykyinen sijainti osoitekirjaan painamalla [☰] > [Add to address book] (lisää osoitekirjaan) karttanäytössä.

Voit lisätä valitun paikan painamalla [Add to address book], kun olet etsinyt määränpään tai selannut karttaa.



2. Anna kohteelle nimi ja paina [OK].

## Huomautus

Tarkista lisätty kohde painamalla [NAV] > [Address book] (osoitekirja).

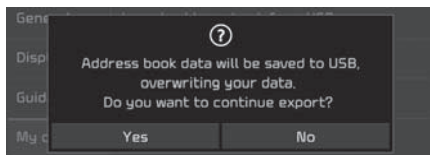


# Määränpään haku

## Osoitekirjan vieminen USB-muistiin

Tällä toiminnolla viedään osoitekirjan tiedot USB-muistilaitteeseen.

1. Kytke USB-muisti USB-liitäntään.
2. Paina [SETUP] > [Navigation] > [My data] (omat tiedot) > [Export address book to USB] (vie osoitekirja USB-muistiin).

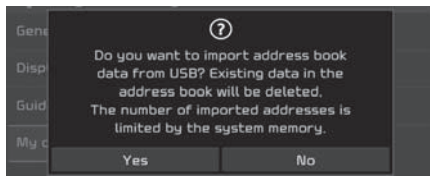


3. Paina [Yes] (kyllä).

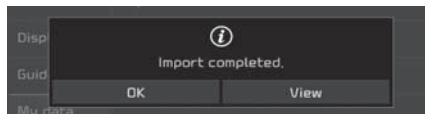
## Osoitekirjan tuominen USB-muistista

Tällä toiminnolla tuodaan osoitekirjan tiedot USB-muistilaitteesta.

1. Kytke USB-muisti USB-liitäntään.
2. Paina [SETUP] > [Navigation] > [My data] (omat tiedot) > [Import address book from USB] (tuo osoitekirja USB-muistista).



3. Paina [Yes] (kyllä).



4. Paina [OK].

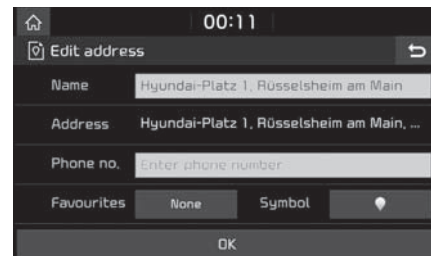
Tarkastele tuotua osoitekirjaa painamalla [View] (näytä).

## Huomautus

- USB-muistin tuontiin varattu kapasiteetti on rajoitettu navigointijärjestelmän tukeman osoitekirjan määrän mukaisesti.
- Jos USB-muistiin tallennettujen tietojen koordinaatit eivät ole samat kuin joita navigointijärjestelmä käyttää, tuodut sijainnit saattavat muuttua.
- Tuontitoiminto voi muuttaa navigointijärjestelmään aikaisemmin tallennettua suosikkiluetteloa ja osoitekirjaa.
- Toiminnot kannattaa tarkastaa onnistuneen tuonnin jälkeen.
- Tuontitoimintoa ei välttämättä tueta kaikilla USB-muistityypeillä.

## Osoitekirjan muokkaaminen

1. Paina [Menu] > [Edit] osoitekirjaluettelossa.
2. Valitse muokattava kohde.

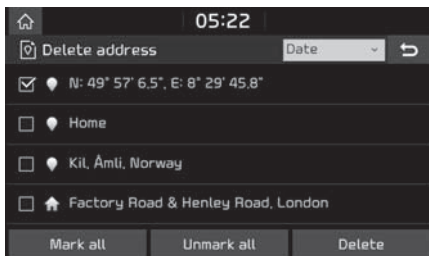


3. Muokkaa haluamaasi kohdetta.
  - [Name]: Nimen muuttaminen.
  - [Phone no.]: Puhelinnumeron syöttäminen.
  - [Favourites]: Tallenna suosikkikohde.
  - [Symbol]: Aseta karttanäytöllä näkyvä symboli.
4. Paina [OK].

# Määränpään haku

## Osoitekirjan poistaminen

1. Paina [Menu] > [Delete] (poista) osoitekirjaluettelossa.



2. Valitse haluamasi kohteet ja paina [Delete] (poista) > [Yes] (kyllä).
  - [Mark all]: Valitsee kaikki kohteet.
  - [Unmark all]: Poistaa kaikkien kohteiden valinnat.

## Reitin lataaminen

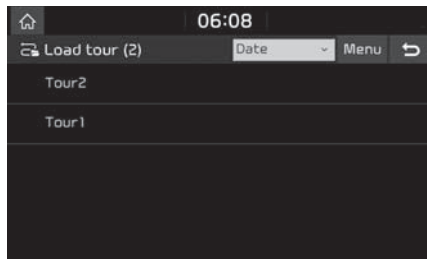
Tämän toiminnon avulla reitin varrelle voidaan asettaa useita reittipisteitä.

Voit valita määränpääksi [Load tour] -valikkoon tallennetun sijainnin. Toiminnon käyttö on tehokkainta silloin, kun yleisimmät määränpääet on tallennettu etukäteen.

Tallenna kohde ensin [Load tour] -valikkoon reittihakutoiminnon avulla. Katso lisätietoja kohdasta "Reittisuunnitelman tallentaminen [Load tour] -valikkoon" sivulla 46.

## Reitin haku

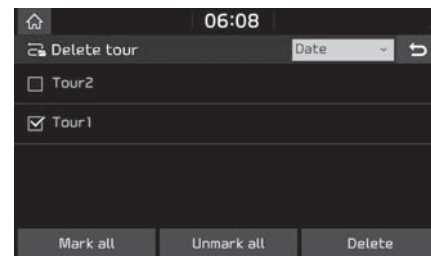
1. Paina [NAV] > [Load tour] (lataa reitti).



- Järjestä luettelo päivämäärän tai nimen mukaan painamalla [Date] tai [Name].
2. Valitse haluamasi kohde.
  3. Paina [OK] > [Start guidance] (aloita opastus).

## Reitin poistaminen

1. Paina [Menu] > [Delete] (poista) reittiluettelossa.



2. Valitse haluamasi kohteet ja paina [Delete] (poista) > [Yes] (kyllä).
  - Järjestä luettelo päivämäärän tai nimen mukaan painamalla [Date] tai [Name].
  - [Mark all]: Valitsee kaikki kohteet.
  - [Unmark all]: Poistaa kaikkien kohteiden valinnat.

# Määränpään haku

## My POI – omat kohdepisteet

Toiminnon avulla tuodaan USB-muistista omat POI-kohdepistetiedot, mukaan lukien karttatiedot (mm. karttapaikka, nimi). Tämän jälkeen tiedot voidaan valita kohteeksi My POI-valikon kautta.

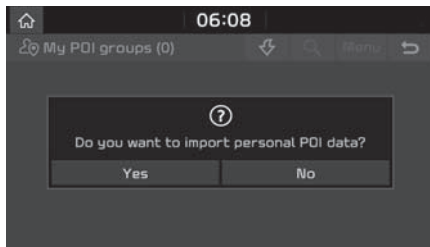
### Huomautus

Tuetut POI-ryhmien tiedostomuodot

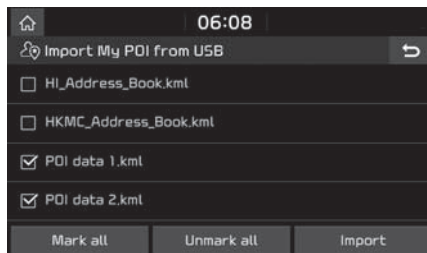
- POI-ryhmien tiedostomuodot: .kml/ .gpx

### POI-tietojen tuominen

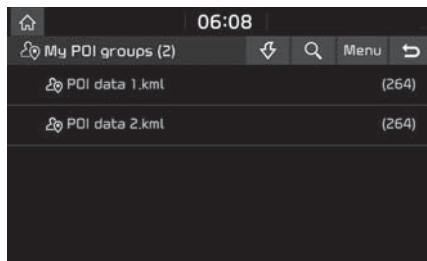
1. Tallenna POI-tiedosto karttatietoineen (maantieteellinen sijainti, nimi jne.) verkkokartasta USB-muistiin.
2. Kytke USB-muisti USB-liitäntään.
3. Paina [NAV] > [My POI] (omat kohdepisteet) > [↕]. Paina vaihtoehtoisesti [SETUP] > [Navigation] > [My data] (omat tiedot) > [Import My POI from USB] (tuo POI-tiedot USB-muistista).



4. Paina [Yes] (kyllä).  
Näkyviin tulevat POI-ryhmät.



5. Valitse haluamasi POI-tiedosto.
  - Valitse kaikki POI-ryhmät painamalla [Mark all] (valitse kaikki).
  - Poista kaikkien POI-ryhmien valinta painamalla [Unmark all] (poista kaikkien valinta).
6. Paina [Import] (tuo).

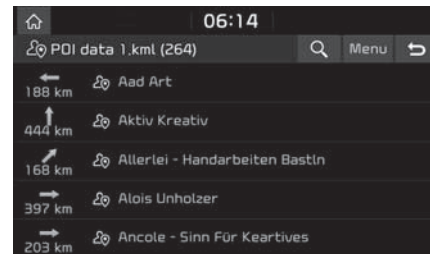


### Huomautus

- Jos USB-muistiin tallennettujen tietojen koordinaatit eivät ole samat kuin joita järjestelmä käyttää, tuodut sijainnit eivät mahdollisesti vastaa todellista sijaintia.
- Varmista, että POI-tietojen tuonti onnistuu.

### Määränpään haku omista kohdepisteistä (My POI)

1. Paina [NAV] > [My POI].
2. Valitse POI-ryhmä.  
Näkyviin tulee POI-luettelo.



3. Paina haluamaasi kohdetta luettelossa.
4. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

### Huomautus

Määränpää tallentuu [Previous destination] (edellinen määränpää) -valikkoon automaattisesti. (Sivu 40)

# Määränpään haku

## POI-tietojen (tai -ryhmän) poistaminen

1. Paina [NAV] > [My POI] (omat kohdepisteet) (tai paina POI-tiedoston nimeä).
2. Valitse [Menu] (valikko) > [Delete] (poista).
3. Valitse haluamasi kohteet ja paina [Delete] (poista) > [Yes] (kyllä).
  - [Mark all]: Valitsee kaikki kohteet.
  - [Unmark all]: Poistaa kaikkien kohteiden valinnat.

## POI-tietojen (tai -ryhmän) nimen muuttaminen

1. Paina [NAV] > [My POI] (omat kohdepisteet) (tai paina POI-tiedoston nimeä).
2. Valitse [Menu] (valikko) > [Edit] (muokkaa).
3. Paina yhtä POI-tietoa (tai -tiedostoa).
4. Anna reitille uusi nimi ja valitse [OK].

## Koti-, työ- ja suosikkisijainnit

Jos kodin, työpaikan ja omien suosikkisijaintien osoitteet on jo tallennettu [Favourites] (suosikit) -valikkoon, ne voidaan palauttaa näyttöön helposti yhdellä napautuksella.

**Tallenna kodin ja työpaikan sekä suosikkisijaintien osoitteet ensin [Favourites] (suosikit) -valikkoon määränpään hakutoiminnon avulla.**

## Koti-, työ- ja suosikkisijaintien tallentaminen

1. Paina [NAV] > [Favourites] (suosikit).



2. Paina [Home] (koti), [Office] (työ), tai [Favourite (1-6)] (suosikki 1-6).
3. Valitse haluamasi sijainti kohteen määränpään hakutoiminnolla.
4. Paina [OK], kun määränpään haku on valmis.



5. Anna kohteelle nimi ja paina [OK].  
Kohde tallentuu [Favourites] (suosikit) -valikkoon automaattisesti.

## Koti-, työ- tai suosikkisijainnin haku

1. Paina [NAV] > [Favourites] (suosikit) > [Home] (koti), [Office] (työ) tai suosikkisoiite.
2. Paina [Start guidance] (aloita opastus).

# Reittivalikon käyttäminen

## Opastuksen keskeyttäminen/jatkaminen

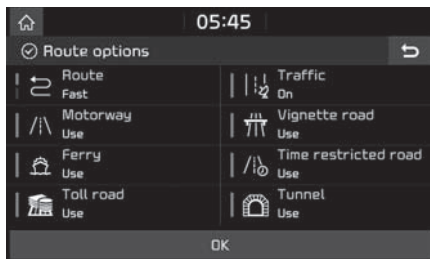
Jos haluat keskeyttää reittiopastuksen valitun reitin ollessa käytössä, paina [NAV] > [Route] (reitti) > [Stop guidance] (keskeytä opastus).

Jos haluat jatkaa matkaa kohteeseen, paina [[NAV] > [Route] (reitti) > [Resume guidance] (jatka opastusta).

## Reittiasetukset

Voit muuttaa reittiasetuksia tarpeen mukaan.

1. Paina [NAV] > [Route] (reitti) > [Options] (asetukset).



2. Tee haluamasi asetukset.

- [Route] (reitti):
  - [Fast]: Laskee saapumisaikaan perustuvan nopeimman reitin.
  - [Short]: Laskee ajomatkaan perustuvan lyhimmän reitin.

- [Traffic] (liikenne)
  - [On]/[Off]: Valitse, otetaanko liikennetiedot huomioon reittisuunnitelmassa.
- [Motorway] (moottoritie), [Vignette road] (tieverotettu tie), [Ferry] (lauttayhteys), [Time restricted road] (aikarajoitettu tie), [Toll road] (maksullinen tie), [Tunnel] (tunneli)
  - [Use] (käytä): Järjestelmä huomioi reitin laskennassa moottoritiet, tieverotetut tiet, lauttayhteydet, aikarajoitetut tiet, maksulliset tiet tai tunnelit.
  - [Avoid] (vältä): Järjestelmä laskee reittisuunnitelman välttämällä moottoriteitä, tieverotettuja teitä, lauttayhteyksiä, aikarajoitettuja teitä, maksullisia teitä tai tunneleita.

## Huomaus

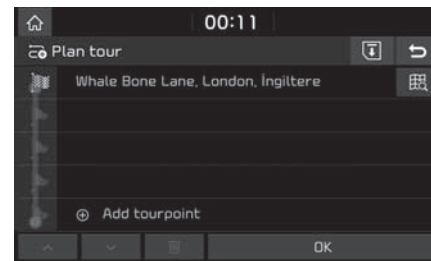
Järjestelmä ei mahdollisesti tue käyttäjän asettamia vaihtoehtoja olosuhteiden vuoksi.

## Reitin suunnittelu

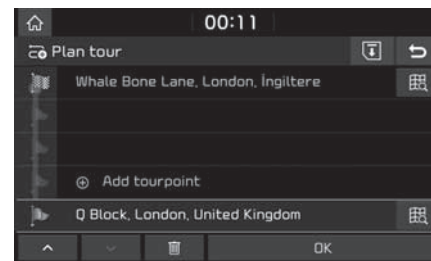
[Plan tour] (reitin suunnittelu) -toiminnon avulla voit muokata tämänhetkistä reittiä ja suunnitella kiertoreitin. Voit lisätä, poistaa tai muokata reittipisteitä ja muuttaa niiden järjestystä.

## Reittipisteiden lisääminen

1. Paina [NAV] > [Route] (reitti) > [Plan tour] (suunnittele reitti).



2. Paina [Add tourpoint] (lisää reittipiste).
3. Lisää reittipiste sijainti määränpään hakutoiminnolla.
4. Paina [OK] > [Add tourpoint] (lisää reittipiste).



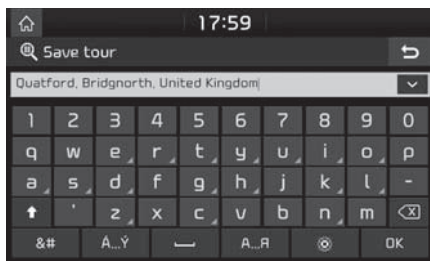
5. Lisää reittipiste noudattamalla ohjeita 2–4.
6. Paina [OK] > [Start guidance] (aloita opastus).

# Reittivalikon käyttäminen

## Suunnitellun reitin tallentaminen [Load tour] -valikkoon

Jos suunniteltu reitti on aiemmin tallennettu [Load tour] -valikkoon, voit helposti asettaa sen ajoreitiksi.

1. Paina [NAV] > [Route] (reitti) > [Plan tour] (suunnittele reitti).



2. Paina [OK].
3. Anna reitille nimi ja valitse [OK]. Kohde tallentuu [Load tour] (lataa reitti) -valikkoon automaattisesti.

## Reitin suunnitteleminen uudelleen

1. Paina [NAV] > [Route] (reitti) > [Plan tour] (suunnittele reitti).
2. Paina haluamaasi kohdetta luettelossa.
3. Vedä se haluamaasi kohtaan. Paina vaihtoehtoisesti ▲ tai ▼.

4. Paina [OK] > [Start guidance] (aloita opastus).

## Suunnitellun reitin poistaminen

1. Paina [NAV] > [Route] (reitti) > [Plan tour] (suunnittele reitti).
2. Paina haluamaasi kohdetta luettelossa.
3. Paina [🗑️].

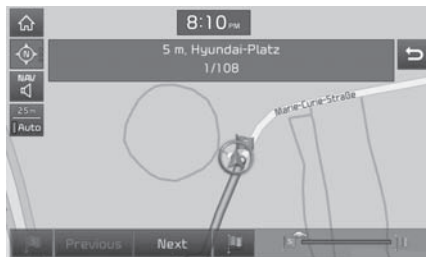
## Karttatietojen katselu

1. Paina [NAV] > [Route] (reitti) > [Plan tour] (suunnittele reitti).
2. Paina haluamaasi kohdetta luettelossa.
3. Paina [🗺️].

## Reitin selaaminen

Reitin selaustoiminto mahdollistaa reitin osien yksityiskohtaisen tarkastelun.

1. Paina [NAV] > [Route] (reitti) > [Scan] (selaa).



2. Paina haluamaasi kohtaa.
  - [🏠]: Siirtyy lähtöosaan.
  - [Previous]: Siirtyy edelliseen reitin osaan.
  - [Next]: Siirtyy seuraavaan reitin osaan.
  - [📍]: Siirtyy reittikohteen osaan.
  - [🔍]: Näyttää edistymispalkin.

## Yleisnäkymä

Voit tarkastella nykyisen sijainnin ja määränpään välistä reittiä.

1. Paina [NAV] > [Route] (reitti) > [Overview] (yleisnäkymä).



2. Paina haluamaasi kohtaa.
  - [Start guidance]: Aloittaa opastuksen.
  - [Route options]: Muuttaa reitin valintoja.
  - [Route scan]: Selaat reittiä.
  - [Route info] (reititiedot): Reititiedot tulevat näyttöön.

# Reittivalikon käyttäminen

## Reittitiedot

Tämän toiminnon avulla voit tarkastaa etäisyyden seuraavaan opastepisteeseen ja sen kääntymissuunnan.

1. Paina [NAV] > [Route] (reitti) > [Information] (tiedot).



2. Saat tarkat karttatiedot valitsemalla haluamasi kohteen.

## Tien välttäminen

Voit laskea reitin uudelleen välttämällä tiettyjä teitä.

