

Nokia 1650 kasutusjuhend

9202412

1. väljaanne, ET

CE 0434

VASTAVUSKINNITUS

Käesolevaga kinnitab NOKIA CORPORATION seadme RM-305 vastavust direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele. Vastavuskinnituse (Declaration of Conformity) koopia leiab aadressilt http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

© 2007 Nokia. Kõik õigused kaitstud.

Nokia, Nokia Connecting People ja Navi on Nokia Corporationi kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid. Nokia tune on Nokia Corporationi helimärk. Teised siinmainitud toote- ja firmanimed võivad olla nende omanike vastavad kaubamärgid või ärinimed.

Käesoleva dokumendi sisu osaline või täielik kopeerimine, üleandmine, levitamine või salvestamine ükskõik millises vormis ilma Nokia kirjaliku loata on keelatud.

US Patent No 5818437 and other pending patents. T9 text input software Copyright © 1997-2007. Tegic Communications, Inc. All rights reserved.

Nokia töösuunaks on pidev arendustöö. Nokia jätab endale õiguse paranduste ja muudatuste tegemiseks käesolevas dokumendis kirjeldatud toodete osas ilma sellekohase eelteavitusea.

KOHALDATAVA SEADUSE KOGUULATUSES EI OLE NOKIA VÕI ÜKSKÕIK KES TEMA LITSENSIANDJATEST ÜHELGI JUHUL VASTUTAV ÜKSKÕIK MILLISTE ANDMETE VÕI SISSETULEVA INFO KADUMISE EEST EGA ÜKSKÕIK MILLISTE ERILISTE, OTSESTE VÕI KAUDSETE KAHJUDE TEKKIMISE EEST, SÕLTUMATA NENDE PÕHJUSTEST.

SELLE DOKUMENDI SISU ON ÄRA TOODUD "NAGU ON". KUI SEADUS EI MÄÄRA TEISITI, EI ANTA KÄESOLEVA DOKUMENDI ÕIGSUSE, USALDATAVUSE VÕI SISU SUHTES MINGEID GARANTIISID, EI OTSESEID EGA KAUDSEID, SEALHULGAS, KUID MITTE AINULT, KAUDSEID GARANTIISID KAUBANDUSLIKU SOBIVUSE VÕI OTSTARBESOBIVUSE SUHTES. NOKIA JÄTAB ENDALE ÕIGUSE MIS TAHES HETKEL MUUTA KÄESOLEVAT DOKUMENTI VÕI SEE TÜHISTADA ILMA SELLEST EELNEVALT TEAVITAMATA.

Mõnede toodete ja rakenduste ning teenuste kättesaadavus võib piirkonniti erineda. Lisateavet, sh teavet keelevalikute kohta, küsige oma lähimalt Nokia edasimüüjalt.

Käesolev seade vastab direktiivile 2002/95/EÜ, mis kehtestab piirangud ohtlike materjalide kasutamisele elektri- ja elektroonikaseadmetes.

Ekspordijärelevalve

Käesolev seade võib sisaldada tooteid, tehnoloogiaid või tarkvara, millele rakenduvad USA ja teiste riikide ekspordiseadused. Seadusevastane väljavedu on keelatud.

9202412 / 1. väljaanne, ET

Sisukord

Ohutuse tagamine	5
1. Alustamine	9
SIM-kaardi ja aku paigaldamine.....	9
Aku laadimine	10
Sisse- ja väljalülitamine.....	12
2. Teie seade	13
Klahvid ja muud seadme osad.....	13
Põhifunktsioonid	14
Helistamine ja kõnele vastamine.....	15
Valjuhääldi	15
Teksti kirjutamine.....	16
Sõnumid.....	17
Kontaktid	18
Raadio.....	19
Taskulamp.....	20
Mitu telefoniraamatut.....	20
3. Akuteave	21
Täis- ja tühjakslaadimine.....	21
Juhtnöörid Nokia originaalaku kindlakstegemiseks.....	23
Hooldus ja korrashoid	26
Täiendav ohutusala teave	29

Ohutuse tagamine

Lugege läbi järgmised lihtsad juhtnöörid. Juhendite mittejärgimine võib olla ohtlik või seadusevastane. Täiendavat teavet leiate täielikust kasutusjuhendist.



SISSELÜLITAMINE

Ärge lülitage telefoni sisse, kui mobiiltelefoni 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 esmajoones mõelda liiklusohutusele.



HÄIRED

Kõiki mobiilsideseadmeid võivad mõjutada häired, mis põhjustavad tõrkeid seadme töös.



HAIGLAS LÜLITAGE SEADE VÄLJA

Järgige kõiki piiranguid. Meditsiiniaparatuuri läheduses lülitage seade välja.



LENNUKIS LÜLITAGE SEADE VÄLJA

Järgige kõiki piiranguid. Mobiilsidevahendid võivad tekitada häireid lennuki juhtimissüsteemides.



TANKLAS LÜLITAGE SEADE VÄLJA

Ärge kasutage seadet tanklas. Ärge kasutage seadet kütuse ega kemikaalide lähedal.



