

Äänentoisto- ja navigointijärjestelmä

KÄYTTÖOHJEKIRJA

cee'd

Pyydämme lukemaan tämän käyttöoppaan huolellisesti ennen kuin aloitat käyttämään järjestelmää.

Säästä se myös tulevaisuuden varalta.

Tuote tai sen tiedot saattavat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.



Sisällysluettelo

| | |
|--|-----------|
| Yleistiedot | 7 |
| Turvallisuustiedot | 7 |
| Toistettavien levyjen tyypit | 9 |
| Levyjen käsittely | 10 |
| HUOMIOITA TEKIJÄNOIKEUKSISTA | 10 |
| Vanhentuneiden laitteiden hävittäminen | 11 |
| Osien nimet | 12 |
| Ohjauspaneeli | 12 |
| Ohjauspyörän painikkeet | 14 |
| Perustoiminnot | 15 |
| Aloituskäyttö | 15 |
| Laitteen kytkeminen päälle | 15 |
| Laitteen kytkeminen pois päältä | 15 |
| Levyn syöttäminen | 15 |
| Levyn poistaminen | 15 |
| Äänenvoimakkuuden säätäminen | 15 |
| Äänilähteen vaihtaminen ohjauspaneelissa | 16 |
| Äänilähteen vaihtaminen näytöllä | 16 |
| Peruutuskamera (lisävaruste) | 16 |
| Asetukset | 17 |
| SETUP-valikon yleiset toiminnot | 17 |
| Bluetooth/Järjestelmä | 17 |
| Liikenne/Navigointi | 19 |
| Äänentoisto | 20 |
| Näyttö | 21 |

Sisällysluettelo

| | |
|---|-----------|
| Navigoinnissa alkuun pääseminen | 22 |
| Mikä on GPS? | 22 |
| Satelliittisignaalit | 22 |
| Satelliittisignaalien vastaanottaminen | 22 |
| Navigoinnin alkunäyttö | 22 |
| Karttanäkymän merkinnät | 22 |
| Kuinka katsoa karttanäkymää? | 22 |
| Kartan mittakaavan muuttaminen | 23 |
| Navigoinnin äänenvoimakkuuden säätäminen | 23 |
| | |
| Määränpään syöttövalikko | 24 |
| Navigointivalikon rakenne | 24 |
| Määränpäävalikon yleiset toiminnot | 24 |
| Osoitteella hakeminen | 25 |
| Postinumero | 26 |
| Viimeisimmät 5 kaupunkia | 26 |
| Viimeisimmät määränpäät | 27 |
| Osoitekirja | 27 |
| Kiinnostuksenkohteet (POI) | 28 |
| Kohteet lähellä sijaintia | 28 |
| Kohteet lähellä määränpäätä | 29 |
| Kaupungissa/Nimi/Kia-huolto/Puhelinnumero | 29 |
| GPS-koordinaattien syöttö | 30 |
| Pysäköinti | 31 |
| Ohjauksen pysäyttäminen/jatkaminen | 31 |
| Kartan käyttäminen | 31 |
| Tour planner -matkan suunnittelu | 32 |
| Tallenna määränpää | 34 |
| Tallenna sijainti | 34 |
| Home 1/Work 2/3 ~ 12 | 34 |

Sisällysluettelo

| | |
|---|-----------|
| Karttavalikon käyttäminen | 36 |
| Karttavalikon rakenne | 36 |
| Karttavalikon yleiset toiminnot | 36 |
| POI-kategoria | 37 |
| 2D/3D | 37 |
| Reitin tiedot/Koko näyttö | 38 |
| Toiminta/Koko näyttö | 38 |
| Tallenna sijainti | 38 |
| Tour planner -matkan suunnittelu | 39 |
| Reitin valinnat | 39 |
| Selain/POI-kohteet reitillä/Kiertotie | 40 |
| Tiedot kohteista lähellä | 41 |
| Tiedot reitin tapahtumista | 42 |
| Langaton Bluetooth-tekniikka | 43 |
| Langattoman Bluetooth-tekniikan toiminta | 43 |
| Laitteen yhdistäminen järjestelmään | 43 |
| Yhdistettyjen laitteiden tarkastaminen | 45 |
| Bluetooth-puhelimen yhteyden katkaiseminen | 45 |
| Bluetooth-puhelimen yhdistäminen | 45 |
| Yhdistetyn puhelimen poistaminen | 46 |
| Salasanan vaihtaminen | 46 |
| Puhelun tekeminen syöttämällä puhelinnumero | 46 |
| Puhelun siirto | 46 |
| Mikrofonin kytkeminen päälle/pois | 46 |
| Puheluihin vastaaminen | 47 |
| Yhteystietoluettelon käyttäminen | 47 |
| Lokiluettelon käyttäminen | 48 |
| Puhelun tekeminen pikanäppäimillä | 49 |
| Äänen suoratoiston kytkeminen | 50 |

Sisällysluettelo

CD/MP3/WMA/USB/iPod-käyttö **51**

| | |
|---|----|
| CD/MP3/WMA/USB/iPod -kappaleiden toistaminen | 51 |
| Siirtyminen seuraavaan kappaleeseen/tiedostoon..... | 52 |
| Siirtyminen edelliseen kappaleeseen/tiedostoon..... | 52 |
| Palaaminen nykyisen kappaleen/tiedoston alkuun | 52 |
| Haku | 52 |
| Intro-selaustoiminto..... | 52 |
| Repeat-toistotoiminto..... | 52 |
| Random-satunnaistoisto | 53 |
| Tiedostojen toistaminen ryhmittelemällä kansiot/albumit/esittäjät | 54 |
| Hakemistojen/tiedostojen selaaminen "List"-valikkoa käyttämällä | 54 |
| Musiikin etsiminen | 54 |
| Äänikirjojen toistonopeuden asettaminen | 55 |

Radion käyttö **57**

| | |
|---|----|
| Asemien kuunteleminen | 57 |
| Asemien tallentaminen ja kytkeminen | 57 |
| AS (Autostore) | 58 |
| Taajuuksien selaaminen | 58 |
| Liikennetiedotukset (TA - Traffic Announcement) | 58 |
| UUTISET | 59 |
| Region auto/off-toiminto | 59 |

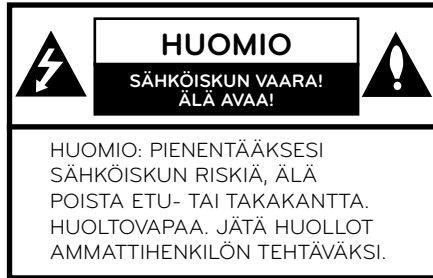
Ulkoisen laitteen käyttö **60**

| | |
|--|----|
| Ulkoisen äänilähteen (AUX) käyttäminen | 60 |
| Videonäytön säätäminen (oletus: keskellä). | 60 |

Sisällysluettelo

| | |
|---|-----------|
| Puheentunnistusjärjestelmä | 61 |
| Puheentunnistusjärjestelmä..... | 61 |
| Äänikomentojen antaminen..... | 61 |
| Numeroiden lausuminen..... | 61 |
| Esimerkkejä äänikomennoista..... | 62 |
| Help-komento..... | 63 |
| Äänikomennot..... | 64 |
| Ongelmanratkaisu | 66 |
| Hakemisto | 68 |
| Liikenneongelmat osoittavat näytön tunnukset | 69 |

Turvallisuustiedot



Käyttäjää varoitetaan nuolimaisella salamattunnuksella tuotteen kotelon sisällä vallitsevasta vaarallisen korkeasta jännitteestä, jonka voimakkuus on riittävä aiheuttamaan sähköiskun.



Huutomerkillä varustetun tunnuksen on tarkoitus herättää käyttäjän huomio tärkeästä laitteen käyttöön tai huoltoon liittyvästä ohjeesta.



Käytä ajoneuvon toimintoja aina turvallisella tavalla. Älä anna muiden ajoneuvon viedä huomiotasi ajon aikana ja pyri olemaan täysin tietoinen kaikista ajamiseen vaikuttavista olosuhteista. Älä muuta asetuksia tai toimintoja ajon aikana. Aja tien sivuun turvallisella ja lainmukaisella tavalla ennen kyseisten toimintojen suorittamista.

Turvallisuuden parantamiseksi tiettyjä toimintoja ei voida käyttää, ennen kuin seisontajarru on kytketty.



Vähentääksesi sähköiskun riskiä, älä poista tämän tuotteen kantta tai takaosaa. Laite ei sisällä käyttäjän huollettavissa olevia osia. Jätä huollot ammattihenkilön tehtäväksi.



Vähentääksesi tulipalon tai sähköiskun riskiä, älä altista tätä tuotetta putoavalle tai läikkyvälle nesteelle, sateelle tai kosteudelle.



Kun ajat ajoneuvollasi, pidä äänenvoimakkuus riittävän alhaisena, jotta pystyt kuulemaan ulkoa tulevat äänet.



Älä anna laitteeseen kohdistua kovia iskuja, äläkä pudota sitä.



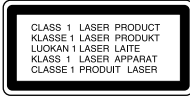
Kuljettajan ei tule katsoa näyttöä ajon aikana. Jos kuljettaja katsoo näyttöön ajon aikana, johtaa tämä huolimattomaan ajokäyttäytymiseen, josta voi seurata onnettomuus.

VAROITUS:

- Älä käytä matkapuhelinta ajaessasi. Sinun tulee pysähtyä turvalliseen paikkaan käyttääksesi matkapuhelinta.
- Navigointijärjestelmän käyttö ei helppota tai vapauta kuljettajaa vastuusta turvallisuudesta. Liikennemääräyksiä on noudatettava kaikissa tilanteissa. Tarkkaile jatkuvasti hetkellisiä liikennetilanteita.
- Voimassa olevat liikennemääräykset ja vallitsevat liikennetilanteet ovat aina etusijalla, mikäli navigointijärjestelmän antamat ohjeet ovat ristiriidassa niiden kanssa.
- Turvallisuussyistä käytä navigointijärjestelmän valikoita ainoastaan ennen liikkeelle lähtöä tai kun ajoneuvo on paikallaan.
- Joillain alueilla, yksisuuntaisia katuja ja kääntymis- tai ajokieltoja (esim. jalankulkuväylät) ei ole merkitty. Tämänlaisilla alueilla navigointijärjestelmä antaa varoituksen. Kiinnitä erityistä huomiota yksisuuntaisiin katuihin sekä kääntymis- ja ajokieltoihin.
- Navigointijärjestelmä ei ota ehdotettujen reittien välisiä turvallisuustekijöitä huomioon. Ehdotetuissa reiteissä ei oteta huomioon tiesulkuja, rakennustyömaita, korkeus- tai painorajoituksia, liikenne- ja sääolosuhteita tai muita tekijöitä, jotka vaikuttavat reitin turvallisuuteen tai ajoaikaan. Käytä omaa arvostelukykystä harkitessasi ehdotettujen reittien soveltuvuutta.
- Voimassa olevat tieliikennelain mukaiset nopeusrajoitukset ovat aina etusijalla data-CD-levyn arvoihin verrattaessa. Navigointijärjestelmän ja nykyisten tieliikennenopeusrajoitusten välistä yhdenmukaisuutta on mahdoton varmistaa kaikissa tilanteissa. Noudata aina tieliikennelain mukaisia nopeusrajoituksia. Ajoneuvon nopeusmittarin on oltava aina pääasiallinen ajoneuvon nopeusnäyttö.
- Älä luota yksinomaan navigointijärjestelmään yrittäessäsi löytää hätäkeskuspalveluja (sairaala, paloasema, jne.). Kaikkien läheisten hätäkeskuspalvelujen olemassa oloa järjestelmässäsi ei voida taata. Käytä omaa harkintaa ja taitoja saadaksesi apua tämänlaisissa tilanteissa.

Yleistä

HUOMIO:



Tämä laite hyödyntää Laser-järjestelmiä. Pyydämme lukemaan tämän käyttöoppaan huolellisesti ja säästämään sen tulevaisuuden varalle, jotta varmistuttaisiin tuotteen oikeanlaiselta käytöltä. Jos laite vaatii huolto- tai korjaustoimia, ota yhteys valtuutettuun huoltopisteeseen. Muiden kuin tässä oppaassa esitettyjen säätöjen tai toimenpiteiden suorittaminen saattaa johtaa vaarallisen säteilyn altistumiselle.

Vältyäksesi altistumisen suoralle lasersäteelle, älä yritä avata koteloa. Näkyvää laser-säteilyä vapautuu avattaessa. **ÄLÄ KATSO SUORAAN SÄTEESEEN.**

HUOMIO:
LUOKAN 1M NÄKYVÄÄ JA NÄKYMÄTÖNTÄ LASER-SÄTEILYÄ.
ÄLÄ KATSO SUORAAN OPTISIIN LAITTEISIIN AVATTUNA.

HUOMIO:

- Älä pidä navigointijärjestelmää päällä moottorin ollessa sammuneena. Näin toimimalla ajoneuvon akku saattaa tyhjentyä. Pidä moottori käynnissä aina, kun käytät navigointijärjestelmää.
- Kun kuljettaja haluaa käyttää navigointijärjestelmää, ajoneuvo on ensin pysäköitävä turvalliseen paikkaan seisontajarru kytkettynä. Järjestelmän käyttäminen ajon aikana voi häiritä kuljettajaa, joka voi johtaa vakavaan onnettomuuteen.
- Älä pura tai tee muutoksia järjestelmään. Jos toimit näin, seurauksena voi olla onnettomuus, tulipalo tai sähköisku.
- Joissain maissa laki rajoittaa videonäyttöjen käyttöä ajon aikana. Käytä järjestelmää ainoastaan, kun se on lain mukaan sallittua.
- Älä käytä puhelinta yksityistilassa ajon aikana. Sinun tulee pysähtyä turvalliseen paikkaan käyttäksesi sitä.

Toistettavien levyjen tyypit

Tämä laite toistaa CD-R tai CD-RW-levyjä, jotka sisältävät audio-kappaleita tai MP3/WMA-tiedostoja.

- Riippuen tallennusvälineiden tai itse CD-R/RW-levyjen kunnosta tai ominaisuuksista, joitain CD-R/RW-levyjä ei ehkä voida toistaa laitteella.
- Älä kiinnitä mitään tarraa tai leimaa levyn kummallekaan puolelle (tallennetulle tai kuvapuolelle).
- Älä käytä mitään epätavallisesti muotoiltuja CD-levyjä (esim. sydämen muotoisia tai kulmikkaita). Tämä voi johtaa toimintahäiriöihin.

Levyjen käsittely



- Laitteeseen syötetty viallinen tai tahrainen levy saattaa aiheuttaa äänen katkeilua toiston aikana.
- Käsittele levyä tarttumalla sen sisä- tai ulkoreunoista.
- Älä koske levyn tallennuspinnalle, jossa kuvia ei esiinny.



Älä kiinnitä paperia tai tarraa tms. levyn pinnalle.



Älä altista levyä suoralle auringonvalolle tai liialliselle lämmölle.



Tämä laite ei voi toistaa 8 cm:n levyjä (käytä vain 12 cm:n levyjä).



