

„Nokia 1650“ vartotojo vadovas

9202425

1 leidimas LT

CE 0434

ATITIKIMO DEKLARACIJA

Šiuo dokumentu NOKIA CORPORATION deklaruoja, kad šis gaminys RM-305 atitinka esminius direktyvos 1999/5/EB reikalavimus ir kitas jam taikomas sąlygas. Atitikimo deklaracijos kopiją galima rasti svetainėje http://www.nokia.com/phones/declaration_of_conformity/.

© „Nokia“, 2007. Visos teisės išsaugotos.

„Nokia“, „Nokia Connecting People“ ir „Navi“ yra paprastieji arba įregistruotieji „Nokia Corporation“ prekių ženklai. „Nokia tune“ yra „Nokia Corporation“ garso ženklas. Kiti čia minimų gaminių ar įmonių pavadinimai gali būti atitinkamų savininkų firmų vardai arba prekių ženklai.

Draudžiama bet koku būdu atgaminti, perduoti, platinti ar išsaugoti visą dokumentą ištiesai ar bet kurią jo dalį be išankstinio raštiško „Nokia“ leidimo.

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

Bendrovės „Nokia“ veikla pagrįsta nuolatiniu tobulinimu. „Nokia“ pasilieka teisę be išankstinio įspėjimo keisti ir tobulinti bet kuriuos šiame dokumente aprašytus gaminius.

TIEK, KIEK LEIDŽIA GALIOJANTYS ĮSTATYMAI, NEI „NOKIA“, NEI JOS LICENCIJŲ DAVĖJAI NEPRISIIMA ATSAKOMYBĖS UŽ BET KURIŲ DUOMENŲ AR PAJAMŲ PRARADIMĄ ARBA SPECIFINIUS, ATSITIKTINIUS, APLINKYBIŲ SĄLYGOJAMUS AR NETIESIOGINIUS NUOSTOLIUS, KAD IR KOKIOS PRIEŽASTYS BŪTŲ JUOS SUKĖLUSIOS.

ŠIO DOKUMENTO TURINYS ATSPINDI ESAMĄ PADĖTĮ. IŠSKYRUS
TAIKYTINOS TEISĖS REIKALAVIMUS, DĖL ŠIO DOKUMENTO TIKSLUMO,
PATIKIMUMO IR TURINIO NEPATEIKIAME JOKIŲ GARANTIJŲ, NEI
KONKREČIAI IŠREIKŠTŲ, NEI NUMANOMŲ, ĮSKAITANT GARANTIJAS DĖL
GALIMYBĖS PANAUDOTI ŠIĄ INFORMACIJĄ KOMERCINIAIS AR
KONKREČIAI PASKIRČIAI PRITAIKYTAIS TIKSLAIS. „NOKIA“ PASILIEKA TEISĘ
BET KURIUO METU IR BE IŠANKSTINIO ĮSPĖJIMO ŠĮ DOKUMENTĄ KEISTI
ARBA JĮ ATŠAUKTI.

Galimybė įsigyti konkrečių gaminių ir jiems skirtų programų bei paslaugų
įvairiose vietovėse gali skirtis. Dėl išsamesnės informacijos ir galimybių
gauti įrangą tam tikromis kalbomis pasiteiraukite „Nokia“ pardavėjo.

Šis prietaisas atitinka direktyvos 2002/95/EB dėl pavojingų medžiagų
naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo reikalavimus.

Eksporto apribojimai

Šiame prietaise gali būti reikmenų, technologijų ar programinės įrangos,
kuriems gali būti taikomi eksporto iš JAV ir kitų šalių įstatymai. Įstatymams
prieštaraujantys nukrypimai yra draudžiami.

9202425 / 1 leidimas LT

Turinys

| | |
|--|-----------|
| Jūsų pačių saugumui..... | 5 |
| 1. Paruošimas..... | 9 |
| SIM kortelės ir baterijos įdėjimas..... | 9 |
| Baterijos įkrovimas..... | 10 |
| Įjungimas ir išjungimas..... | 12 |
| 2. Jūsų prietaisas..... | 13 |
| Klavišai, mygtukai ir dalys..... | 13 |
| Pagrindinės funkcijos..... | 14 |
| Skambinimas ir atsiliepimas į skambutį..... | 15 |
| Garsiakalbis..... | 16 |
| Teksto rašymas..... | 16 |
| Pranešimas..... | 17 |
| Adresų knyga..... | 18 |
| Radijas..... | 19 |
| Žibintuvėlis..... | 20 |
| Daugiagrupė telefonų knyga..... | 20 |
| 3. Informacija apie baterijas..... | 21 |
| Įkrovimas ir iškrovimas..... | 21 |
| „Nokia“ baterijų atpažinimo instrukcija..... | 23 |
| Priežiūra..... | 26 |
| Papildoma saugumo informacija..... | 29 |

Jūsų pačių saugumui

Perskaitykite šias paprastas taisykles. Nepaisydami šių taisyklių, galite sukelti pavojų arba nusižengti įstatymams. Norėdami gauti daugiau informacijos, perskaitykite išsamų vartotojo vadovą.



IJUNKITE SAUGIAI

Neįjunkite prietaiso, kai belaidžiu telefonu naudotis draudžiama arba kai jis gali sukelti trikdžius ar pavojų.



SVARBIAUSIA – SAUGUS EISMAS

Nepažeiskite vietinių įstatymų. Vairuodami rankomis valdykite tik automobilį. Svarbiausias dalykas, apie kurį turite galvoti vairuodami, – saugus eismas.



TRIKDŽIAI

Visi belaidžiai prietaisai gali būti jautrūs trikdžiams, kurie gali turėti įtakos jų veikimui.



IŠJUNKITE LIGONINĖSE

Laikykitės visų apribojimų. Išjunkite prietaisą prie medicininės įrangos.