LÖHKAMISTÖÖDE PIIRKONNAS LÜLITAGE SEADE VÄLJA

Järgige kõiki piiranguid. Ärge kasutage seadet piirkonnas, kus pannakse toime lõhkamisi.



KASUTAGE MÕISTLIKULT

Kasutage seadet ainult neis asendeis, mida on kirjeldatud toote dokumentatsioonis. Ärge puudutage seadme antenniala, kui selleks pole vajadust.



PROFESSIONAALNE TEENINDUS

Toodet võib paigaldada ja remontida üksnes vastava kvalifikatsiooniga spetsialist.



LISASEADMED JA AKUD

Kasutage ainult heakskiidetud lisaseadmeid ja akusid. Ärge ühendage tooteid, mis seadmega ei ühildu.



NIISKUSKINDLUS

Seade ei ole niiskuskindel. Hoidke seade kuivana.



VARUKOOPIAD

Ärge unustage tegemast telefoni salvestatud andmetest varukoopiaid või kirjalikke märkmeid.



TEISTE SEADMETEGA ÜHENDAMINE

Telefoni ühendamisel teiste seadmetega tutvuge nende seadmete kasutusjuhendeis toodud ohutusnõuetega. Ärge ühendage tooteid, mis seadmega ei ühildu.



HÄDAABI VÄLJAKUTSE

Kontrollige, et seadme helistamisfunktsioon on sisse lülitatud ja seade asub võrgu teeninduspiirkonnas. Ekraani puhastamiseks ja ooterežiimi pöördumiseks vajutage vajalik arv kordi lõpetamisklahvi. Sisestage hädaabinumber ja vajutage helistamisklahvi. Teatage oma asukoht. Ärge katkestage kõnet enne, kui selleks on luba antud.

■ Teave seadme kohta

Käesolevas juhendis kirjeldatud mobiilsidevahendit on ette nähtud kasutada võrkudes GSM 900 ja 1800. Võrkude kohta saate täiendavat teavet oma teenusepakkuvalt.

Käesoleva seadme funktsioonide kasutamisel järgige kõiki seadusi, austage kohalikke tavasid ja teiste isikute privaatsust ning seaduslikke õigusi, sealhulgas autoriõigusi.



Hoiatus! Kõigi funktsioonide (v.a äratuskell) kasutamiseks peab seade olema sisse lülitatud. Ärge lülitage seadet sisse, kui mobiilsideseadmete kasutamine võib tekitada häireid või ohtlikke olukordi.

■ Võrguteenused

Telefoni kasutamiseks vajate traadita Interneti teenusepakkuja teenust. Paljude funktsioonide töö sõltub mobiilsidevõrgu võimalustest. Kõik võrgud ei pruugi võrguteenuseid toetada, mõnede võrkude puhul tuleb need eelnevalt teenusepakkujalt tellida. Vajadusel varustab teenusepakkuja teid vajalike juhtnööridega ning annab teada teenuste hinnad. Mõnes võrgus võivad kehtida võrguteenustele piirangud, mis mõjutavad teenuse kasutamist. Näiteks ei pruugi mõni võrk toetada kõiki keeleomaseid märke või teenuseid.

Samuti võib teenusepakkuja teatud teenused seadmes blokeerida või aktiveerimata jätta. Sel juhul ei näe te neid seadme menüüs. Seadmel võib olla ka erikonfiguratsioon, mis võib hõlmata muudatusi menüünimedes, nende järjekorras ja ikoonides. Lisateavet saate teenusepakkujalt.

■ Nokia tugiteenused veebis

Käesoleva juhendi viimase väljaande, lisateavet, allalaaditavad failid ja Nokia toodetega seotud teenused leiate aadressilt www.nokia.com/support või kohalikult Nokia veebisaidilt.

1. Alustamine

■ SIM-kaardi ja aku paigaldamine

Enne aku eemaldamist lülitage seade alati välja ja eraldage laadija.

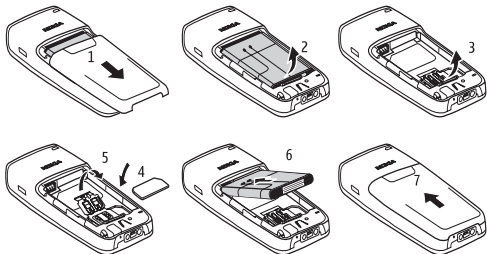
Hoidke SIM-kaarte lastele kättesaamatus kohas.

SIM-kaardi teenuste ja nende kasutamise kohta küsige teavet SIM-kaardi väljastajalt. SIM-kaarte väljastavad teenusepakkujad ja muud tarnijad.

Seadmes on ette nähtud kasutada akut BL-5C.

1. Kaane eemaldamiseks lükake seda tahapoole (1). Tõstke aku üles ja eemaldage see (2).
2. Tõstke SIM-kaardi hoidikut ettevaatlikult telefoni sõrmehaaratsist (3). Asetage SIM-kaart hoidikusse nii, et kaardi kaldnurk jääks üles paremale ja kullavärvi klemmidega külg allapoole (4). Sulgege SIM-kaardi hoidik ja vajutage seda, et hoidik oma kohale lukustada (5).

