

Nokia autovarustus CK-100

Kasutus- ja paigaldusjuhend

9209908

2. trükk

VASTAVUSKINNITUS

Käesolevaga kinnitab NOKIA CORPORATION toote HF-22 vastavust direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele muudele asjakohastele sätetele. Toode vastab direktiivi 2004/104/EÜ (millega muudetakse direktiivi 72/245/EMÜ) I lisa punkte 6.5, 6.6, 6.8 ja 6.9 nõuetele. Vastavuskinnituse (Declaration of Conformity) koopia leiata veebiaadressilt http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

CE 0434

© 2008–2009, Nokia. Kõik õigused kaitstud.

Nokia, Nokia Connecting People, Navi ja Nokia originaaltarvikute (Nokia Original Accessories) logo on Nokia Corporationi kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid. Muud siin nimetatud toote- ja firmanimed võivad olla nende omanike kaubamärgid või ärinimed.

Bluetooth is a registered trademark of Bluetooth SIG, Inc.

Käesoleva dokumendi sisu osaline või täielik paljundamine, üleandmine, levitamine või salvestamine mis tahes vormis on ilma eelneva Nokia kirjaliku loata keelatud.

Nokia töösuunaks on pidev arendustöö. Nokia jätab endale õiguse teha käesolevas dokumendis kirjeldatud toodete puhul parandusi ja muudatusi ilma sellest ette teatamata.

Suurimal kohaldatavate õigusaktidega lubatud määral ei ole Nokia ühelgi juhul vastutav mis tahes andmekao ega saamata jäänud tulu ega mis tahes viisil tekkinud mis tahes eriliste, juhuslike, põhjuslike ega kaudsete kahjude eest.

Selle dokumendi sisu on esitatud „pakutaval kujul“. Kui kohaldatavatest õigusaktidest ei tulene teisiti, ei anta käesoleva dokumendi täpsuse, usaldusväärsuse ega sisu suhtes mingeid garantiisid, ei otseseid ega kaudseid, sealhulgas, kuid mitte ainult, kaudseid garantiisid turustatavuse ega konkreetseks otstarbeks sobivuse kohta. Nokia jätab endale õiguse mis tahes ajal käesolevat dokumenti muuta või see tühistada ilma sellest ette teatamata.

Mõne toote kättesaadavus võib piirkonniti erineda. Lisateavet küsige lähimalt Nokia edasimüüjalt.

Eksportijärelevalve

Seade võib sisaldada osi, tehnoloogiat või tarkvara, millele kohaldatakse USA ja muude riikide eksportiseadusi ja -määrusi. Seadusvastane levitamine on keelatud.

9209908 / 2. trükk, ET

Sisukord

Ohutuse tagamine	4	Muusika kuulamine.....	12
1. Sissejuhatus	5	Autoraadio vaigistamine	12
Bluetooth-raadiosidetehnoloogia.....	5	Hääluhised.....	13
2. Alustamine	6	Lähtestamine	13
Osad.....	6	4. Törkeotsing	14
Sisendseade.....	7	Ühendusprobleemid	14
Autovarustuse sisse- ja väljalülitamine.....	7	Heliprobleemid	14
Sisselülitamine.....	7	Muud probleemid	16
Väljalülitamine.....	7	5. Paigaldus	17
Sidumine ja ühendamine muu seadmega	8	Ohutusala teave	17
Autovarustuse sidumine ja ühendamine.....	8	Ühendamine autoradiosüsteemiga	18
Autovarustuse automaatne ühendamine.....	9	ISO-kaabli CA-135 või CA-152 kasutamine	18
Autovarustuse käsitsi ühendamine telefoniga	10	Toitekaabli PCU-4 või CA-153P kasutamine	22
Kahe profiili A2DP toetava seadme korraga ühendamine	10	Autovarustuse paigaldamine sõidukisse.....	24
Autovarustuse lahutamine	10	Vabakäeseade HF-22	25
Seotud seadmete loendi tühjendamine	10	Sisendseade CU-11.....	26
3. Kasutamine	11	Mikrofon MP-2.....	26
Helistamine	11	Laadimiskaabel CA-134	27
Kõne vastuvõtmine	11	ISO-kaablid CA-135 ja CA-152....	27
Kõne lõpetamine.....	11	Valikulised tarvikud.....	28
Kahe kõne üheaegne haldamine	12	Mobiiltelefonihoidik	28
Helitugevuse reguleerimine.....	12	Välisantenn	28
		Autovarustuse töö kontrollimine ...	28
		Hooldus ja korrashoid	29
		Veel ohutusala teavet	30

Ohutuse tagamine

Lugege läbi järgmised lihtsad juhised. Juhiste eiramine võib tekitada ohtlikke olukordi või olla seadustega vastuolus. Täiendavat teavet leiate täielikust kasutus- ja paigaldusjuhendist.



OHUTU SISSELÜLITAMINE

Ärge lülitage seadet sisse, kui mobiilsideadme kasutamine on keelatud või kui see võib tekitada häireid või ohtlikke olukordi.



OHUTU LIIKLEMINE

Järgige kõiki kohalikke seadusi. Mõlemad käed peavad olema vabad auto juhtimise jaoks. Sõiduki juhtimisel tuleb eeskätt mõelda liiklusohutusele.



HÄIRED

Kõiki mobiilsideadmeid võivad mõjutada häired, mis võivad põhjustada tõrkeid seadme töös.



KEELATUD PIIRKONNAS VÄLJALÜLITAMINE

Järgige kõiki piiranguid. Kütuse või kemikaalide läheduses ja lõhkamistöõde piirkonnas lülitage seade välja.



KVALIFITSEERITUD TEENINDUS

Toodet võib autosse paigaldada ja remontida üksnes asjakohase kvalifikatsiooniga personal.



TARVIKUD

Kasutage ainult heakskiidetud tarvikuid. Ärge ühendage ühildumatuid tooteid.

1. Sissejuhatus

Nokia autovarustusega CK-100 saate mugavalt helistada ja kõnedele vastata ning ühilduvast seadmest muusikat kuulata. Autovarustust saab juhtida komplekti kuuluva sisendseadmega. Autovarustus sisaldab ka hääljuhiseid, mis on varustuse kasutamisel abiks.