IŠJUNKITE ORO TRANSPORTO PRIEMONĖSE

Laikykitės visų apribojimų. Belaidžiai prietaisai gali sukelti trikdžius oro transporto priemonėse.



IŠJUNKITE PILDAMI DEGALUS

Nesinaudokite prietaisu degalinėse. Nesinaudokite prie degalų ar cheminių medžiagų.



IŠJUNKITE NETOLI SPROGDINIMO VIETŲ

Laikykitės visų apribojimų. Nesinaudokite prietaisu ten, kur vykdomi sprogdinimo darbai.



NAUDOKITĖS ATIDŽIAI

Laikykitės telefonu tik įprastai, kaip paaiškinta gaminio dokumentuose. Be reikalo nelieskite antenos sričių.



KVALIFIKUOTA PRIEŽIŪRA

Šį gaminį įdiegti arba taisyti gali tik kvalifikuoti specialistai.



PRIEDAI IR BATERIJOS

Naudokite tik aprobuotus priedus ir baterijas. Nejunkite nesuderinamų prietaisų.



ATSPARUMAS VANDENIUI

Jūsų prietaisas nėra atsparus vandeniui. Neleiskite jam sudrėkti.



ATSARGINĖS KOPIJOS

Pasidarykite visos jūsų prietaise esančios svarbios informacijos atsargines kopijas duomenų laikmenose arba kur nors užsirašykite šią informaciją.



JUNGIMAS PRIE KITŲ PRIETAISŲ

Prieš prijungdami šį prietaisą prie kito prietaiso, pastarojo vartotojo vadove perskaitykite išsamias saugumo instrukcijas. Nejunkite nesuderinamų prietaisų.



SKAMBINIMAS SKUBIOS PAGALBOS TARNYBOMS

Patikrinkite, ar prietaiso telefono funkcija įjungta ir veikia. Paspauskite baigimo klavišą tiek kartų, kiek reikia ekrano turiniui ištrinti ir perjungti telefoną į laukimo režimą. Surinkite skubios pagalbos tarnybos numerį ir paspauskite skambinimo klavišą. Pasakykite, kur esate. Neužbaikite pokalbio tol, kol jums neeis.

■ Apie jūsų prietaisą

Šiame vartotojo vadove aprašytas belaidžio ryšio prietaisas yra aprobuotas naudoti GSM 900 ir GSM 1800 tinkluose. Išsamesnės informacijos apie tinklus kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Naudodamiesi įvairiomis šio prietaiso funkcijomis, nepažeiskite jokių įstatymų bei vietinių tradicijų ir gerbkite kitų žmonių privatumą bei jų teises, įskaitant autorių teises.



Perspėjimas: norėdami naudotis bet kuriomis šio prietaiso funkcijomis, išskyrus žadintuvo, įjunkite prietaisą. Nejunkite belaidžio prietaiso, kai jis gali sukelti trikdžius ar pavojų.

■ Tinklo paslaugos

Norėdami naudotis telefonu, turite sudaryti sutartį su belaidžio tinklo paslaugų teikėju. Kad veiktų daugelis šių funkcijų, turi būti teikiamos specialios tinklo paslaugos. Gali būti paslaugų, kurias teikia ne visi tinklai, taip pat gali būti tinklų, kurie gali reikalauti, kad norėdami naudotis tinklo paslaugomis sutvarkytumėte tam tikrus formalumus su savo paslaugų teikėju. Jūsų paslaugų teikėjas gali pateikti jums nurodymus ir paaiškinti, kokie mokesčiai bus taikomi. Kai kuriuose tinkluose funkcijoms, vadinamoms tinklo paslaugomis, gali būti taikomi apribojimai. Pavyzdžiui, kai kuriuose tinkluose gali būti neįmanoma siųsti visų rašmenų ir naudotis paslaugomis, kurios priklauso nuo tam tikros kalbos.

Jūsų paslaugų teikėjas gali nustatyti, kad jūsų prietaise kai kurios funkcijos būtų išjungtos ar neįjungtos. Tokiu atveju šios funkcijos nebus rodomos jūsų prietaiso meniu. Jūsų prietaisas gali turėti ir tam tikrą sąranką, t. y. jame gali būti pakeisti meniu pavadinimai, tvarka ir piktogramos. Išsamesnės informacijos kreipkitės į paslaugų teikėją.

■ Pagalba „Nokia“ vartotojams internetu

Naujausios šio vadovo versijos, papildomos informacijos, parsisiųsti siūlomų failų ir paslaugų, susijusių su jūsų „Nokia“ gaminiu, ieškokite svetainėje www.nokia.com/support arba jūsų šaliai skirtoje „Nokia“ svetainėje.

1. Paruošimas

■ SIM kortelės ir baterijos įdėjimas

Prieš išimdami bateriją, visada išjunkite prietaisą ir atjunkite jį nuo įkroviklio.

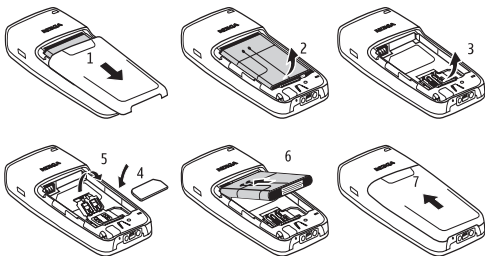
Visas SIM korteles laikykite mažiems vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Informacijos apie galimybę naudotis SIM kortelės paslaugomis teiraukitės savo SIM kortelės pardavėjo. Tiekėjas gali būti paslaugų teikėjas ar kitas pardavėjas.

Šiame prietaise galima naudoti bateriją BL-5C.