Voit välttää tiettyjä teitä esimerkiksi liikenneolosuhteiden vuoksi. Voit laskea vaihtoehdoisen reitin auton nykyisestä sijainnista kohteeseen.

1. Paina [NAV] > [Route] (reitti) > [Avoid street] (vältä tietä).

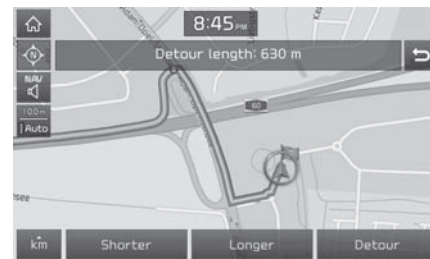


2. Napauta vältettävien teiden nimiä.
3. Paina [OK].  
Jos haluat perua valinnat, paina [Unmark all] (poista kaikki valinnat).
4. Paina [Start guidance] (aloita opastus).

## Kiertotie

Toiminnon avulla reitti määritetään uudelleen asettamalla kiertotie, joka on määrättyllä etäisyydellä nykyisestä sijainnista.

1. Paina [NAV] > [Route] (reitti) > [Detour] (kiertotie).



2. Paina haluamaasi kohtaa.
  - [km] / [Shorter] (lyhyempi) / [Longer] (pidempi): Valitsee kiertotien pituuden.
3. Paina [Detour] (kiertotie) > [Start guidance] (aloita opastus).

# KÄYTTÖOIKEUSSOPIMUS

## **LUE TÄMÄN KÄYTTÖOIKEUSSOPIMUS (EULA) HUOLELLISESTI ENNEN KUIN ALOITAT NAVIGOINTIJÄRJESTELMÄN KÄYTÖN.**

Tämän käyttöoikeussopimuksen osapuolina ovat sinä ja Hyundai MnSoft, INC. tytäryhtiöineen ("VALMISTAJA"). Sopimus koskee VALMISTAJAN navigointikarttatietokannan sekä siihen liittyvien ohjelmistojen kopioita, julkaisualustaa sekä VALMISTAJAN julkaisemaa painettua ohjelmistodokumentaatiota (jäljempänä "tuote"). Tuote on tarkoitettu henkilökohtaiseen ja yksityiseen käyttöön eikä jälleenmyyntiin. Tuote on suojattu tekijänoikeuksilla. Sinä ja VALMISTAJA sekä valmistajan lisenssinantajat (ja näiden lisenssinantajat ja toimittajat), kollektiivisesti "lisenssinantajat", hyväksytte seuraavat tuotetta koskevat ehdot.

Käyttämällä tuotetta hyväksyt ja sitoudut noudattamaan kaikkia tässä käyttöoikeussopimuksessa ("EULA") esitettyjä ehtoja. JOS ET HYVÄKSY TÄMÄN KÄYTTÖOIKEUSSOPIMUKSEN (EULA) EHTOJA, SINUN ON VIIPYMÄTTÄ LOPETETTAVA KÄYTTÖOHJELMISTON JA ITSE TUOTTEEN KÄYTTÖ. HYVÄKSYT, ETTÄ VOIT MENETTÄÄ AUTOMAATTISESTI JA ILMAN ENNAKKOILMOITUSTA KÄYTTÖOIKEUSSOPIMUKSEN (EULA) ALAISET OIKEUDET, MIKÄLI ET NOUDATA KAIKKIA KÄYTTÖOIKEUSSOPIMUKSEN (EULA) EHTOJA.



## Sopimusehdot

Ainoastaan henkilökohtaiseen käyttöön. Sitoudut käyttämään tätä tuotetta VALMISTAJAN luvalla ainoastaan henkilökohtaisiin, ei-kaupallisiin tarkoituksiin, joihin sinulle on myönnetty käyttöoikeudet. Et saa käyttää tuotetta palvelukeskuksena, osituskäyttöön eikä vastaaviin tarkoituksiin. Edellisen sitoumuksen mukaisesti sekä seuraavissa kappaleissa esitettyjen rajoitusten mukaisesti sitoudut siihen, ettet kopioi tai muulla tavoin toisinnna, muokkaa, takaisinkäännä, pura, luo johdannaisia tai takaisinmallinna mitään tämän ohjelmiston dataa. Et myöskään saa siirtää tai levittää ohjelmistoa muuten kuin asianomaisen lainsäädännön sallimassa laajuudessa. Tätä käyttöoikeussopimusta tai mitään sen alaisuudessa olevia oikeuksia tai lisenssejä ei saa luovuttaa muuten kuin järjestelmän yhteydessä, johon tuote on asennettu.

Rajoitusehdot. Ellei sinulla ole VALMISTAJAN erillistä lupaa ja edellisen kappaleen sisältöä rajoittamatta, sinulla ei ole lupaa käyttää tuotetta (i) minkään sellaisen ajoneuvon asennetun tai muulla tavoin liitetyn tuotteen, järjestelmän tai sovelluksen kanssa, joka mahdollistaa ajoneuvon navigoinnin, paikallistamisen, reaaliaikaisen reittiopastuksen, kaluston hallinnan/seurannan, eikä vastaavien tuotteiden kanssa, tai (ii) paikannuslaitteen, kannettavan tai langattoman elektronisen laitteen tai tietokoneen kanssa muodostetulla tiedonsiirtoyhteydellä, mukaan lukien matkapuhelimet, kämmen- ja taskutietokoneet, hakulaitteet ja muistikirjamikrot.

**TUOTTEEN KÄYTTÄMINEN TAI KOPIOIMINEN MUUTEN KUIN TÄMÄN KÄYTTÖOIKEUSSOPIMUKSEN MUKAISESTI ON KIELLETTYÄ JA RIKKOO TEKIJÄNOIKEUKSIA, MISTÄ SEURAA KÄYTTÖMAAN LAINSÄÄDÄNNÖN MUKAINEN RANGAISTUS. JOS KOPIOIT TAI KÄYTÄT TUOTETTA ILMAN VALMISTAJAN LUPAA MUUTEN KUIN KÄYTTÖOIKEUSSOPIMUKSEN MUKAISESTI, RIKOT TOIMINNALLASI ASIANOMAISTA LAINSÄÄDÄNTÖÄ JA OLET VELVOLLINEN KORVAAMAAN AIHEUTTAMASI VAHINGOT VALMISTAJALLE JA VALMISTAJAN KÄYTTÖLUIPIEN ANTAJILLE SEKÄ KANTAMAAN TÄSTÄ AIHEUTUVAT RIKOSOIKEUDELLISET SEURAUKSET.**

TUOTE VOI SISÄLTÄÄ SUOJAUSTEKNIIKOITA, JOTKA ON SUUNNITELTU ESTÄMÄÄN (i) TUOTTEEN LUVATONTA KOPIOINTIA FYYSIISIIN TALLENNUSALUSTOIHIN TAI INTERNETIN VÄLITYKSELLÄ TAI MUILLA ELEKTRONISILLA TIEDONSIIRTOTAVOILLA JA/TAI (ii) TUOTTEEN LAITONTA KÄYTTÖÄ MUULLA KUIN SALLITULLA LAITTEELLA. HYVÄKSYT, ETTÄ VALMISTAJA VOI KÄYTTÄÄ NÄITÄ KEINOJA SUOJAAMAAN VALMISTAJAA TAI SEN LISENSSINANTAJIA TEKIJÄNOIKEUKSIEN RIKKOMISTA VASTAAN.

Tietojen lähettäminen laitteesta. Tuote voi sisältää toimintoja, joiden avulla laitteesta voidaan lähettää tuotteen käyttöön liittyviä tietoja (jäljempänä "lähetetyt tiedot") VALMISTAJAN palvelimiin tai vastaanottaa muita palveluja VALMISTAJALTA (jäljempänä "palvelut"). Jos käytät tällaista toimintoa, annat VALMISTAJALLE luvan säilyttää lähettämiäsi tietoja palvelimillaan. VALMISTAJALLA ei ole velvollisuutta tarjota palveluita ja sillä on oikeus muuttaa palvelujen sisältöä ja luonnetta milloin tahansa ilman erillistä ilmoitusta. VALMISTAJA ei ole vastuussa mistään tuotteen tai palvelun virheestä, joka liittyy tiedonsiirtoon VALMISTAJAN palvelimilta ja palvelimiin, ja VALMISTAJALLA on oikeus lopettaa palvelujen tarjoaminen milloin tahansa ilman erillistä ilmoitusta. VALMISTAJALLA ei ole velvollisuutta säilyttää lähetettyjä tietoja (tai mitään muuta VALMISTAJALLE lähettämääsi materiaalia) palvelimillaan eikä velvollisuutta palauttaa lähettämiäsi tietoja (tai mitään muuta VALMISTAJALLE lähettämääsi materiaalia) takaisin ennen niiden poistamista palvelimilta.

Tietojen säilytys. Tuotteessa saattaa olla toimintoja, joilla voit tallentaa tietoja (esimerkiksi kuvia) käyttölaitteeseen. VALMISTAJA ei ole vastuussa sinulle tai kolmannelle osapuolelle mistään tuotteen virheistä, jotka liittyvät tiedon tallentamiseen laitteelle.

Henkilökohtaiset tiedot. Käyttämällä tätä tuotetta hyväksyt sen, että VALMISTAJA kerää, säilyttää ja käsittelee henkilökohtaisia tietoja (mukaan lukien mobiililaitteen sijainti) tietokoneilla, jotka sijaitsevat toisessa maassa kuin missä asut. Vaikka VALMISTAJA on ryhtynyt toimenpiteisiin henkilökohtaisten tietojesi suojaamiseksi luvaton telekuuntelua, saatavuutta, käyttöä ja julkaisemista vastaan, VALMISTAJA ei voi kokonaan eliminoida henkilökohtaisiin tietoihin liittyviä turvallisuusriskejä eikä voi taata, että sen järjestelmiin ei voida murtautua. Katso [\*] lisätietoja siitä, miten VALMISTAJA käyttää henkilökohtaisia tietojasi.

**Varoitus. Tuotteen tiedot olivat ajan tasalla sen julkaisuhetkellä, ja sen sisältämä tieto on peräisin muista kuin hallinnollisista lähteistä. Tästä johtuen tuote saattaa sisältää epätarkkoja tai puutteellisia tietoja, jotka johtuvat ajankohdasta, muuttuvista olosuhteista, käytetyistä tietolähteistä ja kattavan maantieteellisen tuotetiedon keräämisen luonteesta. Kaikki nämä syyt voivat aiheuttaa virheellisiä tuloksia. TUOTETTA TAI PALVELUA EI SAA KÄYTTÄÄ HENKILÖTURVALLISUUTEEN LIITTYVISSÄ KÄYTTÖKOHTAISISSA TAI MISSÄÄN MUISSA YHTEYKSISSÄ, JOISSA TUOTTEEN/PALVELUN TARKKUUS TAI LUOTETTAVUUS VOI AIHEUTTAA HENKILÖVAHINGON TAI HENGENVAARAN. ÄLÄ YRITÄ TALLENTAA TUOTTEEN ASETUKSIA TAI SYÖTTÄÄ SIIHEN TIETOJA AJON AIKANA. JOS HUOMIO KIINNITTYY MUUHUN KUIN AJONEUVON HALLINTAAN, SEURAUKSENA VOI OLLA HENGENVAARA TAI VAKAVA HENKILÖ- TAI ESINEVAHINGO. KUN KÄYTÄT TUOTETTA, OTAT TÄYDELLISEN VASTUUN KÄYTTÖSTÄ JA RISKEISTÄ.**

Takuun vastuuvapauslauseke. Tämä tuote toimitetaan sellaisenaan ja hyväksyt sen käytön omalla vastuulla. VOIMASSA OLEVIEN LAKIEN MUKAAN VALMISTAJA JA SEN KÄYTTÖOIKEUKSIEN ANTAJAT EIVÄT ANNA MINKÄÄNLAISTA NIMENOMAISTA TAI IMPLISIITTISTÄ TAKUUTA, EDUSTUSTA TAI VAKUUTTA, joka liittyy sisältöön, LAATUUN, tarkkuuteen, valmiusasteeseen, tehokkuuteen, luotettavuuteen, SUORITUSKYKYYN, MYYNTIKELPOISUUTEEN, SOPIVUUTEEN TIETTYÄ TARKOITUSTA VARTEN, LAIN LOUKKAAMATTOMUUTEEN, käytettävyyteen, tuotteesta saatavaan hyötyyn tai tuloksiin, tuotteen tai palvelimen keskeytymättömään toimintaan tai virheettömyyteen, TAI SIIHEN, ETTÄ TUOTTEEN VIRHEET JA KÄYTTÖDOKUMENTAATIOSTA POIKKEAVAT OMINAISUUDET KORJATAAN. HYVÄKSYT, ETTÄ TÄSSÄ LUVUSSA ESITETYT EHDOT OVAT VALMISTAJAN JA SEN LISENSSINANTAJIEN AINEISTOA, JOTA KÄYTETÄÄN KÄYTTÖOIKEUSSOPIMUKSEN MYÖNTÄMISEEN JA JOLLA MAHDOLLISTETAAN OIKEUS PALVELUIDEN KÄYTTÖÖN.

Vastuurajoitukset: VOIMASSA OLEVAN LAIN SALLIMASSA LAAJUUDESSA VALMISTAJA JA SEN LISENSSINANTAJAT EIVÄT OLE VASTUUSSA EIVÄTKÄ KORVAA: MITÄÄN VAATIMUKSIA, PYYNTÖJÄ TAI TOIMENPITEITÄ, JOTKA AIHEUTUVAT MISTÄÄN SUORASTA TAI EPÄSUORASTA MENETYKSESTÄ, VAMMASTA VAHINGOSTA, JOKA SYNTYY SINULLE TAI KOLMANNELLE OSAPUOLELLE TUOTTEEN KÄYTTÖÖN LIITTYEN TAI SEN SEURAUKSENA, EIVÄTKÄ TIETOJEN, VOITTOJEN, SOPIMUSTEN TAI SÄÄSTÖJEN MENETYSTÄ TAI MUUTA SUORAA, EPÄSUORAA, SATUNNAISTA, ERITYISTÄ TAI TILAPÄISTÄ VAHINKOA, JOKA AIHEUTUU TUOTTEEN KÄYTÖSTÄ TAI KYVYTTÖMYYDESTÄ KÄYTTÄÄ SITÄ, TAI TUOTTEEN VIRHEESTÄ, TAI NÄIDEN EHTOJEN NOUDATTAMATTA JÄTTÄMISESTÄ, JOKO SOPIMUSRIKKOMUKSEEN PERUSTUVAN KANTEEN TAI SOPIMUKSEEN PERUSTUMATTOMAN TAI TAKUUSEEN PERUSTUVAN VAHINGONKORVAUSVAATIMUKSEN NOJALLA, VAIKKA VALMISTAJALLE TAI SEN KÄYTTÖOIKEUKSIEN ANTAJILLE OLISI ILMOITETTU KYSEISTEN VAURIOIDEN MAHDOLLISUUDESTA JA HUOLIMATTA TÄSSÄ ASIAKIRJASSA MAINITTUJEN RAJALLISTEN SUOJAKEINOJEN PUUTTEELLISUUDESTA.

Rajoitukset. Jotkut tuomioistuimet eivät salli joitain takuurajoituksia tai poissulkemisiä tai vastuurajoituksia, mikä tarkoittaa, että edellä esitetyt rajoitukset eivät koske sinua. Kun VALMISTAJA ei voimassa olevan lain mukaisesti voi kieltäytyä mistään implisiittisistä takuusitoumuksista tai rajoittaa takuuvaihtoehtoja, kyseessä olevan takuusitoumuksen laajuus ja kesto sekä VALMISTAJAN vastuu ovat voimassa olevan lain mukainen vähimmäismäärä. Takuulauseke ja vastuurajoitukset, jotka on asetettu aikaisemmin tässä käyttöoikeussopimuksessa, eivät vaikuta haitallisesti lakisääteisiin oikeuksiisi eivätkä rajoita niitä maassa, jossa olet hankkinut tuotteen muussa kuin liiketoimintatarkoituksessa.

Kolmannen osapuolen tekijänoikeuksia koskevia huomautuksia. Kolmannelta osapuolelta peräisin olevat tiedot on sisällytetty tuotteeseen tai ovat osa sitä, ja ne on allisensoitu sinulle tämän käyttöoikeussopimuksen ehtojen mukaisesti. Sinulla ei ole oikeutta poistaa tai muuttaa immateriaalioikeuksiin liittyviä huomautuksia, jotka liittyvät tai joita käytetään lisenssinantajan toimittamien tietojen yhteydessä.

Koko sopimus. Tämä käyttöoikeussopimus on täydellinen sopimus sinun ja VALMISTAJAN (ja sen lisenssinantajien) välillä, liittyen tämän asiakirjan käsittelemiä asioihin. Tämä käyttöoikeussopimus korvaa kaikki aikaisemmat kirjalliset tai suulliset sopimukset ja dokumentit (mukaan lukien sopimus, joka on tullut tuotteen aiemman version kanssa, mikäli olet hankkinut päivityksen).

Sovellettava laki. Tähän käyttöoikeussopimukseen sovelletaan sen maan lainsäädäntöä, jossa asut vakituisesti tuotteen hankintapäivänä. Jos hankit tuotteen Euroopan unionin maasta tai Sveitsistä mutta vakituinen asuinpaikkasi sijaitsee näiden maiden ulkopuolella, tuotteeseen sovelletaan Euroopan unionin tai Sveitsin lakia. Kaikissa muissa tapauksissa, joissa hankkimismaata ei voida määrittää, noudatetaan Etelä-Korean lakia. YK:n yleissopimusta kansainvälistä kauppaa koskevista sopimuksista ei sovelleta tähän käyttöoikeussopimukseen. Tuotteen ostohetken asuinpaikkasi oikeusistuimilla on toimivalta riitatapauksissa, jotka koskevat tätä käyttöoikeussopimusta. Tämä ei rajoita VALMISTAJAN oikeutta nostaa kanteita sinua vastaan nykyisessä asuinpaikassasi.

Viennin valvonta. Suostut siihen, ettet vie tai jälleenvie tuotetta tai mitään sen osaa missään muodossa. Tämä ei koske vientiä, joka on vientilakien, -sääntöjen ja -asetusten (mukaan lukien Yhdysvaltojen valtiovarainministeriön alaisen ulkomaista varallisuutta valvovan toimiston (Office of Foreign Assets Control, OFAC) ja Yhdysvaltojen teollisuus- ja turvallisuusviraston (BIS) valvomia lakeja, sääntöjä ja asetuksia) mukaista.

Muut ehdot. Jos jokin tämän käyttöoikeussopimuksen säännös on virheellinen tai täytöntöönpanokelvoton, se pysyy täytöntöönpanovoimaisena lain sallimissa rajoissa, ja tämän käyttöoikeussopimuksen muu sisältö pysyy täysin voimassa. Vaikka VALMISTAJA jättäisi kanteen nostamatta joissakin seuraavissa oikeudellisissa rikkomuksissa, tämä ei merkitse sitä, että VALMISTAJA luopuu oikeuksistaan saman tai muun rikkomuksen suhteen. Vahingoittuneesta tuotteesta ei tarjota hyvitystä eikä korvauksia.