Autovarustuse saab Bluetooth-raadiosidetehnoloogia abil ühendada ühilduva mobiiltelefoni või muusikaseadmega.

Enne autovarustuse paigalduse tellimist ja varustuse kasutamist lugege see juhend hoolikalt läbi. Lugege ka selle seadme kasutusjuhendit, mille autovarustusega ühendate. See sisaldab olulist ohutus- ja hooldusalast teavet.

Käesoleva juhendi viimase versiooni, lisateavet ja Nokia tootega seotud allalaaditavad failid leiate veebiaadressilt www.nokia.com/support või Nokia kohalikul veebisaidil.

Toode võib sisaldada väikseid osi. Hoidke need lastele kättesaamatus kohas.

Autovarustust võib autosse paigaldada vaid kvalifitseeritud tehnik, kes kasutab selleks tööks seadme müügikomplektis olevaid Nokia originaaltarvikuid.

■ Bluetooth-raadiosidetehnoloogia

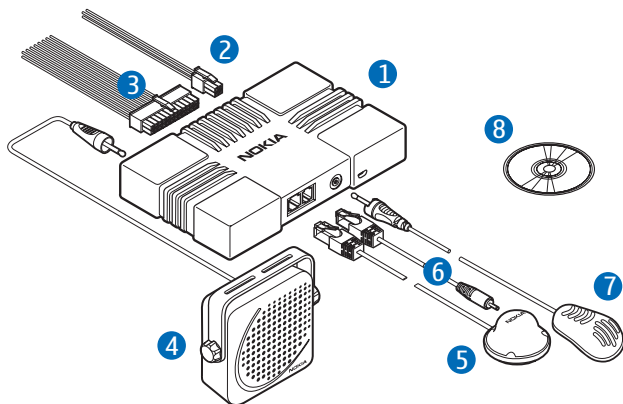
Bluetooth-raadiosidetehnoloogia võimaldab ühilduvad seadmed omavahel ühendada ilma juhtmeid kasutamata. Autovarustus ja ühendatav seade ei pea olema teineteise vaateväljas, kuid seadmed ei tohiks olla üksteisest kaugemal kui 10 meetrit. Füüsilised takistused (nt seinad) või elektroonikaseadmed võivad ühendust häirida.

Autovarustus vastab Bluetooth-tehnoloogia spetsifikatsioonile 2.0, mis toetab profiile Hands-Free Profile (HFP) 1.5 ja Advanced Audio Distribution Profile (A2DP) 1.0. Kui soovite teavet selle autovarustuse ühilduvuse kohta muude seadmetega, pöörduge nende seadmete tootjate poole.

2. Alustamine

■ Osad

Autovarustus koosneb järgmistest osadest.



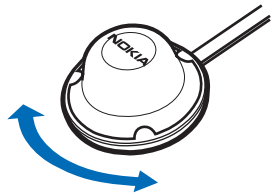
1. Vabakäeseade HF-22
2. Toitekaabel PCU-4 või CA-153P (ei kuulu kõigisse müügikomplektidesse)
3. ISO-kaabel CA-135 või CA-152 (ei kuulu kõigisse müügikomplektidesse)
4. Valjuhääldi SP-3 (ei kuulu kõigisse müügikomplektidesse)
5. Navi™-rattaga sisendseade CU-11
6. Nokia 2,0 mm pistikuga laadimiskaabel CA-134
7. Mikrofon MP-2
8. Käesoleva kasutus- ja paigaldusjuhendiga CD

■ Sisendseade

Autovarustust saab juhtida sisendseadmega. Sisendseadmepöör on Navi-ratas, mida saab keerata ja vajutada.

Helitugevuse reguleerimiseks, kui kasutate autovarustusega ühendatud mobiiltelefoni või muusikaseadet, keerake ratast.

Muudeks toiminguteks (nt kõnede haldamiseks) vajutage ratast.



■ Autovarustuse sisse- ja väljalülitamine

Kui te pole kindel, kas süüteandur on ühendatud, võtke ühendust autovarustuse paigaldanud tehnikuga.

Sisselülitamine

Kui süüteandur on ühendatud, lülitage auto süüde sisse. Kui autovarustus sisse lülitatakse, süttib sisendseadme märgutuli.

Kui süüteandur pole ühendatud, vajutage ja hoidke ligikaudu 2 sekundit all Navi-ratast. Võite ka süüde sisse lülitada, sõitu alustada ja oodata seni, kuni sisseehitatud liikumisandur autovarustuse automaatselt sisse lülitab.

Kui autovarustus on sisse lülitatud, üritab see viimati kasutatud mobiiltelefoniga Bluetooth-ühendust luua.

Väljalülitamine

Kui süüteandur on ühendatud, lülitage auto süüde välja. Kui autovarustusega on ühendatud mobiiltelefon ja teil on kõne pooleli, lülitub autovarustus pärast kõne lõppu välja.

Kui süüteandur pole ühendatud ja teil pole autovarustusega ühendatud telefoni kaudu kõnet pooleli, tehke üks järgmistest toimingutest.

- Lahutage telefon ja muusikaseade (kui see on ühendatud) autovarustusest. Vt „Autovarustuse lahutamine“, lk 10. Kahe minuti pärast lülitub autovarustus automaatselt välja.
- Keerake Navi-ratast vasakule seni, kuni autovarustusest kostab lühike helisignaal ja märgutuli hakkab siniselt vilkuma. Keerake 5 sekundi jooksul Navi-ratast 6 astet vasakule.

Kui autovarustus on välja lülitatud, kustub märgutuli.

Pärast auto süüte väljalülitamist lahutage kindlasti autovarustusest mobiiltelefon või muusikaseade, et seade auto akut ei tühjendaks. Kui te mobiiltelefoni või muusikaseadme ja autovarustuse vahelist ühendust ei katkesta, lülitub autovarustus 12 tunni pärast automaatselt välja.

■ Sidumine ja ühendamine muu seadmega

Enne autovarustuse kasutamist tuleb see siduda ja ühendada ühilduva ning Bluetooth-tehnoloogiat toetava mobiiltelefoni või muusikaseadmega. Lisateavet Bluetooth-ühenduse ning toetatud profiilide kohta leiate jaotisest „Bluetooth-raadiosidetehnoloogia“, leheküljel 5.