1. Nustumkite galinį dangtelį (1). Iškelkite ir išimkite bateriją (2).
2. Atsargiai atlenkite SIM kortelės laikiklį keldami už kraštelio pro įrantą nagui telefone (3). Įdėkite SIM kortelę į laikiklį, atsukdami jos nupjautą kampą į telefono viršutinę ir dešinę pusę, o aukso spalvos kontaktus – į lizdo apačią (4). Uždarykite SIM kortelės laikiklį ir spauskite, kol užsifikuos (5).

3. Įdėkite bateriją ir galinį dangtelį (6, 7).



Pastaba: prieš nuimdami dangtelius, išjunkite prietaisą ir atjunkite jį nuo įkroviklio ar kokio nors kito prietaiso. Keisdami dangtelius stenkitės neliesti elektroninių detalių. Prietaisą visada laikykite ir naudokite su uždėtais dangteliais.

■ Baterijos įkrovimas



Perspėjimas: su šio modelio prietaisu naudokite tik „Nokia“ aprobuotas baterijas, įkroviklius ir priedus. Naudodami kitokių rūšių baterijas, įkroviklius ar priedus, galite netekti visų garantijų, be to, tai gali būti pavojinga.

Patikrinkite įkroviklio, kurį rengiatės naudoti su šiuo prietaisu, modelio numerį. Su šiuo prietaisu galima naudoti maitinimo šaltinį AC-3.

Pasiteiraukite pardavėjo, kurie priedai yra aprobuoti. Kai atjungiame bet kurio priedo maitinimo laidą, traukite už kištuko, o ne už laido.

1. Įkiškite įkroviklį į sieninį lizdą.
2. Prijunkite įkroviklio laidą prie prietaiso. Baterijos įkrovos juostelės segmentai pradeda mirksėti.



Kai baterija yra visiškai įkrauta, įkrovos juostelės segmentai nemirksi.



Patarimas: baterijai visiškai įsikrovus, ištraukite įkroviklį, kad sutaupytumėte energijos.

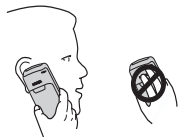
Jei baterija visai išsikrovusi, gali praeiti kelios minutės, kol ekrane pasirodys įkrovos juostelė arba bus galima skambinti.

■ Įjungimas ir išjungimas

Palaikykite paspaudę baigimo klavišą.

Naudodamiesi prietaisu, laikykite jį įprastai.

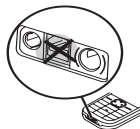
Jūsų prietaise yra vidinė antena.



Pastaba: kaip ir naudodamiesi bet kuriais radijo siųstuvais, kai antena naudojama, be reikalo nelieskite jos. Pavyzdžiui, stenkitės neliesti korinio ryšio antenos telefono ryšio metu. Liečiant duomenis siunčiančią ar priimančią anteną, gali pablogėti radijo ryšio kokybė, prietaisas gali suvartoti daugiau energijos nei įprastai, gali sutrumpėti baterijos veikimo laikas.



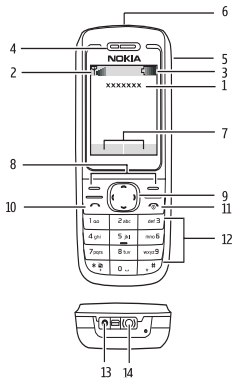
Pastaba: stenkitės neliesti šio lizdo, kadangi jis yra skirtas tik įgaliojame techninės priežiūros punkte naudojamiems prietaisams prijungti.



2. Jūsų prietaisas

■ Klavišai, mygtukai ir dalys

- Tinklo pavadinimas arba operatoriaus logotipas (1).
- Tinklo signalo stiprumas (2).
- Baterijos įkrovos lygis (3).
- Ausinė (4).
- Garsiakalbis (5).
- Žibintuvėlis (6).
- Pasirinkimo klavišų funkcijos (7).
- Pasirinkimo klavišai (8).
- „Navi™“ mygtukas (9)
(naršymo mygtukas).
- Skambinimo klavišas (10).
- Baigimo/ijungimo klavišas (11).
- Klaviatūra (12).



- Jungtis įkrovikliui (13).
- Lizdas laisvų rankų įrangai (14).



Perspėjimas: šio prietaiso „Navi™“ mygtuke gali būti nikelio. Ilgą laiką nikeliui liečiant odą, gali išsivystyti alergija nikeliui.

■ Pagrindinės funkcijos

Pasirinkę **Meniu**, galite naudotis toliau aprašytais funkcijomis.

Pranešimai – rašyti, siųsti, atidaryti ir tvarkyti pranešimus.

Adresų knyga – išsaugoti vardus ir telefonų numerius SIM kortelės ir telefono atmintyse.

Ryš. duomenys – tvarkyti praleistų, priimtų ryšių ir rinktus telefonų numerius.

Parametrai – nustatyti įvairius jūsų prietaiso parametrus.

Laikrodis – nustatyti signalus ir laiką.

Radijas – valdyti radijo funkcijas.

Priminimai – tvarkyti priminimus.

Žaidimai – nustatyti žaidimų efektus arba žaisti jūsų prietaise įdiegtus žaidimus.

Kitos progr. – šiame kataloge rasite programas *Skaičiuoklė, Keitiklis, Išlaidų lapas, Atg. laikmatis, Kalendorius, Chronometras, Kompozitorius, Demonstracija ir Žibintuvėlis.*

SIM funkcijos – naudoti papildomas paslaugas, jeigu jas teikia jūsų SIM kortelė.

■ Skambinimas ir atsiliepimas į skambutį

Norėdami paskambinti, įrašykite telefono numerį su šalies ir vietovės kodais (jei reikia). Paspauskite skambinimo klavišą, kad telefonas pradėtų rinkti numerį. Paspauskite naršymo mygtuką dešinėn, norėdami pastiprinti, arba kairėn, norėdami pasilpninti ausinės ar laisvų rankų įrangos garsumą ryšio metu.

