

---

# **SED OPH-810R V4.0**

## **Vartotojo vadovas**







**Turinys**

Įspėjimas.....	- 9 -
1 skyrius – Paleidimas.....	- 10 -
Atsargumo priemonės.....	- 10 -
Specifinio sugerties koeficiento (SAR) informacija .....	- 13 -
Aplinkosauga.....	- 14 -
Gaminio utilizavimas.....	- 15 -
Jūsų rankinis įrenginys .....	- 18 -
Piktogramų aprašymas.....	- 20 -
Parengimai.....	- 22 -
Sumontuokite SIM kortelę ir akumuliatorių .....	- 22 -
Akumuliatoriaus įkrovimas.....	- 24 -
2 skyrius Pagrindinės operacijos.....	- 26 -
Įjungimas / išjungimas .....	- 26 -
Rankinio įrenginio režimai .....	- 27 -
Parengties režimas.....	- 27 -
Skambučio režimas .....	- 29 -
Bazinės skambučio funkcijos.....	- 29 -

Skambinimas .....	- 29 -
Atsiliepimas į skambutį .....	- 29 -
Skambučio užbaigimas .....	- 30 -
Skambučio atmetimas .....	- 30 -
Garsumo reguliavimas .....	- 31 -
Pavojaus numerio rinkimas .....	- 31 -
Praleistų skambučių peržiūrėjimas .....	- 32 -
Meniu tiesioginio skambučio metu .....	- 32 -
Daugybinių skambučių valdymas .....	- 33 -
GSM-R operacijos .....	- 34 -
Tiesioginio skambučio inicijavimas .....	- 34 -
Grupinio skambučio inicijavimas .....	- 35 -
Transliacinio skambučio inicijavimas .....	- 35 -
Grupinio skambučio užbaigimas .....	- 35 -
Transliacinio skambučio užbaigimas .....	- 36 -
Išėjimas iš Grupinio skambučio .....	- 36 -
Išėjimas iš Transliacinio skambučio .....	- 36 -
Prisijungimas Grupinis skambutis / Transliacinis skambutis .....	- 37 -

Kanalo užėmimas Grupinio skambučio metu.....	- 37 -
Tiesioginio skambučio priėmimas vykstančiame grupiniame ar transliaciniame skambutyje.....	- 37 -
Grupinis skambutis ar transliacinio skambučio priėmimas vykstančio grupinio ar transliacinio skambučio metu.....	- 38 -
Grupinis / transliacinio skambučio priėmimas, vykstant tiesioginiam skambučiui.	- 39 -
Tiesioginio skambučio priėmimas, vykstant tiesioginiam skambučiui .....	- 39 -
Daugybinių skambučių priėmimas tuo pačiu metu, vykdant skambutį .....	- 39 -
Automatinis aukšto prioriteto atsakymas.....	- 39 -
Geležinkelio pavojaus skambučiai.....	- 40 -
Funkcinių numerių operacijos .....	- 40 -
3 skyrius Įvesties režimai .....	- 41 -
Perjungimas tarp įvesties režimų .....	- 41 -
Įvestis anglų kalba.....	- 42 -
Anglų kalbos raidės įvestis .....	- 43 -
Skaitmeninė įvestis.....	- 43 -
Simbolis .....	- 43 -
Žymeklio judėjimas.....	- 43 -

4 skyrius Meniu.....	- 45 -
Meniu naudojimas .....	- 45 -
Meniu pasirinkimas parinkties mygtukais .....	- 45 -
Įėjimas į meniu nuorodą.....	- 45 -
GSM-R funkcija.....	- 45 -
FN valdymas .....	- 46 -
Grupiniai skambučiai .....	- 48 -
Telefonų knyga.....	- 49 -
Peržiūrėti.....	- 49 -
Rašyti SMS .....	- 50 -
Pridėti įrašą.....	- 51 -
Atminties būseną .....	- 51 -
Ištrinti viską .....	- 51 -
Kopijuoti viską.....	- 51 -
Mano vKortelė .....	- 52 -
Mano numeris.....	- 52 -
Pranešimai .....	- 52 -
Rašyti pranešimą.....	- 52 -