- Puhdista levy ennen toistoa. Pyyhi levy keskeltä ulospäin puhdistuskankaalla.
- Älä käytä levyn puhdistamiseen liuottimia, kuten bensiiniä tai alkoholia.

HUOMIOITA TEKIJÄNOIKEUKSISTA

Laki kieltää tekijänoikeudella suojatun materiaalin ilman lupaa suoritetun kopioimisen, julkisen lähettämisen (esim. radiossa tai televisiossa), näyttämisen, lähettämisen kaapeliverkossa, toistamisen julkisesti tai vuokraamisen.

Tämä tuote sisältää Macrovisionin kehittämän kopiosuojaustoiminnon. Joillekin levyille on tallennettu kopiosuojaussignaaleja. Kun laitteella toistetaan näiden levyjen kuvia, kohinaa saattaa ilmetä. Tämä tuote sisältää kopiosuojaustekniikkaa, jonka menetelmät on suojattu erityisillä U.S. patenteilla ja muilla omistusoikeuksilla, jotka omistavat Macrovision-yhtiö sekä muut oikeudenhaltijat. Tämän kopiosuojaustekniikan käyttämiseen on hankittava Macrovision-yhtiön valtuutus. Tekniikka on tarkoitettu ainoastaan kotikäyttöön tai vastaavaan rajoitettuun katseluun ellei Macrovision-yhtiöltä ole valtuutusta muuhun käyttöön. Purkaminen tai vastaavat muutostyöt ovat kiellettyjä.

Vanhentuneiden laitteiden hävittäminen



1. Kun tämä tunnus on kiinnitetty tuotteeseen, kyseinen tuote kattaa Euroopan direktiivin 2002/96/EC.
2. Kaikki elektroniset tai sähköiset tuotteet tulee hävittää erillään muusta kunnallisesta jätevirrasta niille tarkoitettuihin keräyspisteisiin, jotka ovat paikallisviranomaisten määräämiä.
3. Vanhentuneiden laitteiden oikea hävittäminen auttaa estämään mahdollisia haitallisia ympäristövaikutuksia ja muita terveydelle vaarallisia tekijöitä.
4. Pyydämme ottamaan yhteyttä kaupungin palveluihin, jätehuoltoon tai ostaman tuotteesi myyneeseen liikkeeseen, jotta saisit lisätietoja vanhentuneiden laitteiden hävittämisestä



iPod ja iPhone ovat Apple:n tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

"Made for iPod" -teksti tarkoittaa, että elektroninen lisälaitte on suunniteltu liitettäväksi erityisesti iPodiin ja on kehittäjän sertifioiduina läpäisemään Applen suoritusstandardit.

"Works with iPhone" -teksti tarkoittaa, että elektroninen lisälaitte on suunniteltu liitettäväksi erityisesti iPhoneen ja on kehittäjän sertifioiduina läpäisemään Applen suoritusstandardit.

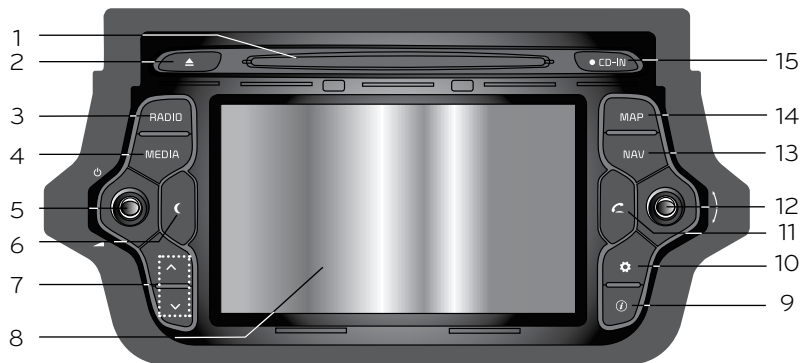
Apple ei ole vastuussa tämän laitteen toiminnasta tai sen yhdenmukaisuudesta turvallisuusstandardeihin ja muihin säädöksiin.



Bluetooth® on tavaramerkki, jonka omistaa Bluetooth SIG, Inc.

Osien nimet

Ohjauspaneeli



1. Levyn syöttöaukko

5. Vasen säädin (⏻/▲)

2. Levyn poisto (▲)

Paina poistaaksesi levyn laitteesta.

- Painaminen: virta päälle/pois
- Kääntäminen: äänenvoimakkuuden säätö

3. RADIO

Paina valitaksesi FM/AM-taajuusalueen.

6. Näyttö päälle/pois (⏻)

Paina kytkeäksesi näytön päälle ja pois päältä.

4. MEDIA

Paina valitaksesi äänilähteen: CD/USB/iPod/BT/AUX

7. V/Λ

- Painaminen:
 - Automaattinen viritys: RADIO
 - Kappale ylös/alas: USB CD
 - iPod
 - BT
- Paina ja pidä pohjassa:
 - Haku (eteen/taakse): USB CD
 - iPod BT

8. LCD

Kosketa käyttääksesi.

9. Info (i)

Paina katsoaksesi määränpäättä, reittiä ja liikennetietoja.

- Määränpää (Destination): näyttää tietoja ajoneuvon nykyisestä sijainnista sekä määränpäästä.
- Reitti (Route): näyttää reittitietoja.
- Liikenne (Traffic): näyttää liikennetietoja.
 - Reitin liikennetiedot (Traffic Info On Route): aktiivisella reitillä olevien liikennetietojen luettelo.
 - Liikennetiedot lähellä (Traffic Info Nearby): ajoneuvon nykyisen sijainnin lähetyiltä löytyneiden liikennetietojen luettelo.

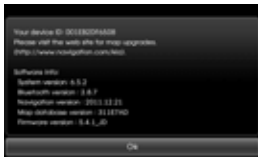
Osien nimet

10. ASETUKSET (⚙️)

- Paina avataksesi järjestelmän asetukset. (sivu 17)



- Pidä painettuna tarkastaaksesi laitteen tunnistetiedot sekä ohjelma-, navigointi- ja karttaversiot.



11. PUHELIN (☎️)

Paina käyttääksesi Bluetooth Hands-free-toimintoa.

12. Oikea säädin (↶•↷)

Vieritä myötä-/vastapäivään.

- Hakee edellisen tai seuraavan radiotaajuuden.
 - Viritys käsin
- Ohittaa kappaleen/tiedoston ylös-/alaspän täyden luettelon näytössä.
- ZOOM SISÄÄN/ULOS
 - Vieritä muuttaaksesi kartan mitta-kaavaa karttanäkymässä.

Toista ääniopaste (📍)

Paina toistaaksesi viimeisin ääniopaste, kun opastus on aktiivinen.

13. NAV

Paina avataksesi määränpäävalikon (destination).

Määränpään syöttämiseksi on tarjolla erilaisia syöttötapoja.

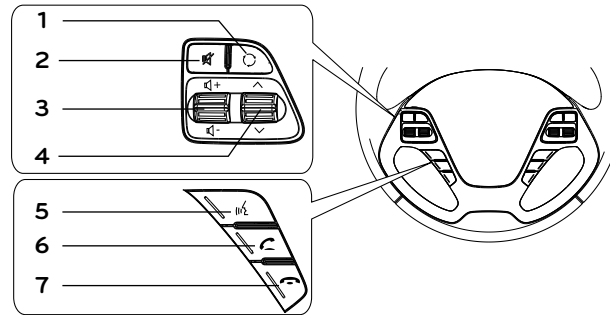
14. KARTTA (MAP)


Paina näyttääksesi kartan.


15. CD-levyn merkkivalo

Kun levy syötetään, merkkivalo syttyy.


Ohjauspyörän painikkeet




- 

Paina valitaksesi äänilähteen.
FM → AM → CD → USB (tai iPod)
→ BT → AUX → FM...
- 

Mykistää äänenvoimakkuuden.
- 3. Äänenvoimakkuus (🔊+ / 🔊-)**

kasvattaa tai vähentää äänenvoimakkuuden tasoa.
- 4. ⏻/⏮**
 - Paina suorittaaksesi seuraavat toiminnot:
 - Esivalinta ylös/alas: **RADIO**
 - Kappale ylös/alas: **USB** **CD** **iPod**
BT
 - Pidä pohjassa:
 - Viritys käsin: **RADIO**
 - Haku (eteen-/taakse): **USB** **CD**
iPod **BT**
- 

Paina käyttääksesi Bluetooth Hands-free-toimintoa.

 - Paina vastataksesi puheluun.
 - Paina tehdäksesi puhelun viimeistelyä puhelusta.
 - Pidä tätä painiketta pohjassa vaihtaaksesi kaiutinlähdettä puhelun aikana.
(Hands free ↔ puhelin)
- 

Paina lopettaaksesi puhelun.

Perustoiminnot

Aloitusnäky


Järjestelmä käynnistyy, kun virtalukko kytketään ACC- tai ON-asentoon.



* Huom

- Laite muistaa viimeksi toistetun tilan. Viimeksi toistettu tila tallennetaan muistiin, vaikka virtalukko siirrettäisiin OFF-asentoon. Kun virtalukko siirretään takaisin ACC tai ON-asentoon, kyseinen tila valitaan automaattisesti.
- Laitteen uudelleenkäynnistäminen saattaa kestää pidempään (noin 20 sekuntia).


Laitteen kytkeminen päälle

Paina  painiketta ohjauspaneelista, kun järjestelmä on pois päältä.

* Huom

Kun asetat levyn syöttöaukkoon, laite kytkeytyy päälle automaattisesti.


Laitteen kytkeminen pois päältä

Paina  painiketta ohjauspaneelista, kun järjestelmä on päällä.

Levyn syöttäminen

Aseta levy syöttöaukkoon, jolloin toisto alkaa automaattisesti.


Levyn poistaminen

Paina ohjauspaneelin  painiketta. Levy poistetaan syöttöaukolle.

* Huom

Jos levyä ei poisteta syöttöaukolta noin 10 sekuntiin, järjestelmä imee levyn takaisin sisään automaattisesti.

Äänenvoimakkuuden säätäminen

Vieritä äänenvoimakkuuden säädintä () , joka sijaitsee ohjauspaneelissa.

* Huom

Kun kytket laitteen pois päältä, nykyinen äänenvoimakkuuden taso tallennetaan automaattisesti. Aina kun kytket yksikön takaisin päälle, se toimii tallennetulla äänenvoimakkuudella.

Jos sammutat laitteen alle tason 1 äänenvoimakkuudella, laite kytkeytyy äänenvoimakkuudella 1. Jos sammutat laitteen yli äänenvoimakkuudella 20, laite kytkeytyy äänenvoimakkuudella 20.

Perustoiminnot

Äänilähteen vaihtaminen ohjauspaneelissa

Paina MEDIA-painiketta toistuvasti valitaksesi äänilähteen.

Tila vaihtuu seuraavasti:

CD → USB (tai iPod) → BT → AUX → CD...

* Huom

Jos äänilähde ei ole liitettyä keskusyksikköön, sitä ei tunnisteta.

Äänilähteen vaihtaminen näytöllä

1. Valitse kuvan mukainen äänilähteen tunnus.



2. Kosketa haluttua äänilähdettä.



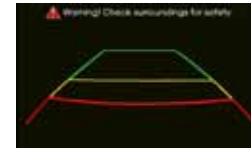
* Huom

Jos äänilähde ei ole liitettyä keskusyksikköön, sitä ei tunnisteta.

Peruutuskamera (lisävaruste)

Peruutusruutu näytetään järjestelmässä, kun vaihdevipu siirretään **PERUUTUS (R)**-asentoon.

Peruutuskameran avulla voit myös seurata, mitä ajoneuvon takana tapahtuu.



Kun keskusyksikkö käynnistetään kokonaan uudelleen, näytölle ilmestyy ohjausviivat.


* Huom

- Peruutuskamera avustaa kuljettajaa peruutuksen aikana. Älä käytä tätä toimintoa viihdetarkoituksiin.
- Takana näkyvät kohteet saattavat olla lähempänä tai kauempana kuin mitä ne ovat todellisuudessa.

Asetukset

SETUP-valikon keskeiset toiminnot


Navigointijärjestelmä mahdollistaa säästöjen tekemisen seuraaviin toimintoihin: Bluetooth, järjestelmä, liikennetiedot, navigointi, äänentoisto ja näyttö.

1. Kytke laite päälle.
2. Paina  painiketta ohjauspaneelissa.



3. Kosketa haluttua valintaa.
4. Kosketahaluttua asetusta ja kosketa sitten [Ok] vahvistaaksesi valinnan

* Huom

Kosketa  palataksesi edelliseen ruutuun. Paina MAP palataksesi nykyiseen sijaintiin karttanäkymässä.

Bluetooth

Tämän valikon kautta voit hallita Bluetooth-asetuksia.



Bluetooth-laitteiden luettelo (View Bluetooth device list)

Tämän avulla voit tarkastaa pariaksi muodostettujen puhelimien luetteloa.

Bluetooth-laitteiden haku (Search for Bluetooth devices)

Tämän avulla voit yhdistää Bluetooth-laitteen järjestelmään käyttämällä laitteen bluetooth-asetuksia. (sivu 43)

Ulkoisen laitteen hyväksyminen

Tämän avulla voit muodostaa laitteesi ja bluetooth-puhelimesi pariaksi käyttämällä puhelimesi bluetooth-asetuksia. (sivu 44)

Salasanan vaihtaminen

Salasana on vaihdettavissa. (sivu 46)

Järjestelmä (System)

Tämä valikko sisältää järjestelmäasetukset.





Kieli (Language)

Voit vaihtaa järjestelmän ja puheentunnistuksen käyttämän kielen.



Valitse kieli, jota haluat käyttää.

Käytä  tai  painiketta selataksesi ylös- tai alaspäin tarpeen mukaan.

Asetukset

Kello (Clock)

Tämän toiminnon avulla voit asettaa kellonajan esitysmuodon sekä kesäajan.



- Aika (Time): näyttää GPS:n automaattisesti vastaanottaman kellonajan.
- Kellon esitysmuoto (Time format): muuta kellonajan esitysmuoto joko "12h" tai "24h".
- Aikavyöhyke (Time zone): valitse aikavyöhykkeeseen joko "Auto" tai "Manual".
- Aikavyöhyke käsitöimisesti (Manual time zone): säädä aikavyöhyke käsitöimisesti koskettamalla "-1h" tai "+1h", kun olet asettanut aikavyöhykkeeseen "Manual" -valinnan.

Yksiköt (Units)

Tämän toiminnon avulla voit asettaa navigointijärjestelmän näyttämän matkayksikön.



Valitse yksiköksi kilometrit "km" tai mailit "mi".

Navigointidemo

Tämä on esittelytoiminto. Kun reitti on asetettu, näytöllä näytetään automaattisesti simulaatio reitin ohjeistuksesta määränpäähän.



- Navigointidemo
 - Off: demo-tila on pois päältä.
 - 1x: demo-ajo näytetään vain kerran.
 - Loop: demo-ajoa toistetaan jatkuvasti.
- Nopeus (Speed): voit säätää demoajon nopeutta.

Asetukset

Tehdasasetukset (Factory settings)

Voit palauttaa kaikki asetukset oletusarvoihin.