Kai norite atsiliepti, paspauskite skambinimo klavišą. Jei norite atmesti ryšį neatsiliepdami, paspauskite baigimo klavišą.



■ Garsiakalbis

Jei įmanoma, pasirinkite **Garsiak.** arba **Ragelis**, kad ryšio metu garsas sklįstų iš prietaiso garsiakalbio arba ausinės.



Perspėjimas: nelaikykite prietaiso prie ausies, kai įjungtas garsiakalbis, kadangi iš jo sklindantis garsas gali būti labai stiprus.

■ Teksto rašymas

Tekstą rašyti galite dviem būdais: tradiciniu  arba nuspėjamoju . Naudodami tradicinį teksto rašymo būdą, paspauskite klavišą keletą kartų, kol pasirodys norima raidė. Jei rašydami norite įjungti nuspėjamąjį teksto rašymą, pasirinkite **Funkc.** > *Žodynas* ir norimą kalbą; jei norite išjungti šį rašymo būdą, pasirinkite **Funkc.** > *Žodynas* > *Išjungti žodyną*.

Rašydami tekstą nuspėjamoju būdu, kiekvieną klavišą turite paspausti tik po vieną kartą, kad parašytumėte vieną raidę. Jeigu rodomas norimas žodis, paspauskite **O** ir pradėkite rašyti kitą žodį. Jeigu norite pakeisti žodį, paspauskite * keletą kartų, kol pasirodys reikalingas žodis. Jeigu po žodžio rodomas klaustukas („?“), šio žodžio žodyne

nėra. Jei norite įtraukti žodį į žodyną, pasirinkite **Rašyba**, parašykite žodį tradiciniu būdu ir pasirinkite **Gerai**.

Teksto rašymo patarimai: norėdami įterpti tarpą, paspauskite **O**. Norėdami greitai perjungti teksto rašymo būdą, paspauskite **#** keletą kartų ir patikrinkite, koks simbolis rodomas ekrano viršuje. Norėdami įterpti skaičių, paspauskite ir palaikykite klavišą su norimu skaičiumi. Norėdami pamatyti specialiųjų rašmenų sąrašą, kai įjungtas tradicinis teksto rašymo būdas, paspauskite *****, o kai įjungtas nuspėjamas teksto rašymo būdas, palaikykite paspaudę *****. Jei norite grąžinti atgal iš pranešimo ištrintą tekstą, pasirinkite **Funkc.** > *Atkurti ištrintą*.

■ Pranešimas

Pranešimų paslaugomis galima naudotis tik tada, kai jas teikia paslaugų teikėjas.

Šiuo prietaisu galima siųsti ilgesnius nei įprastus tekstinius pranešimus. Ilgi pranešimai išskaidomi ir siunčiami dviem ar daugiau pranešimų. Paslaugos teikėjas gali imti mokesť už kiekvieną atskirai siunčiamą pranešimo dalį. Rašmenys su diakritiniais ir kitais ženklais, taip pat dauguma kai kurių kalbų rašmenų užima daugiau vietos, todėl vienu pranešimu galima išsiųsti mažiau rašmenų.

1. Pasirinkite **Meniu** > *Pranešimai* > *Rašyti pranešimą*.
2. Parašykite pranešimą.
3. Norėdami išsiųsti pranešimą, pasirinkite **Funkc.** > *Siųsti*, įrašykite gavėjo telefono numerį ir pasirinkite **Gerai**.



Pastaba: jūsų prietaisas gali parodyti, kad jūsų pranešimas buvo išsiųstas jūsų prietaise užprogramuotu pranešimų centro numeriu. Jūsų prietaisas nebūtinai praneš, ar jūsų pranešimą gavo tas, kam jis buvo adresuotas. Išsamesnės informacijos apie pranešimų paslaugas kreipkitės į paslaugų teikėją.

Jei norite ištrinti tik skaitytus arba visus pranešimus iš katalogo, pasirinkite **Meniu** > *Pranešimai* > *Ištrinti pranešimus* > *Visus skaitytus* arba norimą katalogą.

■ Adresų knyga

Vardus ir telefonų numerius galite išsaugoti telefono atmintyje ir SIM kortelės atmintyje. Vidinėje adresų knygoje galima išsaugoti iki 500 vardų.

Norėdami ieškoti adresato, paspauskite naršymo mygtuką žemyn telefonui veikiant laukimo režimu ir įrašykite pirmąsias jo vardo raides. Pažymėkite norimą vardą.

Taip pat galite pasirinkti **Meniu** > *Adresų knyga* ir reikiamas funkcijas iš toliau išvardytųjų.

Naujas adresatas – adresų knygoje išsaugoti naujus vardus ir telefonų numerius.

Kopijuoti – kopijuoti vardus ir telefonų numerius, visus iškart arba po vieną, iš vidinės adresų knygos į SIM adresų knygą arba atvirkščiai.

■ Radijas

FM radijas naudoja kitą, ne belaidžio ryšio prietaiso, anteną. Norint naudotis FM radiju, prie prietaiso būtina prijungti suderinamą laisvų rankų įrangą arba priedą.



Perspėjimas: klausykitės muzikos ne per garsiai.

Klausydamiesi labai garsiai, galite pakenkti savo klausai. Nelaikykite prietaiso prie ausies, kai įjungtas garsiakalbis, kadangi iš jo sklindantis garsas gali būti labai stiprus.

Norėdami klausytis FM radijo, pasirinkite **Meniu** > *Radijas*. Įjungus radiją, galima naudotis šiomis funkcijomis: *Išjungti, Išsaugoti kan., Autom. paieška, Rank. paieška, Nustatyti dažnį, Ištrinti kanalą, Pervardyti, Radijas-žadint.* ir *Garsiakalbis* arba *LR įranga*.