### **Käyttöä koskeva huomautus**

Toimeksisaajan (valmistajan/toimittajan) nimi: Hyundai MnSoft, Inc.

Tämä tuote ja siihen liittyvä dokumentaatio ovat FAR 2.101 -säädöksen mukaisia kaupallisia tuotteita, joihin sovelletaan tätä tuotteen käyttöoikeussopimusta.

© 20XX Hyundai MnSoft. Kaikki oikeudet pidätetään.

Jos sopimuksen tekävä virkamies, liittovaltion virasto tai liittovaltion virkamies kieltäytyy käyttämästä tätä tekstiä, kyseisen tahon on ilmoitettava tästä VALMISTAJALLE ennen kuin vetoaa muihin oikeuksiin tuotteen suhteen.

HERE-karttapalvelun edellyttämät loppukäyttäjäehdot. Tuote hyödyntää karttatietoa, jonka käyttöoikeuden VALMISTAJA on saanut HERE-yhtiöltä. Seuraavat tekijänoikeustiedot koskevat näitä karttatietoja ("HERE-tiedot"): © 20XX HERE. Kaikki oikeudet pidätetään.

HERE-tiedot Kanadan alueelta sisältävät tietoa, jota on saatu käyttää Kanadan viranomaisten luvalla, mukaan lukien: © Her Majesty the Queen in Right of Canada, © Queen's Printer for Ontario, © Canada Post Corporation, GeoBase.®, © Department of Natural Resources Canada. Kaikki oikeudet pidätetään.

HERE-yhtiöllä on United States Postal Servicen® myöntämä ei-yksinoikeudellinen oikeus julkaista ja myydä ZIP+4®-tietoja.

©United States Postal Service® 20XX. United States Postal Service® ei määrää, valvo eikä hyväksy hintoja. USPS omistaa seuraavat tavaramerkit ja rekisteröinnit: United States Postal Service, USPS ja ZIP+4.

Meksikon HERE-tiedot sisältävät joitain Instituto Nacional de Estadística y Geografian omistamia tietoja.

© Bundesamt für Eichund Vermessungswesen

© EuroGeographics

lähde: © IGN 20XX – BD TOPO ®

Die Grundlegendaten wurden mit Genehmigung der zuständigen Behörden entnommen

Isoa-Britanniaa koskeviin HERE-tietoihin kuuluvat Ordinance Survey data © Crown copyright and database right 20XX, Royal Mail data © Royal Mail copyright and database right 20XX ja Royal Mail data © Royal Mail copyright and database right 20XX.

Copyright Geomatics Ltd.

La Banca Dati Italiana è stata prodotta usando quale riferimento anche cartografia numerica ed al tratto prodotta e fornita dalla Regione Toscana.

Copyright © 20XX; Norwegian Mapping Authority

Lähde: IgeoE - PortugSpain

Información geográfica propiedad del CNIG

Ruotsia koskevien HERE-tietojen perusta: electronic data © National Land Survey Sweden

Topografische Grundlage: © Bundesamt fr Landestopographie

Yhdistyneen kuningaskunnan Here-tiedot sisältävät julkisen sektorin tietoja, joiden käyttöoikeuden perusta on Open Government Licence v1.0 (lisätietoja lisenssistä osoitteessa <http://www.nationalarchives.gov.uk/doc/open-government-licence/>) ja ne pohjautuvat Yhdistyneen kuningaskunnan kansallisen tilastoviraston tietoihin, joiden käyttöoikeuden perusta on Open Government Licence v.1.0.

© Survey of Israel data source

© Royal Jordanian Geographic Centre. Edellä esitetty Jordaniaa koskevia tietoja koskeva tiedotusvaatimus on sopimusehto. Jos asiakas tai jokin allisenssinhaltijoista ei noudata tätä vaatimusta, HEREllä on oikeus lakkauttaa asiakkaan Jordanian tietojen käyttöoikeudet.

Tietyt Mosambikia koskevat tiedot toimittaa Cenacarta © 20XX by Cenacarta

lähde: © IGN 20XX BD TOPO ®

Israelia koskeviin HERE-tietoihin sisältyy Survey of Israelin ("SOI") omistamia tietoja.

Risteyksnäkyvätiedot toimittaa ZENRIN CO., LTD, Copyright© 20XX, Kaikki oikeudet pidätetään.

# Langaton Bluetooth® -teknologia

## Ennen Bluetooth-handsfree-toiminnon käyttöä

### Mikä langaton Bluetooth-teknologia on?

- Bluetooth on lyhyen kantaman langaton tiedonsiirtoteknologia, joka toimii 2,45 GHz:n taajuudella ja mahdollistaa tietyllä etäisyydellä toisistaan olevien laitteiden yhdistämisen toisiinsa.
- Tietokoneiden, ulkoisten laitteiden, Bluetooth-matkapuhelinten, tablettien, älypuhelimien, monien muiden elektronisten laitteiden ja autojen handsfree-järjestelmien tukema langaton Bluetooth-teknologia mahdollistaa tietojen nopean siirtämisen ilman liitäntäjohtoa.
- Bluetooth-handsfree viittaa laitteeseen, joka mahdollistaa Bluetooth-teknologialla varustetun matkapuhelimen puheluiden soittamisen ja vastaanottamisen audiojärjestelmän kautta.
- Jotkin matkapuhelimet eivät ehkä tue Bluetooth-handsfree-toimintoa.

## Ajoturvallisuus ja laitteiden käyttäminen

- Bluetooth-handsfree on ajoturvallisuutta parantava toiminto. Kun auton navigointilaitteeseen yhdistetään Bluetooth-matkapuhelin, kuljettaja voi soittaa ja vastaanottaa puheluita ja hallinnoida puhelinmuistiota kätevästi järjestelmän kautta. Lue omistajan käsikirja huolellisesti ennen Bluetooth-toiminnon käyttöä.
- Järjestelmän liiallinen käyttö ajon aikana voi johtaa kuljettajan huomion herpaantumiseen, jolloin seurauksena voi olla onnettomuus. Älä käytä järjestelmää liiallisesti ajon aikana.
- Jos kuljettaja katsoo näyttöä liian pitkään ajon aikana, seurauksena voi olla onnettomuus. Katso näyttöä vain lyhyesti ajon aikana.

## Bluetooth-matkapuhelimen liittämistä koskevia varoituksia



- Tarkista ennen yhteyden muodostamista audiojärjestelmän ja matkapuhelimen välille, että matkapuhelin tukee Bluetooth-toimintoja.
- Jos et halua, että Bluetooth-laitteesi muodostaa yhteyden auton järjestelmään automaattisesti, kytke Bluetooth-laitteen Bluetooth-toiminto pois käytöstä.

- Pysäköi auto ennen kuin muodostat audiojärjestelmän ja matkapuhelimen välille laiteparin.
- Jotkin Bluetooth-toiminnot eivät ajoittain toimi oletetulla tavalla johtuen matkapuhelimen laiteohjelmistoversiosta. Jos toimintoja voidaan käyttää matkapuhelimen laiteohjelmiston päivityksen jälkeen, poista kaikkien laitteiden laiteparit ja muodosta ne uudelleen ennen käyttöä.

## Laiteparin muodostaminen navigointilaitteen ja Bluetooth-puhelimen välille

Kun haluat käyttää Bluetooth-toimintoa, varmista, että puhelimen Bluetooth on käytössä. Katso lisäohjeita matkapuhelimesi käyttöoppaasta.



## Kun puhelimien kanssa ei ole muodostettu laitepareja

1. Paina  > [All menus] (kaikki valikot) > [Phone] (puhelin). Vaihtoehtoisesti voit painaa ohjauspyörän  -painiketta.
  - [Cancel]: Peruuttaa Bluetooth-yhteyden muodostamisen.
2. Käynnistä puhelimesi Bluetooth-laitteiden haku. (Autosi järjestelmän oletusarvoinen nimi on KIA MOTORS.)

# Langaton Bluetooth® -teknologia

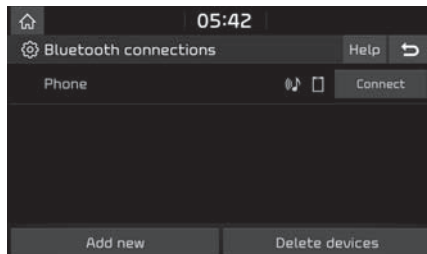
- 1) Jos järjestelmä ei tue SSP-ominaisuutta (Secure Simple Pairing, suojattu yksinkertainen laiteparin muodostus), kirjoita salasana Bluetooth-laitteeseen. (Oletussalasana on 0000.)
  - 2) Jos järjestelmä tukee SSP-ominaisuutta (Secure Simple Pairing, suojattu yksinkertainen laiteparin muodostus), paina [Yes] (kyllä) Bluetooth-laitteen ponnahdusvalikossa. (Ponnahdusnäyttö voi poiketa Bluetooth-laitteen todellisista tiedoista.)
4. Bluetooth-laite on yhdistetty. Matkapuhelimen yhteystiedot ja lokit latautuvat. Jos yhteys katkeaa, näytössä näkyy vikaviesti.



## Jos laitepari on muodostettu aiemmin

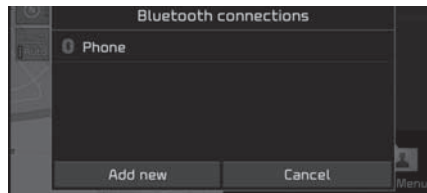
1. Paina [] > [All menus] (kaikki valikot) > [Phone] (puhelin). Vaihtoehtoisesti voit painaa ohjauspyörän [] -painiketta.
2. Paina laitteen nimeä näytön ponnahdusvalikon Bluetooth-laiteluettelossa. Jos haluat muodostaa laiteparin uuden laitteen kanssa, paina [Add new] (lisää uusi). Noudata ohjeita 3–4 kohdassa ”Kun puhelimen kanssa ei ole muodostettu laitepareja”.

## Uuden laiteparin muodostaminen

- 1) [SETUP]-painikkeen avulla: paina [SETUP] > [Bluetooth] > [Bluetooth connections] (Bluetooth-yhteydet).



- 2) [] -painikkeen avulla: paina [] -painiketta.



2. 1) Valitse laite, jonka haluat yhdistää.
- 2) Jos yhdistettäviä laitteita ei ole, paina [Add new] (lisää uusi).
3. Käynnistä puhelimesiasi Bluetooth-laitteiden haku. (Autosi järjestelmän oletusarvoinen nimi on KIA MOTORS.)

4. 1) Jos järjestelmä ei tue SSP-ominaisuutta (Secure Simple Pairing, suojattu yksinkertainen laiteparin muodostus), kirjoita salasana Bluetooth-laitteeseen. (Oletussalasana on 0000.)
  - 2) Jos järjestelmä tukee SSP-ominaisuutta (Secure Simple Pairing, suojattu yksinkertainen laiteparin muodostus), paina [Yes] (kyllä) Bluetooth-laitteen ponnahdusvalikossa. (Ponnahdusnäyttö voi poiketa Bluetooth-laitteen todellisista tiedoista.)
5. Bluetooth-laite on yhdistetty. Matkapuhelimen yhteystiedot ja lokit latautuvat. Jos yhteys katkeaa, näytössä näkyy vikaviesti.

## Huomautus

- Turvallisuussyistä Bluetooth-matkapuhelimen kanssa ei voida muodostaa laiteparia auton liikkuessa. Pysäköi auto turvalliseen paikkaan Bluetooth-puhelimen laiteparin muodostamista varten. Jos haluat muodostaa laiteparin uuden matkapuhelimen kanssa, yksi aiemmin muodostetuista laitepareista pitää poistaa.
- Jos Bluetooth-järjestelmät ovat epäyhteensopivia, jotkut toiminnot eivät ehkä ole tuettuja.

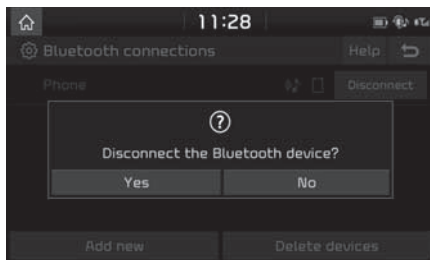


# Langaton Bluetooth® -teknologia

- Kun Bluetooth-laite on kytkettyä, uuden laitteen kanssa ei voida muodostaa laiteparia.

## Yhdistetyn puhelimen yhteyden katkaiseminen

1. Paina [SETUP] > [Bluetooth] > [Bluetooth connections] (Bluetooth-yhteydet).
2. Valitse yhdistetty puhelin.



3. Paina [Yes] (kyllä).

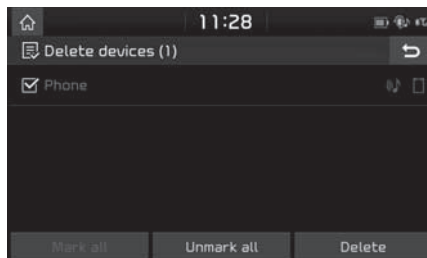
## Huomautus

Jos haluat yhdistää puhelimen uudelleen, valitse puhelin, jonka yhteydet on katkaistu.

## Bluetooth-laitteiden poistaminen

Jos et aio enää käyttää puhelinta, voit poistaa sen järjestelmästä. Huomaa, että Bluetooth-laitteen poistaminen poistaa myös puhelulokit ja yhteystiedot.

1. Paina [SETUP] > [Bluetooth] > [Bluetooth connections] (Bluetooth-yhteydet) > [Delete devices] (Laitteen poistaminen).



2. Valitse haluamasi kohde ja paina [Delete] (poista) > [Yes] (kyllä).
  - [Mark all]: Valitsee kaikki kohteet.
  - [Unmark all]: Poistaa kaikkien kohteiden valinnat.

## Puhelun soittaminen syöttämällä puhelinnumero

Yhdistä navigointilaite ja Bluetooth-puhelin toisiinsa ennen soittamista.

1. Anna puhelinnumero puhelinnäytön näppäimistöllä.
2. Paina [☎] puhelinnäytössä tai paina ohjauspyörän [☎] -painiketta.

## Huomautus

Jos painat väärää numeroa, poista yksi numero painamalla [X].

## Uudelleensoitto

Paina pitkään [☎] -painiketta puhelinnäytössä tai paina ohjauspyörän [☎] -painiketta.

## Huomautus

Uudelleensoittaminen ei ole mahdollista, jos puhelinlokiin ei ole tallentunut numeroita.

# Langaton Bluetooth® -teknologia

## Puheluun vastaaminen / puhelun hylkääminen

1. Tulevan puhelun yhteydessä näyttöön tulee ponnahdusviesti.
2. Paina [Accept] (hyväksy) -painiketta ponnahdusviestissä tai ohjauspyörän [↻] -painiketta.  
Hylkää puhelu painamalla [Reject] (hylkää) -painiketta ponnahdusviestissä tai ohjauspyörän [↻] -painiketta.

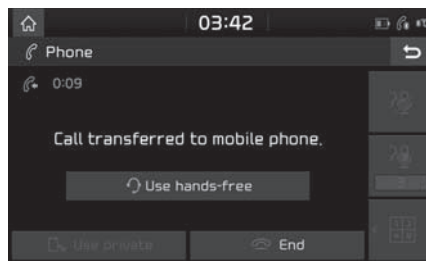
## Huomautus

- Jos järjestelmä tunnistaa soittajan numeron, se näkyy näytössä.
- Jos soittajan numero on tallennettu osoitekirjaan, soittajan nimi näkyy navigointilaitteen näytössä.
- Jotkin matkapuhelimet eivät ehkä tue tulevan puhelun [Reject] (hylkää) -toimintoa.

## Puhelun vaihtaminen matkapuhelimeen

1. Jos haluat siirtää puhelun matkapuhelimeen auton handsfree-toiminnon sijasta, paina [Use private] (siirrä puhelimeen) näytössä tai paina pitkään ohjauspyörän [↻] -painiketta.

Puhelu siirtyy matkapuhelimeen, ja näytössä näkyy oheisen kuvan mukainen teksti.



2. Jos haluat siirtää puhelun auton handsfree-toiminnon laitteeseen matkapuhelimen sijasta, paina [Use hands-free] (siirrä handsfree-laitteeseen) näytössä tai paina pitkään ohjauspyörän [↻] -painiketta.  
Puhelu siirtyy auton handsfree-laitteeseen.

## Puhelun lopettaminen

1. Lopeta puhelu painamalla [📶] puhelinnäytössä tai painamalla ohjauspyörän [↻] -painiketta.
2. Puhelu päättyy.

## Valikoiden käyttäminen puhelun aikana

Voit käyttää seuraavia valikkokohtia puhelun aikana.



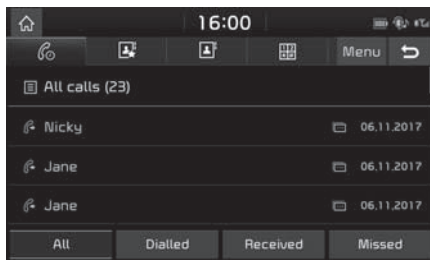
Kohta	Kuvaus
1	Siirtää puhelun auton handsfree-laitteesta matkapuhelimeen.
2	Puhelun lopettaminen
3	Siirtyy automaattisen reitinvalinnan (ARS) numeroiden valintaanäyttöön.
4	Asettaa mikrofonin äänenvoimakkuuden.
5	Mykistää mikrofonin tai poistaa mykistykseen.

# Langaton Bluetooth® -teknologia

## Puheluloki

### Soittaminen puhelulokista

1. Paina [📞] puhelinnäytössä tai paina ohjauspyörän [↶] -painiketta.



2. Paina [All] (kaikki), [Dialled] (soitetut), [Received] (vastatut) tai [Missed] (vastaamattomat).
  - [All] (kaikki): Näyttää kaikki puhelut.
  - [Dialled] (soitetut): Näyttää soitettujen puhelujen luettelon.
  - [Received] (vastatut): Näyttää vastattujen puhelujen luettelon.
  - [Missed] (vastaamattomat): Näyttää vastaamattomien puhelujen luettelon.
3. Paina numerotietoa, johon haluat soittaa.

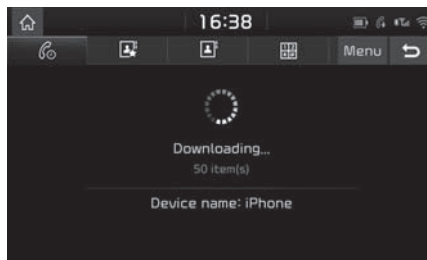
### Huomautus

Jotkin matkapuhelimet eivät ehkä tallenna soittoluetteloa.

## Puhelulokin siirtäminen

Voit ladata puhelujen historiatiedot matkapuhelimestasi.