- All: kaikki asetukset nollataan oletusarvoihin.
- Phone: kaikki puhelimiin liittyvät asetukset nollataan.
- Navigation: kaikki navigointiin liittyvät asetukset nollataan.
- Audio/Media/Radio: kaikki Audio/Media/Radio-asetukset nollataan.

Liikenne

Tämä valikko sisältää liikennetietoihin liittyvät asetukset.



TMC

Liikennetiedotukset (TMC) voidaan asettaa pois päältä "Off", automaattiseksi "Auto" tai päälle "On".

- Auto: kiertoreitti lasketaan automaattisesti, kun reitiltä löytyy liikennetiedotukseen liittyvä tapahtuma.
- Off: kytkee TMC-toiminnon pois päältä.
- On: kiertoreitti lasketaan käsitöimisesti, kun liikennetiedotukseen liittyvä tapahtuma löydetään reitiltä (ponnahdusikkuna ilmestyy valinnan tekemiseksi).

Automaattinen TMC-asema

Kun TMC-tapahtuma havaitaan nykyisellä reitillä, vahvinta TMC-asemaa vastaanotetaan automaattisesti.

Suosikki TMC-asema

Valitsee sinun suosikiksi valitseman TMC-aseman (automaattinen TMC kytkeytyy tällöin pois päältä).

Navigointi

Sisältää navigointivalikot.



Moottoriteliittymän näyttö (Motorway junction view)

Näyttää moottoritien liittymän kartalla.

Korostetut kaistaviivat (Enhanced lane guidance)

Näyttää kaistat korostetusti kartalla.

Reittisuunnittelun vaihtoehdot (Plan different routes)

Näyttää reittivalinnan lyhimmän, nopeimman tai taloudellisimman vaihtoehdon mukaan.

Nopeusvaroitusta (Speed alert)

Näyttää nopeusvaroitustunnuksen kartalla.

Dynaaminen opastus (Dynamic guidance)

Tukee muun muassa tienumeroiden jne. TTS-ääniopastusta (Text-to-Speech).

Asetukset

Äänentoisto

Tämä valikko sisältää äänentoiston asetukset.



SDVC (Speed Dependent Volume Control)

Kun ajoneuvosi nopeus ylittää 40 km/h, äänenvoimakkuus voimistuu automaattisesti alkuperäisestä.

Voit asettaa SDVC:n päälle "On" tai pois päältä "Off".

- Off: äänen säätö ei riipu nopeudesta.
- On: äänenvoimakkuus kasvaa ajoneuvon nopeuden kasvaessa.

Navigoinnin opastus (Navigation guidance)

Asettaa ääniopastuksen päälle "On" tai pois päältä "Off". Jos "Off" on valittu, toiminto palautuu automaattisesti "On"-asentoon, kun uusi reittiopastus aloitetaan.

Kosketusnäytön äänipalautte (Touchscreen Click)

Asettaa kosketusnäytön äänipalautteen päälle "On" tai pois päältä "Off".

Ääni (Sound) (Oletus: Keskellä)



Tasapaino/Fader

Basso/Keskialue/
Diskantti

- Tasapaino: Kosketa ◀ tai ▶ säätääksesi ääntä enemmän vasemmalle tai oikealle.
- Fader: Kosketa ▲ tai ▼ säätääksesi ääntä enemmän eteen tai taakse.
- Bass, Mid, Treble: Kosketa ◀ tai ▶ säätääksesi Basso, keskialueen toistoa sekä diskanttia.

* Huom

Kosketa [Center] palauttaaksesi oletusasetukset.

Bassokorostus (Power Bass)

Voit asettaa bassokorostuksen päälle "On" tai pois päältä "Off".



- Off: Ääni kuuluu normaalisti.
- On: Aseta "On" korostaaksesi matalataajuuksisia ääniä.

Asetukset

Näyttö (Display)

Tämä valikko sisältää näyttöasetukset.



Kirkkaus (Brightness)

Aseta näytön kirkkaus joko alhaiseksi (Low), keskitasoksi (Mid) tai kirkkaaksi (High).

Karttatila (Map mode)

Kartan väriyhdistelmiä voidaan muuttaa näkyvyyden parantamiseksi päivällä tai yöllä.

- Auto: karttanäkymä säädetään auto-light -asennon tai valosignaalin mukaan.

| | Valaistus On | Valaistus Off |
|-------------------------|---------------|---------------|
| Autolight Off (Päivä) | Kartta: päivä | Kartta: päivä |
| Autolight On (Yö) | Kartta: yö | Kartta: yö |
| "Autolight" ei havaittu | Kartta: yö | Kartta: päivä |

- Päivä (Day): kartta näytetään aina kirkkailla väreillä.
- Night (Yö): kartta näytetään aina tummilla väreillä.

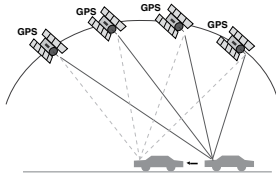
Navigoinnissa alkuun pääseminen

Mikä on GPS?

GPS (Global Positioning System) on satelliittien käyttöön perustuva navigointijärjestelmä, joka käsittää 24 Yhdysvaltain puolustusministeriön lähettämää satelliittia maan kiertoradalla. GPS oli alunperin tarkoitettu asevoimien tehtäviin, mutta 1980-luvulla hallitus vapautti järjestelmän myös siviilikäyttöön.

GPS on toiminnassa kaikissa sääolosuhteissa paikasta riippumatta 24 tuntia vuorokaudessa.

GPS:n käyttämiseen tai käyttöönottoon ei liity erillisiä kuluja.



Satelliittisignaalit

Laitteesi on muodostettava satelliittiyhteys, jotta navigointikäyttö olisi mahdollista. Jos olet sisätiloissa, pysäköintihallissa tai lähellä korkeita rakennuksia tai puita, laite ei pysty vastaanottamaan satelliittisignaalia.

Satelliittiyhteyden muodostaminen

Ennen kuin laite pystyy määrittämään nykyisen sijaintisi ja navigoimaan reittejä, sinun on noudatettava seuraavia vaiheita:

1. Pysy ulkona alueella, jossa ei ole korkeita esteitä.
2. Kytke laite päälle.

Satelliittiyhteyden muodostaminen saattaa kestää muutaman minuutin.

Navigoinnin alkunäyttö

Kun virtalukko on käännetty ACC tai ON-asentoon ja avaat navigointitilan ensimmäistä kertaa, näytölle ilmestyy varoitusruutu. Lue varoitus huolellisesti ja paina sitten [Agree].








* Huom

Vaihtaaksesi navigointijärjestelmän kieltä, valitse [Language]. (sivu 17)

Karttanäkymän merkinnät Kuinka katsoa karttanäkymää?

Navigointijärjestelmä näyttää monia erilaisia tietoja näytöllä.



-  /  Ilmoittaa kartan suunnan. Kosketa vaihtaaksesi kartan suuntausta.
-  Osoittaa ajoneuvon nykyisen sijainnin ja kulkusuunnan.
-  Valitse avataksesi karttavaliikon.
-  Ilmoittaa kartan mittakaavan.

Navigoinnissa alkuun pääseminen



Ilmoittaa saapumisajan, matkan pituuden sekä jäljellä olevan ajan määränpähän.



Merkintä ilmestyy ruudun oikeaan yläkulmaan, kun reitti asetetaan. Ilmoittaa etäisyyden seuraavaan ohjuspisteeseen sekä kääntymissuunnan siinä.



Ilmoittaa ajamallasi tiellä vallitsevan nopeusrajoituksen.

Kartan mittakaavan muuttaminen


1. Kosketa  karttanäkymässä.



2. Valitse [+] zoomataksesi sisäänpäin.
Valitse [-] zoomataksesi ulospäin.



50 m ↔ 100 m ↔ 200 m ↔ 300 m
↔ 500 m ↔ 750 m ↔ 1 km
↔ 2 km ↔ 5 km ↔ 10 km ↔ 20 km
↔ 50 km ↔ 100 km ↔ 200 km ↔ 500 km

3. Jos haluat käyttää automaattista zoomausta, kosketa .

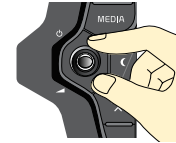
Navigoinnin äänenvoimakkuuden säätäminen

Säätääksesi navigoinnin äänenvoimakkuutta, noudata yhtä alla esitettyistä tavoista:


Tapa 1

Kierrä ohjauspaneelin äänenvoimakkuudensäädintä (▲) tai paina ohjauspyörän äänenvoimakkuuden (🔊+ / 🔊-) painikkeita ääniohjauksen aikana.

Ääni-
ohjauksen
aikana

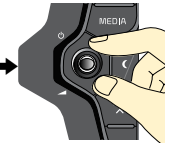


Tapa 2

Jos haluat säätää navigoinnin äänenvoimakkuutta, kierrä ohjauspaneelin äänenvoimakkuudensäädintä (▲) tai paina ohjauspyörän äänenvoimakkuuden (🔊+ / 🔊-) painikkeita ääniohjauksen aikana sen jälkeen, kun olet painanut ohjauspaneelin  painiketta.



Ääni-
ohjauksen
aikana

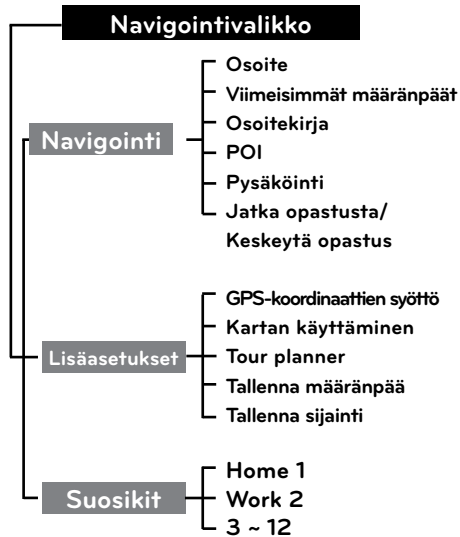


* Huom

Navigointijärjestelmän antamien nopeusrajoitusten paikkansapitävyttä ei voida taata. Ne saattavat poiketa voimassa olevista tieliikennelain mukaisista rajoituksista. Noudata aina tieliikennelain mukaisia nopeusrajoituksia. Ajoneuvon nopeusmittarin on oltava aina pääasiallinen ajoneuvon nopeusnäyttö.

Määränpään syöttövalikko

Navigointivalikon rakenne



Määränpäävalikon keskeiset toiminnot

1. Kytke laite päälle.
2. Paina ohjauspaneelin NAV-painiketta. Navigointivalikko ilmestyy näytölle.



3. Kosketa [Navigation], [Advanced] tai [Favourites] valitaksesi haluamasi valinnan.



[Advanced] -valikko



[Favourites] -valikko

4. Kosketa haluamaasi asetusmenetelmää.
 - Address: etsii määränpään osoitteen avulla. (sivut 25-26)
 - Last destinations: voit asettaa määränpään viimeksi asettamistasi vaihtoehdoista. (sivu 27)
 - Address book: voit asettaa määränpääksi sijainnin, joka on tallennettu osoitekirjaan. (sivu 27)
 - POI: voit hakea määränpään erilaisista kategorioista. (sivut 28-29)
 - Parking: asettaa pysäköintialueen määränpääksi. (sivu 31)
 - Continue/Stop guidance: asettaa ääniopastuksen päälle "On" tai pois päältä "Off". (sivu 31)
 - GPS input: voit asettaa määränpääsi leveys- ja pituusasteet. (sivu 30)
 - Using map: voit etsiä määränpään karttaa selaamalla. (sivu 31)
 - Tour planner: voit lisätä uusia tai ladata tallennettuja matkoja. (sivut 32-33)
 - Store destination: tallentaa määränpääsi osoitekirjaan. (sivu 34)
 - Store position: tallentaa sijaintisi osoitekirjaan. (sivu 34)
 - Home 1/Work 2/3 ~ 12: tallentaa koti-, työ- ja muut paikat, joissa vieraillet useimmiten. (sivut 34-35)

Määränpään syöttövalikko

Osoitteen hakeminen

Voit löytää määränpäähän syöttämällä osoitteen.

1. Paina [NAV] > Kosketa [Address].
2. Aseta haluamasi maa.
Jos maa on jo valmiiksi asetettu, jatka vaiheeseen 3.



3. Aseta haluamasi kaupunki ja kosketa sitten [Ok].



4. Valitse haluamasi kaupunki luettelosta.



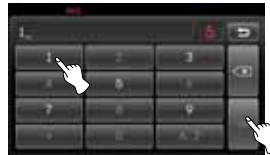
5. Syötä kadun nimi ja valitse [Ok].



6. Valitse haluamasi katu luettelosta.



7. Syötä talon numero ja valitse [Ok].



8. Aseta reitin lisävalinnat ja kosketa sitten [Ok].



Noudata sivun 39 kappaletta "Reitin valinnat (Route options)".

9. Kosketa [Start].



- Tallentaaksesi määränpäisi osoitekirjaan, valitse [Store]. Syötä sitten sen nimi ja valitse [Ok].
- Katsoaksesi määränpäätä kartalla, valitse [Show map] ja sitten [Start].

10. Kosketa haluttua reittiä ja valitse sitten [Start]. Katso sivun 39 huomiottaaksesi selvää reittivalinnan kriteereistä.



Noudata ruudun sekä ääniohjauksen antamia ohjeita ajon aikana.

Määränpään syöttövalikko

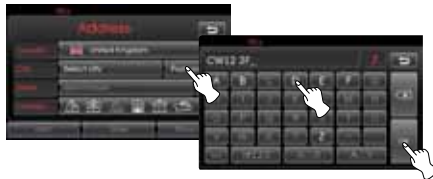
Postinumero

Voit löytää määränpään syöttämällä postinumeron Iso-Britanniassa tai Alankomaissa.

1. Paina [NAV] > Kosketa [Address].
2. Valitse Iso-Britannia tai Alankomaat. Jos maa on jo valmiiksi asetettu, jatka vaiheeseen 3.



3. Kosketa [Postcode]. Syötä haluamasi postinumero ja kosketa sitten [Ok].



4. Valitse haluamasi postinumero luettelosta.



5. Syötä talon numero ja valitse [Ok].



6. Kosketa [Start].



Kosketa [New search] syöttääksesi postinumeron uudelleen.

7. Kosketa haluttua reittiä ja valitse sitten [Start].
Noudata ruudun sekä ääniohjauksen antamia ohjeita ajon aikana.

Viimeisimmät 5 kaupunkia

Toiminto on käytettävissä kaikissa maissa paitsi Iso-Britanniassa ja Alankomaissa.

Viimeisimmät opastuksen käyttämät kaupungit tallennetaan muistiin. Järjestelmä tallentaa automaattisesti 5 viimeisintä kaupunkia. Jos viimeisimpien kaupunkien lukumäärä ylittyy, vanhin kaupunki korvataan uusimmalla.

1. Paina [NAV] > Kosketa [Address].
2. Valitse joku muu maa kuin Iso-Britannia tai Alankomaat. Jos maa on jo valmiiksi asetettu, jatka vaiheeseen 3.
3. Kosketa [Last 5 cities]. Valitse haluamasi kaupunki luettelosta.