Kui mõni seade on Bluetooth-raadiosidetehnoloogia abil autovarustusega ühendatud, saate autovarustust kasutada ka siis, kui seade asub näiteks kotis. Ühilduva Nokia seadme aku laadimiseks autovarustuse kasutamise ajal ühendage seade autovarustusega kaasas oleva laadimiskaabli abil.

Autovarustuse saab siduda kuni kaheksa seadmega, kuid korraga saab see olla ühendatud ainult ühe Bluetooth-tehnoloogia profiili HFP toetava ja ühe profiili A2DP toetava seadmega.

Autovarustuse sidumine ja ühendamine

Kui telefon toetab Bluetooth-tehnoloogia profiile HFP ja A2DP ning sisaldab muusikapeierifunktsiooni, saab autovarustust kasutada kõnede haldamiseks ja muusika kuulamiseks.

Kui telefon ei toeta Bluetooth-tehnoloogia profiili A2DP, võite siduda autovarustuse seda profiili toetava muusikaseadmega.

1. Lülitage autovarustus ja mobiiltelefon või muusikaseade sisse.
Kui soovite siduda ja ühendada muusikaseadme, mis toetab Bluetooth-tehnoloogia profiili A2DP, katkestage autovarustuse ja telefoni vaheline ühendus, kui telefon seda profiili toetab.
2. Aktiveerige seadmes Bluetooth-funktsioon ning käivitage Bluetooth-seadmete otsing. Asjakohased juhised leiate ühendatava seadme kasutusjuhendist.
3. Valige leitud seadmete loendis autovarustus (Nokia CK-100) või järgige seadme kasutusjuhendi asjakohaseid juhiseid.
4. Sisestage autovarustuse muu seadmega sidumiseks ja ühendamiseks Bluetooth-ühenduse pääsukood **0000**. Mõne seadme puhul tuleb ühendus pärast sidumist eraldi luua. Asjakohased juhised leiate ühendatava seadme kasutusjuhendist.

Kui muusikaseadmel puudub klahvistik, võib seade Bluetooth-ühenduse pääsukoodi 0000 vaikumisi kasutada. Muul juhul uurige seadme kasutusjuhendist, kuidas Bluetooth-ühenduse vaikepääsukoodiks 0000 määrata.

Autovarustus tuleb seadmega siduda ainult üks kord.

Kui sidumine õnnestus ja seade on autovarustusega ühendatud, süttib märgutuli siniselt ning autovarustusest kostab hääljuhis või lühike helisignaal. Autovarustus kuvatakse ka telefoni või muusikaseadme menüüs, kus on kuvatud seotud Bluetooth-seadmed. Kui sidumine nurjus, kostab autovarustusest hääljuhis või madalatooniline helisignaal.

Autovarustuse automaatne ühendamine

Kui mobiiltelefon või muusikaseade võimaldab, võite määrata, et autovarustusega luuakse ühendus automaatselt. Selleks muutke oma Nokia seadmes seotud Bluetooth-seadmete menüüs asjakohaseid seadeid.

Autovarustuse käsitsi ühendamine telefoniga

Kui lülitate autoavarustuse sisse, üritab see viimati kasutatud mobiiltelefoniga ühendust luua. Kui ühenduse loomine kahe minuti jooksul ei õnnestu, võite seotud telefone käsitsi otsida.

Otsingu käivitamiseks vajutage ja hoidke ligikaudu 2 sekundit all Navi-ratast. Otsingu ajal vilgub sisendseadme märgutuli aeglaselt siniselt. Esmalt üritab autoavarustus luua ühendust viimati kasutatud telefoniga. Kui see ei õnnestu, üritab autoavarustus luua ühendust mõne muu hiljuti seotud telefoniga. (Otsingu lõpetamiseks vajutage ja hoidke ligikaudu 2 sekundit all Navi-ratast.)

Juhised muusikaseadme autoavarustusega käsitsi sidumiseks leiata muusikaseadme kasutusjuhendist.

Kahe profiili A2DP toetava seadme korraga ühendamine

Autoavarustust saab kasutada korraga mobiiltelefoni ja muusikaseadmega, mis toetavad Bluetooth-tehnoloogia profiili A2DP.

Kui teie telefon toetab Bluetooth-tehnoloogia profiili A2DP, kuid soovite kuulata muusikat telefoni asemel muusikaseadmest, ühendage autoavarustusega kõigepealt muusikaseade ja alles seejärel telefon.

Autoavarustuse lahutamine

Autoavarustuse seadmest lahutamiseks katkestage seadme Bluetooth-funktsiooni menüü kaudu Bluetooth-ühendus või lülitage autoavarustus välja.

Ühenduse katkestamiseks ei pea seadmete sidumist tühistama.

Seotud seadmete loendi tühjendamine

Autoavarustus talletab kaheksa viimase Bluetooth-seadme sidumisandmed. Nende andmete kustutamiseks lülitage autoavarustus välja ning vajutage ja hoidke Navi-ratast üle 5 sekundi all. Autoavarustusest kostab hääljuhis või lühike helisignaali.

3. Kasutamine

■ Helistamine

Kui autovarustus on mobiiltelefoniga ühendatud, helistage telefoniga nagu tavaliselt. (Kõne tühistamiseks vajutage Navi-ratast.) Rääkige autovarustuse mikrofoni suunas. Optimaalse töö tagamiseks veenduge, et mikrofoni ees pole ühtegi objekti ja mikrofoni paikneb teie ees. Kõne ajal põleb märgutuli roheliselt.

Viimasena valitud numbri kordusvalimiseks (kui telefon autovarustusega ühendatuna seda funktsiooni toetab), kui pooleli olevaid kõnesid pole, vajutage kaks korda Navi-ratast.

Häälvalimise aktiveerimiseks (kui telefon autovarustusega ühendatuna seda funktsiooni toetab), kui pooleli olevaid kõnesid pole, vajutage ja hoidke ligikaudu 2 sekundit all Navi-ratast ning jätkake telefoni kasutusjuhendi asjakohaste juhiste järgi. Häälvalimise tühistamiseks vajutage Navi-ratast.