3. Pange aku ja tagapaneel oma kohale tagasi (6, 7).



Märkus. Enne korpuse eemaldamist lülitage seade alati välja ning eraldage laadija ja muud lisaseadmed. Korpuse vahetamisel vältige elektrooniliste komponentide puudutamist. Hoidke ja kasutage seadet alati koos korpusega.

■ Aku laadimine



Hoiatus! Kasutage ainult Nokia poolt antud mudeli jaoks heaks kiidetud akusid, laadijaid ja lisaseadmeid. Teistsuguste seadmete kasutamine võib muuta kehtetuks seadme nõuetelevastavuse ja garantii ning olla ohtlik.

Enne laadija ühendamist seadmega kontrollige laadija mudelinumbrit. Käesoleva seadme toiteallikaks on laadija AC-3.

Heakskiidetud lisavarustuse kohta saate teavet müügiesindusest. Lisavarustuse eemaldamisel tõmmake alati pistikust, mitte juhtmest.

1. Ühendage laadija seinakontakti.
2. Ühendage laadija seadmega.
Akuindikaator hakkab liikuma.
Kui aku on täis laetud, lõpetab tähis liikumise.



Näpunäide. Energia säästmiseks tõmmake laadija pärast aku täis laadimist seinakontaktist välja.

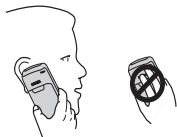
Kui aku on täiesti tühi, võib laadimisinäidiku ilmumine paar minutit aega võtta; alles siis saab seadmest välja helistada.

■ Sisse- ja väljalülitamine

Vajutage lõpetamisklahvi ja hoidke seda all.

Kasutage seadet ainult normaalasendis.

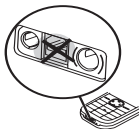
Seadmel on sisseehitatud antenn.



Märkus. Nagu kõigi raadiolaineid edastavate seadmete puhul, ärge puudutage sisselülitatud mobiilsidevahendi antenni, kui selleks pole vajadust. Näiteks ärge puudutage antenni pooleli oleva kõne ajal. Signaali edastava või vastuvõtva antenni puudutamine mõjutab raadioside kvaliteeti, võib põhjustada seadme töötamist vajalikust suuremal võimsusel ning vähendada aku kasutusaega.



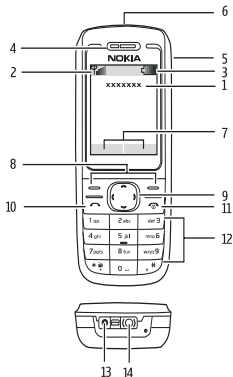
Märkus. Ärge puudutage seda liidest; see kuulub vaid volitatud hooldustehnikute hooldusalasse.



2. Teie seade

■ Klahvid ja muud seadme osad

- Võrgu nimi või operaatori logo (1)
- Võrgusignaali tugevus (2)
- Aku laetuse tase (3)
- Kuular (4)
- Valjuhääldi (5)
- Taskulamp (6)
- Valikuklahvide funktsioonid (7)
- Valikuklahvid (8)
- Navi™-klahv (9), edaspidi juhtnupp
- Helistamisklahv (10)
- Lõpetamisklahv ja toitennupp (11)
- Klahvistik (12)



- Laadijaliides (13)
- Peakomplektiliides (14)



Hoiatus! Selle seadme Navi™-klahv võib sisaldada niklit. Naha pikaajaline kokkupuude nikliga võib tekitada nikliallergia.

■ Põhifunktsioonid

Järgmiste funktsioonide kasutamiseks valige **Menüü**.

Sõnumid – sõnumite koostamine, saatmine, avamine ja haldamine;

Kontaktid – nimede ja telefoninumbrite salvestamine SIM-kaardile või telefoni mällu;

Kõneregister – vastamata, vastuvõetud ja valitud kõnede telefoninumbrite vaatamine;

Seaded – seadme mitmesuguste funktsioonide seadistamine;

Kell – äratuste seadmine ja kellaaja määramine;

Raadio – raadio funktsioonide haldamine;

Meelespead – meeldetuletuste haldamine;

Mängud – mängude eriefektide seadistamine ning seadme mängude mängimine;

Lisad – sisaldab rakendust *Kalkulaator*, *Teisendi*, *Arvutustabel*, *Taimer*, *Kalender*, *Stopper*, *Helilooja*, *Demo* ja *Taskulamp*;

SIM-menüü – SIM-kaardi lisateenuste kasutamine.

■ Helistamine ja kõnele vastamine

Helistamiseks sisestage telefoninumber (vajadusel koos suunakoodiga). Sisestatud numbril helistamiseks vajutage helistamisklahvi. Kuulari või peakomplekti helitugevuse suurendamiseks telefonikõne ajal liikuge juhtnupu abil paremale ja helitugevuse vähendamiseks vasakule.

Saabuvale kõnele vastamiseks vajutage helistamisklahvi. Kõne vastuvõtmisest loobumiseks vajutage lõpetamisklahvi.