1. Paina [📞] puhelinnäytössä.
2. Paina [Menu] (valikko) > [Download] (lataa) > [Yes] (kyllä).



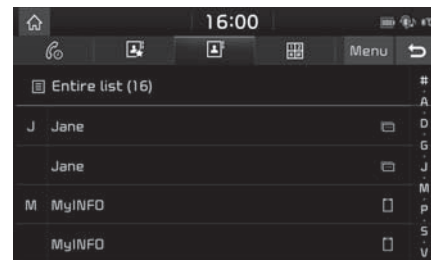
### Huomautus

- Voit ladata enintään 50 vastatun, soitettun tai vastaamattoman puhelun tietoa.
- Lataustoiminto ei ehkä ole tuettu joissain matkapuhelimeissa. Varmista, että Bluetooth-laitteesi tukee tietojen siirtämistä.

## Yhteystiedot

### Soittaminen yhteystietoluettelosta

1. Paina [👤] puhelinnäytössä.  
Yhteystiedot näkyvät järjestelmän näytössä.



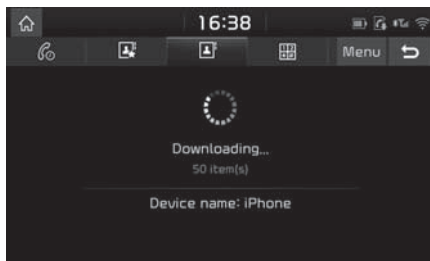
2. Valitse yhteystietoluettelosta henkilö, jolle haluat soittaa.

# Langaton Bluetooth® -teknologia

## Matkapuhelimen yhteystietojen lataaminen

Voit ladata yhteystiedot matkapuhelimesta.

1. Paina [📎] puhelinnäytössä.
2. Paina [Menu] (valikko) > [Download] (lataa) > [Yes] (kyllä).



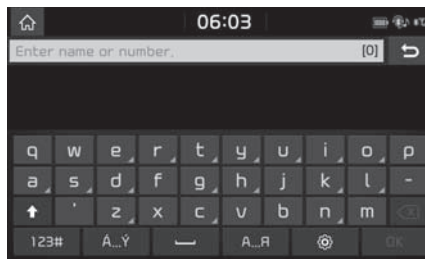
## Huomaus

- Kun matkapuhelimella olevat tiedot päivitetään järjestelmään, aiemmat tiedot poistuvat järjestelmän muistista.
- Jotkin matkapuhelimet eivät ehkä tue tätä toimintoa.

## Haku nimen tai puhelinnumeron perusteella

Voit etsiä yhteystietoja laitteeseen kirjoittamasi nimen tai puhelinnumeron perusteella.

1. Paina [📎] > [Menu] (valikko) > [Search] (haku).



2. Kirjoita nimi tai numero ja paina [OK].
3. Paina yhteystietoa, johon haluat soittaa.

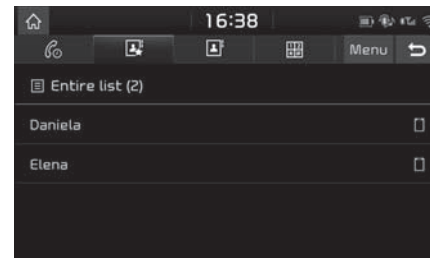
## Suosikit

### Soittaminen suosikkinumeroihin

Jos puhelinnumero on tallennettu aiemmin suosikkina yhteystietoihin, siihen voidaan soittaa napauttamalla vastaavaa kohtaa suosikkiluettelossa.

Lisää puhelinnumero ensin suosikkeihin. Lisätietoja on kohdassa "Suosikkeihin lisääminen" sivulla 61.

1. Paina [📎] puhelinnäytössä.




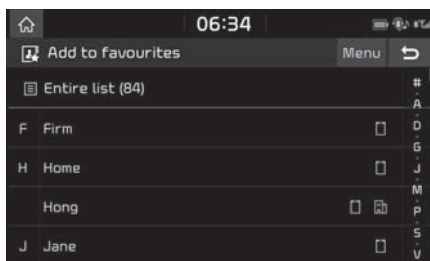
2. Valitse haluamasi suosikki.

# Langaton Bluetooth® -teknologia

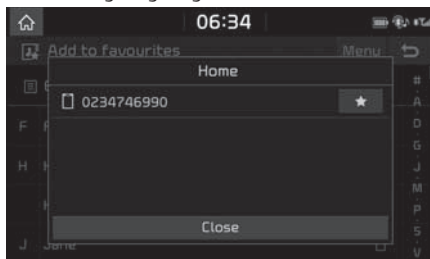
## Suosikkeihin lisääminen

[Favourites] (suosikit) -valikkoon voidaan lisätä enintään 20 yhteystietoa.

1. Paina matkapuhelimen näytössä  > [Add new] (lisää uusi).



2. Valitse yksi yhteystieto.




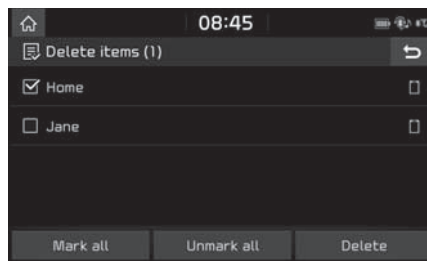
3. Paina  > [Close] (sulje) > .

## Huomautus

Jos suosikkeihin on jo tallennettu puhelinnumeroita, voit lisätä tai poistaa niitä painamalla [Menu] > [Edit] (muokkaa).

## Suosikkien poistaminen


1. Paina  puhelinnäytössä.
2. Paina [Menu] (valikko) > [Delete items] (poista kohteet).



3. Valitse haluamasi kohteet ja paina [Delete] (poista) > [Yes] (kyllä).
  - [Mark all]: Valitsee kaikki kohteet.
  - [Unmark all]: Poistaa kaikkien kohteiden valinnat.

## Puhelimen asetukset

Tämä valikko sisältää puhelimen asetukset.

1. Paina  puhelinnäytössä.
2. Katso lisätietoja kohdasta "Bluetooth" sivulla 85.

# Yhteyspalvelut

## Ennen yhteyspalvelujen käyttöä

### Tietoja yhteyspalveluista

Yhteyspalvelut hyödyntävät TomTom LIVE Service -palvelua, jonka avulla käyttäjät voivat vastaanottaa tietoja auton navigointijärjestelmään matkapuhelinverkon kautta.

### Liikennetiedot

Kun reaaliaikaiseen liikennetietopalveluun on muodostettu yhteys, se ilmoittaa uusimmat liikennetiedot kahden minuutin välein. Kun asetat kohteen, näyttöön voi tulla suositus reitin uudelleenlaskemisesta liikennetietojen perusteella.

### Reaaliaikaiset POI-pisteet

Tämä toiminto antaa POI-hakutulokset reaaliaikaisen sijaintitiedon perusteella.

### Sää tiedot

Tämä toiminto antaa viiden päivän sääennusteen ja näyttää Euroopan suurimpien kaupunkien sää tiedot kartalla.

### Pysäköinti

Tämä toiminto antaa POI-hakutulokset reaaliaikaisen sijaintitiedon perusteella.

### Huoltoasemat

Tämä toiminto antaa huoltoasemia koskevat hakutulokset reaaliaikaisen sijaintitiedon perusteella.

## Nopeusvalvontakameroita koskevat varoitukset

Antaa nopeusvalvontakameroiden tarkkaa sijaintia koskevat varoitukset hyvissä ajoin.

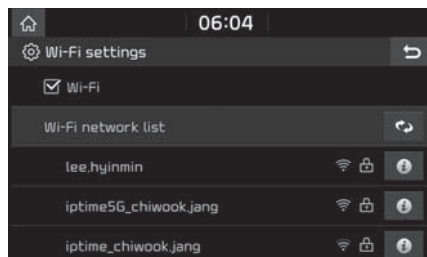
## Yhteyden muodostaminen puhelimeen yhteyspalvelujen käyttöä varten

1. Aktivoi matkapuhelimen Wi-Fi-yhteyspiste ja etsi Wi-Fi-verkkoja. (Saat lisätietoja matkapuhelimesi käyttöoppaasta.)

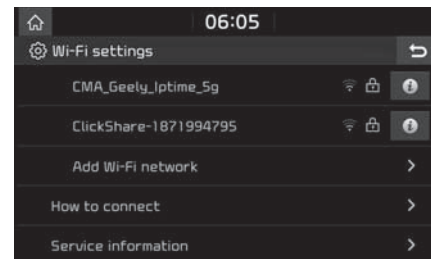
### Huomautus

Wi-Fi-yhteyspisteen käytöstä voi aiheutua datasiirtokuluja erityisesti roaming-verkoverkkoierailusta puhelinliittymän käyttöehtojen mukaisesti. Matkapuhelimen akku voi purkautua nopeasti. Tämän vuoksi puhelin kannattaa kytkeä lataukseen verkkoon yhdistettyjä palveluja käytettäessä.

2. Paina [SETUP] > [Wi-Fi].
3. Paina [Wi-Fi].

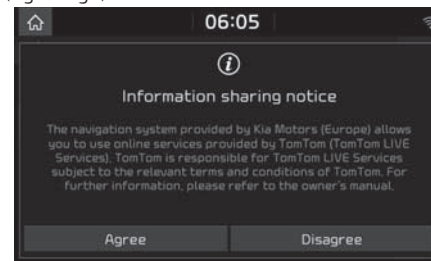


4. Paina [Wi-Fi network list] (Wi-Fi-verkkojen luettelo). Valitse haluamasi verkko. (Jos haluat muodostaa yhteyden Wi-Fi-verkon manuaalisesti, paina [Add Wi-Fi network] (lisää Wi-Fi-verkko). Näin voidaan muodostaa yhteys erityisesti piilotettuun Wi-Fi-verkkoon.)



### Huomautus

Kun yhdistät verkkoon ensimmäisen kerran, näkyviin tulee tietojen jakamista koskeva ilmoitus. Lue teksti tarkasti ja paina [Agree] (hyväksyn).



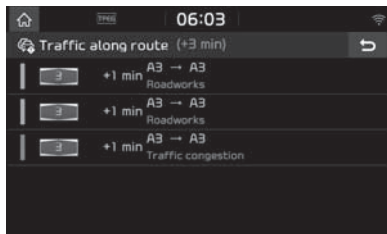
# Yhteyspalvelut

## Toiminnot

### Liikennetiedot

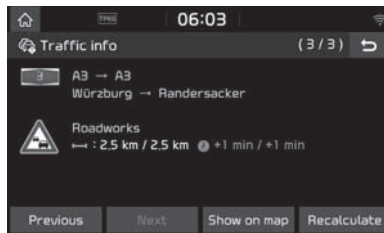
Ajantasaiset liikennetiedot näkyvät Liikennetiedot-luettelossa. Tietyissä olosuhteissa tätä toimintoa ei ehkä tueta.

1. Paina [Home] > [Traffic] > [Traffic] (liikennetiedot).



- Tiedot näkyvät vain, jos kyseistä reittiä koskevia liikennetietoja on annettu.
- Kokonaisviiveaika näkyy otsikossa. Pyöristykseen vuoksi se voi poiketa yksittäisten viiveaikojen yhteissummasta.

2. Paina haluamiasi kohteita.



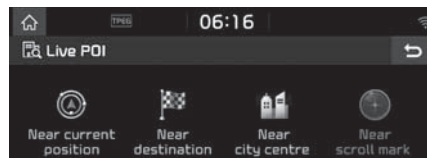
- [Previous]/[Next]: Selaa liikennetietoja.
- [Show on map]: Karttanäytön esittämisen valitulta alueelta
- [Recalculate]: Laskee reitin uudelleen liikennetietojen perusteella.

### Reaaliaikaiset POI-pisteet

Voit valita POI-kohdepisteen määränpääksi usealla eri hakutavalla.

### POI-pisteen etsiminen reitin lähistöltä [Near current position] tai määränpään läheltä [Near destination]

1. Paina [Home] > [Traffic] > [Live POI].



2. Paina [Near current position] (lähistöltä) tai [Near destination] (määränpään läheltä).
  - [Near current position] (lähistöltä): Etsii POI-kohdepisteen auton nykyisen sijainnin läheltä.
  - [Near destination] (määränpään läheltä): Etsii POI-kohdepisteitä valitun määränpään läheltä.
3. Anna haluamasi POI-kohdepisteen nimi ja paina [OK].
4. Valitse haluamasi määränpää.
5. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

### POI-pisteen etsiminen kaupungin keskustan läheisyydestä [Near city centre]

1. Paina [Home] > [Traffic] > [Live POI] > [Near city centre] (kaupungin keskustan läheisyydestä).

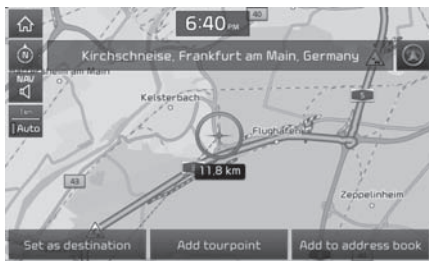


# Yhteyspalvelut

2. Kirjoita kaupungin nimi ja paina [OK].
3. Anna haluamasi POI-kohtepisteen nimi ja paina [OK].
4. Valitse haluamasi määränpää.
5. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

## POI-pisteen etsiminen osoittimen läheltä kartalta [Near scroll mark]

1. Paina haluamaasi kartan kohtaa pitkään. Kartta keskitetään kyseisen kohdan mukaan ja näyttöön tulee vieritysmerkintä.

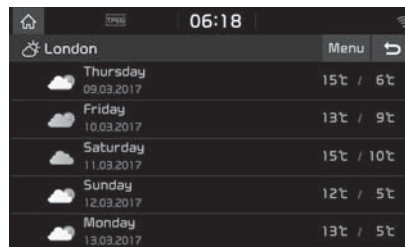


2. Paina [Home] > [Info] > [Near scroll mark] osoittimen läheltä kartalta).
3. Anna haluamasi POI-kohtepisteen nimi ja paina [OK].
4. Valitse haluamasi määränpää.
5. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

## Säätiiedot

Tämä toiminto antaa senhetkisen sijainnin sekä määränpään senhetkiset säätiiedot ja sääennusteen.

1. Paina [Home] > [Info] > [Weather] (sää) > [Current position] (nykyinen sijainti) tai [Destination] (määränpää).



- [Current position]: Näyttää säätiiedot nykyisessä sijainnissa.
  - [Destination] (määränpää): Näyttää säätiiedot määränpäässä.
2. Saat lisätietoja säätilasta painamalla haluamaasi luetteloa.

## Suosikkien asettaminen

Jos suosikkisijainteja on tallennettu [Favourites] (suosikit) -valikkoon, voit tarkistaa suosikkisijainnin säätiiedot helposti.

1. Paina [Home] > [Info] > [Weather] (sää) > [Favourites] (suosikit) > [Menu] (valikko) > [Add] (lisää).



2. Etsi kaupungin nimi ja valitse kaupunki.
3. Paina [Add to favourites] (lisää suosikkeihin).





# Yhteyspalvelut

4. Saat lisätietoja säätilasta painamalla haluamaasi luetteloa.

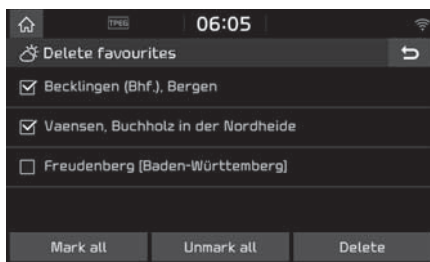
## Huomautus

Voit myös lisätä auton senhetkisen sijainnin tai määränpään suosikkeihin.

Paina [🏠] > [📍] > [Weather] (sää) > [Current position] (nykyinen sijainti) > [Destination] (määränpää) > [Menu] (valikko) > [Add] (lisää).

## Suosikkien poistaminen

1. Paina [🏠] > [📍] > [Weather] (sää) > [Favourites] (suosikit) > [Menu] (valikko) > [Delete] (poista).



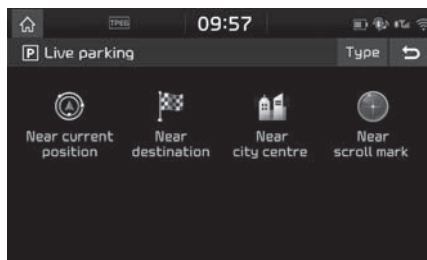
2. Valitse haluamasi kohteet ja paina [Delete] (poista) > [Yes] (kyllä).
  - [Mark all]: Valitsee kaikki kohteet.
  - [Unmark all]: Poistaa kaikkien kohteiden valinnat.

## Pysäköinti

Voit valita pysäköintipaikan määränpääksi usealla eri hakutavalla. Voit määrittää lisähakuasetuksen painamalla [Type] (tyyppi).

## Pysäköintipaikan etsiminen [Near current position] (lähistöltä) tai [Near destination] (määränpään läheltä)

1. Paina [🏠] > [📍] > [Parking] (pysäköinti).

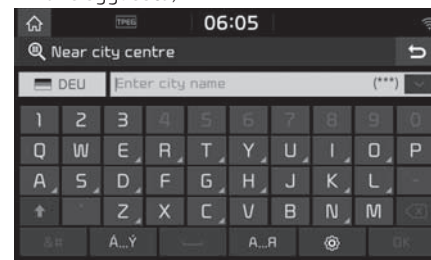


2. Paina [Near current position] (lähistöltä) tai [Near destination] (määränpään läheltä).
  - [Near current position] (lähistöltä): Etsii pysäköintipaikan auton nykyisen sijainnin läheltä.
  - [Near destination] (määränpään läheltä): Etsii pysäköintipaikan valitun määränpään läheltä.
3. Valitse haluamasi määränpää.

4. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

## Pysäköintipaikan etsiminen [Near city centre] (kaupungin keskustan läheisyydestä)

1. Paina [🏠] > [📍] > [Pysäköinti] > [Near city centre] (kaupungin keskustan läheisyydestä).

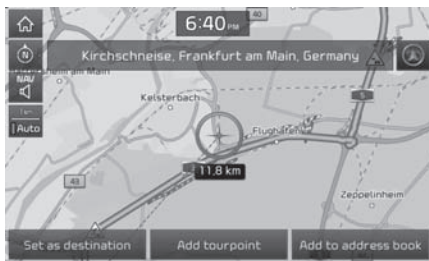


2. Kirjoita kaupungin nimi ja paina [OK].
3. Valitse haluamasi määränpää.
4. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

# Yhteyspalvelut

## Pysäköintipaikan etsiminen [Near scroll mark] (osoittimen läheltä kartalta)

1. Paina haluamaasi kartan kohtaa pitkään. Kartta keskitetään kyseisen kohdan mukaan ja näyttöön tulee vieritysmerkintä.



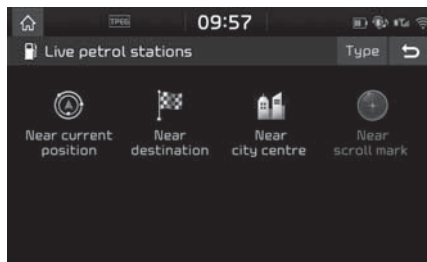
2. Paina [Home] > [Info] > [Pysäköinti] > [Near scroll mark] osoittimen läheltä kartalta).
3. Valitse haluamasi määränpää.
4. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

## Huoltoasemat

Voit valita huoltoaseman määränpääksi usealla eri hakutavalla.