Aktiivse kõne suunamiseks autovarustusest ühilduvasse telefoni ja vastupidi vajutage ja hoidke Navi-ratast ligikaudu 2 sekundit all. Kui kõne on suunatud telefoni, vilgub märgutuli roheliselt. Kui suunate kõne autovarustusest muusse seadmesse, katkestab mõni telefon kõne ajaks Bluetooth-ühenduse.

■ Kõne vastuvõtmine

Sissetuleva kõne korral vilgub märgutuli roheliselt ning autovarustuse valjuhääldist või autoraadiost (kui autovarustus on sellega ühendatud) kostab helin.

Kõne vastuvõtmiseks vajutage Navi-ratast. Kõnest keeldumiseks vajutage ja hoidke Navi-ratast ligikaudu 2 sekundit all.

■ Kõne lõpetamine

Kõne lõpetamiseks vajutage Navi-ratast.

■ Kahe kõne üheaegne haldamine

Nende funktsioonide kasutamiseks peab mobiiltelefon toetama Bluetooth-tehnoloogia profiili HFP 1.5.

Pooleli oleva kõne lõpetamiseks ja ootel oleva kõne aktiveerimiseks vajutage Navi-ratast.

Pooleli oleva kõne lõpetamiseks ja uue sissetuleva kõne vastuvõtmiseks vajutage Navi-ratast. Selle funktsiooni kasutamiseks peab teie telefonis olema aktiveeritud koputusfunktsioon (võrguteenus).

■ Helitugevuse reguleerimine

Kui kasutate autovarustusega ühendatud mobiiltelefoni või muusikaseadet, keerake helitugevuse vähendamiseks Navi-ratast vasakule ja suurendamiseks paremale.

Valitud helitugevus salvestatakse telefoni ja muusikaseadme jaoks eraldi.

■ Muusika kuulamine

Muusika kuulamiseks ühendage autovarustus mobiiltelefoni või muusikaseadmega, mis toetab Bluetooth-tehnoloogia profiili A2DP.

Saadaolevad muusikafunktsioonid sõltuvad ühendatud seadmest.

Kui teile helistatakse või helistate ise muusika kuulamise ajal, peatatakse muusika esitus kõne lõpuni.

■ Autoraadio vaigistamine

Kui autovarustus on autoraadioga ühendatud ja autoraadio vaigistamine on lubatud, vaigistatakse helistamisel ja kõne vastuvõtmisel autoraadio.

Kui te pole kindel, kas autoraadio vaigistamine on lubatud, võtke ühendust autovarustuse paigaldanud tehnikuga.

■ Hääljuhised

Autovarustus sisaldab mõnes keeles hääljuhiseid.

Hääljuhiste keele vahetamiseks toimige järgmiselt.

1. Veenduge, et autovarustus on sisse lülitatud ja mobiiltelefoniga ühendatud.
2. Kui pooleli olevaid kõnesid pole, vajutage ja hoidke Navi-ratast üle 5 sekundi all. Autovarustus esitab praegu valitud keele nimetuse.
Keele valimise lõpetamiseks ilma keelt vahetamata vajutage ja hoidke ligikaudu 2 sekundit all Navi-ratast või ärge keerake Navi-ratast 10 sekundi jooksul.
3. Soovitud keelele liikumiseks keerake Navi-ratast.
Hääljuhiste väljalülitamiseks liikuge keeleloendi lõppu. Praegu valitud keeles esitatakse asjakohane hääljuhis.
4. Keelevaliku salvestamiseks vajutage 10 sekundi jooksul Navi-ratast.

■ Lähtestamine

Autovarustuse lähtestamiseks, kui see kõne või häälvalimise ajal töötamast lakkab, vajutage Navi-ratast ja hoidke seda üle 5 sekundi all. Autovarustusest kostab lühike helisignaal. Lähtestamine ei kustuta sidumisseadeid.

4. Tõrkeotsing

■ Ühendusprobleemid

Autovarustust ei saa Bluetooth-ühenduse abil seadmega ühendada.

- Kontrollige, kas autovarustus on sisse lülitatud ja seadmega seotud.
- Kontrollige, kas Bluetooth-funktsioon on seadmes aktiveeritud.

Pärast auto süüte või autovarustuse sisselülitamist ei loo autovarustus seotud seadmega Bluetooth-ühendust.

- Kontrollige, kas Bluetooth-funktsioon on seadmes aktiveeritud.
- Pöörduge autovarustuse paigaldaja poole ja tehke kindlaks, kas süüteandur on õigesti ühendatud.
- Veenduge, et seade on seotud autovarustuse sisselülitamisel sellega automaatselt ühendust looma.

Autoraadiol puudub stereo- või lissisend.

Paluge autovarustust paigaldaval tehnikul kasutada adapterit, mille abil saab autovarustuse stereoväljundi ühendada autoraadio musse sisendisse (nt CD-vaheti ühenduspesa).

Autovarustusega ei saa siduda ühilduvat muusikaseadet.

Kontrollige, kas muusikaseadme Bluetooth-ühenduse pääsukood on 0000. Kui see pole nii, määrake muusikaseadme kasutusjuhendi juhiste järgi pääsukoodiks 0000.

■ Heliprobleemid

Helistaja ei kuule mind.

Veenduge, et seade on Bluetooth-ühenduse abil autovarustusega õigesti ühendatud.

Helikvaliteet jätab soovida või kuuldavust pole.

- Kui autovarustus on autoraadioga ühendatud, kontrollige autoraadio helitugevust.

- Kui autovarustus on ühendatud kaasasoleva valjuhääldiga, kontrollige autovarustuse helitugevust.

Autovarustusel puudub stereoheli.

- Veenduge, et autoraadio on seatud heli stereosisendi kaudu vastu võtma.
- Veenduge, et autoraadios on valitud õige heliallikas.
- Kontrollige autoraadio helitugevust.

Muusika helikvaliteet sarnaneb telefonikõne helikvaliteediga.

Kui kasutate mobiiltelefoni muusikapeierifunktsiooni, kontrollige, kas telefon toetab Bluetooth-tehnoloogia profiili A2DP, ja veenduge, et ükski muu profiili A2DP toetav seade pole autovarustusega ühendatud. Kui telefon toetab seda profiili ja autovarustusega on ühendatud muu profiili A2DP toetav seade, lahutage muu seade autovarustusest ja ühendage telefon.