■ Valjuhääldi

Kui järgmised valikud on saadaval, võite kõne ajal seadme valjuhääldi või kuulari kasutamiseks valida **Valjuh.** või **Toru.**



Hoiatus! Kui kasutate valjuhääldit, ärge hoidke seadet kõrva ääres, kuna sellest võib kosta väga vali heli.

■ Teksti kirjutamine

Teksti sisestamiseks võite kasutada nii tavalist tekstisisestusmeetodit  kui ka sõnastikupõhist ehk ennustavat tekstisisestusmeetodit . Tavaliseks tekstisisestuseks vajutage soovitud tähe kuvamiseks korduvalt vastavat klahvi. Teksti kirjutamisel sõnastikupõhise meetodi sisselülitamiseks valige **Valikud** > *Sõnastik* ja soovitud keel. Sõnastikupõhise meetodi väljalülitamiseks valige **Valikud** > *Sõnastik* > *Väljas*.

Sõnastikupõhise meetodi kasutamisel vajutage klahve soovitud sõna sisestamiseks iga tähe jaoks ainult üks kord. Kui ekraanil on teie soovitud sõna, vajutage klahvi **O** ja alustage järgmise sõna kirjutamist. Sõna muutmiseks vajutage korduvalt klahvi *****, kuni ekraanile ilmub teie soovitud sõna. Kui pärast sõna kuvatakse küsimärk (?), siis sellist sõna sõnastikus ei leidu. Sõna lisamiseks sõnastikku valige **Tähth.**, sisestage sõna (tavalisel tekstisisestusmeetodil) ja valige **OK**.

Teksti kirjutamise näpunäiteid Tühiku lisamiseks vajutage klahvi **0**. Tekstisisestusmeetodi kiiresti vahetamiseks vajutage korduvalt klahvi **#** ja jälgige ekraani ülaosas kuvatavat tähist. Numברי lisamiseks vajutage vastavat numbriklahvi ja hoidke seda all. Erimärkide loendi vaatamiseks vajutage tavalise tekstisisestuse korral klahvi *****; sõnastikupõhise tekstisisestuse kasutamisel vajutage klahvi ***** ja hoidke seda all. Sõnumi kustutamise tagasivõtmiseks tekstisisestusaknas valige **Valikud > Tühista kustut**.

■ Sõnumid

Sõnumiteenuseid saab kasutada ainult siis, kui teie teenusepakkuja neid toetab.

Seade toetab tekstsõnumite saatmist, mille tärkide arv sõnumis ei ole piiratud. Pikemad sõnumid saadetakse kahe või enama sõnumina. Teenusepakkuja võib teile arve esitada, mille alusel tuleb tasuda iga sõnumi eest. Rõhumärkidega tähed või muud mõnele keelele, nt hiina keelele iseloomulikud märgid, võtavad rohkem ruumi ning ühes sõnumis saadetakse märkide arv on väiksem.

1. Valige **Menüü > Sõnumid > Kirjuta sõnum**.

2. Kirjutage sõnum.
3. Sõnumi saatmiseks valige **Valikud** > *Saada*, sisestage aadressaadi telefoninumber ja valige **OK**.



Märkus. Seade võib märku anda, et sõnum saadeti sõnumikeskuse numbrile, mis on programmeeritud telefoni. Seade ei pruugi kinnitada sõnumi jõudmist sihtkohta. Sõnumiteenuste kohta küsige lisateavet teenusepakkujalt.

Kõigi loetud sõnumite või kõigi kaustas leiduvate sõnumite kustutamiseks valige **Menüü** > *Sõnumid* > *Kustuta sõnumeid* > *Kõik loetud* või soovitud kaust.

■ Kontaktid

Telefoni mällu ja SIM-kaardile saab salvestada nimesid ja telefoninumbreid. Sisemine telefoniraamat mahutab kuni 500 nime.

Kontakti otsimiseks liikuge ooterežiimis juhtnupu abil alla ja sisestage soovitud nime esitähed. Liikuge soovitud nimele.

Võite ka valida **Menüü** > *Kontaktid* ja siis mõne järgmistest valikutest.

Lisa kontakt – nimede ja telefoninumbrate salvestamine telefoniraamatusse.

Kopeeri – nimede ja telefoninumbrate kopeerimine kas ükskhaaval või korruga sisemisest telefoniraamatust SIM-kaardi telefoniraamatusse või vastupidi.

■ Raadio

FM-raadio kasutab muud antenni, mitte mobiilsideseadme antenni. FM-raadio korralikuks töötamiseks tuleb seadmega ühendada ühilduv peakomplekt või muu lisaseade.



Hoiatus! Kuulake muusikat mõõduka helitugevusega. Pidev valju muusika kuulamine võib kahjustada kuulmist. Kui kasutate valjuhääldit, ärge hoidke seadet kõrva ääres, kuna sellest võib kosta väga vali heli.