■ Žibintuvėlis

Norėdami įjungti arba išjungti žibintuvėlį, pasirinkite **Meniu** > *Kitos progr.* > *Žibintuvėlis* > *Taip* arba *Ne*.

■ Daugiagrupė telefonų knyga

Jūsų prietaise gali būti iki penkių atskirų telefonų knygų įvairiems vartotojams. Įjungus daugiagrupę telefonų knygą, rodomi tik aktyviojoje telefonų knygoje esantys adresatai.

Norėdami įjungti daugiagrupę telefonų knygą, pasirinkite **Meniu** > *Adresų knyga* > *Parametrai* > *Daugiagrupė telefonų knyga* > *Telefonų knygos stilius* > *Dggr. tel. knyga*.

Norėdami įjungti tam tikrą telefonų knygą, pasirinkite **Meniu** > *Adresų knyga* > *Parametrai* > *Daugiagrupė telefonų knyga* > *Pasirinkta telefonų knyga* ir norimą telefonų knygą arba *Bendri adresat*.

Adresatas gali priklausyti vienai arba kelioms telefonų knygoms. *Bendri adresat*. rodomi visose telefonų knygose. Norėdami įtraukti adresatą į vieną ar kelias telefonų knygas, pasirinkite **Meniu** > *Adresų knyga* > *Parametrai* > *Daugiagrupė telefonų knyga* > *Tvarkyti adresatus*.

Pažymėkite norimą adresatą ir pasirinkite jį. Pažymėkite telefonų knygas, kuriose norite išsaugoti adresatą ir pasirinkite **Atlikta > Taip**.

Norėdami pervardyti kokią nors telefonų knygą, pasirinkite **Meniu > Adresų knyga > Parametrai > Daugiagrupė telefonų knyga > Pervardyti telefonų knygas** ir norimą telefonų knygą.

3. Informacija apie baterijas

■ Įkrovimas ir iškrovimas

Jūsų prietaisą maitina daugkartinio įkrovimo baterija (akumulatorius). Bateriją galima įkrauti ir iškrauti šimtus kartų, bet galų gale ji vis tiek nusidėvės. Kai pokalbių ir laukimo laikas tampa pastebimai trumpesnis nei įprastai, pakeiskite bateriją. Naudokite tik „Nokia“ aprobuotas baterijas ir įkraukite savo bateriją tik „Nokia“ aprobuotais įkrovikliais, skirtais šiam prietaisui.

Jei nauja baterija yra naudojama pirmą kartą arba nebuvo naudota labai ilgai, gali reikėti prijungti įkroviklį, tada – vėl jį atjungti ir prijungti, kad baterija būtų pradėta krauti.

Ištraukite nenaudojamą įkroviklį iš elektros tinklo lizdo ir atjunkite jį nuo prietaiso. Nepalikite visiškai įkrautos baterijos prijungtos prie įkroviklio, nes per didelė įkrova gali sutrumpinti jos veikimo laiką. Jei visiškai įkrauta baterija bus palikta nenaudojama, per kurį laiką ji išsikraus.

Jei baterija visai išsikrovusi, gali praeiti kelios minutės, kol ekrane pasirodys įkrovos juostelė arba bus galima skambinti.

Bateriją naudokite tik pagal paskirtį. Niekada nenaudokite pažeisto įkroviklio arba baterijos.

Neužtrumpinkite baterijos. Netyčinis užtrumpinimas gali įvykti, kai metalinis daiktas (moneta, sąvaržėlė ar parkeris) prisiliečia prie baterijos „+“ ir „-“ gnybtų (metalinių juostelių ant baterijos). Tai gali įvykti, pavyzdžiui, kai atsarginę bateriją nešatės kišenėje arba rankinėje. Užtrumpinus gnybtus, gali sugesti baterija arba prisilietęs daiktas.

Jei bateriją paliksite karštose arba šaltose vietose, pavyzdžiui, uždarytame automobilyje vasaros arba žiemos sąlygomis, sumažės baterijos talpa ir ji greičiau susidėvės. Visada stenkitės laikyti bateriją 15°C–25°C temperatūros aplinkoje. Prietaisas su įkaitusia arba atšalusia baterija gali laikinai neveikti, net kai baterija visiškai įkrauta. Žemos neigiamos temperatūros aplinkoje baterija veikia ypač blogai.

Negalima baterijų išmesti į ugnį, nes jos gali sprogti. Pažeidus baterijas, jos taip pat gali sprogti. Nereikalingas baterijas

atiduokite vietiniuose įstatymuose nurodytoms tarnyboms. Atiduokite baterijas perdirbti, kai įmanoma. Neišmeskite jų su buitinėmis šiukšlėmis.

Neardykite ir nesmulkinkite baterijų ar jų elementų. Jei iš baterijos teka skystis, neleiskite jam patekti ant odos ir į akis. Skysčiui patekus ant odos ar į akis, nedelsdami nuplaukite odą ar akis vandeniu arba kreipkitės medicininės pagalbos.

■ „Nokia“ baterijų atpažinimo instrukcija

Jūsų pačių saugumui visada naudokite originalias „Nokia“ baterijas. Norėdami gauti originalią „Nokia“ bateriją, pirkite ją iš įgaliotojo „Nokia“ atstovo, apžiūrėkite, ar ant pakuotės yra logotipas „Nokia Original Enhancements“, ir patikrinkite holografinę etiketę toliau aprašyta tvarka.

Net ir sėkmingai atlikti keturi toliau aprašyti veiksmai neužtikrina, kad baterija yra autentiška. Jei įtariate, kad jūsų baterija nėra autentiška originali „Nokia“ baterija, turėtumėte jos nenaudoti ir kreiptis į artimiausiame įgaliotame „Nokia“ techninės priežiūros punkte dirbančius specialistus ar atstovą. Įgaliotame „Nokia“ techninės priežiūros punkte dirbantys specialistai ar atstovas patikrins, ar baterija yra autentiška. Jei neįmanoma patikrinti, ar baterija yra autentiška, grąžinkite bateriją pardavėjui, iš kurio ją įsigijote.