Kui kasutate Bluetooth-tehnoloogia profiili A2DP toetavat muusikaseadet, veenduge, et ükski muu profiili A2DP toetav seade pole autovarustusega ühendatud.

Kuigi mobiiltelefon või muusikaseade on autovarustusega ühendatud, ei kosta sellest muusikat.

- Kontrollige, kas telefon või muusikaseade toetab Bluetooth-tehnoloogia profiili A2DP, ja veenduge, et ükski muu profiili A2DP toetav seade (nt profiili A2DP kasutav Bluetooth-adapter) pole autovarustusega ühendatud.
- Veenduge, et telefon või muusikaseade on autovarustusega õigesti ühendatud.
- Veenduge, et autovarustus on korralikult autoraadio stereosisendiga ühendatud. Vaadake jaotist „Ühendamine autoraadiosüsteemiga”, leheküljel 18 või pidage nõu autovarustuse paigaldajaga.

Autoraadiot ei vaigistata kõne vastuvõtmisel.

Pöörduge autovarustuse paigaldaja poole ja tehke kindlaks, kas autoraadio vaigistuskaabel on õigesti ühendatud.

■ Muud probleemid

Autovarustus ei lülitu sisse, kui auto süüde sisse lülitada.

Pöörduge autovarustuse paigaldaja poole ja tehke kindlaks, kas süüteandur on õigesti ühendatud.

Kui mobiiltelefon on autovarustusega ühendatud, siis telefoni aku ei lae.

Kontrollige, kas mobiiltelefon on autovarustusega kaasas oleva laadimiskaabli abil ühendatud.

5. Paigaldus

■ Ohutusala teave

Autovarustuse paigaldamisel tuleb järgida järgmisi ohutusnõudeid.

- Autovarustust võib remontida ja autosse paigaldada vaid kvalifitseeritud tehnik, kes kasutab selleks tööks seadme müügi komplektis olevaid Nokia originaalvarvikuid. Vale paigaldus või remont võib olla ohtlik ning tühistada autovarustusele antud garantii.

Lõppkasutaja peab arvestama, et autovarustus on keerukas tehniline seade, mille paigaldamisel läheb vaja spetsiaalseid töövahendeid ja erioskusi.

- Selle juhendi juhised autovarustuse paigaldamiseks sõidukisse on vaid üldist laadi. Kuna saadaval on väga erinevaid automarke ja -mudeleid, pole võimalik selles juhendis kõigi sõidukite kohta kehtivaid tehnilisi üksikasju esitada. Lisateavet sõiduki kohta saate sõiduki tootjalt.
- Autovarustus on ette nähtud sõidukite jaoks, millel on 12 V negatiivne maandus. Seadme kasutamine muu toitepinge või polaarsusega võib seadme rikkuda.
- Uuemates sõidukites on pardakompuutrid, kuhu on salvestatud sõiduki kõige olulisemad parameetrid. Auto aku vale lahtiühendamine võib põhjustada andmekao ning vajaduse süsteem taaslähtestada, mis on aja- ja töömahukas protsess. Küsimuste korral pöörduge enne varustuse paigaldamist auto müügiesindusse.
- Ärge ühendage autovarustuse osi süütesüsteemi kõrgepingeahelasse.
- Autovarustuse osade paigaldamisel jälgige, et need ei sega ega takista rooli- või pidurisüsteeme ega muid sõiduki tööks vajalikke süsteeme (nt turvapadi) ega piira sõidu ajal vaatevälja. Autovarustust ega selle osi ei tohi paigaldada nii, et liiklusõnnetuse või kokkupõrke korral võiksid need autos viibijaid vigastada.

Mobiiltelefonihoidik tuleb paigaldada nii, et telefoni ekraan on hästi nähtav.

- Autovarustuse paigaldaja võib anda teile nõu ja pakkuda muid paigaldusviise, mille puhul pole kruviaugud vajalikud.
- Ärge auto hooldamise ajal suitsetage. Veenduge, et ümbruses ei ole lahtist tuld.
- Jälgige, et te ei kahjustaks elektrijuhtmeid, kütuse- ja pidurivoolikuid ega ohutusseadmeid.
- Raadiosignaaliid võivad häirida valesti paigaldatud või ebapiisavalt varjestatud elektroonikasüsteemide (näiteks elektrooniline kütuse sissepritsesüsteem, ABS-pidurisüsteem, kiirusregulaator, turvapadi) tööd mootorsõidukeis. Kui nimetatud süsteemide töös esineb häireid, pöörduge sõiduki müügiesindusse.
- Veenduge, et kaablid on mehaaniliste kahjustuste eest kaitstud (ärge paigaldage juhtmeid autoistmete alla ega teravatele servadele).

■ Ühendamine autoraadiosüsteemiga

Autovarustuse ühendamiseks ühilduva autoraadiosüsteemiga on kolm viisi. Valige sobiv ühendusviis müügi komplektis olevate osade järgi.

Lisateavet vabakäeseadme HF-22 ühenduspesade kohta leiate jaotisest „Vabakäeseade HF-22”, leheküljel 25.

Autovarustuse saate ühendada valjuhääldiga, mille takistus on vähemalt 2 oomi. Autovarustuse optimaalne takistus on 4 oomi. Kui takistus on üle 8 oomi, on väljundvõimsus märksa väiksem.

Uusimad ja üksikasjalikud paigaldusjuhised leiate veebiaadressilt www.nokia.com/support või Nokia kohalikult veebisaidilt.

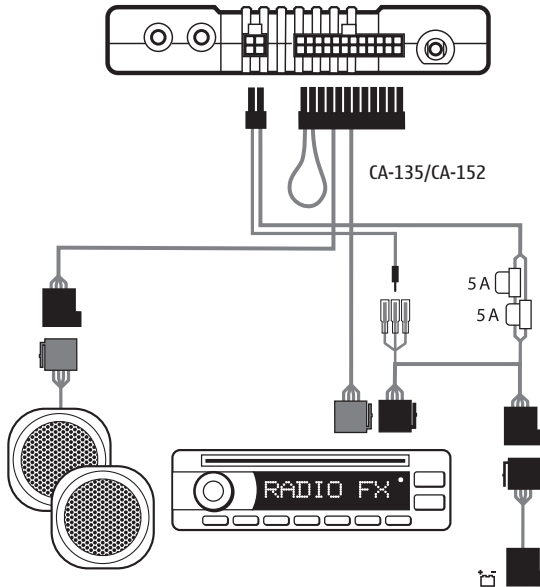
ISO-kaabli CA-135 või CA-152 kasutamine

Kui ühendate autovarustuse autoraadiosüsteemiga ISO-kaabli CA-135 või CA-152 abil, saate valida, kas kõnede esitamiseks kasutatakse autovarustuse võimendit ja muusika esitamiseks autoraadio võimendit või mõlemal juhul autovarustuse võimendit.