FM-raadio kuulamiseks valige **Menüü** > *Raadio*. Kui raadio on sisselülitatud, saate kasutada järgmiseid valikuid. *Lülita välja, Salvesta jaam, Autom.otsing, Käsitsi otsing, Vali sagedus, Kustuta jaam, Muuda nimi, Kellraadio, and Kõlar or Peakomplekt.*

■ Taskulamp

Taskulambi sisse- või väljalülitamiseks valige **Menüü** > *Lisad* > *Taskulamp* > *Sees* või *Väljas*.

■ Mitu telefoniraamatut

Seade toetab eri kasutajate jaoks mõeldud viit erinevat telefoniraamatut. Kui mitme telefoniraamatu funktsioon on aktiveeritud, kuvatakse üksnes aktiivse telefoniraamatu kontakte.

Mitme telefoniraamatu aktiveerimiseks valige **Menüü** > *Kontaktid* > *Seaded* > *Mitu telefoniraamatut* > *Telefoniraamatu laad* > *Mitu tel.rmt.*. Minge konkreetse telefoniraamatu aktiveerimiseks valige **Menüü** > *Kontaktid* > *Seaded* > *Mitu telefoniraamatut* > *Praegune telefoniraamat* ja soovitud telefoniraamat või *Ühiskontaktid*.

Kontaktkirje võib asuda ühes või ka mitmes telefoniraamatus. Menüüs *Ühiskontaktid* asuvaile kontaktidele pääseb juurde igast telefoniraamatust. Kontaktkirje paigutamiseks ühte või mitmesse telefoniraamatusse valige **Menüü** > *Kontaktid* > *Seaded* >

Mitu telefoniraamatut > Halda kontakte. Liikuge vajalikule kontaktile ja valige see. Märkige telefoniraamat, kuhu soovite kirje salvestada, ja valige **Valmis > Jah**.

Telefoniraamatute nimetuste muutmiseks valige **Menüü > Kontaktid > Seaded > Mitu telefoniraamatut > Nimeta telefoniraa-matud ümber** ning valige soovitud telefoniraamat.

3. Akuteave

■ Täis- ja tühjakslaadimine

Seadme toiteallikaks on korduvlaetav aku. Akut võib täis ja tühjaks laadida sadu kordi, kuid lõpuks muutub see siiski kasutuskõlbmatuks. Kui kõne- ja ooteaeg on märgatavalt lühenenud, on aeg aku välja vahetada. Kasutage üksnes Nokia heakskiiduga akusid ning laadige akut Nokia heakskiiduga laadijatega, mis on mõeldud käesolevale seadmele.

Kui hakkate laadima uut akut või akut, mida pole kaua kasutatud, tuleb võib-olla laadija korraks eraldada ja siis taas seadmega ühendada, et alustada laadimist.

Kui aku on täis laetud, eraldage laadija voluvõrgust ja seadmest. Ärge jätke täislaetud akut laadijaga ühendatuks – ülelaadimine

võib lühendada aku tööiga. Täielikult laetud aku, mida ei kasutata, laeb ennast aja jooksul ise tühjaks.

Kui aku on täiesti tühi, võib laadimisnäidiku ilmumine paar minutit aega võtta; alles siis saab seadmelt välja helistada.

Kasutage akut otstarbekohaselt. Ärge kunagi kasutage katkist akut ega laadijat.

Ärge lühistage akut. Juhuslik lühis võib tekkida, kui metallese (nt münt, kirjaklamber või pastakas) tekitab lühiühenduse aku pluss- ja miinusklemmide vahel. (Klemmid on aku metallribad.) See võib juhtuda näiteks varuakut taskus või kotis kandes. Klemmidevaheline lühis võib kahjustada akut või lühistavat eset.

Kui jätate aku liiga kuuma või külma kohta, näiteks suletud autosse suvel või talvel, lühendab see aku tööiga ja vähendab mahtuvust. Üritage akut hoida temperatuurivahemikus 15 °C kuni 25°C (59 °F kuni 77 °F). Kui aku on liiga kuum või külm, võib seade isegi täielikult laetud aku korral ajutiselt töötamast lakata. Miinuskraadidel pole aku töökindlus garanteeritud.

Ärge hävitage akut põletamise teel – aku võib plahvatada. Aku võib plahvatada ka siis, kui seda vigastada. Aku hävitamisel järgige kohalikest määrustest tulenevaid nõudeid. Kui võimalik, viige aku ohtlike jäätmete kogumispunkti. Ärge visake akut olmejäätmete hulka.

Ärge demonteerige akuosi ega akut. Aku lekke korral vältige elektrolüütide kokkupuudet naha ja silmadega. Lekke puhul peske oma käsi ja silmi viivitamatult veega, vajadusel pöörduge arsti poole.

■ Juhtnöörid Nokia originaalaku kindlakstegemiseks

Ohutuse tagamiseks kasutage alati üksnes Nokia originaalakusid. Et olla kindel selles, et kasutate originaalakut, ostke aku Nokia ametlikult edasimüüjalt, veenduge, et pakendil on Nokia originaaltarviku logo (Nokia Original Enhancements) ning kontrollige alltoodud juhendite järgi hologrammi autentsust.