## Huoltoasemien etsiminen [Near current position] (lähistöltä) tai [Near destination] (määränpään läheltä)

1. Paina [Home] > [Info] > [Petrol stations] (huoltoasemat).



2. Paina [Near current position] (lähistöltä) tai [Near destination] (määränpään läheltä).
  - [Near current position] (lähistöltä): Etsii huoltoasemia auton nykyisen sijainnin läheltä.
  - [Near destination] (määränpään läheltä): Etsii huoltoasemia valitun määränpään läheltä.
3. Valitse haluamasi määränpää.

4. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

## Huoltoasemien etsiminen [Near city centre] (kaupungin keskustan läheisyydestä)

1. Paina [Home] > [Info] > [Petrol stations] (huoltoasemat) > [Near city centre] (kaupungin keskustan läheisyydestä).



2. Kirjoita kaupungin nimi ja paina [OK].
3. Valitse haluamasi määränpää.
4. Noudata ohjeita 3–4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

# Yhteyspalvelut

## Huoltoasemien etsiminen [Near scroll mark] (osoittimen läheltä kartalta)

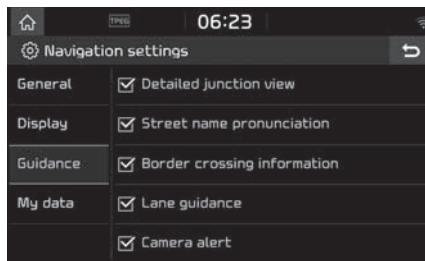
1. Paina haluamaasi kartan kohtaa pitkään. Kartta keskitetään kyseisen kohdan mukaan ja näyttöön tulee vieritysmerkintä.



2. Paina [Home] > [Info] > [Petrol stations] (huoltoasemat) > [Near scroll mark] (osoittimen läheltä kartalta).
3. Valitse haluamasi määränpää.
4. Noudata ohjeita 3-4 Osoitehaku-kohdassa sivulla 37.

## Nopeusvalvontakameroita koskevat varoitukset

1. Paina [SETUP] > [Navigation] (navigointi) > [Guidance] (opastus).



2. Paina [Camera alert] (nopeusvalvontakameran varoitus) tai [Danger zone alert] (vaarallisen paikan varoitus). Näyttöön tulee käyttöehtoja koskeva viesti-ikkuna. Lue teksti huolellisesti ja ota toiminto käyttöön painamalla [Agree] (hyväksyn).

## Huomautus

- [Camera alert] (nopeusvalvontakameran varoitus) tai [Danger zone alert] (vaarallisen paikan varoitus) näkyy näytössä ainoastaan, jos Wi-Fi-verkkoyhteys on muodostettu.
- [Camera alert] (nopeusvalvontakameran varoitus) saattaa tietäjissä maissa olla vaihdettu lainsäädännön vuoksi [Danger zone alert] (vaarallisen paikan varoitus) -ilmoitukseksi.
- [Camera alert] (nopeusvalvontakameran varoitus) tai [Danger zone alert] (vaarallisen paikan varoitus) eivät ehkä ole käytettävissä käyttömaan lainsäädännön vuoksi.

3. Paina [MAP].

Nopeusvalvontakameran varoitus tulee näyttöön noin 10 sekuntia tai 100 metriä ennen kameraa.



## Huomautus

- Nopeusvalvontakameraa kuvaava symboli on erinäköinen eri alueilla.
- Voit pyytää tietojen päivittämistä painamalla nopeusvalvontakameran symbolia.
  - Jos näyttöön tulee nopeusvalvontakameraa koskeva hälytys, vaikka kyseisessä paikassa ei ole nopeusvalvontakameraa, voit ilmoittaa tästä TomTomille nopeusvalvontakamerasymbolia painamalla, jotta kameraa koskevat tiedot poistetaan järjestelmästä.
  - Jos jossain paikassa on nopeusvalvontakamera, mutta sitä koskevaa hälytystä ei anneta, voit ilmoittaa tästä TomTomille painamalla ylinopeuskameran raportointisymbolia.

# Yhteyspalvelut

## Yhteyspalvelujen saatavuus maittain

(KYLLÄ: käytettävissä, / EI: ei käytettävissä) [käytettävyys julkaisuhetkellä vuonna 2017]

ISO-koodi	Maa/alue	Liikennetiedot	Säätiiedot	Nopeusvalvonta-kameroita koskevat varoitukset	Reaaliaikaiset POI-pistetiedot	Pysäköinti	Huoltoasemat
AD	Andorra	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
AL	Albania	EI	KYLLÄ	EI	EI	KYLLÄ	EI
AT	Itävalta	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
BA	Bosnia ja Hertsegovina	EI	KYLLÄ	EI	EI	KYLLÄ	EI
BE	Belgia	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
BG	Bulgaria	EI	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
BY	Valko-Venäjä	EI	KYLLÄ	EI	EI	EI	EI
CH	Sveitsi	KYLLÄ	KYLLÄ	EI	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
CZ	Tšekin tasavalta	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
DE	Saksa	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
DK	Tanska	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
EE	Viro	EI	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	EI
ES	Espanja	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
FI	Suomi	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
FR	Ranska	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
GB	Iso-Britannia	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ

# Yhteyspalvelut

ISO-koodi	Maa/alue	Liikennetiedot	Säätiiedot	Nopeusvalvonta-kameroita koskevat varoitukset	Reaaliaikaiset POI-pistetiedot	Pysäköinti	Huoltoasemat
GI	Gibraltari	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	EI	EI
GR	Kreikka	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	EI	KYLLÄ	KYLLÄ
HR	Kroatia	EI	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
HU	Unkari	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
IE	Irlanti	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
IS	Islanti	EI	KYLLÄ	EI	KYLLÄ	KYLLÄ	EI
IT	Italia	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
KI	Liechtenstein	KYLLÄ	KYLLÄ	EI	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
LT	Liettua	EI	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	EI
LU	Luxemburg	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
LV	Latvia	EI	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	EI
MC	Monaco	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
MD	Moldova	EI	KYLLÄ	EI	EI	KYLLÄ	EI
ME	Montenegro	EI	KYLLÄ	EI	KYLLÄ	KYLLÄ	EI
MK	Makedonia	EI	KYLLÄ	EI	EI	KYLLÄ	EI
NL	Alankomaat	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
EI	Norja	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
PL	Puola	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ

# Yhteyspalvelut

ISO-koodi	Maa/alue	Liikennetiedot	Säätiedot	Nopeusvalvonta-kameroita koskevat varoitukset	Reaaliaikaiset POI-pistetiedot	Pysäköinti	Huoltoasemat
PT	Portugali	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
RO	Romania	EI	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
RS	Serbia	EI	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	EI
RU	Venäjä	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
SE	Ruotsi	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
SI	Slovenia	EI	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
SK	Slovakia	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
SM	San Marino	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	EI	KYLLÄ
TR	Turkki	KYLLÄ	KYLLÄ	EI	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ
UA	Ukraina	EI	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	EI
VA	Vatikaani	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	KYLLÄ	EI	EI

## Huomautus

- Yhteyspalveluja tukevien maiden luettelo voi muuttua TomTom-palvelun tilan mukaan.
- Voit käyttää yhteyspalveluja, kun kytket matkapuhelimen laitteeseen ja käytät matkapuhelimen tiedonsiirtoa.
- Yhteyspalveluiden tiedot (liikennetiedot / nopeusvalvontakameroita koskevat varoitukset) / säätiedot / reaaliaikaiset POI-pistetiedot / pysäköintitiedot / huoltoasematiedot) eivät mahdollisesti vastaa todellisia olosuhteita.
- Yhteyspalvelut ovat maksuttomia omistajalle 7 vuoden ajan hankintapäivästä. Tämän jälkeen palvelujen käytöstä pitää maksaa käyttöoikeusmaksu.
- Yhteyspalvelujen kehittämisen vuoksi niiden saatavuus voi muuttua ilman etukäteisilmoitusta.

# Puheohjausjärjestelmä

## Mitä puheohjaus tarkoittaa?

Puheohjaus mahdollistaa järjestelmän turvallisen käyttämisen äänikomennoilla ajon aikana. Teknisten rajoitusten vuoksi järjestelmä ei valitettavasti voi tunnistaa kaikkia mahdollisia äänikomentoja. Näiden rajoitusten vuoksi järjestelmä näyttää luettelon komennoista, joita käyttäjä voi tunnistaa.

Ihmisten välisessä kommunikaatiossa tapahtuu vääринymmärryksiä. Samalla tavoin myös puheohjausjärjestelmä voi joissain olosuhteissa tulkita äänikomennon väärin. Tarkista tässä tapauksessa käytettävissä olevat komentovaihtoehdot näytöltä ja lausu komento uudelleen tai paina vastaavan komennon painiketta näytöllä.

## Puheohjaustoiminnot järjestelmän kielen mukaan

Puheohjauksen tuki vaihtelee navigointijärjestelmän asetetun kielen mukaan.

Tarkista asetettu kieli ennen puheohjauksen käyttöä.

- Puheohjausta ei tueta lainkaan slovakian, korean ja unkarin kielillä. Vaihda tarvittaessa järjestelmän kieleksi jokin muu kieli.

- Venäjä, portugali, puola, ruotsi, turkki, tšekki, tanska ja norja tukevat muita navigointikomentoja, mutta eivät ” osoitteen, yksittäisen POI-pisteen tai tietyn POI-kategorian etsintää. Vaihda tarvittaessa järjestelmän kieleksi jokin muu kieli.

## Äänikomentojen käyttäminen

### Puheohjauksen käyttöolosuhteet

Useimpia järjestelmän toimintoja voidaan käyttää äänikomennoilla. Noudata seuraavia ohjeita puheohjauksen optimaalisen toiminnan varmistamiseksi.

- Sulje kaikki ikkunat ja kattoluukku. Puheohjausjärjestelmä saattaa toimia paremmin, jos auton sisällä on hiljaista.
- Paina puheohjauksen painiketta ja lausu haluamasi äänikomento äänimerkin kuultuasi.
- Järjestelmän mikrofoni on sijoitettu kuljettajan läheisyyteen, joten äänikomennot tulee lausua kuljettajan istuimella istuen.
- Lausu äänikomennot selkeästi ja normaalilla puheäänellä.
- Puheohjausjärjestelmä ei tunnista puhelinmuistioon tallennettujen nimien erikoismerkkejä. Esimerkiksi kaksiosaiset, väliiviivalliset sukunimet tulee lausua ilman väliiviivaa.

- Osoitekirjassa olevat numerot tulee lausua numero kerrallaan: Esimerkiksi 1234 tulee lausua ”yksi kaksi kolme neljä”.
- Joitain komentoja ei ehkä tueta järjestelmän ominaisuuksien mukaan.

## Puheohjauksen aloittaminen


1. Paina lyhyesti ohjauspyörän  -näppäintä.
2. Sano komento ääneen.

## Huomautus

- Jotta puheohjaus toimii oikein, lausu äänikomento vasta järjestelmän ohjeiestin ja äänimerkin jälkeen.
- Kun puheohjaus aloitetaan, näytölle tulee näkyviin äänikomentojen syöttöikkuna ja joitain tavallisimpia komentoja.
- Jos puheohjauksen tilana on [Detailed guidance] (yksityiskohtaiset ohjeet), järjestelmä antaa yksityiskohtaiset ohjeet puheohjauksen käyttöä varten. Jos puheohjauksen tilana on [Simple guidance] (yksinkertaiset ohjeet), järjestelmä antaa yksinkertaiset ohjeet puheohjauksen käyttöä varten. Jos puheohjauksen tilana on [No guidance] (ei ohjeita), järjestelmä antaa pelkän äänimerkin eikä lainkaan ohjeita. Katso lisätietoja kohdasta ”Puheohjaus” sivulla 87.

# Puheohjausjärjestelmä

## Järjestelmän ohjeviestien ohittaminen

Kun järjestelmä antaa ohjeviestistä, paina lyhyesti ohjauspyörän  -näppäintä.


Ohjeviesti keskeytyy välittömästi ja kuuluu äänimerkki. Lausu äänikomento äänimerkin jälkeen.

## Puheohjauksen aloittaminen uudelleen

Kun järjestelmä odottaa komentoa, paina lyhyesti ohjauspyörän  -näppäintä.

Komennon odotustila keskeytyy välittömästi ja kuuluu äänimerkki. Anna puhekomento äänimerkin jälkeen.


## Puheohjauksen lopettaminen

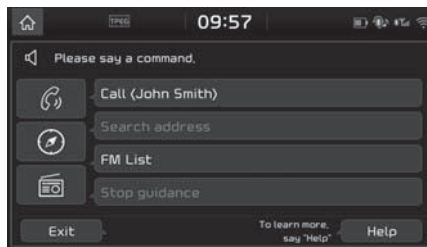
- Kun puheohjaus on toiminnassa, paina ohjauspyörän  -näppäintä tai sano "exit" (poistu).
- Puheohjauksen käytön aikana voit lopettaa puheohjauksen myös painamalla muuta navigointilaitteen painiketta.



## Puheohjauksen äänenvoimakkuuden säätäminen

Kun puheohjaus on toiminnassa, käännä VOL-säädintä navigointilaitteessa tai paina ohjauspyörän VOL+/VOL- -näppäintä.

## Äänikomentojen peruskäyttö (FM-radion valitseminen)

1. Paina ohjauspyörän  -näppäintä. Järjestelmä odottaa komentoasi ja näyttää näytöllä käytettävissä olevien komentojen luettelon.

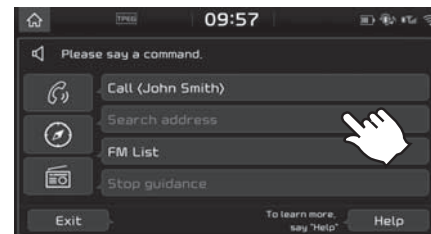


2. Kun  -kuvake muuttuu  -kuvakkeeksi näytöllä ja kuuluu äänimerkki, sano "FM".




## Puheohjauksen aloittaminen nopeasti (manuaalinen ohjaus)

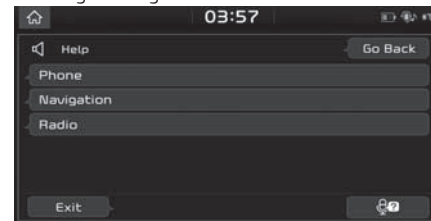
Puheohjaus otetaan tavallisesti käyttöön odottamalla järjestelmän ääniohjetta ja lausumalla äänikomento sen jälkeen. Tämä menetelmä kuitenkin edellyttää ääniohjeen odottamista, joten voit halutessasi nopeuttaa prosessia valitsemalla yhden näytöllä näkyvistä komennoista.

Tämä voi olla käytännöllistä, jos et halua odottaa järjestelmän täydellistä ääniohjetta tai jos järjestelmä ei tunnista ääntäsi.



## Äänikomento "Help" (ohje)

1. Paina ohjauspyörän  -näppäintä.
2. Kun  -kuvake muuttuu  -kuvakkeeksi näytöllä ja kuuluu äänimerkki, sano "FM". Käytettävissä olevat komennot tulevat näkyviin näytölle.



3. Valitse tai lausu jokin näytöllä näkyvä komento.



# Puheohjausjärjestelmä

## Äänikomentojen luettelo

Puheohjauksen äänikomennot on jaoteltu yleisiin komentoihin ja paikallisiin komentoihin.

- Yleiset komennot (●): komennot, joita voidaan käyttää heti, kun puheohjaus on otettu käyttöön.
- Paikalliset komennot (□): komennot, joita voidaan käyttää erityisissä multimedia-/navigointi-/Bluetooth-tiloissa.

## Huomautus

Jotkin komennot toimivat oikein vain, jos järjestelmään on liitetty USB-, iPod- tai Bluetooth-laite tai muu laite.

## Puhelimen komennot

- Puheluihin liittyviä äänikomentoja voidaan käyttää, kun järjestelmään on yhdistetty Bluetooth-puhelin.
- Voit soittaa henkilölle, jonka nimi on tallennettu puhelimesi yhteystietoihin, sanomalla äänikomennon "Call" (soita) ja henkilön nimen. Sinun on kuitenkin ladattava ensin puhelimen yhteystiedot järjestelmään. (Järjestelmään voidaan ladata enintään 5 000 matkapuhelimen yhteystietoa.) Yhteystietojen lataamista koskevat yksityiskohtaiset ohjeet annetaan kohdassa "Matkapuhelimen yhteystietojen lataaminen" sivulla 60.
- Kun olet ladannut Bluetooth-puhelimen yhteystiedot järjestelmään, järjestelmältä kestää jonkin aikaa muuntaa yhteystiedot äänidataksi. Tänä aikana et voi vielä soittaa yhteystiedoissa olevalle kontaktille äänikomennolla. Äänidataksi muuntamisen kesto voi vaihdella ladattujen yhteystietojen määrän mukaan.

Komento		Toiminta
●	Call	Ladatut matkapuhelimen yhteystiedot tulevat näkyviin näytölle. Voit tämän jälkeen soittaa puhelun sanomalla haluamasi kontaktin nimen.
●	Call <nimi>	Voit soittaa suoraan matkapuhelimen yhteystiedoissa olevalle kontaktille lausumalla tämän nimen heti Call-komennon perään. Esim. "Call Jussi Virtanen"

# Puheohjausjärjestelmä

●	Call <nimi> on Mobile	Voit soittaa suoraan numeroon, joka on tallennettu kontaktin matkapuhelinnumeroksi matkapuhelimen yhteystiedoissa. Esim. "Call Jussi Virtanen on mobile"
●	Call <nimi> at Work	Voit soittaa suoraan numeroon, joka on tallennettu kontaktin työnumeroksi matkapuhelimen yhteystiedoissa. Esim. "Call Jussi Virtanen at Work"
●	Call <nimi> at Home	Voit soittaa suoraan numeroon, joka on tallennettu kontaktin kotinumeroksi matkapuhelimen yhteystiedoissa. Esim. "Call Jussi Virtanen at home"
●	Call <nimi> on Other	Voit soittaa suoraan numeroon, joka on tallennettu kontaktin muuksi numeroksi kuin matkapuhelin-, koti- tai työnumeroksi matkapuhelimen yhteystiedoissa. Esim. "Call Jussi Virtanen on other"
●	Dial number	Tuo näkyviin numeronvalintanäytön, jonka näkyessä voit lausua puhelinnumeron.
●	Dial <puhelinno>	Voit soittaa puhelun sanomalla suoraan numeron, johon haluat soittaa. Esim. Soita numeroon 123 456 7890 sanomalla "Dial one two three four five six seven eight nine zero"
●	Change Bluetooth Device	Tällä komennolla voit katkaista yhteyden liitettyä olevaan Bluetooth-laitteeseen ja muodostaa yhteyden toiseen Bluetooth-laitteeseen, josta on jo muodostettu laitepari järjestelmän kanssa.

## Radion komennot

Komento		Toiminta
●	Radio	Valitsee viimeksi kuunnellun radiotilan (FM/AM/DAB)
●	FM	Valitsee FM-radion.
●	AM	Valitsee AM-radion.
□	Station list	Tuo näytölle näkyviin DAB-asemaluettelon DAB-radion kuuntelun aikana.