Määränpään syöttövalikko

4. Syötä kadun nimi ja valitse [Ok].



5. Valitse haluamasi katu luettelosta.



6. Syötä talon numero ja valitse [Ok].

7. Kosketa [Start].



8. Kosketa haluttua reittiä ja valitse sitten [Start].
Noudata ruudun sekä ääniohjauksen antamia ohjeita ajon aikana.

Viimeisimmät määränpäät

Viimeisimmät opastuksen käyttämät määränpäät tallennetaan muistiin. Järjestelmä tallentaa automaattisesti 50 viimeisintä määränpäätä. Jos viimeisimpien määränpäiden lukumäärä ylittyy, vanhin määränpää korvataan uusimmalla.

1. Paina [NAV] > Kosketa [Last destinations].
2. Kosketa haluamaasi viimeisimpää määränpäätä luettelosta.



3. Kosketa haluttua reittiä ja valitse sitten [Start].



Noudata ruudun sekä ääniohjauksen antamia ohjeita ajon aikana.

Osoitekirja

Voit asettaa määränpääksi osoitekirjaan tallennetun sijainnin. Hyödyntääksesi tätä toimintoa tehokkaammin, useimmiten vierailtavat määränpäät tulisi tallentaa etukäteen.

Ensiksi sinun on tallennettava määränpää osoitekirjaan hakemalla osoitetta. Noudata sivujen 25-26 kappaleen "Osoitteen hakeminen" ohjeita.

1. Paina [NAV] > Kosketa [Address book].
2. Kosketa haluamaasi määränpäätä luettelosta.



3. Kosketa haluttua reittiä ja valitse sitten [Start].



Noudata ruudun sekä ääniohjauksen antamia ohjeita ajon aikana.

Määränpään syöttövalikko

Kiinnostuksenkohteet (POI - Point of Interest)

Voit löytää määränpään erilaisista kategoriaista.

1. Paina [NAV] > Kosketa [POI].
2. Kosketa yhtä pääryhmää.



- Lähellä sijaintia (Near position): hakee POI-kohteen lähellä ajoneuvon nykyistä sijaintia. (sivu 28)
- Lähellä määränpäätä (Near destination): hakee POI-kohteen lähellä valittua määränpäätä. (sivu 29)
- Kaupungissa (In City): hakee POI-kohteen, joka sijaitsee kaupungissa. (sivu 29)
- Nimi (Name): hakee POI-kohteen palvelun nimen mukaan. (sivu 29)
- Kia-huolto (Kia Service): hakee Kia-huoltokorjaamon. (sivu 29)
- Puhelinnumero (Phone number): hakee POI-kohteen syötetyn puhelinnumeron avulla. (sivu 29)

Kohteet lähellä sijaintia

1. Paina [NAV] > Kosketa [POI] > [Near position].
2. Valitse yksi kategoriaista. (Esim. Emergency)



3. Valitse yksi alakategoriaista. (Esim. sairaala)



4. Kosketa haluamaasi POI-kohdetta.



5. Kosketa [Ok], kun olet vahvistanut näytetyn POI-kohteen sijainnin.

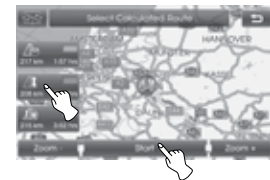


Jos haluat soittaa puhelinnumeroon, kosketa [☎]. Tämä toiminto on käytettävissä ainoastaan, kun Bluetooth-puhelin on liitetty.

6. Kosketa [Start].



7. Kosketa haluttua reittiä ja valitse sitten [Start].



Noudata ruudun sekä ääniohjauksen antamia ohjeita ajon aikana.

Määränpään syöttövalikko

Kohteet lähellä määränpäättä

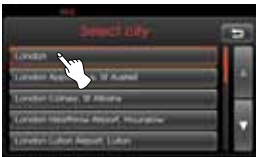
1. Paina [NAV] > Kosketa [POI] > [Near destination].
2. Noudata vaiheita 2-7 sivulla 28 (Kohteet lähellä sijaintia).

Kaupungissa (In City)

1. Paina [NAV] > Kosketa [POI] > [In City].
2. Syötä kaupunki ja valitse [Ok].



3. Kosketa kaupunkia luettelosta.



4. Noudata vaiheita 2-7 sivulla 28 (Kohteet lähellä sijaintia).

Nimi (Name)

1. Paina [NAV] > Kosketa [POI] > [Name].
2. Aseta haluamasi maa.
3. Syötä kiinnostuksenkohteen nimi ja valitse [Ok].



4. Noudata vaiheita 4-7 sivulla 28 (Kohteet lähellä sijaintia).

Kia-huolto (Kia service)

1. Paina [NAV] > Kosketa [POI] > [Kia service].
2. Noudata vaiheita 4-7 sivulla 28 (Kohteet lähellä sijaintia).

* Huom

Sijaintitiedot saattavat poiketa todellisesta sijainnista, sillä jälleenmyyjäverkkosessa saattaa tapahtua muutoksia.

Puhelinnumero

1. Paina [NAV] > Kosketa [POI] > [Phone number].
2. Syötä puhelinnumero ja kosketa sitten [Ok].



3. Kosketa haluamaasi puhelinnumeroa luettelosta.
4. Kosketa [Ok], kun olet vahvistanut näytetyn POI-kohteen sijainnin.



Jos haluat soittaa puhelinnumeroon, kosketa [OK]. Tämä toiminto on käytettävissä ainoastaan, kun Bluetooth-puhelin on liitetty.

5. Noudata vaiheita 6-7 sivulla 28 (Kohteet lähellä sijaintia).

Määränpään syöttövalikko

GPS-koordinaattien syöttö

Voit löytää määränpään syöttämällä leveys- ja pituusasteiden koordinaatit.

1. Paina [NAV] > Kosketa [Advanced] > [GPS input].

2. Kosketa [Latitude].



3. Syötä leveysasteen astekoordinaatti. (Esim. 49°)



4. Syötä leveysasteen minuuttikoordinaatti. (Esim. 58')



5. Syötä leveysasteen sekuntikoordinaatti. (Esim. 29'')



6. Kosketa [OK].




7. Syötä pituusasteiden koordinaatit. Noudata vaiheita 2-6. (Esim. 8°, 42', 31'')

8. Kun asetukset ovat valmiita, kosketa [Start].



9. Noudata vaihetta 7 sivulla 28 (Kohteet lähellä sijaintia).

* Huom

Jos kosketat vahingossa väärin, kosketa  pyyhkiäksesi merkin kerrallaan.

Määränpään syöttövalikko

Pysäköinti

Voit etsiä määränpään hakemalla pysäköintialueita tai -rakennuksia.

1. Paina [NAV] > Kosketa [Parking].
2. Kosketa haluttua palvelua.



3. Noudata vaiheita 4-7 sivulla 28 (Kohteet lähellä sijaintia).

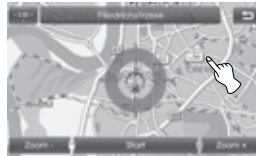
Ohjauksen pysäyttäminen/jatkaminen

Jos et halua enää matkustaa määränpäähän tai haluat muuttaa sitä, paina [NAV] > kosketa [Stop guidance]. Jos haluat jatkaa matkaa määränpäähän, kosketa [Continue guidance].

Kartan käyttäminen

Tämän toiminnon avulla voit etsiä määränpään karttaa selaamalla.

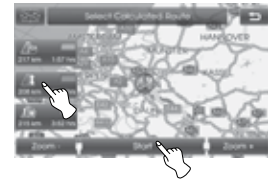
1. Paina [NAV] > Kosketa [Advanced] > [Using map].
2. Selaa karttaa ja aseta osoitin halutun sijainnin kohdalle.



3. Kosketa [Start].



4. Kosketa haluttua reittiä ja valitse sitten [Start].



Noudata ruudun sekä ääniohjauksen antamia ohjeita ajon aikana.

Määränpään syöttövalikko

Tour planner

Matkan suunnittelutoiminnon avulla voit asettaa määränpäitä tai välietappeja, joiden mukaan reitti suunnitellaan.

Voit syöttää yhteensä 4 määränpäätä tai välietappia.

- Uusi matka (New tour): asettaa uuden reittikohteen.
- Lataa matka (Load tour): näyttää reittikohteiden luettelon.
- Näytä matka (Show tour): näyttää reittiluettelon, joka viimeksi asetettiin.

Matkan syöttäminen

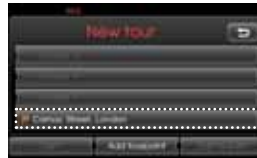
1. Paina [NAV] > Kosketa [Advanced] > [Tour planner].
2. Kosketa [New tour].



3. Kosketa [Yes].



4. Aseta määränpää käyttämällä navigointivalikkoa.
(Noudata sivun 24 ohjeita).
Asettamasi määränpää näytetään.



5. Kosketa [Add tourpoint].



6. Aseta välietappi käyttämällä [Navigation], [Advanced] ja [Favourites] valikkoja.
(Noudata sivun 24 ohjeita).



Jos haluat välietappin lisää, aseta se koskettamalla [Add tourpoint] -valintaa uudelleen.

7. Kosketa [Start].
Jos haluat tallentaa haetut reitit, kosketa [Yes]. Muussa tapauksessa kosketa [No].



8. Syötä nimi ja kosketa sitten [Ok].



Haetut reitit tallennetaan automaattisesti [Load tour] -valikkoon.

9. Noudata ruudun sekä ääniohjauksen antamia ohjeita ajon aikana.

Määränpään syöttövalikko

Määränpään tai välietapin muokkaaminen/poistaminen

Voit muokata tai poistaa asetettuja määränpäitä tai välietappeja.

1. Paina [NAV] > Kosketa [Advanced] > [Tour planner] > [Load tour].
2. Kosketa haluttua reittiluetteloa.



3. Kosketa [Edit tour list].



4. Kosketa haluttua valintaa.



[Tourlist sort]: muuttaa asetettujen määränpäiden ja välietappien järjestystä. (Noudata vaiheita 5-6)

[Tourpoint delete]: poistaa välietapin. (Noudata vaiheita 7-9)

[Tourlist delete]: poistaa reittiluettelon. (Noudata vaiheita 10-11)

5. Kosketa [Tourlist sort] ja järjestyksen muuttamisen jälkeen [Ok].



6. Noudata vaiheita 7-9 sivulla 32 (Matkan syöttäminen).

7. Kosketa [Tourpoint delete] poistaaksesi välietapin.

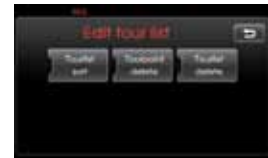


8. Kosketa haluttua välietappia.



9. Noudata vaiheita 7-9 sivulla 32 (Matkan syöttäminen).

10. Kosketa [Tourlist delete] poistaaksesi asettamasi reittiluettelon.



11. Kosketa haluttua reittiluetteloa.

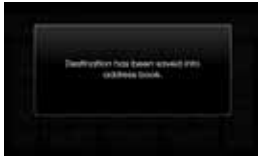


Määränpään syöttövalikko

Määränpään tallentaminen

Osoitekirjaan voidaan tallentaa määränpäitä, joissa vierailaan usein. Ne voidaan hakea helposti uudelleen käyttöä varten. Tämä on käytettävissä ainoastaan, kun määränpää on syötetty.

1. Paina [NAV] > Kosketa [Advanced] > [Store destination].
2. Syötä määränpäälle nimi ja kosketa [Ok].



Määränpää tallennetaan automaattisesti osoitekirjaan. (sivu 27)

Tallenna sijainti (Store position)

Ajoneuvon nykyinen sijainti voidaan tallentaa osoitekirjaan.


1. Paina [NAV] > Kosketa [Advanced] > [Store position].
2. Syötä nykyiselle sijainnille nimi ja kosketa [Ok].



Ajoneuvon nykyinen sijainti tallennetaan automaattisesti osoitekirjaan. (sivu 27)

Home 1/Work 2/3 ~ 12 Kodin tallentaminen osoitekirjaan käyttämällä

Reitit kotiin, töihin ja muihin suosikki-kohteisiin voidaan hakea helposti, mikäli ne on tallennettu valmiiksi osoitekirjaan.

1. Paina [NAV] > Kosketa [Address book].
2. Kosketa , kun valinnut haluamasi sijainnin.



3. Kosketa [Favourites].



Määränpään syöttövalikko

4. Jos haluat asettaa sijainnin kodiksesi, kosketa [1 Home].



5. Kosketa [Ok].



* Huom

- Toimenpide työosoitteen tai muun suositun sijainnin tallentamiseksi on vastaava kuin kotiosoitteen tallentamisella.
- Samaan tallennuspaikkaan asetettu uusi tieto korvaa vanhan tiedon.
- Jos haluat poistaa osoitekirjaan tallennetun sijainnin, kosketa [Delete].

Kodin tallentaminen [Favourites]-valikkoa käyttämällä

1. Paina [NAV] > Kosketa [Favourites].
2. Kosketa ja pidä painettuna haluttua numeroa.



[Favourites] -valikko

3. Aseta koti käyttämällä [Navigation] ja [Advanced] valikkoja. (Noudata sivun 24 ohjeita).



Syöttämäsi kohde tallennetaan valittuun numeroon.

Kodin löytäminen

1. Paina [NAV] > Kosketa [Favourites].
2. Kosketa [Home 1].



3. Kosketa haluttua reittiä ja valitse sitten [Start].



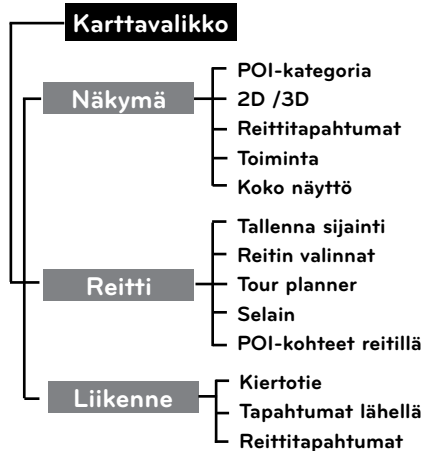
Noudata ruudun sekä ääniohjauksen antamia ohjeita ajon aikana.

* Huom

Toimenpide työosoitteen tai muun suositun sijainnin hakemiseksi on vastaava kuin kotiosoitteen hakemisella.

Karttavalikon käyttäminen

Karttavalikon rakenne



Karttavalikon keskeiset toiminnot

1. Kytke laite päälle.
2. Paina MAP näyttääksesi kartan.
3. Kosketa [Menu].



4. Kosketa [View], [Route] tai [Traffic] valitaksesi halutun toiminnon.



[View]-valikko



[Route]-valikko



[Traffic]-valikko

5. Kosketa haluamaasi asetusmenetelmää.
Lisätietoja löydät sivuilta 37-42.

Karttavalikon käyttäminen

POI-kategoria

Jotkut lähialueen maamerkit voidaan näyttää kuvakkeina näytöllä.

Tämän toiminnon avulla maamerkitunnuksia voidaan asettaa näkyville tai piilolta.