Kui aku vastab neljas järgnevas punktis toodud nõuetele, ei anna see siiski täielikku garantiid aku autentsuse kohta. Kui teil on alust kahelda ostetud aku originaalsuses, tuleks selle kasutamisest loobuda ning näidata akut lähima Nokia teeninduspunkti töötajatele või Nokia toodete ametlikule edasimüüjale. Nokia ametlikus teeninduspunktis või müügiesinduses kontrollitakse, kas aku on ehtne. Kui aku ehtsust ei õnnestu tõendada, tagastage see müüjale.

Hologrammi autentimine

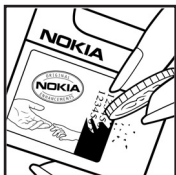
1. Hologrammi ühe nurga alt vaadates peaksite nägema Nokia ühendatud käte märki ning teise nurga alt vaadates Nokia originaaltarviku logo (Nokia Original Enhancements).



2. Pöörates hologrammi vasakule, paremale, alla ja üles, peaksite hologrammi servadel nägema vastavalt ühte, kahte, kolme või nelja täppi.



3. Kraapige hologrammi serva -nähtavale ilmub 20-kohaline kood, näiteks 12345678919876543210. Pöörake akut nii, et numbrid paikneksid vertikaalselt suunaga üles. 20-kohalise koodi algus on ülemisel ning lõpp alumisel real.



4. Kontrollige 20-kohalise koodi õigsust, järgides veebilehel www.nokia.com/batterycheck toodud juhiseid.



Tekstsõnumi koostamiseks sisestage 20-kohaline kood, näiteks 12345678919876543210, ja saatke see numbrile +44 7786 200276.

Rakenduvad kohalike ja rahvusvaheliste operaatorite teenustasud.

Mõne aja pärast peaks teile saabuma sõnum, milles teatatakse, kas koodi autentimine õnnestus.

Mida teha, kui aku kontrollimisel selgus, et see pole ehtne?

Kui Nokia hologrammiga varustatud aku ehtsust ei õnnestunud tõendada, tuleks selle kasutamisest loobuda. Näidake akut lähima Nokia teeninduspunkti töötajatele või Nokia toodete ametlikule edasimüüjale. Tootja poolt heakskiitmata aku kasutamine võib olla ohtlik ning rikkuda seadme ja selle lisatarvikud. Samuti võivad kaotada kehtivuse seadmele seatud nõuded ja garantii.

Nokia originaalakude kohta leiate täiendavat teavet aadressilt www.nokia.com/battery.

Hooldus ja korrashoid

Teie seade on hoolikalt disainitud ja viimistletud, seetõttu tuleb seda ka korralikult hoida. Alltoodud juhtnõõrid aitavad säilitada seadmele antud garantiid.

- Hoidke seade kuivana. Sademed, niiskus ja vedelikud sisaldavad mineraale, mis võivad korrodeerida elektronskeeme. Kui seade saab märjaks, eemaldage aku ja laske seadmel täielikult kuivada, seejärel ühendage aku uuesti.
- Ärge kasutage ega hoidke seadet tolmustes ja määrdunud kohtades. See võib kahjustada liikuvaid osi ja elektroonikaelemente.
- Ärge hoidke seadet kuumas. Kõrge temperatuur võib lühendada elektronseadmete eluiga, kahjustada akut ning sulatada või deformeerida plast detaile.
- Ärge hoidke seadet külmas. Seni, kuni seade normaaltemperatuurini soojeneb, võib selle sees tekkida kondensaatniiskus, mis kahjustab elektronskeeme.
- Seadme avamine on lubatud vaid käesolevas juhendis toodud juhtnõõride järgi.

- Ärge raputage, koputage ega pillake seadet maha. Seadmega hoolimatult ümber käies võite kahjustada sisemisi elektronskeeme ja mehaanikat.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks tugevatoimelisi kemikaale ega puhastus- või pesemisvahendeid.
- Ärge seadet värvige. Värv võib valguda seadme liikuvate osade vahele ja takistada selle tööd.
- Kasutage ainult tootja heakskiiduga või komplektis olevat vahetusantenni. Teiste antennide, modifikatsioonide ja lisade kasutamine võib seadme rikkuda ja olla vastuolus raadioaparatuurile kehtestatud normidega.
- Kasutage laadijat üksnes siseruumides.
- Tehke alati varukoopiad andmetest, mida soovite säilitada (kontakt- ja kalendrikirjed).
- Seadme optimaalse töö tagamiseks lähtestage aeg-ajalt seade, selleks lülitage seade välja ja eemaldage aku.

Kõik ülaltoodud näpunäited kehtivad võrdselt nii mobiilsidevahendi kui ka aku, laadija ja teiste lisaseadmete kohta. Kui mis tahes nimetatud seadme töös esineb häireid, pöörduge lähima volitatud teeninduskeskuse poole.



Körvaldamine

Tootel, sellega kaasnevatel trükistel või toote pakendil olev läbikriipsutatud prügikasti märk tuletab teile meelde, et Euroopa Liidu riikides tuleb äravisatav toode viia spetsiaalsesse kogumispunkti. Ärge visake neid tooteid olmejäätmete hulka, mis ei kuulu sorteerimisele.