# Puheohjausjärjestelmä

## Mediasoitinmenut

Tarkista seuraavat seikat ennen mediasoitimen komentojen käyttämistä.

1. Jos järjestelmään ei ole liitettyä mediasoitinta tai liitetyssä soittimessa ei ole toistettavissa olevia tiedostoja, kun näitä komentoja yritetään käyttää, järjestelmän ääniviesti ilmoittaa, että komennot eivät ole sillä hetkellä käytettävissä.
2. Jos sanot sillä hetkellä toistettavan äänilähteen nimen uudelleen, toisto jatkuu (sanot esimerkiksi "USB", kun USB-laitteessa olevien tiedostojen toisto on käynnissä).

Komento		Toiminta
●	Music	Toistaa viimeksi toistetun musiikkitiedoston.
●	iPod	Toistaa musiikkitiedoston liitettyinä olevasta iPod-laitteesta. Komento toimii samalla tavalla, kun järjestelmään on liitetty iPhone. Jos järjestelmään on liitetty USB-laite iPodin sijasta, musiikkitiedosto toistetaan USB-laitteesta.
●	USB	Toistaa tai näyttää tiedoston liitettyinä olevasta USB-laitteesta. Jos järjestelmään on liitetty iPod USB-laitteen sijasta, musiikkitiedosto toistetaan iPod-laitteesta.
●	Bluetooth audio	Toistaa musiikkitiedoston sillä hetkellä yhdistettynä olevasta Bluetooth-puhelimesta. Tätä komentoa ei ehkä tueta Bluetooth-yhteyden tilasta riippuen.
●	AUX	Toistaa musiikkitiedoston AUX-liitäntään liitettyinä olevasta ulkoisesta laitteesta.
●	USB music	Toistaa viimeksi toistetun musiikkitiedoston etu- tai takaistuimen USB-liittimeen liitetystä USB-laitteesta.

# Puheohjausjärjestelmä

## USB/iPod-laitteen musiikin toiston komennot

Komento		Toiminta
<input type="checkbox"/>	Play	Toistaa keskeytetyn tiedoston. Jos tiedoston toisto on käynnissä, se jatkuu.
<input type="checkbox"/>	Pause	Keskeyttää tiedoston toiston. Jos toisto on jo keskeytetty, se pysyy keskeytettynä.
<input type="checkbox"/>	Shuffle	Toistaa kaikki tiedostot satunnaisessa järjestyksessä. Jos satunnaistoisto on jo käynnissä, se jatkuu.
<input type="checkbox"/>	Shuffle off	Keskeyttää satunnaistoiston ja toistaa kaikki tiedostot peräkkäisessä järjestyksessä. Jos peräkkäinen toisto on jo käynnissä, se jatkuu.
<input type="checkbox"/>	Repeat	Toistaa tiedostoa jatkuvasti. Jos tiedoston jatkuva toisto on jo käynnissä, se jatkuu.
<input type="checkbox"/>	Repeat off	Keskeyttää jatkuvan toiston ja toistaa kaikki tiedostot peräkkäisessä järjestyksessä. Jos peräkkäinen toisto on jo käynnissä, se jatkuu.

## Bluetooth audio / AUX -komennot

Komentoja on kahta eri tyyppiä.

- Yleiset komennot ovat käytettävissä aina. Niitä ovat esim. "Bluetooth Audio" ja "AUX"
- Paikalliset komennot ovat käytettävissä, jos tuettu mediatila on käytössä. Esim. komennot "Play", "Pause", "Shuffle", "Shuffle off", "Repeat" ja "Repeat off" ovat käytettävissä audiotiloissa.

# Puheohjausjärjestelmä

## Navigointikomennot

Tarkista seuraavat seikat ennen navigointikomentojen käyttämistä:

1. Lausutut osoitteet etsitään siitä maasta, jossa olet ajamassa.  
Jos haluat etsiä osoitteen toisesta maasta, sano ensin maan nimi ja etsi sitten osoite.  
Search Address -komento toimii maakohtaisesti, jotta hakutulosten etsiminen on nopeampaa.
2. Jotkin komennot, kuten "Stop Guidance", ovat käytettävissä vain, jos määränpää on asetettu.

	Komento	Toiminta
●	Search address	Etsii osoitteen ja asettaa se määränpääksi. Voit etsiä osoitteen sanomalla paikkakunnan → kadun → katu numeron (tässä järjestyksessä ja jättäen maan pois). Esim. Helsinki, Pääkatu, 32 (kolme kaksi)
●	Find POI	Etsii auton sijaintia lähimpänä olevat POI-pisteet. Tämän komennon jälkeen voit etsiä haluamasi sijainnin nimen noudattamalla järjestelmän antamia vaihteittaisia ohjeita.
●	Find <Category>	Etsii auton sijaintia lähimpänä olevat tietyn kategorian POI-pisteet. Eri kategorioita koskevat lisätiedot annetaan kohdassa "Find <kategoria> -komentojen luettelo" sivulla 80. Esim. lähin pysäköintipaikka etsitään lisäämällä komentoon sana "Parking"
●	Map	Siirtyy auton senhetkiseen sijaintiin navigointikartalla.
●	Previous destinations	Näyttää aikaisempien määränpäiden luettelon. Voit valita haluamasi määränpään uudelleen sanomalla sen numeron luettelossa.
●	Traffic information	Siirtyy liikennetietojen valikkonäyttöön.
●	Go Home	Asettaa määränpääksi kotiosoitteesi. Kotiosoitte täytyy olla asetettu navigointijärjestelmään.
●	Go to Office	Asettaa määränpääksi työpaikkasi osoitteen. Työpaikan osoite täytyy olla asetettu navigointijärjestelmään.

# Puheohjausjärjestelmä

---

●	Voice guidance on	Ottaa järjestelmän ääniohjeet käyttöön.
●	Voice guidance off	Poistaa järjestelmän ääniohjeet käytöstä.
●	Maximum zoom	Lähentää navigointikarttaa mahdollisimman paljon.
●	Minimum zoom	Loitontaa navigointikarttaa mahdollisimman paljon.
●	Stop guidance	Lopettaa reittiohjauksen asetettuun määränpähän.
●	Resume guidance	Jatkaa reittiohjausta asetettuun määränpähän.
●	Remaining time and distance	Kertoo määränpähän jäljellä olevan ajomatkan ja -ajan.
●	Route options	Laske uudelleen reitin määränpähän. Sen jälkeen voit valita nopeamman reitin sanomalla "Fast" tai hitaamman reitin sanomalla "Short".
●	Route overview	Näyttää kartalla reitin määränpähän kokonaisuudessaan.

# Puheohjausjärjestelmä

## Muut komennot (luetteloissa/ohjenäytössä jne. käytettävät komennot)

Komento		Toiminta
●	Help	Siirtyy puheohjauksen ohjenäyttöön, jossa näkyvät kaikki sillä hetkellä käytettävissä olevat komennot.
□	Yes/No	Tätä komentoa käytetään tapauksissa, joissa vaaditaan vastaus järjestelmän pyytämään vahvistukseen.
□	Line 1–4 (One–Four)	Jos järjestelmä ei tunnista nimeä, kun yrität valita sen äänikomennolla esimerkiksi puheluhistoriasta, voit valita sen lausumalla vastaavan rivin numeron. Järjestelmä tunnistaa tavalliset numerot, kuten "one" ja "two".
□	Next/Previous	Kun hakutulosten luettelossa on vähintään viisi tulosta, voit siirtyä edelliselle tai seuraavalle tulossivulle näillä äänikomennoilla.
□	Manual input	Kun näkyvissä on puheluhistoria tai määränpään hakutulokset, voit etsiä haluamasi vaihtoehdon manuaalisesti äänikomentojen sijasta lausumalla ensin tämän äänikomennon. Puheohjaus keskeytyy, kun lausut tämän komennon.
□	Go back	Siirtyy takaisin edelliseen näyttöön.
●	Exit	Lopettaa puheohjauksen.

# Puheohjausjärjestelmä

## Find <kategoria> -komentojen luettelo

Näiden navigointikohteiden nimet voivat muuttua ohjelmistopäivityksen myötä.

Hätäpalvelut	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hospital (sairaala)</li><li>• Medical service (lääkäriasema)</li><li>• Pharmacy (apteekki)</li><li>• Police station (poliisiasema)</li></ul>
Huoltoasemat	<ul style="list-style-type: none"><li>• Petrol station (huoltoasema)</li></ul>
Ravintolat	<ul style="list-style-type: none"><li>• Balkan restaurant (balkanilainen ravintola)</li><li>• Bar or pub (baari tai pubi)</li><li>• Coffee shop (kahvila)</li><li>• Chinese restaurant (kiinalainen ravintola)</li><li>• Fast food (pikaruokapaikka)</li><li>• French restaurant (ranskalainen ravintola)</li><li>• German restaurant (saksalainen ravintola)</li><li>• International restaurant (kansainvälinen ravintola)</li><li>• Italian restaurant (italialainen ravintola)</li><li>• Japanese restaurant (japanilainen ravintola)</li><li>• Korean restaurant (korealainen ravintola)</li><li>• Spanish restaurant (espanjalainen ravintola)</li><li>• Steak house (pihviravintola)</li></ul>

Hotelli tai motelli	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hotel (hotelli) tai Motel (motelli)</li></ul>
Joukko-lienne	<ul style="list-style-type: none"><li>• Airport (lentokenttä)</li><li>• Bus station (linja-autoasema)</li><li>• Rent a car facility (autovuokraamo)</li><li>• Ferry terminal (laivaterminaali)</li><li>• Railway station (rautatieasema)</li></ul>
Matkailu	<ul style="list-style-type: none"><li>• Frontier crossing (rajanylityspaikka)</li><li>• Rest area (levähdysalue)</li><li>• Tourist office (turisti-infopiste)</li></ul>
Pysäköinti	<ul style="list-style-type: none"><li>• Park and ride (kadunvarsipaikka)</li><li>• Garage parking (pysäköintihalli)</li><li>• Open parking area (pysäköintialue)</li></ul>
Julkiset rakennukset ja yritykset	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cemetery (hautausmaa)</li><li>• City hall (kaupungintalo)</li><li>• Business facility (yrittäjäkeskus)</li><li>• Community centre (kulttuurikeskus)</li><li>• Exhibition or conference centre (messu- tai konferenssikeskus)</li><li>• Industrial zone (teollisuusalue)</li><li>• Post office (posti)</li><li>• School (koulu)</li><li>• University or college (yliopisto tai korkeakoulu)</li></ul>

Vapaa-ajanviettopaikat ja nähtävyydet	<ul style="list-style-type: none"><li>• Amusement park (huvipuisto)</li><li>• City centre (keskusta)</li><li>• Golf course (golfkenttä)</li><li>• Historical monument (historiallinen muistomerkki)</li><li>• Ice skating ring (jäähalli)</li><li>• Marina (venesatama)</li><li>• Museum (museo)</li><li>• Recreation facility (virkistyskeskus)</li><li>• Ski resort (hiihtokeskus)</li><li>• Sports centre (urheilukeskus)</li><li>• Tourist attraction (turistinähtävyys)</li></ul>
Kaupat	<ul style="list-style-type: none"><li>• Grocery store (ruokakauppa)</li><li>• Shopping centre (ostoskeskus)</li><li>• Winery (alkoholimyymälä)</li></ul>
Pankit	<ul style="list-style-type: none"><li>• Banking (pankki)</li></ul>
Viihde	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bowling centre (keilahalli)</li><li>• Casino (kasino)</li><li>• Cinema (elokuvateatteri)</li><li>• Theatre (teatteri)</li><li>• Nightlife (yökerho)</li></ul>



# Asetukset

## [Settings] (asetukset) -valikon yleisesittely

### [Settings] (asetukset) -valikko

- Navigation (navigointi)
- Sound (ääni)
- Display (näyttö)
- Bluetooth
- Phone projection (puhelimien yhdistäminen)
- Custom button (mukautettava painike)
- Voice recognition (puheohjaus)
- Wi-Fi
- Date/Time (päivämäärä/kellonaika)
- Language (kieli)
- Keyboard (näppäimistö)
- Screensaver (näytönsäästäjä)
- Advanced (lisäasetukset)
- System info (järjestelmän tiedot)

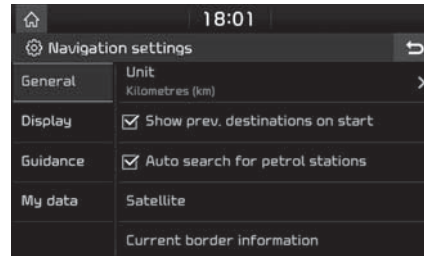
## Navigation (navigointi)

Tämä valikko sisältää navigointiasetukset.

### General (yleiset)

Tätä valikkoa käytetään yleisten asetusten muuttamiseen.

1. Paina [SETUP] > [Navigation] (navigointi) > [General] (yleiset).
2. Valitse haluamasi kohteet.
  - [Unit] (yksikkö): Yksikön vaihtaminen: "Kilometres (km)" tai "Miles (mi)".



- [Show prev. destinations on start] (näytä edelliset määränpääät käynnistettäessä): Jos tämä asetus on valittuna ja navigointijärjestelmä käynnistetään reittiä suunnittelematta, "Previous destinations" (aiemmat määränpääät) -näyttö tulee näkyviin.
- [Auto search for petrol stations] (huoltoasemien automaattinen etsintä): Kun vähäisen polttoainemäärän varoitusvalo syttyy, näkyviin tulee ilmoitus, jossa kysytään, haluatko etsiä lähistöllä olevia huoltoasemia.

- [Satellite] (satelliitti): Näyttää GNSS-satelliitin tilan.
- [Current border information] (nykyiset rajatiedot): Näyttää ajan tasalla olevat rajatiedot.
- [Route simulation] (reitit simulointi): Tämän toiminnon avulla käyttäjä voi simuloida asetetun reitin.



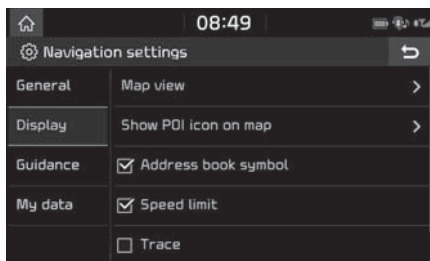
- [||] [▶]: Keskeyttää tai käynnistää ajoreitin simuloinnin.
- [X]: Lopettaa ajoreitin simuloinnin.
- [1X],[2X],[3X]: Ajoreitin simulointinopeuden asetus.
- [◀]: Siirtyy edelliseen reitin osaan.
- [▶▶]: Siirtyy seuraavaan reitin osaan.
- [Reset navigation settings] (navigointiasetusten nollaus): Nollaa käyttäjän tallentamat navigointiasetukset.

# Asetukset

## Display (näyttö)

Tätä valikkoa käytetään näytön asetusten muuttamiseen.

1. Paina [SETUP] > [Navigation] (navigointi) > [Display] (näyttö).



2. Valitse haluamasi kohteet.

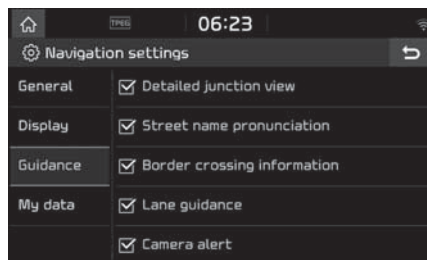
- [Map view] (karttanäkymä): Tallentaa karttanäkymään liittyvät navigointiasetukset. Valitse [2D north up] (pohjoinen näytön ylälaidassa 2D); [2D heading up] (reittisuunta ylöspäin 2D); [3D heading up] (reittisuunta ylöspäin 3D) tai [3D buildings] (3D rakennukset).
- [Show POI icon on map] (POI-kuvakkeen näyttäminen kartalla): Määrittää, näkyväkö POI-kuvake karttanäytössä.

- [Address book symbol] (osoitekirjan symboli): Määrittää, näytetäänkö kartalla osoitekirjaan tallennettujen osoitteiden kohdalla osoitekirjan symboli.
- [Speed limit] (nopeusrajoitus): Määrittää, esitetäänkö nopeusrajoitus.
- [Trace] (jäljitys): Määrittää, jäljitetäänkö auton reitti.
- [Reset trace] (jäljityksen nollaus): Nollaa auton reitin jäljityksen.

## Guidance (opastus)

Tätä valikkoa käytetään opastuksen asetusten muuttamiseen.

1. Paina [SETUP] > [Navigation] (navigointi) > [Guidance] (opastus).



2. Valitse haluamasi kohteet.

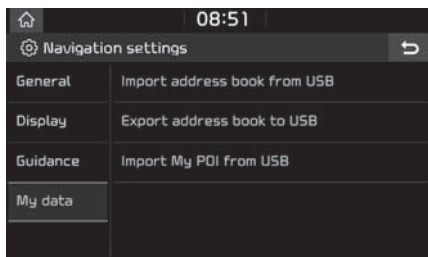
- [Detailed junction view] (tarkka risteysnäköymä): Määrittää, esitetäänkö risteysnäköymä.

- [Street name pronunciation] (kadunnimen lukeminen ääneen): Määrittää, otetaanko kadunnimien ääneen lukeminen käyttöön.
- [Border crossing info] (rajanylitystiedot): Määrittää, esitetäänkö rajanylitystiedot.
- [Lane guidance] (kaistaopastus): Ottaa käyttöön / poistaa käytöstä tarkan kaistaopastuksen.
- [Camera alert] / [Danger zone alert] (nopeusvalvontakameran varoitus) / (vaarallisen paikan varoitus): Määrittää, otetaanko nopeusvalvontakameran varoitus käyttöön.
  - [Camera alert] (nopeusvalvontakameran varoitus) tai [Danger zone alert] (vaarallisen paikan varoitus) näkyy näytössä ainoastaan, jos Wi-Fi-verkkoyhteys on muodostettu.
  - [Camera alert] (nopeusvalvontakameran varoitus) saattaa joillain alueilla olla vaihdettu [Danger zone alert] (vaarallisen paikan varoitus) -ilmoitukseksi.
  - Joillain alueilla järjestelmä ei tue [Camera alert] (nopeusvalvontakameran varoitus)- tai [Danger zone alert] (vaarallisen paikan varoitus) -viestiä.

# Asetukset

## [My data] (omat tiedot)

1. Paina [SETUP] > [Navigation] (navigointi) > [My data] (omat tiedot).



2. Valitse haluamasi kohteet.

[Import address book from USB]/ [Export address book to USB] (tuo osoitekirja USB-muistista) / (vie osoitekirja USB-muistiin): Toiminnolla tallennetaan osoitekirjan tiedot USB-muistiin ja ladataan osoitekirjan tiedot USB-muistista. Tarkkoja tietoja tästä toiminnosta on kohdissa "Osoitekirjan tuominen USB-muistista" ja "Osoitekirjan vieminen USB-muistiin" sivulla 41.