Autovarustuse võimendi kasutamine kõnede ja muusika esitamiseks

Sellise seadistuse korral vaigistatakse autoraadio, kui helistate või teile saabub kõne või kui kuulate Bluetooth-tehnoloogia profiili A2DP toetava seadmega muusikat.

Kõnede ja profiili A2DP toetavate seadmete esitatava muusika jaoks kasutatakse autovarustuse sisseehitatud võimendit.



1. ISO-kaabli ühendamiseks autoraadioga toimige järgmiselt.
 - Lahutage asjakohased kaablid autoraadiost ja ühendage nende asemele ISO-kaabli pistik. Ühendage kaablite lahtised otsad autoraadio valjuhäälditega.
 - Ühendage üks märgistusega Mute 1, Mute 2 või Mute 3 juhtmetest ISO-kaabliga. Muude vaigistuskaablite ühendusi ärge muutke.
 - Ühendage ISO-kaabli toitepistik vabakäeseadme asjakohasesse ühenduspesa.
 - Kontrollige autoraadio +12 V toiteviiku ja süüteviiku ning ISO-kaabli asjakohaseid viike. Vajaduse korral vahetage ISO-kaabli kaitsmetel olevad viigud ümber. Ühendage ISO-kaabel kahte avatud ISO-ühenduspesa.
2. Ühendage ISO-kaabel vabakäeseadme asjakohasesse ühenduspesa.

Pärast ISO-kaabli ühendamist ühendage väline sisendseade CU-11 ja mikrofoni MP-2 vabakäeseadme asjakohasesse ühenduspesadesse.

Ühilduva Nokia mobiiltelefoni autovarustuse kaudu laadimiseks ühendage kaasasoleva laadimiskaabli CA-134 üks ots vabakäeseadmega ja teine ots telefoni 2,0 mm laadimispesa.

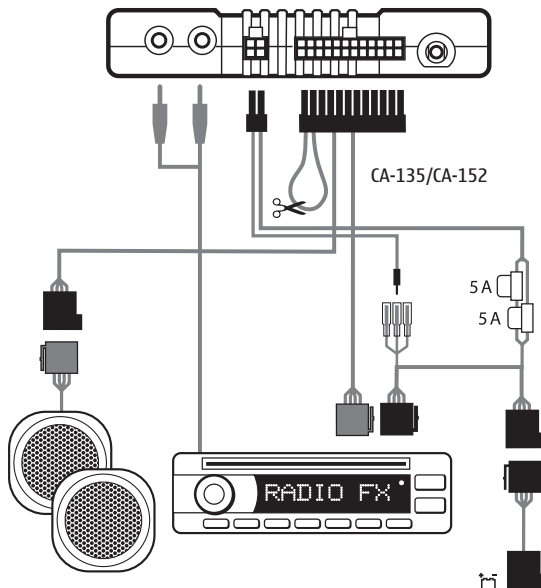
Autovarustuse võimendi kasutamine kõnede ja autoraadio võimendi kasutamine muusika esitamiseks

Sellise seadistuse korral vaigistatakse autoraadio kõnede ajal.

Profili A2DP toetava seadme esitatava muusika jaoks kasutatakse autoraadio võimendit ja ekvalaiserit. Kõnede esitamiseks kasutatakse autovarustuse sisseehitatud võimendit.

Profili A2DP toetavate seadmete esitatav muusika ja mõnel Nokia seadmel esitatavad Nokia rakenduse Kaardid juhised suunatakse autoraadio AUX-sisendisse. Muusika ja juhiste kuulamiseks valige

autoraadio heliallikaks AUX-sisend. Kui autoraadiol pole AUX-sisendit, ei saa nimetatud seadmete esitatavat heli raadio kaudu kuulata.



1. ISO-kaabli ühendamiseks autoraadioga toimige järgmiselt.

- Lahutage asjakohased kaablid autoraadiost ja ühendage nende asemele ISO-kaabli pistik. Ühendage kaablite lahtised otsad autoraadio valjuhäälditega.
- Ühendage üks märgistusega Mute 1, Mute 2 või Mute 3 juhtmetest ISO-kaabliga. Muude vaigistuskaablite ühendusi ärge muutke.

- Ühendage ISO-kaabli toitepistik vabakäeseadme asjakohasesse ühenduspessa.
 - Kontrollige autoraadio +12 V toiteviiku ja süüteviiku ning ISO-kaabli asjakohaseid viike. Vajaduse korral vahetage ISO-kaabli kaitsmetel olevad viigud ümber. Ühendage ISO-kaabel kahte avatud ISO-ühenduspessa.
2. Ühendage ISO-kaabel vabakäeseadme asjakohasesse ühenduspessa.
 3. Ühendage vabakäeseadme stereoväljundid autoraadio AUX-sisendiga. Kasutage autoraadioga ühilduvat kaablit (ei kuulu autovarustuse müügikomplekti).
 4. Lõigake läbi silmus, mis on joonisel kääridega tähistatud.

Pärast ISO-kaabli ja stereoväljundkaabli ühendamist ühendage väline sisendseade CU-11 ja mikrofoni MP-2 vabakäeseadme asjakohasesse ühenduspesadesse.

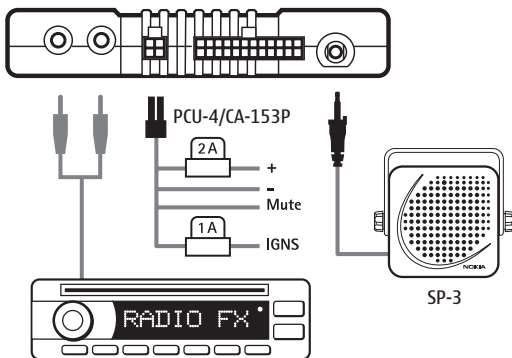
Ühilduva Nokia mobiiltelefoni autovarustuse kaudu laadimiseks ühendage kaasasoleva laadimiskaabli CA-134 üks ots vabakäeseadmega ja teine ots telefoni 2,0 mm laadimispessa.