1. Paina [MAP] > Kosketa [Menu] > [View] > [POI category].



2. Kosketa haluttuja tunnuksia. Tunnuksen näyttöasetus vaihtuu päälle tai pois päältä joka kerralla, kun painat tunnusta. Valitun tunnuksen ilmaisin kytketty.



3. Kosketa [Ok].



Kytkeytyt maamerkitunnukset näytetään kartalla.

2D/3D

Karttaa voidaan katsoa kaksi- tai kolmiulotteisena.

- 2D: näyttää kartan 2-ulotteisena, tiekarttamaisena ympäristönä.
- 3D: näyttää näkymän korotetusta perspektiivistä. Tällöin reitin havainnointi helpottuu, koska panoraamakuva tarjoaa näkymän pitkälle etäisyydelle.

1. Paina [MAP] > Kosketa [Menu] > [View] > [2D/3D].



2. Kosketa [2D/3D] uudelleen vaihtaaksesi kaksiulotteiseen näkymään.

Karttavalikon käyttäminen

Reitin tiedot/Koko näyttö

Kun reittiopastus on aktiivinen, kääntymisluettelo näytetään oikealla puolella jaetun ruudun tilassa. Karttanäkymää voidaan vaihtaa jaetun näytön ja koko näytön välillä.

1. Paina [MAP] > Kosketa [Menu] > [View] > [Info on route].



2. Kytkeäksesi koko näyttö -tilan, kosketa [Menu] > [View] > [Full screen].



Koko näyttö

Toiminta/Koko näyttö

Kun reittiopastus on aktiivinen, toimintaluettelo näytetään oikealla puolella jaetun ruudun tilassa. Karttanäkymää voidaan vaihtaa toiminta- ja koko näytön välillä.

1. Paina [MAP] > Kosketa [Menu] > [View] > [Manoeuvre].



2. Kytkeäksesi koko näyttö -tilan, kosketa [Menu] > [View] > [Full screen].



Koko näyttö

Tallenna sijainti

Ajoneuvon nykyinen sijainti voidaan tallentaa osoitekirjaan.

1. Paina [MAP] > Kosketa [Menu] > [Route] > [Store position].



2. Syötä nykyiselle sijainnille nimi ja kosketa [Ok].



Ajoneuvon nykyinen sijainti tallennetaan automaattisesti osoitekirjaan. (sivu 27)

Karttavalikon käyttäminen

Tour planner -matkan suunnittelu

Matkan suunnittelutoiminnon avulla voit asettaa määränpäitä tai välietappeja, joiden mukaan reitti suunnitellaan.

1. Paina [MAP] > Kosketa [Menu] > [Route] > [Tour planner].



2. Noudata lukua "Tour planner -matkan suunnittelutoiminto" sivuilla 32-33.

Reitin valinnat

Voit muokata reittivalintoja tai vahvistaa reittitietoja. Aseta reitille sopivat ominaispiirteet tarpeesi mukaan.

1. Paina [MAP] > Kosketa [Menu] > [Route] > [Route options].



2. Kosketa haluamaasi asetuskohtaa.
 - Reitti (Route): jos et aseta [Plan different routes] -valintaa asetusvalikosta, aseta reittivalinnaksi "fast" (🚗), "short" (🚶) tai "eco" (🌱).

* Huom

- Fast Route: laskee reitin lyhyimmän ajoajan perusteella.
- Short Route: laskee reitin lyhyimmän ajomatkan perusteella.
- Eco-reitti (Economical):
 - Tämä toiminto pyrkii vähentämään reitille muodostuvien pysähdysten/kiihdytysten määrää risteys- ja käännöskohdissa polttoaineen säästämiseksi. Toiminto hyödyntää polttoaineenkulutustaulukkoja ja hetkellisiä liikennetietoja.

Jotkut reitin ominaispiirteet (kuten äkilliset kiihdytykset) eivät kuitenkaan välttämättä ole paikkansapitäviä muuttuvien ajo-olosuhteiden johdosta.

- Eco Route -toiminnolla ajoaika ja -matka saattavat olla pidempiä polttoaineen säästämiseksi.

• TMC:

- auto (🚗): kiertoreitti lasketaan automaattisesti ilman erillistä ilmoitusta, kun reitiltä löytyy liikennetiedotukseen liittyvä tapahtuma.
- off (🚫): kytkee TMC-toiminnon pois päältä.
- on (🚗): kiertoreitti lasketaan käsitoimisesta, kun liikennetiedotukseen liittyvä tapahtuma löydetään reitiltä (ponnahdusikkuna ilmestyy valinnan tekemiseksi).

* Huom

TMC:n maksupalvelu ei ole tuettu. Kuitenkin TMC:n maksupalvelu on tuettu Iso-Britanniassa ja Ranskassa.

Karttavalikon käyttäminen

- Maksulliset tiet (🚧)
 - käytä (use): sisällyttää maksulliset tiet.
 - välttä (avoid): välttää maksullisia teitä.
 - Tunnelit (🚇)
 - käytä (use): sisällyttää tunnelit.
 - avoid (välttä): välttää tunneleita.
 - Päätiet (🛣️)
 - käytä (use): sisällyttää päätiet.
 - avoid (välttä): välttää pääteitä.
 - Lautta (🚢)
 - käytä (use): sisällyttää lauttayhteydet.
 - välttä (avoid): välttää lauttayhteyksiä.
3. Paina [Ok].
- Kun nykyisen sijainnin karttanäkymä tai reitin asetusruutu näytetään, järjestelmä laskee reitin uudelleen asetetuilla valinnoilla.

* Huom

- Pysäytä ajoneuvo aina turvalliseen paikkaan ennen reittivalintojen muuttamista.
- Reittivalintojen muuttaminen ajon aikana saattaa aiheuttaa onnettomuuden.

Selain

Reitin osat voidaan esittää laajennetussa näkymässä, kun reittiopastus on aktiivinen

1. Paina [MAP] > Kosketa [Menu] > [Route] > [Browser].



2. Valitse [Previous] tai [Next] selataksesi reitin lohkoja.
3. Valitse [Section] näyttääksesi laajennetun näkymän tietystä reittilohkosta.
4. Valitse [Route] palataksesi reitin yleisnäkymään.



5. Valitse 🏠 palataksesi ajoneuvon nykyiseen sijaintiin.

POI-kohteet reitillä

Voit etsiä nykyisellä reitillä olevia POI-kiinnostuksenkohteita.

1. Paina [MAP] > Kosketa [Menu] > [Route] > [POI on route].
2. Noudata vaiheita 2-7 sivulla 28 (Kohteet lähellä sijaintia).

Kiertotie

Jos haluat valita kiertotien esim. liikenneolosuhteiden johdosta, voit käyttää detour-toimintoa, joka laskee vaihtoehdoisen reitin ajoneuvon nykyisestä sijainnista määränpään.

1. Paina [MAP] > Kosketa [Menu] > [Traffic] > [Detour].
2. Kosketa [Shorter] tai [Longer] asetaaksesi haluamasi pituisen reitin kiertotielle.



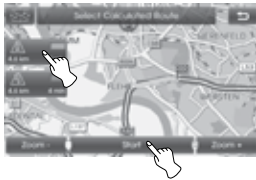
- Sininen: alkuperäinen reitti
- Punainen: kiertoreitti

Karttavalikon käyttäminen

3. Kosketa [Start].



4. Kosketa haluttua reittiä ja valitse sitten [Start].



Noudata ruudun sekä ääniohjauksen antamia ohjeita ajon aikana.

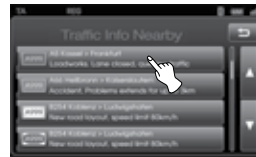
* Huom

Jos reittiä navigoidessasi et enää tarvitse kiertotieopastusta, valitse [Menu] > [Traffic] > [Detour] > [Delete].

Tiedot tapahtumista lähellä

Ajoneuvon nykyisen sijainnin lähetytyiltä löytyneiden liikennetietojen luettelo näytetään.

1. Paina [MAP] > Kosketa [Menu] > [Traffic] > [Info nearby].
2. Kosketa haluttua valintaa tarkastaaksesi tietoja yksityiskohtaisemmin.



3. Kosketa [Show map], kun olet tarkastanut tiedot.



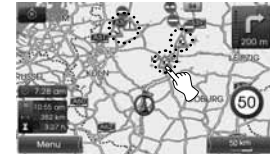
4. Kosketa [Zoom+] katsoaksesi karttaa yksityiskohtaisemmin. Kosketa [Zoom-] katsoaksesi karttaa laajemmalla alueella.



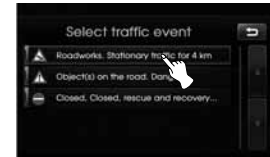
5. Kosketa [Map] palataksesi edelliseen ruutuun. Paina MAP palataksesi nykyiseen sijaintiin karttanäkymässä.

Liikennetapahtuman (TMC) tarkastaminen karttaruudulta

1. Kosketa karttaruudulla näytettyä TMC-tunnusta.



2. Kosketa haluttua valintaa tarkastaaksesi tietoja yksityiskohtaisemmin.



3. Noudata vaiheita 3-4 sivulla 41 (Tiedot tapahtumista lähellä).

Karttavalikon käyttäminen

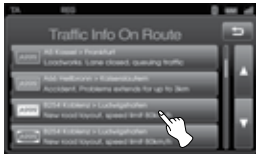
Tiedot reitin tapahtumista

Ajoneuvon nykyisestä sijainnista määränpäähän johdattavalta suositellulta reitiltä löytyneiden liikennetietojen luettelo näytetään.

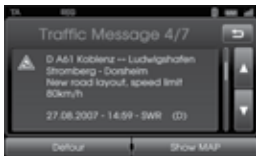
Tapahtuman välttämiseksi etsitään kiertotie ajoneuvon nykyisestä sijainnista määränpäähän. Lisäksi voit tarkastaa yksityiskohtaisemmat tiedot kyseisestä tapahtumasta.

1. Paina [MAP] > Kosketa [Menu] > [Traffic] > [Info on route].


2. Kosketa haluttua valintaa tarkastaaksesi tietoja yksityiskohtaisemmin.



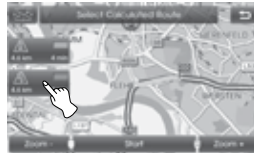
3. Jos haluat valita kiertotien, kosketa [Detour].



* Huom

Kosketa [Show map], jos haluat tarkastaa tapahtuman sijainnin reitillä. Kosketa  palataksesi edelliseen ruutuun. Paina MAP palataksesi nykyiseen sijaintiin karttanäkymässä.

4. Kosketa haluttua reittiä.

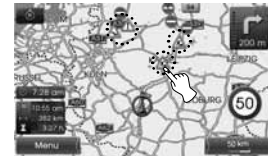


5. Kosketa [Start].

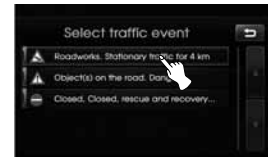
Noudata ruudun sekä ääniohjauksen antamia ohjeita ajon aikana.

Liikennetapahtuman (TMC) tarkastaminen karttaruudulta

1. Kosketa karttaruudulla näytettyä TMC-tunnusta.



2. Kosketa haluttua valintaa tarkastaaksesi tietoja yksityiskohtaisemmin.



3. Noudata vaiheita 3-5 sivulla 42 (Tiedot reitin tapahtumista).

Langaton Bluetooth-tekniikka

Langattoman Bluetooth-tekniikan toiminta

Langaton Bluetooth-tekniikka muodostaa langattoman yhteyden kahden Bluetooth-tekniikkaa tukevan laitteen välille.

Ensimmäisen käyttökerralla sinun on muodostettava kahden laitteen välille pariiliitos käyttämällä yhteistä salasanaa. Kun ensimmäinen pariiliitos on suoritettu, laitteet muodostavat yhteyden jokaisella kytkemiskerralla.


* Huom

- Joissain paikoissa Bluetooth-tekniikan käytöllä on rajoituksia.
- Suuren Bluetooth-laitteiden valikoiman ja niiden erilaisten laiteohjelmistoversioiden johdosta, laitteesi saattaa käyttäytyä erilailla Bluetooth-yhteyden ollessa muodostettuna.
- Jos tarvitset lisätietoja puhelimesi Bluetooth-toiminnoista, tutustu laitteen käyttöoppaaseen.
- Voit tarkistaa Bluetooth-puhelimien yhteensopivuusluettelon Internet-sivulta: <http://www.navigations.com/ki>.

Laitteen yhdistäminen järjestelmään

Käyttääksesi Bluetooth-toimintoa, varmista, että Bluetooth on kytketty puhelimesasi. Noudata puhelimesi käyttöopasta.

Yhdistäminen käyttämällä navigointilaitteen asetuksia (1)

1. Paina  painiketta ohjauspaneelissa.
2. Kosketa [Bluetooth].



3. Kosketa [Search for Bluetooth devices].



Jos haluat keskeyttää, kosketa [Cancel].

4. Valitse haluamasi Bluetooth-puhelin "Bluetooth devices"-ruudulta.



5. Syötä salasana (järjestelmän antama, oletus: 0000) puhelimeesi. Kun yhdistäminen on suoritettu oikein, Bluetooth-toiminnon pääikkuna ilmestyy näytölle.




Jos yhdistäminen ei onnistunut, yhdistämisen virheilmoitus ilmestyy näytölle.

* Huom

Jos järjestelmä epäonnistuu jatkuvasti bluetooth-puhelimen yhdistämisessä, nollaa kaikki puhelimiin liittyvät asetukset. (Noudata sivun 19 kappaletta "Tehdasasetukset - [Factory settings]").

Langaton Bluetooth-tekniikka

Yhdistäminen käyttämällä navigoinnillaitteen asetuksia (2)

1. Paina  painiketta ohjauspaneelissa.
2. Paina [Search for Bluetooth devices].




3. Noudata sivun 43 vaiheita 4-5.

* Huom

Jos järjestelmä epäonnistuu jatkuvasti bluetooth-puhelimen yhdistämisessä, nollaa kaikki puhelimiin liittyvät asetukset. (Noudata sivun 19 kappaletta "Tehdasasetukset - [Factory settings]").

Yhdistäminen käyttämällä laitteen asetuksia

Käyttääksesi Bluetooth-toimintoa, varmista, että Bluetooth on kytketty puhelimesi. Noudata puhelimesi käyttöopasta.

1. Kytke puhelimen Bluetooth.
2. Paina [] > Kosketa [Bluetooth] > [External device authorization].



Jos haluat keskeyttää, kosketa [Cancel].

3. Kytke puhelimesi Bluetooth-laitteiden haku päälle.
4. Kun puhelimesi haku on suoritettu, valitse "KIA MOTORS".

5. Syötä salasana (järjestelmän antama, oletus: 0000) puhelimeesi. Kun puhelimesi on yhdistetty onnistuneesti, järjestelmän näyttöön ilmestyy puhelimen päänäyttö. Jos yhdistäminen epäonnistuu, järjestelmä näyttää virheviestin.



* Huom

Jos järjestelmä epäonnistuu jatkuvasti bluetooth-puhelimen yhdistämisessä, nollaa kaikki puhelimiin liittyvät asetukset. (Noudata sivun 19 kappaletta "Tehdasasetukset - [Factory settings]").