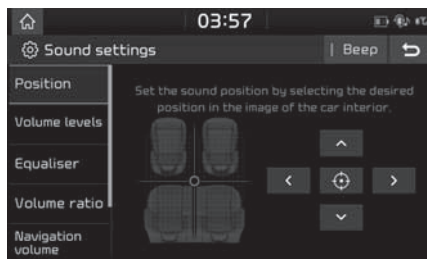
[Import My POI from USB] (tuo POI-tiedot USB-muistista): Tämän toiminnon avulla tuodaan USB-muistista POI-kohdepisteiden tiedot, mukaan lukien karttatiedot (sijainti, nimi jne.).

Paina [Import My POI from USB] ja noudata ohjeita 4–6 kohdassa "POI-tietojen tuominen" sivulla 43.

## Sound (ääni)

Valikon kautta määritetään koko järjestelmän ääniefektit. (Valikon sisältö voi vaihdella autoversion mukaan.)

1. Paina [SETUP] > [Sound] (ääni).



2. Valitse haluamasi kohteet.

- [Position] (sijainti): Tämän valikon avulla voit määrittää äänen kohdistuksen. Ääni voidaan kohdistaa esimerkiksi kuljettajan istuimelle siten, että se kuuluu hiljaisemmin matkustajien paikoille.
  - Voit säätää äänen kohdistusta painamalla [↑]/[↓]/[←]/[→].

- Voit säätää äänen kohdistusta vetämällä ja pudottamalla näytöllä näkyvän pisteen haluamaasi paikkaan.
- Painamalla [⊕] voit keskittää äänen matkustamon keskelle.

- [Volume levels] (äänenvoimakkuustasot): Tämän valikon avulla [Radio]-, [Media]-, [Voice recognition] (puheohjaus)-, [Navigation] (navigointi)- ja [Ringtone] (soittoääni) -toimintojen äänenvoimakkuus voidaan säätää halutulle tasolla.
  - Voit säätää äänenvoimakkuusasetuksia painamalla [-]/[+].
  - Voit säätää äänenvoimakkuusasetuksia vetämällä liikusäädintä.
- [Equaliser] (taajuuskorjain): Valikon avulla säädetään äänen matala [BASS]/ keski-[MID]/ korkea [TREBLE] taajuus.
  - Voit säätää basso-/keskialue-/diskanttiasetuksia painamalla [-]/[+].
  - Voit säätää basso-/keskialue-/diskanttiasetuksia vetämällä liikusäädintä.
  - Voit palauttaa oletusasetukset painamalla [Centre]-painiketta.

# Asetukset

- [Volume ratio] (äänenvoimakkuuden suhde):
  - [Navigation prioritised] (navigointi etusijalla): Valikon avulla säädetään audiojärjestelmän ja navigointiopastuksen äänenvoimakkuuden suhde. Jos [Navigation prioritised] -ruutu valitaan, navigoinnin opastuksen äänenvoimakkuus on suurempi kuin audiojärjestelmän äänenvoimakkuus.
  - [Reverse warning priority] (peruutusvaroitusta etusijalla): Äänenvoimakkuus hiljenee, kun vaihdevipu asetetaan peruutusasettoon.
  - [Navigation during phone calls] (navigointi puhelujen aikana): Järjestelmän ääniohjeet toistetaan myös puhelujen aikana.
  - [Volume limitation on startup] (äänenvoimakkuuden rajoitus käynnistettäessä): Jos äänenvoimakkuus ylittää asetetun maksimirajan, kun moottori käynnistetään, se hiljenee automaattisesti sallittuun rajaan saakka. Kun järjestelmä on kytketty päälle, äänenvoimakkuus ei muutu, jos se on kohdullisella tasolla (1–20). Kun kytket järjestelmän päälle, audiojärjestelmän

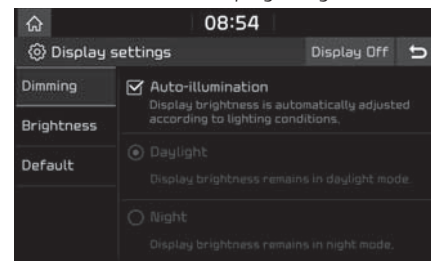
äänenvoimakkuus saattaa laskea tasolle 20, jos se oli säädetty liian voimakkaaksi (yli 20).

- [Navigation Volume] (navigoinnin äänenvoimakkuus)
  - [Use map screen volume buttons]: Navigoinnin äänenvoimakkuutta säädetään karttanäytön äänenvoimakkuuspainikkeilla.
  - [Use map screen volume buttons or volume knob]: Navigoinnin äänenvoimakkuutta säädetään karttanäytön äänenvoimakkuuspainikkeilla tai kääntämällä äänenvoimakkuuden säädintä navigoinnin ääniohjeiden aikana.
- [Advanced] (lisäasetukset): Voit käyttää useita eri ääniefektejä musiikin kuuntelun aikana. (lisävaruste)
  - [SDVC]: Valikosta voidaan määrittää, säätyykö audiojärjestelmän ääni automaattisesti ajonopeuden mukaan.
- [Default] (oletus): Palauttaa äänen oletusasetukset.
- [Beep] (merkkiääni): Valikon asetuksen avulla säädetään merkkiääni jokaiselle kosketusnäytön kosketukselle. Press [Beep].

## Display (näyttö)

Valikon kautta määritetään koko järjestelmän valoisuus- ja himmennyssäädön tila.

1. Paina [SETUP] > [Display] (näyttö).



2. Valitse haluamasi kohteet.

- [Dimming]: Säättää näytön kirkkauden tilan muutosten mukaan.
  - [Auto-illumination]: Säättää näytön kirkkautta automaattisesti ympäristön kirkkauden mukaan.
  - [Daylight]: Säättää näytön kirkkaaksi riippumatta ympäristön valon määrästä.
  - [Night]: Säättää näytön himmeäksi riippumatta ympäristön valon määrästä.

# Asetukset

- [Brightness] (kirkkaus):
  - [Use cluster knob]: Näytön kirkkauden säätö tapahtuu mittariston kirkkauden säätöpainikkeella.
  - Daylight: Jos haluat valita [Dimming]-asetuksen Daylight (päivänvalo), aseta näytön kirkkaus päivätilaa varten.
  - Night: Jos haluat valita [Dimming]-asetuksen Night (yö), aseta näytön kirkkaus yötilaa varten.
  - Jos haluat asettaa päivä- ja yötilan, poista [Use cluster knob] -asetus käytöstä painamalla sitä.
  - Voit palauttaa oletusasetukset painamalla [Centre]-painiketta.
- [Default] (oletus): Palauttaa näytön oletusasetukset.
- [Display Off] (näytön sammuttaminen): Sammuta näyttö painamalla [Display Off]. Kun painat näyttöä, se kytkeytyy uudelleen päälle.

## Bluetooth

Tässä valikossa kuvataan Bluetooth-puhelimen asetukset.

### Bluetooth connections (Bluetooth-yhteydet)

Valikon kautta yhdistetään navigointilaitte ja Bluetooth-puhelin laitepariksi ja muodostetaan yhteys niiden välille.

Paina [SETUP] > [Bluetooth] > [Bluetooth connections] (Bluetooth-yhteydet).



- 1 Laiteparin muodostavien laitteiden luettelo: Näyttää laiteparin muodostavien Bluetooth-laitteiden luettelon. Kun valitset laitteen luettelosta, laitteen yhteys voi olla kytkettynä tai katkaistuna.
- 2 Bluetooth audio -yhteyden tila: Symboli tulee näyttöön, kun Bluetooth audio -yhteys muodostetaan.
- 3 Bluetooth-handsfree-yhteyden tila: Symboli tulee näyttöön, kun Bluetooth-handsfree-yhteys muodostetaan.

- 4 [Add new] (lisää uusi): Tällä toiminnolla rekisteröidään uusi Bluetooth-laite.

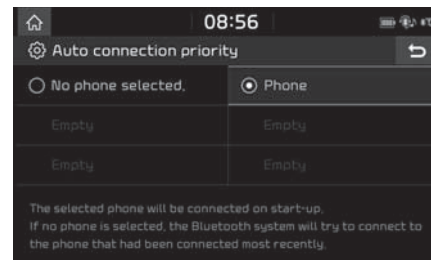
- 5 [Delete devices] (poista laitteita): Tuo näyttöön [Delete devices] -valikon laitteiden poistamista varten.

- 6 [Help]: Tuo näyttöön Bluetooth-yhteyden ohjenäytön.

### Automaattinen yhteyden muodostaminen

Jos yhteyden automaattinen muodostaminen on valittu käyttöön, Bluetooth-laite muodostaa yhteyden automaattisesti, kun auton syytysvirta kytketään.

1. Paina [SETUP] > [Bluetooth] > [Auto connection priority] (yhteyden automaattinen muodostaminen).



2. Valitse haluamasi kohteet.

# Asetukset

## Huomautus

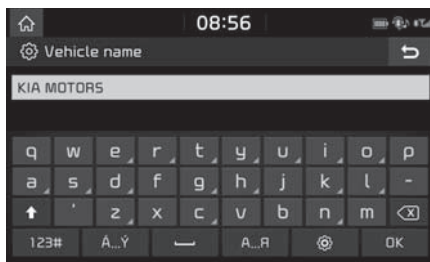
Jos puhelinta ei ole valittuna, yhteys muodostetaan automaattisesti edelliseen yhteyden muodostaneeseen puhelimeen. Jos järjestelmä ei ole muodostanut yhteyttä puhelimen kanssa, järjestelmä yrittää muodostaa yhteyden laitteisiin luettelossa olevassa järjestyksessä.

## Järjestelmän Bluetooth-tiedot

### Vehicle name (auton laitenimi)

Voit vaihtaa auton järjestelmän Bluetooth-laitenimen.

1. Paina [SETUP] > [Bluetooth] > [System Bluetooth info] (järjestelmän Bluetooth-tiedot) > [Vehicle name] (auton laitenimi).



2. Anna haluamasi nimi näppäimistöllä ja paina [OK].

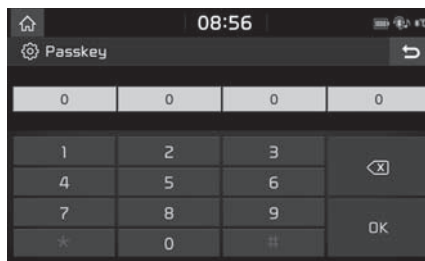
## Huomautus

Auton järjestelmän oletusarvoinen laitenimi on KIA MOTORS.

### Paskey (salasana)

Voit vaihtaa Bluetooth-laitteen tunnistuksen salasanan.

1. Paina [SETUP] > [Bluetooth] > [System Bluetooth info] (järjestelmän Bluetooth-tiedot) > [Paskey] (salasana).



2. Anna salasana näppäimistöllä ja paina [OK].

## Huomautus

Salasana on nelimerkkinen tunnistus, jota käytetään Bluetooth-yhteyden muodostamisessa auton järjestelmän kanssa. Oletussalasana on 0000.

## Default (oletusasetukset)

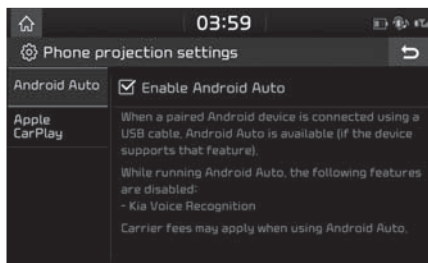
Tämän valikon avulla palautetaan Bluetooth-oletusasetukset.

Paina [SETUP] > [Bluetooth] > [Default] > [Yes].

# Asetukset

## Phone projection (puhelimen yhdistäminen)

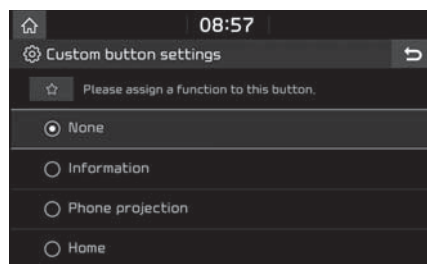
Tämä valikko sisältää puhelimen yhdistämisen asetukset.



1. Paina [SETUP] > [Phone projection] (puhelimen yhdistäminen).
2. Paina haluamaasi kohtaa.
  - [Android Auto]: Jos Android Auto on valittuna, voit käyttää Android-laitteen toimintoja, kun USB-kaapeli on liitetty.
  - [Apple CarPlay]: Jos Apple CarPlay on valittuna, voit käyttää iPhoneen toimintoja, kun USB-kaapeli on liitetty.
  - [🔧]: Valitse Apple Carplay -näyttö.

## Custom button (mukautettava painike)

Voit määrittää mukautettavalle painikkeelle toiminnon.



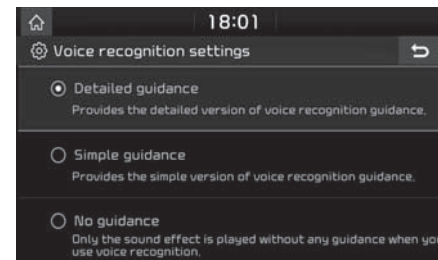
1. Paina [SETUP] > [Custom button] (mukautettava painike).
2. Valitse haluamasi toiminto.

### Huomaus

Kun olet valinnut haluamasi toiminnon, siirry [Custom button settings] (mukautettavan painikkeen asetukset) -valikkoon painamalla pitkään [☆] -painiketta navigointilaitteessa.

## Voice recognition (puheohjaus)

Tämä valikko sisältää puheohjauksen asetukset.



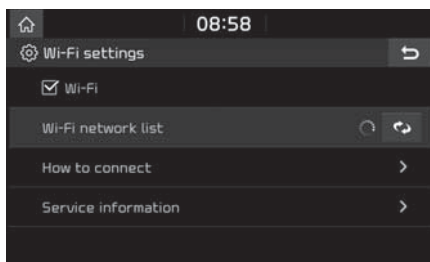
1. Paina [SETUP] > [Voice recognition] (puheohjaus).
2. Valitse haluamasi kohteet.
  - [Detailed guidance]: Järjestelmä antaa yksityiskohtaiset ohjeet puheohjauksen käyttöä varten.
  - [Simple guidance]: Järjestelmä antaa yksinkertaiset ohjeet puheohjauksen käyttöä varten.
  - [No guidance]: Järjestelmä antaa pelkän äänimerkin eikä lainkaan ohjeita, kun käytät puheohjausta.

# Asetukset

## Wi-Fi

Tämän valikon kautta määritetään langattoman Wi-Fi-lähiverkon asetukset TomTom-palvelun käyttöä varten.

1. Paina [SETUP] > [Wi-Fi].



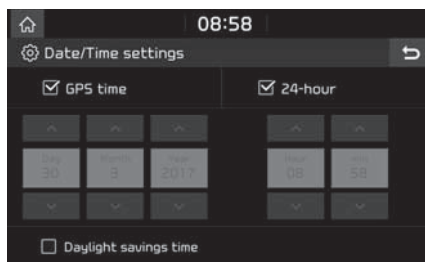
2. Paina haluamaasi kohtaa.
  - [Wi-Fi]: Tämän valikon kautta voit muodostaa ja katkaista yhteyden langattomaan Wi-Fi-lähiverkkoon.
  - [Wi-Fi network list] (langattomien Wi-Fi-verkkojen luettelo): Tämä valikko näyttää käytettävien langattomien Wi-Fi-verkkojen luettelon.
  - [How to connect] (yhteyden muodostaminen): Tämän valikon kautta saadaan langattomaan Wi-Fi-verkkoon yhdistämistä koskevia ohjeita.

- [Service information] (palvelun tiedot): Tässä valikossa näkyy käyttäjän tunnus, huoltosopimus ja MAC-osoite.

## Date/Time (päivämäärä/ kelloaika)

Tämä valikko sisältää päivämäärän ja kellonajan asetukset.

1. Paina [SETUP] > [Date/Time] (päivämäärä/ kelloaika).



2. Valitse haluamasi kohteet.
  - [GPS time] (GPS-aika): Ajan näyttö vastaanotetun GNSS-satelliittipaikannuksen ajan mukaan.
  - [24-hour] (24 tuntia): 12 tai 24 tunnin näyttömuodon valinta.

- [Daylight savings time] (kesäaika): Vaihdo kesäaikaan otetaan käyttöön ja poistetaan käytöstä tällä asetuksella. Kun kesäaika on otettu käyttöön, järjestelmä päivittää kesä-/talviajan automaattisesti.

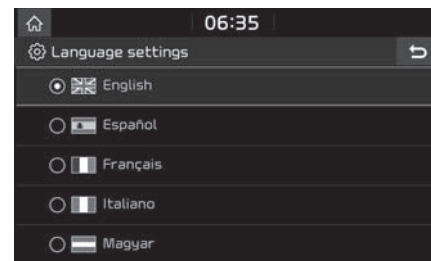
## Huomautus

Akkukaapelien irrottamisen jälkeen kelloaika tulee näyttöön, kun järjestelmä vastaanottaa GNSS-signaalin.

## Language (kieli)

Tätä valikkoa käytetään järjestelmän käyttökielen asettamiseen.

1. Paina [SETUP] > [Language] (kieli).



2. Valitse haluamasi kieli.



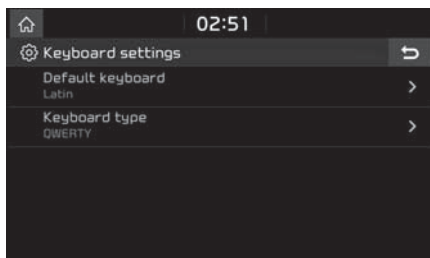
# Asetukset

## Keyboard – näppäimistö

Valikon kautta voit asettaa käyttökielen mukaisen näppäimistön.

Valittua näppäimistöä käytetään kaikissa syöttötiloissa.

1. Paina [SETUP] > [Keyboard] (näppäimistö).



2. Valitse näppäimistön tyyppi.
  - [Default keyboard] (oletusnäppäimistö): Valitse kirjaimistoksi [Latin] (latinalainen), [Cyrillic] (kyrillinen) tai [Korean] (korealainen).
  - [Keyboard type] (näppäimistön tyyppi): Valitse [QWERTY], [QWERTZ], [AZERTY] tai [ABCD].

## Screensaver (näytönsäästäjä)

Tämän valikon kautta määritetään näyttö, joka on näkyvissä, kun järjestelmän virta on katkaistu.

1. Paina [SETUP] > [Screensaver] (näytönsäästäjä).

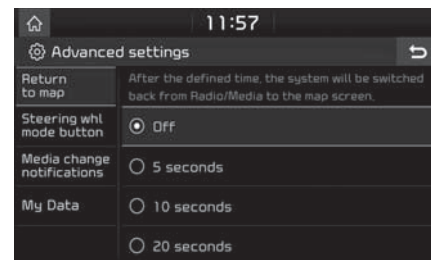


2. Valitse haluamasi kohteet.
  - [Digital]: Digitaalikello ja päivämäärä näkyvät näytössä.
  - [Analogue]: Analoginen kello ja päivämäärä näkyvät näytössä.
  - [None]: Näyttö on tyhjä.

## Advanced (lisäasetukset)

Tämä valikko sisältää järjestelmän lisäasetukset.