Atpažinkite hologramą

1. Žiūrėdami į holografinę etiketę vienu kampu, turėtumėte matyti „Nokia“ simbolį „Susijungiančios rankos“, o kitu kampu – logotipą „Nokia Original Enhancements“.
2. Palenkę hologramą į kairę, dešinę, viršų ar apačią, atitinkamose pusėse turėtumėte matyti 1, 2, 3, 4 taškus.
3. Nutrinkite etiketės šone esantį apsauginį sluoksnį. Turėtumėte pamatyti 20 skaitmenų kodą, pavyzdžiui, 12345678919876543210. Pasukite bateriją taip, kad skaitmenys būtų viršuje. 20 skaitmenų kodą reikia pradėti



skaityti nuo viršutinėje eilutėje esančių skaitmenų ir baigti apatinėje eilutėje esančiais skaitmenimis.

4. Patikrinkite 20 skaitmenų kodą interneto svetainėje www.nokia.com/batterycheck.



Tikrinimas tekstiniu pranešimu: parašykite 20 skaitmenų kodą, pavyzdžiui, 12345678919876543210, ir išsiųskite tekstiniu pranešimu numeriu +44 7786 200276.

Tekstinių pranešimų siuntimui taikomi šalies ir užsienio operatorių tarifai.

Turėtumėte gauti pranešimą, ar kodas atpažintas.

Ką daryti, jei nepavyko atpažinti jūsų baterijos?

Jei negalite patvirtinti, kad jūsų „Nokia“ baterija su holografine etikete yra autentiška „Nokia“ baterija, nenaudokite jos. Nuneškite bateriją artimiausiame įgaliojame „Nokia“ techninės priežiūros punkte dirbantiems specialistams ar atstovui. Naudoti gamintojo neapbruotą bateriją gali būti pavojinga: gali blogai veikti ar net sugesti jūsų prietaisas ir jo priedai. Be to, naudodami tokią bateriją, galite netekti visų prietaisui taikomų garantijų.

Išsamesnė informacija apie originalias „Nokia“ baterijas pateikta tinklalapyje www.nokia.com/battery.

Priežiūra

Šis prietaisas yra labai kokybiškos konstrukcijos gaminys, todėl su juo reikėtų elgtis atsargiai. Toliau pateikti patarimai padės jums vykdyti garantinius reikalavimus.

- Neleiskite prietaisui sudrėkti. Krituliuose, drėgmėje ir visų rūšių skysčiuose gali būti mineralų, kurie koroziškai veikia elektrines grandines. Jeigu jūsų prietaisas sušlapo, išimkite bateriją, leiskite prietaisui visiškai išdžiūti, tada vėl įdėkite bateriją.
- Prietaiso nenaudokite ir nelaikykite dulkėtose, purvinose vietose. Gali sugesti jo judančios ir elektroninės dalys.
- Nelaikykite prietaiso karštoje aplinkoje. Aukšta temperatūra gali sutrumpinti elektroninių prietaisų veikimo laiką, sugadinti baterijas ir deformuoti arba išlydyti kai kurias plastikines dalis.
- Nelaikykite prietaiso šaltoje aplinkoje. Prietaisui įšilus iki normalios temperatūros, jame gali kondensuotis drėgmė, galinti sukelti elektroninių grandinių plokščių gedimą.
- Nebandykite atidaryti prietaiso kitaip, nei nurodyta šiame vadove.

- Prietaiso negalima mėtyti, trankyti arba purtyti. Šiurkščiai elgdamiesi galite sulaužyti vidines grandinių plokštes ir smulkias judančias dalis.
- Prietaiso negalima valyti stipriomis cheminėmis medžiagomis, tirpikliais ar stipriais valikliais.
- Prietaiso negalima dažyti. Dažai gali užkimšti judančias dalis ir neleisti gerai veikti.
- Keitimui naudokite tik pateiktą ar aprobuotą anteną. Neaprobuotos antenos, jų patobulinimai ar priedai gali sugadinti prietaisą. Naudodami neaprobuotus priedus taip pat galite nusižengti įstatymams, susijusiems su radijo prietaisų naudojimu.
- Įkroviklius naudokite tik patalpose.
- Pasidarykite prietaise esančių svarbių duomenų (pavyzdžiui, adresų knygos ir kalendoriaus) kopiją.
- Kad prietaisas veiktų sklandžiai, retkarčiais išjunkite jį ir išimkite bateriją.

Šie patarimai vienodai taikomi jūsų prietaisui, baterijai, įkrovikliui ir bet kokiam priedui. Jei bet kuris prietaisas blogai veikia, nuneškite jį į artimiausią įgaliotąją taisyklą apžiūrėti.



Išmetimas

Perbrauktas šiukšlių dėžės su ratukais ženklas ant jūsų gaminio, jo aprašuose ar ant jo pakuotės primena, kad Europos Sąjungoje visus nebetinkamus naudoti elektroninius gaminius, baterijas ir akumulatorius reikia atiduoti perdirbti atskirai nuo kitų šiukšlių. Neišmeskite šių gaminių kaip kitų nerūšiuotų šiukšlių.

Grąžinkite gaminius į surinkimo punktą, kad būtų išvengta žalos aplinkai ar žmonių sveikatai dėl nekontroliuojamo atliekų išmetimo ir būtų skatinamas ilgalaikis antrinių žaliavų naudojimas. Informaciją apie surinkimą gali pateikti gaminio pardavėjas, vietinės atliekų tvarkymo tarnybos, nacionalinės gamintojo atsakomybės organizacijos arba vietinis „Nokia“ atstovas. Išsamesnės informacijos ieškokite gaminio ekologinėje deklaracijoje arba konkrečiai šaliai skirtuose www.nokia.com tinklalapiuose.