Kandes hoolt käesoleva toote korrektse hävitamise eest väldite võimalikke kahjulikke mõjusid keskkonnale ja inimeste tervisele ning aitate kaasa loodusressursside säästvale kasutamisele. Teavet toote tagastamise kohta saate toote edasimüüjalt, kohalikust prügikäitlusettevõttest, tootja vastutusega tegelevatest organisatsioonidest ning kohalikust Nokia esindusest. Lisateabe saamiseks vaadake toodet puudutavat ökodeklaratsiooni või vastava riigi teavet aadressil www.nokia.com.

Täiendav ohutusala teave

■ Lapsed

Mobiilsidevahend ja selle lisaseadmed võivad sisaldada väikseid detaile. Hoidke need lastele kättesaamatus kohas.

■ Kasutuskeskkond

Ärge unustage järgida piirkonnas kehtestatud erinõudeid ja lülitage seade alati välja, kui selle kasutamine on keelatud või kui see võib tekitada häireid või põhjustada ohtlikke olukordi. Kasutage seadet ainult normaalasendis. Seadme kasutamisel normaalasendis või seadme kasutamisel kehast vähemalt 2,2 sentimeetri (7/8 tolli) kaugusel ei ületa seadme raadiosageduslik kiirus lubatud piirmäära. Kui kannate seadet enda küljes mobiiltelefonikotis, vööklambris või hoidikus, ei tohiks kandearustus sisaldada metalli ning peaks asetsema kehast eespool nimetatud kaugusel.

Andmefailide ja sõnumite edastamine seadmelt eeldab väga head võrguühendust. Mõnikord lükatakse andmefailide või sõnumite saatmine seniks edasi, kuni seade on saanud parema võrguühenduse. Kogu edastuse vältel jälgige, et seade ei asetseks kehale lähemal, kui ülaltoodud juhised seda lubavad.

Telefon sisaldab magnet detaile. Seadme ja metallesemete vahel võib tekkida magnetiline tõmme. Ärge hoidke pangakaarte ega muid magnetilisi infokandjaid seadme vahetus läheduses, kuna neile salvestatud teave võib kustuda.

■ Meditsiiniaparatuur

Mobiiltelefonid ja teised raadiolaineid edastavad seadmed võivad tekitada häireid ebapiisavalt varjestatud meditsiiniaparatuuri töös. Konsulteerige arsti või meditsiiniaparatuuri tootjaga. Kui meditsiini asutuse sise-eeskiri seda nõuab, lülitage seade välja. Haiglates ja meditsiini asutustes kasutatav aparatuur võib olla tundlik raadiosignaalide suhtes.

Meditsiinilised implantaatseadmed

Meditsiinilise seadme võimaliku häire vältimiseks soovitavad meditsiiniseadmete tootjad jätta mobiilseadme ja meditsiinilise implantaatseadme, näiteks südamestimulaatori või südamedefibrillaatori vahele vähemalt 15,3 cm. Meditsiiniliste seadmete kasutajad peaksid arvestama alltoodud nõuannetega.

- Hoidke sisselülitatud mobiilseadet meditsiiniseadmest vähemalt 15,3 cm kaugusel.
- Ärge kandke mobiilseadet rinnataskus.
- Hoidke helistamisel mobiilseadet meditsiiniseadmest kaugemale jääva kõrva ääres, vältimaks võimalikku häiret.

- Kui teile tundub, et meditsiiniseadme töös esineb häireid, lülitage mobiilseade viivitamatult välja.
- Tutvuge implantaatseadme tootja antud juhistega ja järgige neid.

Kui teil on mobiilseadme ja implantaatseadme koostöötamise kohta küsimusi, arutage neid oma arstiga.

Kuuldeaparaadid

Mõned digitaalsed mobiilsidevahendid võivad tekitada häireid kuuldeaparaatide töös. Häirete korral võtke ühendust teenusepakkujaga.

■ Sõidukid

Raadiosignaaliid võivad häirida valesti paigaldatud või ebapiisavalt varjestatud elektroonikasüsteemide tööd mootorsõidukeis (näiteks elektrooniline kütuse sissepritsesüsteem, ABS-pidurisüsteem, kiirusregulaator, turvapadi). Täiendavat teavet saate sõiduki või sõidukisse paigaldatud lisavarustuse tootjalt või tootja esindajalt.

Laske seadet remontida ja autosse paigaldada vaid kvalifitseeritud spetsialistil. Vale paigaldus või remont võib olla ohtlik ning tühistada seadmele antud garantii. Kontrollige regulaarselt, et kõik mobiilsidevahendi liseseadmed autos oleksid kindlalt paigas ja töökorras. Ärge vedage ega hoidke

mobiilsidevahendi, selle osade või lisaseadmetega 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 mobiilsidevahendit või selle lisaseadmeid turvapadja avanemiskiironda. Kui seade on autosse valesti paigaldatud, võib see turvapadja avanemisel tekitada tõsisid vigastusi.