Langaton Bluetooth-tekniikka


Bluetooth-laitteiden tarkastaminen


1. Kosketa [View Bluetooth device list]-kohtaa "Bluetooth"-ruudulta.




2. Tarkasta liitetyt laitteet "Bluetooth devices"-ruudulta.




Yhdistetty puhelin on korostettu tunnoksella .

 tunnus osoittaa, että hands-free- ja äänen suoratoistotoiminnot ovat käytettävissä.

 tunnus osoittaa, että vain hands-free-toiminto on käytettävissä.


Bluetooth-puhelimen yhteyden katkaiseminen

1. Paina [] > Valitse [Bluetooth].
2. Kosketa [View Bluetooth device list]-kohtaa "Bluetooth"-ruudulta.




3. Valitse yhdistetty puhelin. Kosketa sitten [Yes].



Yhteys on katkaistu puhelimeesi ja  tunnus katoaa.

Bluetooth-puhelimen yhdistäminen

1. Paina [] > Valitse [Bluetooth].
2. Kosketa [View Bluetooth device list]-kohtaa "Bluetooth"-ruudulta.



3. Valitse haluamasi puhelin ja vahvista yhdistäminen valitsemalla [Yes].



Tunnus  ilmestyy uudelleen.

Langaton Bluetooth-tekniikka

Yhdistetyn puhelimen poistaminen

Jos sinun ei tarvitse enää käyttää puhelinta, voit poistaa sen [Bluetooth devices]-luettelosta.

1. Paina [⚙️] > Valitse [Bluetooth].
2. Kosketa [View Bluetooth device list]-kohtaa "Bluetooth"-ruudulta.



3. Paina [OK] tunnusta, joka sijaitsee poistettavan puhelimen oikealla puolella.



4. Kosketa [Yes].



Valittu puhelin on nyt poistettu.

Salasanan vaihtaminen

1. Paina [⚙️] > Valitse [Bluetooth] > [Change passkey].
2. Syötä salasana käyttämällä näppäimistöä.



3. Kosketa [Ok].

Puhelun tekeminen syöttämällä puhelinnumero

Muodosta laitteen ja puhelimen välille Bluetooth-yhteys ennen puhelun tekemistä.

1. Paina ohjauspaneelin [C] painiketta. Puhelimen pääikkuna ilmestyy järjestelmän näytölle.
2. Syötä puhelinnumero näppäimistöllä ja valitse [OK].



3. Lopettaaksesi puhelun, valitse [Hang up].



* Huom

- Jos painat vahingossa väärin, paina [C] lyhyesti poistaaksesi viimeisen numeron. Poistaaksesi numeron kokonaan, pidä [C] painiketta pohjassa.
- Pidä [C] pohjassa soittaaksesi uudelleen.
- Syöttääksesi "+" merkin, pidä [0] numeroa pohjassa.

Puhelun siirto

Siirtääksesi puhelun järjestelmän ja puhelimen välillä, valitse [Transfer call]/[Transfer call back].

Mikrofonin kytkeminen päälle/pois

Voit kytkeä mikrofonin päälle/pois koskettamalla [Microphone off]/[Microphone on].

Langaton Bluetooth-tekniikka

Puheluihin vastaaminen

1. Kun vastaanotat puhelun, puhelimen soittoääni kytkeytyy ja järjestelmän näytölle ilmestyy "Incoming Call" -ruutu.
2. Kosketa [Accept] vastataksesi puhelun.



Hylätäksesi puhelun, valitse [Refuse].

* Huom

- Jos soittajan numeronäyttöpalvelu on saatavilla, soittajan puhelinnumero näytetään.
- Jos soittajan puhelinnumero on tallennettu yhteystietoihin, soittajan nimi näytetään järjestelmän näytöllä.

Yhteystietoluettelon käyttäminen


Voit käyttää puhelimen osoitekirjaan tallennettuja yhteystietoja, jos puhelin tukee PBAP-profiilia (Phone Book Access Profile).

Kun navigointilaite ja bluetooth-puhelin on yhdistetty langattomalla Bluetooth-tekniikalla, puhelimesi osoitekirjan numerot siirretään automaattisesti yhteystietoluetteloon.

* Huom

Joissain puhelimissa yhteystietoja ei voida ladata automaattisesti. Tässä tapauksessa voit yrittää ladata puhelimesi yhteystietoja, kun yhteystietojen latausruutu näytetään puhelimessasi.



Soittaminen yhteystietoluettelon numeroon

1. Paina  painiketta ohjauspaneelissa. Kosketa sitten [Phonebook].



2. Valitse yhteystieto, jolle haluat soittaa.



Voit selata yhteystietoja valitsemalla  tai .

3. Lopettaaksesi puhelun, valitse [Hang up].

Yhteystietojen hakeminen

1. Kosketa [Search by name] -kohtaa "Phone book" -ruudussa.





2. Syötä etsittävän nimen ensimmäiset kirjaimet käyttämällä näppäimistöä. Tekstilaatikon oikealla puolella oleva numero osoittaa, kuinka moni yhteystieto täyttää hakuehtosi. Paina [Ok] nähdäksesi luettelon sopivista yhteystiedoista.

Langaton Bluetooth-tekniikka



3. Valitse yhteystieto, jolle haluat soittaa.



Voit selata luetteloa valitsemalla  tai .

4. Lopettaaksesi puhelun, valitse [Hang up].

Lokiluettelon käyttäminen

Voit käyttää puhelimen muistin lokiluetteloa, jos puhelin tukee PBAP-profiilia (Phone Book Access Profile). Kun navigointilaite ja bluetooth-puhelin on yhdistetty langattomalla Bluetooth-tekniikalla, puhelimesi soitetut [Outgoing calls], vastaamattomat [Missed calls] ja vastatut puhelut [Incoming calls] siirretään automaattisesti lokiluetteloon.

Soittaminen lokiluettelossa olevaan numeroon

1. Paina  painiketta ohjauspaneelissa. Kosketa sitten [Calling lists].



2. Kosketa [Outgoing], [Missed], tai [Incoming].



Soitetut puhelut



Vastaamattomat puhelut



Vastatut puhelut


3. Kosketa yhteystietoa, johon haluat soittaa.
4. Lopettaaksesi puhelun, valitse [Hang up].

Langaton Bluetooth-tekniikka

Puhelun tekeminen pikänäppäimillä

Voit asettaa enintään 12 pikavalintanumeroa yhteystiedoista tai lokiluettelosta.


Puhelinnumeroiden asettaminen pikänäppäimiin

1. Paina ohjauspaneelin  painiketta ja valitse sitten [Speed dial].



2. Pidä yhtä pikänäppäintä (1-12) painettuna. (Esim. 1)



Voit selata pikänäppäimien sivuja koskettamalla  tai .

3. Valitse yksi kategoriosta. (Esim. Phone book)



4. Valitse yhteystieto, johon haluat pikavalinnan yhdistää.




5. Syötä nimi käyttämällä näppäimistöä ja kosketa [Ok].



Yhteystieto on nyt liitetty pikavalintaan.

Soittaminen pikänäppäimessä olevaan numeroon

1. Paina ohjauspaneelin  painiketta ja valitse sitten [Speed dial].
2. Valitse yksi pikänäppäimistä tehdäkseen puhelun.



3. Lopettaaksesi puhelun, valitse [Hang up].


Äänen suoratoiston kytkeminen

Yhdistä puhelimesi järjestelmään ennen kuin kytket äänen suoratoistotilan. (Sivut 43 - 44)

Paina MEDIA-painiketta toistuvasti, kunnes "BT" ilmestyy ruudulle.





* Huom

Jos kappaletietoja (nimike, esittäjä, albumi) ei siirretä puhelimestasi,  ilmestyy ruudulle.



Tauko


Kosketa  pysäyttääksesi toiston.

Kosketa  uudelleen jatkaaksesi toistoa.



* Huom

Tämä toiminto ei ehkä ole tuettu riippuen puhelimen mallista.

Kappaleiden vaihtaminen

Kosketa / valitaksesi edellisen/seuraavan kappaleen.

Pikakelaus eteen-/taaksepäin

Pidä  painike painettuna kelataksesi taaksepäin. Pidä  painettuna kelataksesi eteenpäin pikanopeudella.

* Huom

- Järjestelmä ei ehkä tue äänen suoratoistotoimintoa riippuen puhelintyyppistä.
- Jos katkaiset laitteen ja järjestelmän välisen Bluetooth-yhteyden, musiikkia ei voida toistaa.

CD/MP3/WMA/USB/iPod -toiminta

CD/MP3/WMA/USB/iPod

-kappaleiden toistaminen

Disc

Aseta levy syöttöaukkoon, jolloin toisto alkaa automaattisesti.



Ääni-CD



MP3/WMA CD

USB

Voit toistaa myös USB-muistiin tallennettuja äänitiedostoja.

Yhdistä USB-laite USB-liitäntään, jolloin toisto alkaa automaattisesti.



iPod

Järjestelmä voi toistaa suoraan iPod-laitteelta, kun iPod yhdistetään USB-liitäntään iPod-johdolla.

Yhdistä iPod-laite USB-liitäntään, jolloin toisto alkaa automaattisesti.

Lisätietoja iPodista löydät iPodin käyttöoppaasta.




* Huom

- CD-soittimella voidaan toistaa 12 cm:n audio-CD-levyjä. Emme suosittele kokeilemaan muita kuin 12 cm:n CD-levyjä. Älä toista 8 cm:n CD-levyjä (edes adapterilla).
- Järjestelmään ei saa missään tapauksessa syöttää muotoiltuja CD-levyjä. Jos et noudata näitä ohjeita, saatat aiheuttaa vahinkoa laitteelle.
- Järjestelmä ei ehkä kykene toistamaan oikein kopiosuojattuja audio-CD-levyjä, jotka eivät ole audio-CD-standardin mukaisia.
- Suosittelemme vahvasti käyttämään ainoastaan tunnettujen valmistajien USB-tikkuja (muistitikkuja).
- Muita USB-laitteita, kuten kovalevyjä tai muita digitaallilaitteita, ei saa missään tapauksessa liittää USB-porttiin. Muiden laitteiden liittäminen voi aiheuttaa toimintahäiriöitä tai jopa äänen-toistolaitteiston rikkoutumisen.
- Jos iPod tai iPhone jää jumiin, yksi tapa ratkaista ongelma, on käynnistää laite uudelleen. Jos iPhoneen iPod-toistosta ei kuulu ääntä, pyydämme kytkeämään aktiivisen äänilähteen päälle Bluetooth-tilasta dock-liittimen tilaan.

CD/MP3/WMA/USB/iPod -toiminta

Siirtyminen seuraavaan kappaleeseen/tiedostoon


ALL

Kosketa  valitaksesi seuraavan kappaleen/tiedoston.


Siirtyminen edelliseen kappaleeseen/tiedostoon

Disc - Audio CD **USB**

Disc - MP3/WMA

Kosketa  sekunnin sisällä toiston alkamisesta.


iPod

Kosketa  3 sekunnin sisällä toiston alkamisesta.


Palaaminen nykyisen kappaleen/tiedoston alkuun

Disc - Audio CD **USB**

Disc - MP3/WMA



Kosketa  sekunnin jälkeen toiston alkamisesta.

iPod

Kosketa  3 sekunnin jälkeen toiston alkamisesta.

Haku

ALL

Pidä  tai  painiketta pohjassa toiston aikana ja vapauta se haluamassasi kohdassa.

Intro-selaus

Disc - Audio CD **USB**

Disc - MP3/WMA

Järjestelmä soittaa jokaisen kappaleen/tiedoston ensimmäiset 10 sekuntia.

1. Kosketa [Option] toiston aikana.

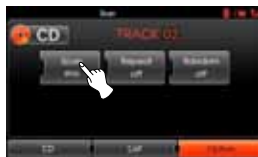


Esimerkki: Ääni-CD

2. Kosketa [Scan start].



3. Kosketa [Scan stop] keskeyttääksesi intro-selauksen.



Repeat-toistotoiminto

ALL

Nykyinen kappale/tiedosto toistetaan jatkuvasti uudelleen.

1. Kosketa [Option] toiston aikana.



Esimerkki: Ääni-CD

2. Kosketa toistuvasti [Repeat].



Disc - Audio CD

- [Repeat off]: toistaa kaikkia levyn kappaleita toistuvasti.
- [Repeat track]: toistaa jatkuvasti uudelleen nykyistä kappaletta.

CD/MP3/WMA/USB/iPod -toiminta

USB Disc - MP3/WMA

- [Repeat off]: toistaa kaikkia levyn tai USB-laitteen tiedostoja toistuvasti.
- [Repeat track]: toistaa jatkuvasti uudelleen nykyistä tiedostoa.
- [Repeat folder]: toistaa kaikki kansion tiedostot uudelleen jatkuvasti.

iPod

- [Repeat off]: toistaa kaikkia iPodin tiedostoja uudelleen jatkuvasti.
- [Repeat on]: toistaa jatkuvasti uudelleen nykyistä tiedostoa.

Random-satunnaistoisto

ALL

Kaikki kappaleet/tiedostot toistetaan satunnaisesti.

1. Kosketa [Option] toiston aikana.



2. Kosketa toistuvasti [Random].



Disc - Audio CD

- [Random all]: toistaa satunnaisesti levyn kaikkia kappaleita.
- [Random off]: keskeyttää Random-satunnaistoiston.

USB Disc - MP3/WMA

- [Random off]: keskeyttää random-satunnaistoiston.
- [Random folder]: järjestelmä toistaa nykyisen kansion tiedostoja satunnaisesti.
- [Random all]: järjestelmä toistaa kaikkia levyn tai USB-laitteen tiedostoja satunnaisesti.

iPod

- [Random off]: keskeyttää Random-satunnaistoiston.
- [Random all]: järjestelmä toistaa kaikkia iPodin tiedostoja satunnaisesti.
- [Random album]: järjestelmä toistaa kaikkia nykyisen albumin tiedostoja satunnaisesti.

CD/MP3/WMA/USB/iPod -toiminta

Tiedostojen toistaminen ryhmittelemällä kansiot/albumit/esittäjät

USB

Voit toistaa USB-laitteen tiedostoja kansioiden, albumien tai esittäjien mukaan.

1. Kosketa [Option] toiston aikana.



2. Kosketa [Folder], [Album] tai [Artist] toiston aikana.
 - [Folder]: toistaa tiedostot ryhmittelemällä kansiot.
 - [Album]: toistaa tiedostot ryhmittelemällä albumit.
 - [Artist]: toistaa tiedostot ryhmittelemällä artistit.

* Huom

Jos haluat siirtyä soittolistaruutuun, kosketa **USB**.

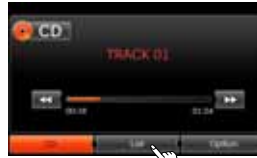
Hakemistojen/tiedostojen selaaminen "List"-valikolla

Disc - Audio CD USB

Disc - MP3/WMA

Voit kuunnella musiikkia näyttämällä kappale-/kansio-/tiedostoluettelon.