Papildoma saugumo informacija

■ Maži vaikai

Jūsų prietaise ir jo prieduose gali būti smulkių dalių. Laikykite jas mažiems vaikams nepasiekiamoje vietoje.

■ Darbo aplinka

Nepamirškite laikytis atitinkamų taisyklių, galiojančių atitinkamose vietose, ir visada išjunkite prietaisą, kai juo draudžiama naudotis arba kai jis gali sukelti trikdžius ar pavojų. Naudodamiesi prietaisu, laikykite jį įprastai. Šis prietaisas atitinka radijo dažnių trikdymo normatyvus, kai yra naudojamas įprastai, laikant prie ausies, arba atskirtas mažiausiai 2,2 cm atstumu nuo kūno. Prietaisui prie kūno tvirtinti naudojamoje priemonėje, pavyzdžiui, dėkle, diržiniame ar kitokios rūšies laikiklyje, negali būti metalo, ir tokia priemonė turi atskirti prietaisą nuo kūno ne mažesniu nei anksčiau nurodytu atstumu.

Norint šiuo prietaisu siųsti duomenis ir pranešimus, būtina užmegzti patikimą ryšį tarp jo ir tinklo. Kai kuriais atvejais duomenų ar pranešimų siuntimas sustabdomas, kol bus atkurtas patikimas ryšys. Išlaikykite aukščiau nurodytą atstumą tarp prietaiso ir kūno iki pat ryšio pabaigos.

Prietaiso dalys yra magnetinės. Prietaisas gali pritraukti metalinius daiktus. Arti prietaiso nedėkite kredito kortelių ar kitų magnetinių laikmenų, kadangi jose saugoma informacija gali būti ištrinta.

■ **Medicininiai prietaisai**

Bet kurie radijo siųstuvai, taip pat ir belaidžiai telefonai, veikdami gali trikdyti nepakankamai apsaugotus medicininius prietaisus. Pasikonsultuokite su medicininio prietaiso naudotoju arba gamintoju, kad galėtumėte nuspręsti, ar jie yra pakankamai ekranuoti nuo išorinės RD energijos, arba kai turite šiems asmenims kokių nors klausimų. Išjunkite prietaisą sveikatos priežiūros įstaigose, kai ten išskabintose taisyklėse reikalaujama tai padaryti. Ligoninės arba sveikatos priežiūros įstaigos gali naudoti įrenginius, kurie gali būti jautrūs išorinei RD energijai.

Implantuoti medicininiai prietaisai

Medicinių prietaisų gamintojai rekomenduoja, kad tarp belaidžio ryšio prietaiso ir implantuoto medicininio prietaiso, pavyzdžiui, širdies ritmo reguliatoriaus ar implantuoto kardioverterio defibriliatoriaus, būtų išlaikomas mažiausiai 15,3 cm atstumas, kad būtų išvengta įmanomo medicininio prietaiso trikdymo. Asmenys, turintys tokius prietaisus:

- turėtų visada laikyti belaidžio ryšio prietaisą didesniu nei 15,3 centimetro atstumu nuo medicininio prietaiso, kai belaidžio ryšio prietaisas yra įjungtas.

- neturėtų nešioti belaidžio ryšio prietaiso kišenėje prie krūtinės;
- turėtų belaidžio ryšio prietaisą glausti prie ausies, esančios priešingoje pusėje nei medicininis prietaisas, kad sumažintų įmanomą trikdymą;
- nedelsiant išjungti belaidžio ryšio prietaisą, jei yra bet kokia priežastis įtarti, kad vyksta trikdymas;
- perskaityti ir vykdyti jų kūne implantuoto medicininio prietaiso gamintojo nurodymus.

Iškilius klausimams dėl jūsų belaidžio ryšio prietaiso naudojimo su implantuotu medicininio prietaisu, teiraukitės savo sveikatos priežiūros įstaigos darbuotojų.

Pagalbinės klausos priemonės

Kai kurie skaitmeniniai belaidžiai prietaisai gali trikdyti kai kurias pagalbines klausos priemones. Pajutę tokį trikdymą, kreipkitės į paslaugų teikėją.

■ Transporto priemonės

RD signalai gali turėti įtakos motorinėse transporto priemonėse neteisingai įdiegtoms arba nepakankamai ekranuotoms elektroninėms sistemoms, pavyzdžiui, elektroninėms degalų įpurškimo sistemoms, elektroninėms neleidžiančioms slysti (neužsiblokuojančioms) stabdymo sistemoms, elektroninėms

greičio kontrolės sistemoms, oro pagalvių sistemoms. Išsamesnės informacijos kreipkitės į jūsų transporto priemonės ar joje įdiegtos įrangos gamintoją arba jo atstovą.

Tik kvalifikuoti specialistai turėtų prižiūrėti arba įrengti prietaisą transporto priemonėje. Neteisingai įdiegiant ar prižiūrint įrangą, gali kilti pavojų ir galima netekti visų prietaisui taikomų garantijų. Dažnai tikrinkite, ar visa belaidžio prietaiso įranga, esanti transporto priemonėje, pritvirtinta teisingai ir veikia gerai. Nelaikykite ir negabenkite degių skysčių, dujų arba sprogių medžiagų tame pačiame skyriuje kartu su prietaisu, jo dalimis arba priedais. Turėkite galvoje, kad transporto priemonės keleivių apsaugai skirtos oro pagalvės prisipučia didele jėga. Nedėkite įdiegtos arba nešiojamos belaidžio ryšio įrangos virš oro pagalvės arba oro pagalvės išsiskleidimo vietoje. Jei dėl neteisingai įrengtos belaidžio ryšio įrangos transporto priemonėje prisipūstų oro pagalvė, galima rimtai susižeisti.