Seadme kasutamine lennusõidu ajal on keelatud. Lennuki pardale astudes lülitage seade välja. Mobiilsidevahendi kasutamine lennukis võib ohustada lennuturvalisust, häirida mobiilsidevõrgu tööd ning võib olla ka seadusega keelatud.

■ Plahvatusohtlik piirkond

Plahvatusohtlikus piirkonnas lülitage seade alati välja ning järgige vastavaid hoiatussilte ja juhiseid. Plahvatusohtlike piirkondade hulka kuuluvad kõik kohad, kus üldjuhul soovitatakse auto mootor välja lülitada. Sellises piirkonnas võib säde esile kutsuda plahvatuse või tulekahju, mille tagajärjedeks võivad olla kehavigastused või isegi surm. Tanklas, eriti bensiinipumpade läheduses, lülitage seade välja. Järgige mobiiltelefonide kasutamisele seatud piiranguid kütusehoidlates, kütusemahutite ja kütuse jaotussüsteemide lähedal, keemiatehastes ja lõhkamistöõde piirkonnas. Plahvatusohtlikud piirkonnad on tavaliselt, kuid mitte alati, selgelt tähistatud. Nende hulka

kuuluvad laevade autotekid, kemikaalide transpordi ja hoiustamisega tegelevad asutused, vedelgaasil (propaan, butaan) töötavad sõidukid ning piirkonnad, kus õhk sisaldab kemikaale või aineosakesi, näiteks teravilja- ja tolmuosakesi või metallitolmu.

■ Hädaabikõned



NB! Nagu kõik mobiiltelefonid, kasutab ka see seade töötamiseks raadiolaineid, mobiilsidevõrku, traatsidevõrku ning kasutaja aktiveeritud funktsioone. Sellest tulenevalt ei ole ühenduse saamine igas olukorras garanteeritud. Seepärast ärge lootke väga kriitilistes olukordades, näiteks meditsiiniliste hädaabijuhtude korral, ainuüksi mobiiltelefoni olemasolule.

Hädaabi väljakutse

1. Kui seade on välja lülitatud, lülitage see sisse. Kontrollige signaali tugevust.
Mõni võrk võib nõuda, et seadmesse oleks õigesti paigaldatud kehtiv SIM-kaart.
2. Ekraani tühjendamiseks ja seadme viimiseks helistamisrežiimi vajutage vajalik arv kordi lõpetamisklahvi.
3. Sisestage piirkonnas kehtiv hädaabinumber. Hädaabinumbrid on piirkonniti erinevad.
4. Vajutage helistamisklahvi.

Kui seadmel on aktiveeritud teatud funktsioonid, tuleb need võib-olla enne hädaabinumbril helistamist välja lülitada. Täiendava teabe saamiseks tutvuge käesoleva kasutusjuhendiga või võtke ühendust teenusepakkujaga. Hädaabiväljakutset tehes kirjeldage olukorda võimalikult täpselt. Teie mobiiltelefon võib olla ainuke sidevahend õnnetuspaigal. Ärge katkestage kõnet enne, kui selleks on luba antud.

■ Sertifitseerimisinfo (SAR)

Käesolev mobiilsideseade vastab raadiosageduslainete piirnormidele.

Teie mobiilsidevahend on raadiosaatja ja -vastuvõtja. Seadme konstrueerimisel on arvestatud rahvusvaheliselt kehtestatud raadiosagedusliku kiirguse soovituslikke piirnorme. Nimetatud piirnormid on välja töötanud sõltumatu teadusorganisatsioon ICNIRP ning need sisaldavad turvamarginaali, mis tagab kõikide isikute turvalisuse, sõltumata nende vanusest ja tervislikust seisukorrast.

Mobiilsidevahendi raadiosagedusliku kiirguse mõõtühik on SAR (Specific Absorption Rate, erineelduvuskiirus). ICNIRP-i poolt SAR-ile kehtestatud piirnorm on 2,0 vatti kilogrammi kohta (W/kg), mis on keskmistatud kümnele grammile koele. Seadme SAR-i mõõtmisel on seade normaalasendis ja töötab kõikidel testitud sagedusaladel suurimal kinnitatud võimsusastmel. Töötava seadme SAR-i tegelik tase võib maksimaalsest väärtusest

väiksem olla, kuna seade on konstrueeritud kasutama ainult nii suurt võimsust, mis on vajalik võrguga ühenduse saamiseks. See väärtus muutub sõltuvalt paljudest mõjuritest, näiteks sellest, kui lähedal te võrgu baasjaamale asute. ICNIRP-i kehtestatud piirnormide järgi on seadme SAR-i suurim võimalik väärtus kõrva ääres kasutamisel 0,98 W/kg.

Lisaseadmete ja tarvikute kasutamine võib muuta SAR-i väärtust. SAR-i väärtused sõltuvad riiklikest nõuetest, kontrolltingimustest ja võrgu sagedusalast. SAR-i kohta võite täiendavat teavet leida tooteinfo lehelt aadressil www.nokia.com.