1. Kosketa [List] painiketta toiston aikana.



Esimerkki: Ääni-CD

2. Jos kyseessä on ääni-CD, kosketa haluamaasi tiedostoa. Jos kyseessä on MP3/WMA-tiedosto, valitse haluamasi kansio. Jos kansioita ei ole, valitse tiedosto.



Ääni-CD

MP3/WMA-tiedosto

3. Valittu kappale/tiedosto toistetaan.

* Huom

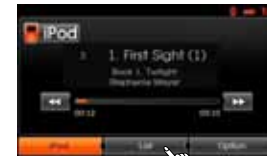
- Jos kyseessä on MP3/WMA-tiedosto, kosketa **L** painiketta siirtyäksesi ylempään kansioon.
- Kosketa **▲** tai **▼** painiketta valitaksesi luettelon, jota haluat katsoa.
- Jos haluat siirtyä soittolistaruutuun, kosketa **CD**.

Musiikin etsiminen

iPod

Voit etsiä iPodista soittolistoja, esittäjiä, albumeja, musiikkityylejä, kappaleita, säveltäjiä, äänikirjoja ja podcasteja. Lisätietoja iPodista löydät iPodin käyttöoppaasta.

1. Kosketa [List] toiston aikana.







2. Kosketa haluttua kohtaa.



CD/MP3/WMA/USB/iPod -toiminta

- [Playlists]: toistaa kappaleita, jotka ovat [Playlists]-luettelossa.
- [Artists]: toistaa kappaleita, jotka ovat [Artists]-luettelossa.
- [Albums]: toistaa kappaleita, jotka ovat [Albums]-luettelossa.
- [Genres]: toistaa kappaleita, jotka ovat [Genres]-luettelossa.
- [Songs]: toistaa kappaleita, jotka ovat [Songs]-luettelossa.
- [Composers]: toistaa kappaleita, jotka ovat [Composers]-luettelossa.
- [Audiobooks]: toistaa kappaleita/lukuja, jotka ovat [Audiobooks]-luettelossa.
- [Podcasts]: toistaa kappaleita/lukuja, jotka ovat [Podcasts]-luettelossa.

* Huom

- Jos haluat siirtyä ylempään kansioon, kosketa .
- Kosketa  tai  painiketta valitaksesi luettelon, jota haluat katsoa.
- Jos haluat siirtyä soittolistaruuuun, kosketa .

Äänikirjojen toistonopeuden asettaminen

Toistonopeuden muuttaminen vaikuttaa ainoastaan äänikirjoihin, jotka on ostettu iTunes storesta tai audible.com:sta. Lisätietoja iPodista löydät iPodin käyttöoppaasta.

1. Kosketa [Option] kuunnellessasi kappaleita/lukuja [Audiobook]-tilassa.




2. Kosketa toistuvasti [Audiobook].



- [Audiobook normal]: toistaa äänikirjat alkuperäisellä nopeudella.

- [Audiobook fast]: toistaa äänikirjat nopeutetusti.
- [Audiobook slow]: toistaa äänikirjat hidastetusti.

* Huom

Jos haluat siirtyä soittolistaruuuun, kosketa .

CD/MP3/WMA/USB/iPod -toiminta

USB-laitteen vaatimukset

- Tämä järjestelmä tukee ainoastaan USB Flash-muisteja ja ulkoisia USB-koval levyjä, joiden tiedostojärjestelmä on FAT16 tai FAT32.
- Älä irrota USB-laitetta käytön (toiston yms.) aikana.
- Säännöllistä varmuuskopiontia suositellaan tietojen katoamisen estämiseksi.
- Jos käytät USB-jatkojohtoa tai USB-jakajaa, USB-laitetta ei ehkä tunnisteta.
- Jotkut USB-laitteet eivät ehkä toimi tässä järjestelmässä.
- Digitaalikamera tai matkapuhelin ei ole tuettu.
- Järjestelmä ei tue tiedostomäärää joka ylittää 10000 kappaletta.

Yhteensopivat USB-laitteet

- Laitteet, jotka vaativat lisäohjelmien asentamista tietokoneeseen liitettävissä, eivät ole tuettuja.
- MP3-soitin: flash-tyyppinen MP3-soitin
Järjestelmä ei tue MP3-soitinta, joka vaatii erillisen ohjaimen asentamista.
- USB Flash -muisti: laitteet, jotka tukevat USB-versiota 2.0 tai 1.1.
- Voit tarkistaa USB-laitteiden yhteensopivuusluettelon Internet-sivulta: <http://www.navigation.com/kia>.

MP3/WMA-tiedostojen vaatimukset

- Näytteenottotaajuudet: 16 - 48 kHz (MP3) 8 - 44.1 kHz (WMA)
- Bittinopeus: välillä 8 - 320 kbps (MP3) 5 -160 kbps (WMA)
- CD-R/CD-RW-levyjen fyysisen formaatin tulisi olla "ISO 9660".
- Jos tallennat MP3/WMA-tiedostot käyttämällä ohjelmistoa, joka ei kykene luomaan TIEDOSTOJÄRJESTELMÄÄ, kuten "Direct-CD"-järjestelmää, järjestelmä ei kykene toistamaan MP3/WMA-tiedostoja.
Suosittelemme käyttämään "Easy-CD Creator"-toimintoa, joka luo automaattisesti ISO9660-standardin mukaisen tiedostojärjestelmän.
Asiakkaiden tulisi myös huomata, että MP3/WMA-tiedostojen tai -musiikin lataamiseen on oltava asianmukainen lupa. Yrityksellämme ei ole oikeutta myöntää tällaista lupaa. Lupa tulee aina pyytää tekijänoikeuden omistajalta.

iPod/iPhone-laitteen vaatimukset

- Yhteensopivuus iPod-laitteen kanssa vaihtelee iPod-laitteen tyyppin mukaan.
- Tämä järjestelmä ei ehkä pysty ohjaamaan sinun iPodia riippuen iPodin ohjelmistoversiosta. Suosittelemme asentamaan uusimman ohjelmistoversion.
- Jos sinulla on ongelmia iPodin käytössä, pyydämme vierailemaan Internet-osoitteessa: www.apple.com/support/ipod.
- Tämä järjestelmä vastaanottaa analogista äänisignaalia seuraavista iPod-malleista.
 - iPod Touch 1. sukupolvi
 - iPod mini (1. - 2. sukupolvi)
 - iPod nano (1. - 3. sukupolvi)
 - iPod classic (4. - 6. sukupolvi)
 - iPhone (3G/3GS/4/4S)
- Jos iPodin sisältöä ei toisteta oikein, päivitä iPodin ohjelmisto uusimpaan versioon. Lisätietoja iPodin päivittämisestä voit löytää Applen Internet-sivulta: <http://www.apple.com>.
- Apple ei ole vastuussa tämän laitteen toiminnasta tai sen yhdenmukaisuudesta turvallisuusstandardeihin ja muihin säädöksiin.

Radion käyttö

Asemien kuunteleminen

1. Paina "RADIO"-painiketta kytkeäksesi radion.





2. Paina toistuvasti "RADIO"-painiketta valitaksesi taajuusalueen. Tila vaihtuu seuraavasti: FM → AM → FM...

* Huom

Voit valita FM/AM-tilan ruutua koskettamalla, painamalla näytön  valintaa ja sitten  valintaa AM-tilan valitsemiseksi.



3. **Automaattinen viritys:** kosketa  /  ruudulta. Vaihtoehtoisesti voit painaa ohjauspaneelin \wedge / \vee painikkeita.
 - Kun radioasemaa vastaanotetaan, haku päättyy.

Viritys käsin:

käännä ohjauspaneelin säädintä vasemmalle tai oikealle.

- Taajuus kasvaa tai vähenee asteittain.

Asemien tallentaminen ja kytkeminen

Voit helposti tallentaa 12 radioasemaa myöhempää käyttöä varten vain painiketta painamalla.

1. Valitse taajuusalue (FM, AM), johon haluat aseman tallentaa.
2. Valitse haluamasi taajuus.
3. Kosketa näytön [Presets] valintaa.



4. Pidä pohjassa yhtä kosketusnäytön näppäimistä. Tallennetun aseman tiedot ilmestyvät näytölle. Valittu asema on tallennettu muistiin.



Jos haluat siirtyä edelliselle/seuraavalle sivulle, kosketa  / .

5. Toista vaiheet 1 - 4 muiden asemien tallentamiseksi. Seuraavalla kerralla, kun painat esivalintapainiketta, asema kytketään muistista.

* Huom

Kun asema tallennetaan esivalintapainikkeeseen, johon on jo valmiiksi tallennettu asema, vanhempi asema poistetaan.

Radion käyttö

AS (Autostore)

Tämä toiminto on käytettävissä ainoastaan AM-taajuuksilla.

Toiminnon avulla voit tallentaa automaattisesti radioasemat, joilla on vahvimmat vastaanottotaajuuudet.

1. Valitse taajuusalueeksi AM.
2. Kosketa näytön [Option] valintaa.
3. Kosketa näytön [Autostore] valintaa.



Paikalliset vahvataajuiset radioasemat etsitään ja tallennetaan list-valikkoon automaattisesti. Tämän jälkeen list-valikko avautuu näytölle.



4. Valitse haluamasi taajuus koskettamalla.

Taajuuksien selaaminen

Järjestelmä toistaa jokaista radioasemaa 10 sekuntia.

1. Kosketa näytön [Option] valintaa AM/FM-tilassa.



2. Kosketa näytön [Scan start] valintaa.
3. Kosketa [Scan stop] valintaa peruuttaaksesi toiminnon.

Liikennetiedotukset (TA - Traffic Announcement)

Järjestelmän TA-toiminto mahdollistaa liikennetiedotteen (TA) kytkeytymisen nykyiseltä äänilähteeltä (toinen FM-asema, CD-soitin tai muu liitetty laite).

1. Kosketa näytön [Option] valintaa AM/FM-tilassa.
2. Kosketa näytön [TA off]/[TA on] valintaa.



[TA on]: liikenneohjelmia ja -tiedotteita voidaan vastaanottaa automaattisesti TP/TA-toiminnolla.

[TA off]: liikenneohjelmia ja -tiedotteita ei voida vastaanottaa.

Radion käyttö

UUTISET (NEWS)

Tämä toiminto mahdollistaa uutisten kytkemisen nykyiseltä äänilähteeltä (toinen FM-asema, CD-soitin tai muu liitetty laite).

1. Kosketa näytön [Option] valintaa AM/FM-tilassa.
2. Kosketa näytön [News off]/[News on] valintaa.



- [News on]: uutisten automaattinen vastaanotto päällä.
[News off]: uutisia ei voida vastaanottaa.

Region auto/off-toiminto

Tämä toiminto on käytettävissä ainoastaan FM-taajuuksilla.

1. Valitse taajuusalueeksi FM.
2. Kosketa näytön [Option] valintaa.
3. Kosketa näytön [Region auto]/[Region off] valintaa.



- [Region auto]:
kun nykyisen radioaseman vastaanottosignaali heikkenee, järjestelmä vaihtaa automaattisesti toiseen samaa ohjelmaa lähettävään asemaan, joka on samassa verkossa.
[Region off]:
kun nykyisen radioaseman vastaanottosignaali heikkenee, järjestelmä vaihtaa automaattisesti toiseen samassa verkossa olevaan asemaan.
(Tässä tilassa ohjelma saattaa olla eri kuin aikaisemmin kuunnellussa asemassa).

Ulkoisen laitteen käyttö

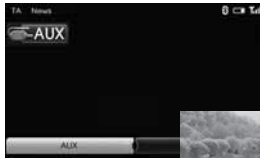
Ulkoisen äänilähteen (AUX) käyttäminen

Järjestelmässä voidaan käyttää ulkoisia laitteita.

1. Paina "MEDIA"-painiketta, kunnes "AUX" ilmestyy näytölle.



AUX-äänentoisto



AUX-videoisto

2. Liitä ulkoinen laite AUX-liittimellä, jonka jälkeen se on käytettävissä.

* Huom

- Järjestelmä ei pysty toistamaan videokuvaa niistä ulkoisista laitteista, joihin ei ole tallennettu yhteensopivia videotalenteita.
- Jotkut iPod-laitteet on liitettävä AUX-liitäntään erityisellä iPod-johdolla, joka tukee iPodin videoistoita.
- Video ei ole käytettävissä ajon aikana.









Videonäytön säätäminen (oletus: keskellä)

Turvallisuussyistä videokuvaa ei voida katsoa ajoneuvon liikkeessa. Katsoaksesi videoruutua, sinun on pysähdyttävä turvalliseen paikkaan ja kytkettävä seisontajarru.

1. Kosketa näyttöä ulkoisen videotilan ollessa käytössä.
2. Kosketa näytön "Option" valintaa.
3. Valitse kohta, jota haluat säätää.



- Kirkkaus (Brightness): kosketa  tai  painiketta säätääksesi näytön kirkkautta.
- Kontrasti (Contrast): kosketa  tai  painiketta säätääksesi näytön kontrastia.
- Värikylläisyys (Saturation): kosketa  tai  painiketta säätääksesi näytön värikylläisyyttä.

* Huom

Kosketa [Center] palauttaaksesi oletusasetukset.

Puheentunnistusjärjestelmä

Puheentunnistus


Puheentunnistus mahdollistaa AV-järjestelmän (RADIO, CD, USB, iPod), navigoinnin ja muiden ajoneuvon järjestelmien (esim. puhelimien) ohjauksen ilman, että käsiä tarvitsee irrottaa ohjauspyörästä.

* Huom

Saavuttaaksesi parhaan toiminnan puheentunnistusjärjestelmästä, noudata seuraavia ohjeita:





- Pyri pitämään matkustamo mahdollisimman hiljaisena. Sulje ikkunat poistaaksesi ympäristön melut (liikennemelu, tärinä jne.), jotka voivat estää järjestelmän tunnistamasta äänikomentoja oikein.
- Odota, että äänimerkki kuuluu, ennen kuin lausut äänikomentoja. Muussa tapauksessa komentoa ei voida tunnistaa oikein.
- Puhu luonnollisella äänellä pitämättä taukoja.
- Puheentunnistuksen tukemat kielet ovat tällä hetkellä Englanti, Saksa, Ranska, Espanja, Italia, Hollanti, Venäjä, Ruotsi, Portugalgi ja Tanska.

Äänikomentojen antaminen

1. Paina ohjauspyörän  painiketta.
2. Äänimerkin kuuluminen jälkeen lausu "Help".
Kaikki komennot luetteloidaan ruudun aktiivisessa ikkunassa.



* Huom

- Jos komentoa ei tunnisteta, järjestelmä vastaa ensin "Pardon?", toisella kerralla "Please, repeat" ja kolmannella kerralla "Command is not recognized".
- Jos haluat peruuttaa puheentunnistuksen, paina  painiketta vielä kerran tai paina mitä tahansa painiketta tai kosketa ruutua, jossa lukee "Cancel".
- Jos haluat säätää järjestelmän antamien ilmoitusten äänenvoimakkuutta, paina ohjauspyörän + tai - painiketta tai käytä äänenvoimakkuuden ohjauspaneelin säädintä () puheentunnistuksen ollessa aktiivinen.