Toitekaabli PCU-4 või CA-153P kasutamine

Sellise seadistuse korral vaigistatakse autoraadio kõnede ajal.

Valjuhääldit SP-3 kasutatakse kõnedeks ning autoraadio võimendit ja ekvalaiserit Bluetooth-tehnoloogia profiili A2DP toetava seadme esitatava muusika jaoks.

Profili A2DP toetavate seadmete esitatav muusika ja mõnel Nokia seadmel esitatavad Nokia rakenduse Kaardid juhised suunatakse autoraadio AUX-sisendisse. Muusika ja juhiste kuulamiseks valige autoraadio heliallikaks AUX-sisend. Kui autoraadiol pole AUX-sisendit, ei saa nimetatud seadmete esitatavat heli raadio kaudu kuulata. Sellisel juhul tuleb autovarustus paigaldada ISO-kaabli CA-135 või CA-152 abil.



1. Ühendage toitekaabli PCU-4 või CA-153P asjakohased juhtmed autoaku ja süüteanduriga (kui on saadaval). Ühendage autoraadio vaigistuskaabel (kui on saadaval) autoraadioga.
2. Ühendage toitekaabel vabakäeseadme asjakohasesse ühenduspesse.
3. Ühendage valjuhääldi SP-3 vabakäeseadme asjakohasesse ühenduspesse.
4. Ühendage vabakäeseadme stereoväljundid autoraadio AUX-sisendiga. Kasutage autoraadioga ühilduvat kaablit (ei kuulu autovarustuse müügikomplekti).

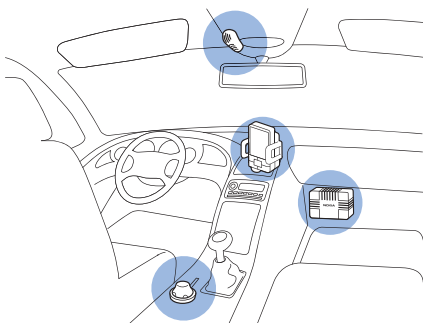
Pärast nende ühenduste tegemist ühendage väline sisendseade CU-11 ja mikrofon MP-2 vabakäeseadme asjakohastesse ühenduspesadesse.

Ühilduva Nokia mobiiltelefoni autovarustuse kaudu laadimiseks ühendage laadimiskaabli CA-134 üks ots vabakäeseadmega ja teine ots telefoni 2,0 mm laadimispesse.

■ Autovarustuse paigaldamine sõidukisse

Selles jaotises kirjeldatakse autovarustuse paigaldamist sõidukisse. Autovarustuse osi on kirjeldatud jaotises „Osad“, leheküljel 6.

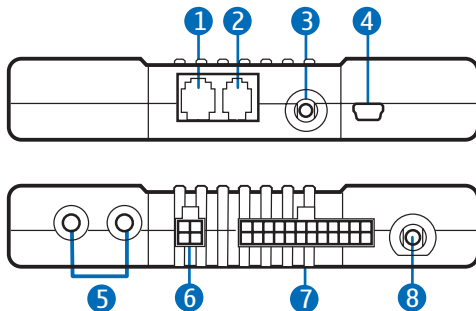
Autovarustuse osade paigaldamisel jälgige, et need ei sega ega takista rooli- või pidurisüsteeme ega muid sõiduki tööks vajalikke süsteeme (nt turvapadi).



Õige paigaldamise näide

Vabakäeseade HF-22

Vabakäeseadmel on järgmised ühenduspesad.



1. Sisendseadme CU-11 ühenduspesa
2. Laadimiskaabli CA-134 ühenduspesa (ühilduva Nokia telefoni laadimiseks)
3. Mikrofoni MP-2 ühenduspesa
4. Mini-USB-ühenduspesa
5. Stereoväljundid (standardsed RCA-ühenduspesad) autoraadio ühendamiseks asjakohaste ühenduspesade kaudu. Väljundid on aktiivsed ainult siis, kui kuulate muusikat seadmest, mis toetab Bluetooth-tehnoloogia profiili A2DP ja mis on autovarustusega ühendatud.
6. Toitekaabli PCU-4 või CA-153P ühenduspesa
7. ISO-kaabli CA-135 või CA-152 ühenduspesa
8. Valjuhääldi SP-3 ühenduspesa

Vabakäeseadme paigaldamisel veenduge, et mikrofoni ja valjuhääldi kaablid ulatuvad valitud paigalduskohta.

Ärge paigaldage vabakäeseadet metallkorpusesse ega metallpinnale, kuna see halvendab Bluetooth-ühendust vabakäeseadme ja autovarustusega ühendatud Bluetooth-seadme vahel. Optimaalse

ühenduse tagamiseks peab vabakäeseadme ja metallpinna vahele jääma vähemalt 4 mm.

Paigaldage autovarustus sobivate kinnitusvahenditega (ei kuulu müügikomplekti). Veenduge, et vabakäeseade on tugevalt paigale kinnitunud.

Sisendseade CU-11

Sisendseade peab asuma hõlpsalt juurdepääsetavas kohas.

Veenduge, et sisendseadme kaabel ulatub vabakäeseadmeni.

Sisendseadme võib paigaldada horisontaalselt juhi- ja kõrvalistme vahelisele konsoolile. See on sisendseadmele kõige sobivam koht.

Sisendseadme paigaldamiseks toimige järgmiselt.

1. Kinnitage liimipadjake autos soovitud kohta: eemaldage padjakese kattedeile ja suruge padjake paika.
Kattedeile eemaldamisel ärge puudutage liimipinda. Veenduge, et pind, mille külge kavatsete padjakese liimida, pole niiske ega tolmune.
2. Eemaldage sisendseadme põhjal oleva padjakese ja autosse kinnitatud padjakese kattedeiled.
3. Suruge padjakesed tugevalt üksteise vastu ja veenduge, et sisendseade kinnitub tugevalt paigale.