Gautų laiškai.....	- 53 -
Išsiųsti laiškai.....	- 54 -
Šablonas .....	- 55 -
Nustatymai .....	- 55 -
Transliacijos .....	- 56 -
Skamb.žurnalas .....	- 57 -
Praleisti skambučiai.....	- 57 -
Priimti skambučiai .....	- 58 -
Atlikti skambučiai .....	- 58 -
Ištrinti skambučius.....	- 58 -
[rankiai .....	- 59 -
Kalendorius .....	- 59 -
Skaičiuotuvas .....	- 61 -
Žadintuvas.....	- 61 -
[rašyti.....	- 62 -
USB režimas .....	- 63 -
STK .....	- 63 -
Versijos tikrinimas .....	- 63 -



RF stebėseną .....	- 64 -
„Bluetooth“ nustatymas .....	- 65 -
Darbas vienam (Pasirinktinai) .....	- 65 -
Nustatyti Ceļę (Pasirinktinai) .....	- 66 -
Priřti Ceļę (Pasirinktinai) .....	- 66 -
GPS būsena (Pasirinktinai) .....	- 66 -
Nustatymai .....	- 67 -
Profiliai .....	- 67 -
Ekranas .....	- 67 -
Tono nustatymas .....	- 69 -
Saugos nustatymas .....	- 69 -
Telefono nustatymas .....	- 70 -
Skambučio nustatymas .....	- 72 -
Duomenų paslauga .....	- 76 -
Priežiūra (Pasirinktinai) .....	- 77 -
5 skyrius Nuorodos informacija .....	- 78 -
Prieigos slaptažodis .....	- 78 -
Akumulatoriaus naudojimas .....	- 79 -

---

Akumulatoriaus naudojimo atsargumo priemonės: .....	- 79 -
ATSARGIAI .....	- 80 -
Rūpestinga techninė priežiūra .....	- 80 -
Specialiųjų terminų žodynas .....	- 81 -
Gedimų šalinimas.....	- 84 -

## Įspėjimas

Autorinės teisės © 2019 - 2021

Shenzhen SED Wireless Communication Technology Co., Ltd.

Visos teisės saugomos.

Jokios šio vadovo dalies negalima atkurti jokia forma ar jokiais priemonėmis be raštu pateikto Shenzhen SED Wireless Communication Technology Co., Ltd. sutikimo.

Šis vadovas aprašo tik SED OPH-810R savybes ir funkcijas. Dėl gaminio versijų atnaujinimo ar kitų priežasčių, šis vadovas gali būti keičiamas be pranešimo. Jei nenurodyta kitaip, šis vadovas naudojamas tik kaip instrukcijų rinkinys. Bet kokie šiame vadove pateikti pareiškimai, informacija ir pasiūlymai neteikia jokios aiškios ar numanomos garantijos.

Versija: F

Gamintojas: Shenzhen SED Wireless Communication Technology Co., Ltd.

Adresas: 11/F, SED mokslo ir technologijų pastatas, Nanshan rajonas, Shenzhen 518000, Kinija

Tel.: +86-755-83697495

Faks.: +86-755-83697113

El. paštas: [sedwt@sedwt.com.cn](mailto:sedwt@sedwt.com.cn)

## 1 skyrius – Paleidimas

Šiame vadove aprašytas belaidis įrenginys veikia GSM-R tinkluose. Dėl išsamesnės informacijos apie taikomus tinklus, pasikonsultuokite su savo paslaugos teikėju. Jūsų rankinis įrenginys yra žemos galios radijo siųstuvas ir imtuvas. Naudojimo metu jis priima ir siunčia radijo dažnio signalus. Kai naudojate rankinį įrenginį komunikacijos tikslais, skambučių apdorojimo sistema kontroliuoja jūsų rankinio įrenginio perduodamos galios lygį.

### Atsargumo priemonės



Perskaitykite šias atsargumo priemones, kad išvengtumėte pavojaus ir laikytumėtės įstatymo.