1. Paina [SETUP] > [Advanced] (lisäasetukset).



2. Valitse haluamasi kohteet.
  - [Return to map] (paluu karttaan): Määrittää halutun ajan, jonka jälkeen järjestelmä siirtyy automaattisesti radio-/medianäytöstä karttanäyttöön.
  - [Steering whl mode button] (ohjauspyörän tilapainike): Valitsee, mikä toiminto tuodaan näyttöön, kun ohjauspyörän [↻]-painiketta painetaan.
  - [Media change notifications] (median muutoksia koskevat tiedot): Jos kohta on valittuna, näytön yläosaan tulee näkyviin mediatietojen ponnahtusvalikko, kun mediasisältö vaihtuu.
  - [My Data] (omat tiedot): Katso lisätietoja kohdasta "My data (Omat tiedot)" sivulla 83.

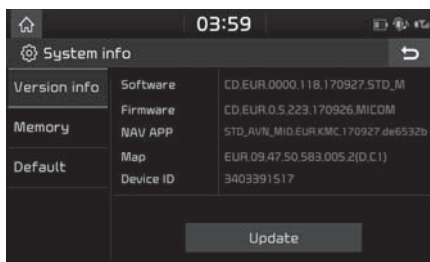
# Asetukset

## System info (järjestelmän tiedot)

### Version info (versiotiedot)

Tässä valikossa näet ohjelmistoversion, laiteohjelmistoversion, navigointisovelluksen version, karttatietokannan version ja laitteen tunnuksen.

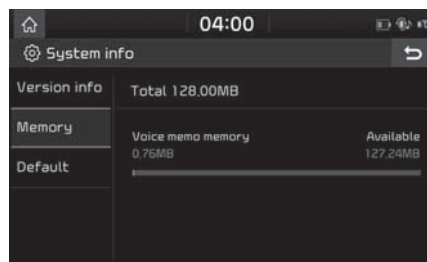
Paina [SETUP] > [System info] (järjestelmän tiedot) > [Version info] (version tiedot).



### Memory (muisti)

Voit tarkistaa äänimuistioille varatun tallennustilan (kokonaistallennustilan, käytössä olevan tallennustilan ja vapaan tallennustilan).

1. Paina [SETUP].
2. Paina [System info] (järjestelmän tiedot) > [Memory] (muisti).



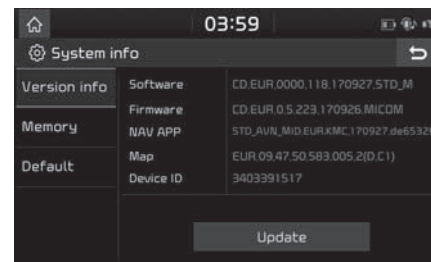
### Huomaus

Tallennustilan täyttyessä katso ohjeet kohdasta "Äänimuistion poistaminen" sivulla 31.

### Update (päivitys)

Järjestelmän ohjelmiston tietoturva, uusien toimintojen lisääminen sekä karttapäivitykset edellyttävät ohjelmistopäivityksiä.

1. Paina [SETUP] > [System info] (järjestelmän tiedot) > [Version info] (version tiedot).



2. Aseta SD-korttipaikkaan SD-muistikortti, johon uusi tiedosto on ladattu.
3. Paina [Update] > [OK].  
Kun päivitys on valmis, järjestelmä käynnistyy automaattisesti uudelleen.

# Asetukset

---

## Huomautus

- Tämä tuote täytyy päivittää säännöllisesti ohjelmistoon tehtyjen korjausten, uusien toimintojen ja karttapäivitysten lataamiseksi järjestelmään. Päivitys voi kestää jopa yhden tunnin tietomäärän mukaan.
- Tietoja voi hävitä, jos sytytysvirta katkaistaan tai SD-kortti poistetaan järjestelmästä päivityksen aikana.
- Käytä ainoastaan SD-korttia, joka toimitettiin auton mukana.
- Erikseen ostetun SD-kortin käyttö voi vaurioittaa järjestelmää, koska kortti voi kuumentua ja muuttaa muotoaan.
- Tuotteen takuu ei kata vikoja, joita aiheutuu erikseen ostetun SD-kortin käytöstä.
- SD-kortti saattaa vaurioitua, jos irrotat ja liität sen toistuvasti lyhyen ajan sisällä.

## Default (oletusasetukset)

Tämän valikon kautta poistetaan kaikki käyttäjän tekemät asetukset ja palautetaan oletusasetukset.

1. Paina [SETUP] > [System info] (järjestelmän tiedot) > [Default] (oletus).
2. Paina [Default] > [Yes].

## Huomautus

[Default]-valikkoa ei voi käyttää, jos USB-laite, iPod tai Android Auto / Apple CarPlay -laite on yhdistettynä järjestelmään.

# Peruutuskameran käyttöminen (lisävaruste)

## Tietoja peruutuskamerasta

Peruutuskamera on asiakkaan valitsema tehdasasennettu lisävaruste.

Peruutuskamera on osa pysäköintiä avustavaa järjestelmää. Se toimii, kun sytytysvirta on kytkettynä, moottori käynnistettynä ja peruutusvaihte kytkettynä.

## Huomautus

- Peruutuskamerassa on optinen linssi, joka välittää laajakuvaa, joten näytöllä näkyvässä etäisyydessä on pieni ero. Turvallisuussyistä kuljettajan on tarkistettava auton takana, vasemmalla ja oikealla olevat alueet.
- Näytöllä näkyvät pysäköintiopastusviivat voivat olla erivärisiä kuin todellisuudessa.



<b>1</b>	<b>Ohjauksen suuntaviivat (keltaiset)</b>
<b>2</b>	Nämä viivat osoittavat auton suunnan senhetkisen ohjaukskulman mukaan.
<b>3</b>	<b>Ohjauspyörän keskiasennon suuntaviivat (siniset)</b> Nämä viivat osoittavat auton odotetun kulkureitin, jos ohjauspyörä on keskiasennossa. Niiden avulla voit määrittää, onko auto oikeassa asennossa suhteessa pysäköintipaikkaan, ja välttää pysäköinnin liian lähelle vieressä olevaa autoa.
<b>4</b>	<b>Törmäysvaroitusviivat (punaiset)</b> Näiden viivojen tarkoituksena on välttää törmäys.

# Vianmääritys

## **Navigointilaitteen osoittama auton nykyinen sijainti voi poiketa todellisesta sijainnista seuraavissa olosuhteissa:**

- Jos tie haarautuu loivasti, nykyinen sijainti voi näkyä viereisellä tiellä.
- Kaupunkialueella nykyinen sijainti voi näkyä vastakkaisella kaistalla tai kadun ulkopuolella.
- Kun zoomausta vaihdetaan eri tasolle, nykyinen sijainti voi näkyä eri tiellä.
- Jos autoa kuljetetaan lautalla tai kuljetuslavetilla, nykyisenä sijaintina voi näkyä sijainti ennen kuljetusvälineeseen siirtämistä.
- Poistuttaessa maanalaisesta pysäköintihallista tai pysäköintitalosta tai ajettaessa mutkittelevalla tiellä.
- Ajettaessa vilkkaassa liikenteessä, jossa joudutaan pysähtymään ja lähtemään liikkeelle usein.
- Liukkaalla tiellä, esim. hiekassa tai lumessa.
- Renkaiden vaihdon jälkeen (erityisesti käytettäessä vararengasta tai kitkarenkaita).
- Väärän kokoisia renkaita käytettäessä.
- Jos neljässä pyörässä on eri rengaspaineet.
- Kun vaihdettavat renkaat ovat kuluneet tai vanhat (erityisesti kitkarenkaat, joilla on ajettu kaksi talvea).

- Korkeiden rakennusten läheisyydessä ajettaessa.
- Kun kattoteline on asennettu.
- Kun järjestelmä laskee pitkää reittiä ajettaessa moottoritiellä, järjestelmä käynnistää automaattisesti karttasovituksen tai se käyttää GNSS-tietoja nykyisen sijainnin määrittämiseen (tämä voi kestää useita minutteja).

## **Reittiopastus voi olla virheellinen hakuun vaikuttavien olosuhteiden tai ajosuunnan vuoksi. Seuraavat ilmiöt eivät ole toimintahäiriön merkki:**

- Jos reitti seuraa samaa tietä, järjestelmä opastaa ajamaan suoraan.
- Järjestelmä ei mahdollisesti anna opastustietoja, vaikka auto on kääntymässä risteyksessä.
- Tietyissä risteyksissä opastusta ei anneta.
- Järjestelmä voi käskeä tekemään U-käännöksen, vaikka risteyksessä ei voi tehdä U-käännöstä.
- Järjestelmä voi opastaa kääntymään tielle, jonne ajaminen on kielletty (ei läpikulkua, tietyö tms.).

- Järjestelmä voi opastaa muuhun kuin haluttuun kohteeseen, jos varsinaiseen kohteeseen vievää tietä ei ole olemassa kartalla tai jos tie on liian kapea.
- Järjestelmä voi antaa virheellisiä ohjeita, jos auto poikkeaa määritetyiltä reitiltä (esim. jos auto kääntyy risteyksestä, jos navigointijärjestelmä on opastanut suoraan).

## **Edellä kuvatut tilanteet voivat esiintyä reitin laskemisen jälkeen. Seuraavat ilmiöt eivät ole toimintahäiriön merkki:**

- Järjestelmä voi opastaa eri kohteeseen, jos auto on kääntynyt risteyksestä.
- Reitin pituuden uudelleen laskeminen voi kestää kauemmin, kun autolla ajetaan moottoritietä.

# Vianmääritys

1. Toiminnan tai asennuksen yhteydessä ilmeneviä virheitä voidaan luulla laitteen vioiksi.
2. Jos laitteen käytössä ilmenee ongelmia, kokeile seuraavan luettelon ratkaisuehdotuksia.
3. Jos ongelma ei poistu, ota yhteyttä valtuutettuun Kia-jälleenmyyjään.

Ongelma	Mahdollinen syy
Näytössä on pieniä punaisia, sinisiä tai vihreitä pisteitä	LCD-näytön valmistusteknologia edellyttää suurta pistetaajuutta, minkä vuoksi 0,01 prosentissa kokonaispikselimäärästä voi olla puutteita tai pikselivalaistus voi olla virheellinen.
Ääni tai kuva ei toimi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Onko auton virtalukko kytketty [ACC]- tai [ON]-asentoon?</li><li>• Onko navigointijärjestelmän virta katkaistu?</li></ul>
Näytön kuva näkyy, mutta ääni ei kuulu.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Onko äänenvoimakkuus säädetty hiljaiselle?</li><li>• Onko ääni mykistetty?</li></ul>
Kun virransyöttö on kytketty, näytön kulmat näkyvät mustina.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kun LCD-näyttöä on käytetty pitkään, osa näyttöä voi näkyä tummana. Tämä ei ole toimintahäiriö.</li><li>• Jos näyttö on hyvin pimeä, ota yhteyttä valtuutettuun Kia-jälleenmyyjään.</li></ul>
Ääni kuuluu vain yhdestä kaiuttimesta.	Onko kaiutin- tai kanavatasapaino säädetty vain toiselle puolelle?
Ääni ei kuulu AUX-tilassa.	Onko audiokaapelin liittimet kiinnitetty lujasti AUX-liitäntään?
Ulkoinen laite ei toimi.	Onko ulkoinen laite kiinnitetty vakiotyypisellä kytkentäkaapelilla?
Kun sytytysvirta kytketään, viimeisimmän käyttötilan ruutu ei näy näytössä.	<p>Jos tiedostoja on kuunneltu ulkoisesta lähteestä, esim. USB- tai iPod-laitteesta tai Bluetooth®-suoratoistotilassa, ennen sytytysvirran katkaisua käytetyn tilan näyttö ei mahdollisesti lataudu kokonaan.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Jos vastaavaa laitetta ei kytketä järjestelmään, edellinen käyttötila ei palaudu näyttöön.</li><li>• Jos edellinen käyttötila ei toimi, sitä edeltävä käyttötila toimii.</li></ul>

# Vianetsintä

Ongelma	Mahdollinen syy	Toimenpide
Laitteen virransyöttö ei toimi.	Sulake on palanut.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vaihda sen tilalle sopiva sulake.</li><li>• Jos sulake palaa uudelleen, ota yhteyttä valtuutettuun Kia-jälleenmyyjään.</li></ul>
	Laitetta ei ole kytketty oletetulla tavalla.	Tarkista laitteen kytkentä.
Järjestelmä ei toimi.	Auton akkuvaraus on alhainen.	Lataa akku. Jos ongelma ilmenee edelleen, ota yhteyttä valtuutettuun Kia-jälleenmyyjään.
Ääni ei toimi.	Äänenvoimakkuus on asetettu hiljaisimmalle tasolle.	Säädä äänenvoimakkuus.
	Yhteys ei toimi oletetulla tavalla.	Tarkista laitteen yhteys.
	Laite kelaat parhaillaan eteen- tai taaksepäin, selaa tai toistaa hitaalla nopeudella tiedostoa.	Ääni ei toimi, kun kelaus eteen- tai taaksepäin, selaus tai toisto hitaalla nopeudella on käytössä.

# Vianetsintä

Ongelma	Mahdollinen syy	Toimenpide
Ääni tai kuva on heikkolaatuinen	Värinä on peräisin vaihtokytkimen asennuspaikasta.	Laitteen värinä voi aiheuttaa äänen kiertoa tai kuvan vääristymistä.
	Kuvan väri/laatu on heikko.	Laite palaa normaaliin tilaan, kun värinä päättyy.
USB ei toimi.	USB-muisti on vaurioitunut.	Alusta USB-muisti ensin FAT12/16/32-, exFAT- tai NTFS-muotoon.
	USB-muistin liitin on likainen.	Poista lika ja roskat USB-muistin ja audiolaitteen välisestä liitännästä.
	Käytössä on erikseen hankittu USB-keskitin.	Kytke USB-laite suoraan auton multimedialiittimeen.
	Käytössä on USB-jatkojohto.	Kytke USB-laite suoraan auton multimedialiittimeen.
	USB-muisti ei ole metallikoteloitu.	Käytä vakiotyyppistä USB-muistia.
	Käytössä on kiintolevy, CF-muistikortti tai SD-muisti.	Käytä vakiotyyppistä USB-muistia.
	Muistissa ei ole yhteensopivia musiikkitiedostoja.	Järjestelmä tukee ainoastaan MP3-, WMA-, OGG-, FLAC- ja WAV-tiedostomuotoja. Käytä ainoastaan tuettuja tiedostomuotoja.
Järjestelmä ei tunnista iPod-laitetta, vaikka se on kytketty järjestelmään.	Laitteessa ei ole yhteensopivia musiikkitiedostoja.	Lataa musiikkitiedostoja iTunesista ja tallenna MP3-tiedostot iPodille.
	iPod-laiteohjelmistoversio ei ole päivittynyt oikein.	Päivitä laiteohjelmisto iTunesista ja kytke iPod uudelleen laitteeseen.
	iPod ei tunnista ladattuja tiedostoja.	Käynnistä iPod uudelleen ja kytke se uudelleen navigointilaitteeseen.



# Tuotemerkit ja lisenssit

## Langaton Bluetooth®-teknologia



Bluetooth Wireless Technology teksti ja logot ovat Bluetooth Wireless Technology SIG, Inc rekisteröimiä tuotemerkkejä.

## iPod®

iPod® on Apple Inc. rekisteröimä tuotemerkki.

## Avoimen lähdekoodin ohjelmistoa koskeva huomautus

Tässä tuotteessa käytettyjen GPL-, LGPL-, MPL-lisenssoitujen ja muiden lisenssoitujen avoimen lähdekoodin ohjelmistojen lähdekoodi on saatavissa sivulta <http://opensource.lge.com>.

Lähdekoodin lisäksi sivustosta voidaan ladata lisenssiehdot, takuuehdot ja tekijänoikeusilmoitukset.

LG Electronics toimittaa avoimen lähdekoodin CD-ROM-levyllä vastaavien kulujen hinnalla (joka kattaa esim. tallennusvälineen ja kuljetus- sekä käsittelykulut). Lähetä pyyntö sähköpostitse osoitteeseen [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). Tämä tarjous on voimassa kolmen (3) vuoden ajan tuotteen hankintapäivästä.



Vaatimustenmukaisuusvakuutus

Kia Motors vakuuttaa, että tämä AVN-tyypin radiolaite on direktiivin 2014/53/EU vaatimusten mukainen.

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täydellinen teksti on saatavissa internet-osoitteesta <http://www.kia.com/eu>

Käyttäjän turvallisuuden varmistamiseksi tämä laite tulee asentaa ja sitä tulee käyttää siten, että laitteen ja käyttäjän kehon väliin jää vähintään 20 cm tilaa.

# Tiedot

Koko järjestelmä	Virransyöttö	14,4 V
	Käyttöjännite	9–16 V DC
	Virrankulutus	Enintään 14 A (sisäinen vahvistin)
		Enintään 5 A (ulkoinen vahvistin)
	Pimeävirta	Maks. 1 mA
	Käyttölämpötila	-20 °C ~ +70 °C
	Varastointilämpötila	-40 °C ~ +85 °C
	Mitat (järjestelmän pääyksikkö)	274 mm (l.) X 215,9 mm (k.) X 225,3 mm (s.)
Paino (järjestelmän pääyksikkö)	2,37 kg	
Bluetooth	Tuettu profiili	HFP 1.6, A2DP 1.2, AVRCP 1.5, PBAP 1.1
	Tuettu Bluetooth-versio	3.0
	Taajuusalue	2402–2480 MHz
	Antoteho (Class2)	Enintään 4,0 dBm
	Kanavien lukumäärä	79

DAB (lisävaruste)	Viritysalue	5 A (174,928 MHz) ~ 13F (239,200 MHz)
	Tehoalue	-95 dBm – 3 dBm
	Vierekkäisten kanavien erottelukyky	35 dB
	Uudelleentoistoetäisyyden erottelukyky	45 dB
Radio	AM	
	Viritysalue	522–1620 kHz
	Herkkyys	35 dBuV
	Signaali-kohinasuhde	Vähintään 45 dB
	FM	
	Viritysalue	87,5–108,0 MHz
	Herkkyys	10 dBuV
	Signaali-kohinasuhde	Vähintään 50 dB

# Tiedot

---

TFT-LCD	Näytön koko	202,46 mm (8 tuumaa) 176,4 (L) x 99,36 (K) mm (aktiivinen alue)
	Resoluutio	384 000 kuvapistettä
	Käyttömenetelmä	TFT (ohutkalvotransistori)
	Katselukulma	R/L/U/D 89 (tyypillinen)
	Sisävalo	LED
Wi-Fi	Vakiona	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
	Taajuusalue/antoteho	2402–2480 MHz / enintään 20 dBm 5725–5850 MHz / enintään 14 dBm

- Laitteen teknisiä tietoja ja rakennetta voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta.

# Asiakastuki

Verkkosivusto: <http://www.navigation.com/kia>

Kansainvälinen ilmaisnumero: 00800 18 23 53 22

Puhelinnumero kaikissa muissa maissa  
(tai jos ilmaisnumeroja ei tueta): +31 555 384 245