Mikrofon MP-2

Mikrofoni asukoha õige valik võib helikvaliteeti oluliselt parandada.

Parim koht, kuhu mikrofon paigaldada, on tahavaatepeegli piirkond.

Paigaldage mikrofon nii, et see on suunatud juhi suu poole. Kaja vältimiseks paigaldage mikrofon autovarustuse valjuhääldist vähemalt 1 meetri kaugusele.

Veenduge, et mikrofoni kaabel ulatub vabakäeseadmeni.

Veenduge, et mikrofon ei jää ventilaatorist väljuvasse õhuvoolu.

Ärge asetage mikrofonikaablit kütte-, ventilatsiooni- ega jahutusüsteemidesse. Mikrofoni kinnitamiseks kasutage kaasasolevat

kahepoolset teipi, et vähendada auto tekitatavat taustmüra, mis võib kõnede helikvaliteeti halvendada.

Ühendage mikrofoni pistik vabakäeseadme mikrofonipessa ja keerake pistikut päripäeva. Muud tüüpi mikrofonid peale autovarustuse komplekti kuuluva mikrofoni võivad helikvaliteeti halvendada.

Laadimiskaabel CA-134

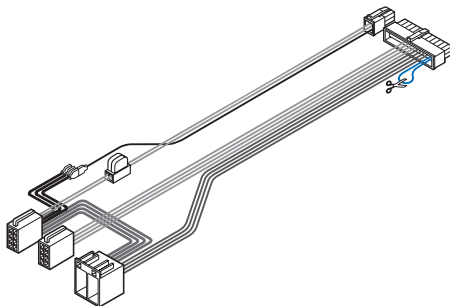
Autovarustuse komplekti kuulub ka laadimiskaabel CA-134, millel on ühilduvate Nokia seadmete jaoks 2,0 mm laadimispistik.

Müügikomplekti võib kuuluda ka laadimiskaabel, millel on ühilduvate Nokia seadmete jaoks micro-USB-laadimispistik.

Laadimiskaabli ühendamiseks mobiiltelefoniga ühendage üks kaabli ots ettevaatlikult vabakäeseadme HF-22 asjakohasesse pessa ja teine ots telefoni laadimispessa.

ISO-kaablid CA-135 ja CA-152

Kui autovarustusega on kaasas ISO-kaabel CA-135 või CA-152, saate autovarustuse hõlpsalt ISO-ühenduspesadega autoraadioga ühendada. Vt „Ühendamine autoraadiosüsteemiga“, lk 18.



■ Valikulised tarvikud

Autovarustust saab täiendada valikuliste tarvikutega. Sobivate tarvikute valimisel pidage nõu müüja või tehnikuga. Kasutage üksnes heakskiidetud ja ühilduvaid tarvikuid.

Mobiiltelefonihoidik

Mobiiltelefonihoidiku autosse paigaldamisel jälgige, et mobiiltelefoni ekraan on hoidikust hästi nähtav ning et hoidik ei sega ega takista rooli- või pidurisüsteeme ega muid sõiduki tööks vajalikke süsteeme (nt turvapadi). Paigaldusjuhised leiate hoidiku kasutusjuhendist.

Lisateavet teie mobiilsideseadmega ühilduvate hoidikute kohta küsige edasimüüjalt.

Välisantenn

Välisantenn parandab mobiilsidesignaali vastuvõttu autos. Lisateavet tarviku kättesaadavuse kohta küsige edasimüüjalt.



Märkus. Raadiosageduskiirguse suuniste täitmiseks paigaldage välisantenn nii, et selle ja inimeste vaheline kaugus on vähemalt 20 cm ning välisantenni võimendustegur ei ületa 3 dBi.

■ Autovarustuse töö kontrollimine

Kui auto varustused on paigaldatud, kontrollige, kas see töötab ning kas paigaldus on nõuetega kooskõlas. Vt ka „Tõrkeotsing“, lk 14.

Hooldus ja korrashoid

Seade on hoolikalt disainitud ja viimistletud, seetõttu tuleb seda ka korralikult hoida. Järgmised juhised aitavad säilitada seadmele antud garantiid.

- Hoidke seade kuiv. Sademed, niiskus ja vedelikud sisaldavad mineraale, mis võivad korrodeerida elektronskeeme. Kui seade siiski märjaks saab, laske sel täielikult kuivada.
- Ärge kasutage ega hoidke seadet tolmustes ega määrdunud kohtades. See võib kahjustada liikuvaid osi ja elektroonikaelemente.
- Ärge üritage seadet lahti võtta.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks tugevatoimelisi kemikaale ega puhastus- või pesemisvahendeid.
- Ärge värvige seadet. Värv võib valguda seadme liikuvate osade vahele ja takistada nende tööd.

Kõik nimetatud nõuanded kehtivad võrdselt nii selle seadme kui ka mis tahes tarviku kohta. Kui autovarustuse töös esineb häireid, viige sõiduk autovarustuse hooldamiseks volitatud teenindusettevõttesse.

Veel ohutusalast teavet

■ Sõidukid

Raadiosignaaliid võivad häirida valesti paigaldatud või ebapiisavalt varjestatud elektroonikasüsteemide (näiteks elektrooniline kütuse sissepritsesüsteem, ABS-pidurisüsteem, kiirusregulaator, turvapadi) tööd mootorsõidukeis.

Lisateavet saate sõiduki või sõidukisse paigaldatud lisavarustuse tootjalt või tootja esindajalt.

Laske seadet remontida ja autosse paigaldada vaid kvalifitseeritud tehnikul.

Vale paigaldus või remont võib olla ohtlik ja tühistada seadmele antud garantii.

Kontrollige regulaarselt, kas kõik mobiilsidetarvikud on autos kindlalt

paigaldatud ja töökorras. Ärge hoidke ega vedage seadme, selle osade või

tarvikutega ühes autoosas lenduvaid gaase, vedelikke ega plahvatusohtlikke

aineid. Turvapadjaga sõidukeis pidage silmas, et turvapadi avaneb suure jõuga.

Ärge asetage esemeid, sealhulgas autosse monteeritud või monteerimata

mobiilsidetarvikuid turvapadja kohale või avanemispiirkonda. Kui seade on

autosse valesti paigaldatud, võib see turvapadja avanemisel tekitada

raskeid vigastusi.