Skrendant oro transporto priemone, prietaisu naudotis draudžiama. Išjunkite prietaisą prieš įlipdami į oro transporto priemonę. Belaidžio ryšio prietaisų naudojimas oro transporto priemonėse gali būti pavojingas oro transporto priemonių valdymui, gali sutrikdyti belaidžio ryšio tinklą ir gali būti neteisėtas.

■ Potencialiai sprogi aplinka

Išjunkite prietaisą tokioje vietoje, kur aplinka potencialiai sprogi, ir pakluskite visiems ženklams ir instrukcijoms. Potencialiai sprogi aplinka gali būti bet kurioje vietoje, kur jums įprastai būtų patarta išjungti transporto priemonės variklį. Tokiose vietose kibirkštys gali sukelti sprogimą arba gaisrą. Dėl to gali nukentėti ar net žūti žmonės. Išjunkite prietaisą šalia degalų perpylimo vietų, pavyzdžiui, šalia degalų kolonėlių degalinėse. Laikykitės apribojimų dėl radijo įrenginių naudojimo degalų perpylimo stotyse, degalų saugojimo ir paskirstymo vietose, cheminių medžiagų gamyklose arba ten, kur vykdomi sprogdinimo darbai. Vietos, kuriose aplinka potencialiai sprogi, dažnai, bet ne visada, aiškiai pažymėtos. Tokios vietos yra laivuose po deniu, cheminių medžiagų perkėlimo arba sandėliavimo įstaigose, transporto priemonėse, naudojančiose suskystintas dujas (pvz., propaną ar butaną), taip pat vietos, kurių aplinkiniame ore yra cheminių medžiagų ar smulkių dalelių, pavyzdžiui, grūdelių, dulkių arba metalo miltelių.

■ Skambučiai skubios pagalbos tarnyboms



Svarbu žinoti: belaidžio ryšio telefonai, taip pat ir šis prietaisas, veikia naudodami radijo signalus, belaidžių ir antžeminių laidinių telefono linijų tinklus, taip pat naudodami vartotojo užprogramuotas funkcijas. Dėl šios priežasties neįmanoma garantuoti ryšio visomis sąlygomis. Norėdami užmegzti ryšį svarbiais atvejais (pavyzdžiui, prireikus medicininės pagalbos), niekada neturėtumėte pasikliauti vien tik belaidžiu prietaisu.

Skambinimas skubios pagalbos tarnybai

1. Įjunkite prietaisą, jeigu jis neįjungtas. Suraskite vietą, kurioje signalas pakankamai stiprus.
Kai kurie tinklai gali reikalauti, kad į prietaisą būtų teisingai įdėta galiojanti SIM kortelė.
2. Paspauskite baigimo klavišą tiek kartų, kiek reikia ekrano turiniui ištrinti ir paruošti prietaisą ryšiams.
3. Surinkite jūsų vietovėje galiojančią oficialų skubios pagalbos tarnybos numerį. Įvairiose vietovėse skubios pagalbos tarnybų numeriai skiriasi.
4. Paspauskite skambinimo klavišą.

Jei yra naudojamos tam tikros funkcijos, pirmiausia gali prireikti šias funkcijas išjungti, kad galėtumėte skambinti skubios

pagalbos tarnybos numeriu. Išsamesnės informacijos ieškokite šiame vadove arba kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

Kai skambinate skubios pagalbos tarnybos numeriu, perduokite visą būtiną informaciją kaip galima tiksliau. Jūsų belaidis prietaisas gali būti vienintelė ryšio priemonė įvykio vietoje. Neužbaikite pokalbio tol, kol jums neleis.

■ Informacija apie pažymas (SAR)

Šis mobilusis prietaisas atitinka direktyvų reikalavimus, taikomus radijo bangų trikdymui.

Jūsų mobilusis prietaisas yra radijo siųstuvai ir imtuvai. Jis sukurtas taip, kad neviršytų leistinų radijo bangų trikdymo normų, rekomenduojamų tarptautinėse direktyvose. Šiuos normatyvus sukūrė nepriklausoma mokslo organizacija ICNIRP. Juose numatyta didelė saugumo normų atsarga, kad visi žmonės, nepriklausomai nuo amžiaus ir sveikatos, būtų saugūs.

Mobiliųjų prietaisų trikdymo normatyvams išreikšti naudojamas matavimo vienetas, vadinamas santykiniu absorbcijos rodikliu (SAR). ICNIRP direktyvose nurodytas ribinis SAR yra 2,0 W/kg, vidutiniškai tenkantis 10 audinių gramų. SAR matuojamas standartinėmis darbo sąlygomis, kai prietaisas siunčia aukščiausios numatytos galios signalą įvairiomis dažnių juostomis. Tikrasis veikiančio prietaiso SAR gali būti mažesnis už maksimalią reikšmę, nes prietaisas veikia parinkdamas tokį galios

lygį, kurio pakanka ryšiui su tinklu. Rodiklis keičiasi priklausomai nuo įvairių veiksnių, pavyzdžiui, nuo to, kaip arti tinklo bazinės stoties esate. Išbandžius šį prietaisą pagal ICNIRP normatyvus prie ausies, nustatyta aukščiausia SAR reikšmė 0,98 W/kg.

Su prietaisu naudojant įvairius priedus, SAR reikšmės gali būti kitokios. SAR reikšmės gali skirtis, priklausomai nuo nacionalinių ataskaitų sudarymo, bandymų reikalavimų ir tinklo dažnio.

Papildoma informacija apie SAR taip pat gali būti pateikta informacijos apie gaminį skyrelyje, svetainėje www.nokia.com.