Numeroiden lausuminen

Puheentunnistus vaatii erityisen tavan, jolla numerot lausutaan äänikomentoana annettaessa. Noudata seuraavia esimerkkejä. (Yleinen sääntö: Nolla voidaan sanoa joko "zero" tai "oh").

Taajuus

Lausu taajuuden numerot noudattaen seuraavaa esimerkkiä.

"Frequency ninety five comma four" / "Ninety five comma four mega-hertz"



Puhelinnumero

Lausu puhelinnumero noudattaen seuraavaa esimerkkiä.

0-1-0-2-0-0-5-2 (yksi numero kerrallaan)




Puheentunnistusjärjestelmä

Esimerkkejä äänikomennoista

Puheentunnistusta käytettäessä yleensä yhden äänikomennon lausuminen riittää, mutta joissain tilanteissa saatetaan vaatia kahden tai useamman komennon lausumista. Tässä kappaleessa on annettu esimerkkejä muutamien perustoimintojen suorittamisesta äänikomennoilla.

Esimerkki 1: FM-radion kytkeminen ja taajuuden asettaminen

1. Paina ohjauspyörän  painiketta.
2. Äänimerkin kuulumisen jälkeen lausu "FM".
3. Kun "FM"-komento tunnistetaan, päänäyttö vaihtuu FM-tilan päänähtöksi.




4. Paina ohjauspyörän  painiketta.

5. Äänimerkin kuulumisen jälkeen lausu "Frequency one-hundred two" tai "one-hundred two mega hertz".
6. Kun lausuttu taajuus tunnistetaan, FM-taajuudeksi säädetään 102 MHz.




Esimerkki 2: USB-laitteen tai CD-levyn soittolistan vaihtaminen




1. Paina ohjauspyörän  painiketta.
2. Äänimerkin kuulumisen jälkeen lausu "List".
3. Kun äänikomento tunnistetaan, ruuduksi vaihtuu USB (CD) LIST -ikkuna.



4. Paina  painiketta äänimerkin jälkeen ja sano jonkun soittolistan nimi, esim. "micky green oh".
5. Kun valittu kappale tunnistetaan, sen toisto aloitetaan.




6. Paina ohjauspyörän  painiketta.
7. Äänimerkin kuulumisen jälkeen lausu "Next track" tai "Previous track".
8. Kun komento tunnistetaan, seuraava tai edellinen kappale toistetaan.

Puheentunnistusjärjestelmä

Esimerkki 3: Numeron syöttäminen

Tätä toimintoa käyttääksesi tarvitset matkapuhelimen, joka tukee Bluetooth-tekniikkaa. Yhdistä puhelin järjestelmään ennen tämän toiminnon käyttöä.

1. Paina ohjauspyörän  painiketta.
2. Äänimerkin kuulumisen jälkeen lausu "Dial Number".
3. Kun lausuttu komento tunnistetaan, ruuduksi vaihtuu Bluetooth-pääikkuna, jonka jälkeen järjestelmä pyytää lausumaan puhelinnumeron ilmoittamalla "Please say the phone number".




4. Lausu puhelinnumero numero kerrallaan, esim. "01020052".



5. Kun lausutut numerot on tunnistettu, järjestelmä toistaa sen tunnistamat numerot, jonka jälkeen ilmoittaa "and then?".
6. Jos haluat tehdä puhelun järjestelmän tunnistamaan numeroon, sano "Call".
Jos jotain numeroa ei tunnistettu tai haluat poistaa numeron, sano "Clear".
Jos haluat päättää toiminnon missä tahansa vaiheessa, sano "Cancel".

Help-komento

Jos ohjaat järjestelmää äänikomennoilla ensimmäistä kertaa tai et tiedä sopivaa äänikomentoa, lausu seuraavassa esitetty komento.

1. Paina ohjauspyörän  painiketta.
2. Äänimerkin kuulumisen jälkeen lausu "Help".
Kaikki komennot luetteloidaan ruudun aktiivisessa ikkunassa.



3. Järjestelmä ilmoittaa käytettävissä olevat komennot: "Possible commands are".
4. Äänimerkin kuulumisen jälkeen lausu "Other commands".
Sovelluskohtaiset komennot luetteloidaan ruudun aktiivisessa ikkunassa.



5. Järjestelmä ilmoittaa käytettävissä olevat komennot: "Possible commands are".
6. Äänimerkin kuulumisen jälkeen lausu "AUX".
Ruuduksi vaihtuu AUX-ikkuna.



Puheentunnistusjärjestelmä

Äänikomennot

| Kategoria | Äänikomento |
|---------------------|-------------|
| Sovellus komento | AUX |
| | CD |
| | iPod |
| | Map |
| | Radio |
| | USB |
| | Bluetooth |
| | Phone |
| | Media |

| Kategoria | Äänikomento |
|----------------------|----------------|
| Yleiset toiminnot | Volume down |
| | Volume up |
| | Previous page |
| | Next page |
| | Help |
| | Other commands |
| | Cancel |
| | No |
| | Yes |

| Kategoria | Äänikomento |
|-----------|-----------------------------|
| Radio | News off |
| | News on |
| | Next station |
| | Previous station |
| | TA off |
| | TA on |
| | Preset <number> |
| | Presets |
| | AM |
| | FM |
| | List |
| | Option |
| | Scan start |
| | Frequency "x" comma "yy" |
| | Frequency "xxxx" |
| | Autostore |
| | Region auto |
| | Region off |

| Kategoria | Äänikomento |
|-----------|---------------------|
| Puhelin | Dial Number |
| | Incoming |
| | Missed |
| | Outgoing |
| | Phone Book |
| | Call Name |
| | Speed Dial <number> |
| | Call |
| | Calling lists |
| | Speed dial |
| | Mobile |
| | Private |
| | Office |
| | Clear |
| | Correction |

| Kategoria | Äänikomento |
|---------------------------|----------------|
| Bluetooth media (A2DP) | Next track |
| | Previous track |

Äänikomennot

| Kategoria | Äänikomento |
|-----------|------------------|
| iPod | Repeat off |
| | Repeat on |
| | Scan start |
| | Random off |
| | Random all |
| | Random album |
| | Audiobook slow |
| | Audiobook normal |
| | Audiobook fast |
| | Directory up |
| | List |
| | Option |
| | Next Track |
| | Previous Track |
| | Track Info |
| | <Folder> |
| | Track <Number> |

| Kategoria | Äänikomento |
|------------------|----------------|
| MP3 (CD, USB) | Directory up |
| | List |
| | Option |
| | Repeat folder |
| | Repeat off |
| | Repeat track |
| | Scan start |
| | Random all |
| | Random folder |
| | Random album |
| | Random artist |
| | Random off |
| | Track info |
| | Next track |
| | Previous Track |
| | <Folder> |
| | Track <Number> |
| Album | |
| Artist | |
| Folder | |

| Kategoria | Äänikomento |
|----------------|----------------|
| Ääni-CD | List |
| | Option |
| | Repeat off |
| | Repeat track |
| | Scan start |
| | Random all |
| | Random off |
| | Track info |
| | Next track |
| | Previous track |
| Track <Number> | |

| Kategoria | Äänikomento |
|------------|-------------|
| Navigointi | Navigation |

Vianmääritys

Nykyistä sijaintia ei voida tunnistaa.

(GPS-vastaanotto ei ole päällä)

GPS-järjestelmä ei ole käytettävissä sisätiloissa, jonka vuoksi ajoneuvon on oltava ulkona paikassa, josta satelliittisignaali voidaan vastaanottaa. GPS tarvitsee toimiakseen sähkönsyötön, jolloin virtalukon on oltava vähintään ACC-asennossa.

GPS toimii normaalisti noin 10 minuutin jälkeen käynnistämisestä, mutta yhteysnopeus voi vaihdella sääolosuhteiden ja ympäristön esteiden mukaan.

Jos GPS-yhteys on pitkään epävakaa, kokeile seuraavaa.

- Tarkasta, että laite on liitetty jännitelähteeseen.
- Tarkasta, onko ajoneuvosi taivasalla.
- Jos lähellä on korkeita rakennuksia tai puita, siirry paikkaan, jossa ei ole mitään esteitä.

Ääniohjeet eivät kuulu.

Äänenvoimakkuutta ei ole säädetty oikein tai se on mykistetty. Säädä ääniohjauksen äänenvoimakkuutta.

Laitteen kartan ja varsinaisen tiekartan välillä on eroavaisuus.

Vaikka GPS on yleensä hyvin tarkka, sille on ominaista pieni virhemarginaali. GPS-vastaanottimen virhe voi olla noin 10 metriä. Kuitenkin uusien teiden ollessa kyseessä, ongelma saattaa johtua vanhentuneesta karttaohjelmistosta.

Karttaa ei näy.

Kartta ei ehkä tule näkyville, vaikka olisit käynnistänyt navigointiruudun.

Näin saattaa tapahtua, kun muistissa oleva data on vioittunut. Nollaa kaikki navigointiin liittyvät asetukset. (Noudata sivun 19 kappaletta "Tehdasasetukset - [Factory settings]").

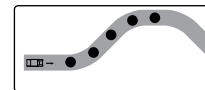
Reittiviiva poikkeaa varsinaisesta tiestä (reittiviivavirhe)

- Kun tiet ovat rinnakkain lähellä toisiinsa.
- Kun risteävien teiden kulma on hyvin pieni.
- Kun käännöksen aikana vieressä kulkee rinnakkainen tie.
- Ajettaessa nopeasti kapenevaa tietä.
- Ajettaessa vuoristoisella tai hyvin mutkikkaalla tiellä.

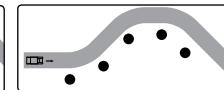
- Kun lähtö-, välietappi- tai saapumispaikat ovat liian lähellä (1 km:n säteellä).
- Kun olet asettanut lähtö-, välietappi- tai saapumispaikat 1 km:n päähän tiestä.
- Ajettaessa tunnelin läpi.

Kartan sovitus

Navigointilaitteen GPS-järjestelmät ovat alttiita pienille virheille, kuten edellä mainittiin. Järjestelmän laskelmat saattavat joskus aiheuttaa tapauksia, joissa sijaintisi on asetettu kartalle sellaiselle alueelle, jossa ei ole teitä. Tämänlaisten tilanteiden varalle on kehitetty algoritmi, joka ymmärtää, että ajoneuvolla ajetaan vain tiellä, jolloin se korjaa sijaintisi lähimmälle tielle. Tätä toimintoa kutsutaan kartan sovitamiseksi.



Kartan sovituksella.



Ilman kartan sovitusta.

Navigointijärjestelmän kartan ja ohjelmiston päivittäminen

Päivittääksesi navigointijärjestelmän kartan ja ohjelmiston, vieraile Internet-osoitteessa "<http://www.navigation.com/kia>".

Vianmääritys

| Ongelmakuvaus | Syy | Ratkaisu |
|--|---|---|
| Virta ei kytkeydy päälle. Järjestelmä ei toimi. | Virtalukkoa EI ole käännetty ON-asentoon. | Käännä virtalukko ON-asentoon. |
| | Virtalukkoa EI ole asetettu ACC-asentoon. | Aseta virtalukko ACC-asentoon. |
| | Laitteen virta on katkaistu. | Kytke laitteen virta päälle painamalla ohjauspaneelin  painiketta. |
| | Melu ja muut tekijät, jotka aiheuttavat sisäänrakennetun mikroprosessorin virheellisen toiminnan. | Käännä virta ensin pois päältä ja sitten päälle. |
| Toistaminen ei ole mahdollista. | Levy on likainen. | Puhdista levy. |
| | Syötetty levy on sellaista tyyppiä, jota tämä järjestelmä ei pysty toistamaan | Tarkasta levyn tyyppi. |
| | Levy on syötetty väärinpäin. | Syötä levy kuvapuoli ylöspäin. |
| | Levyllä olevat tiedostot ovat yhteensopimatonta tiedostotyyppiä. | Tarkasta tiedostotyyppi. |
| Ääntä ei kuulu. | Äänenvoimakkuus on liian alhainen. | Säädä äänenvoimakkuutta. |
| | Mykistys on päällä. | Kytke mykistys pois päältä. |

Hakemisto

| | | | |
|---|-------|--|-----------|
| 2D/3D | 37 | Palaaminen nykyisen kappaleen/tiedoston alkuun | 52 |
| AS (Autostore) | 58 | POI-kategoria | 37 |
| Asetukset | 17-21 | Puheentunnistus | 61 |
| GPS-koordinaattien syöttö | 30 | Puhelinnumero | 29 |
| Haku | 52 | Puheluihin vastaaminen | 47 |
| Help-komento | 63 | Puhelun siirto | 46 |
| Home 1/Work 2/3 ~ 12 | 34 | Puhelun tekeminen pikanäppäimillä | 49 |
| Intro-selaus | 52 | Puhelun tekeminen syöttämällä puhelinnumero | 46 |
| Kartan käyttäminen | 31 | Pysäköinti | 31 |
| Kaupungissa | 29 | Random-satunnaistoisto | 53 |
| Kia-huolto | 29 | Region auto/off-toiminto | 59 |
| Kiertotie | 40 | Reitin valinnat | 39 |
| Kiinnostuksenkohteet (POI - Point of Interest) | 28 | Repeat-toistotoiminto | 52 |
| Kohteet lähellä määränpäättä | 29 | Salasanan vaihtaminen | 46 |
| Kohteet lähellä sijaintia | 28 | Siirtyminen edelliseen kappaleeseen/tiedostoon | 52 |
| Langaton Bluetooth-tekniikka | 43-50 | Siirtyminen seuraavaan kappaleeseen/tiedostoon | 52 |
| Liikennetiedotukset (TA - Traffic Announcement) | 58 | Tallenna sijainti | 34,38 |
| Lokiluettelon käyttäminen | 48 | Tiedot reitin tapahtumista | 42 |
| Mikrofonin kytkeminen päälle/pois | 46 | Tiedot tapahtumista lähellä | 41 |
| Määränpään tallentaminen | 34 | Tour planner | 32-33, 39 |
| Osoitekirja | 27 | UUTISET | 59 |
| Osoitteen hakeminen | 25 | Viimeisimmät määränpäätt | 27 |
| | | Yhteystietoluettelon käyttäminen | 47-48 |
| | | Äänikomennot | 64-65 |
| | | Äänikomentojen antaminen | 61 |

Liikenneongelmat osoittavat näytön tunnukset

Jos lasketulla reitillä on liikenneongelma, vastaava tunnus syttyy.

| Tunnus | Kuvaus |
|---|------------------|
|  | Putoava kivi |
|  | Onnettomuus |
|  | Muu vaara |
|  | Kapeneva tie |
|  | Soraa tiellä |
|  | Tietyö |
|  | Liukas tie, Sade |

| Tunnus | Kuvaus |
|---|-------------------------|
|  | Pysähtynyt liikenne |
|  | Ruuhka |
|  | Myrskytuuli |
|  | Lunta, Jäätä |
|  | Tie suljettu |
|  | Hätäpuhelut eivät toimi |

Asiakastuki

Internet-sivu : <http://www.navigation.com/kia>

Maksuton kansainvälinen numero:
00800 18 23 53 22

Puhelinnumero, mikäli maksuton numeropalvelu ei ole käytössä:
+31 555 384 245