#### **Vaikai:**

Laikykite savo rankinį įrenginį saugioje,

vaikams nepasiekiamoje vietoje. Neleiskite vaikams žaisti su rankiniu įrenginiu ar bet koku jo priedu. Netinkamai naudodamiesi rankiniu įrenginiu ir jo priedais, vaikai gali jį ar juos sugadinti ir sukelti traumas. Vaikai taip pat gali nuryti rankinio įrenginio išimamas dalis, tokias kaip SIM kortelė ir akumulatorius.

#### **Aplinkosauga:**

Nešalinkite rankinio įrenginio ar elektroninių jo priedų, tokių kaip akumulatoriaus įkroviklis, ausinės ir maitinimo elementas su organinėmis atliekomis. Laikykitės vietinių teisės aktų normų ir perdirbkite visas gaminio dalis.

#### **Eismo sauga:**

Griežtai laikykitės vietinių teisės aktų normų ir reglamentų, kurie nustato rankinių įrenginių naudojimo reikalavimus vairuojant. Jei vietinės teisės aktų normos leidžia jums naudotis rankiniu įrenginiu vairuojant transporto priemonę, laikykitės šių instrukcijų:

- Būkite susitelkę ties vairavimu ir kreipkite dėmesį į eismą;

- Skambinimui naudokite ausines;
- Jei vairavimo sąlygos nėra idealios, sustabdykite transporto priemonę šalikelėje, prieš naudojantis rankiniu įrenginiu.

Nedėkite savo rankinio įrenginio virš ar šalia oro pagalvės, nes jai suveikus, išsiskiria didelė išorinė jėga galinti sukelti traumas. Pasikonsultuokite su transporto priemonės gamintoju, siekdami užtikrinti, kad jūsų transporto priemonėje naudojami elektroniniai įrenginiai nebūtų veikiami radijo bangų.

#### **Viešosios vietos:**

Išjunkite savo rankinį įrenginį viešose vietose, jei būtina.

#### **Orlaiviai:**

Laikykitės nustatytų teisės aktų. Rankinių įrenginių naudojimas orlaiviuose gali sukelti skrydžio kontrolės trikdžius. Išjunkite savo rankinį įrenginį prieš įlaipinimą

#### **Šalia sprogdimo vietos:**

Norėdami išvengti trukdžių kur vykdomi sprogdinimo darbai, išjunkite savo rankinį įrenginį sprogdinimus vykdomose vietose ar

vietose, kuriose būtina išjungti dvikrypčius radijo įrenginius. Laikykitės taisyklių ir reglamentų.

#### **Šalia sprogių medžiagų:**

Išjunkite savo rankinį įrenginį degalinėse ar netoli pavojingų medžiagų, tokių kaip kuras ir cheminiai reagentai.

#### **Ligoninės:**

Išjunkite savo rankinį įrenginį ligoninėse ir šalia medicinos įrenginių.

#### **Širdies stimulatoriai**

Laikykitės mažiausiai 15 cm atstumo tarp rankinio įrenginio parengties režimu ir širdies stimulatoriaus.

Nedėkite rankinio įrenginio į kišenę prie krūtinės.

Atsakykite į skambučius ausimi, esančia toliausiai nuo širdies stimulatoriaus.

Išjunkite savo rankinį įrenginį, jei jaučiatės nepatogiai.

#### **Pagalbinės klausos priemonės:**

Jei naudojate pagalbinę klausos priemonę, kreipkitės į savo gydytoją ir klausos priemonės gamintoją, kad patikrintumėte, ar

jūsų pagalbinė klausos priemonė nėra jautri rankinių įrenginių trukdžiams.



Rūpestingai naudokite ausines, nes dėl per didelio galimo garso slėgio iš ausinių gali sukelti apkurimą.

### **Trukdžiai:**

Visi rankiniai įrenginiai gali patirti trukdžius, dėl kurių gali būti įtakojamas veikimas.

### **Ausinės ir akumulatorius:**

Imtuvų, ausinių, garsiakalbių ar ausinukų naudojimas aukštu garsumu gali sukelti nuolatinį kurtumą.

Pirmiausia prašome patikrinti įkroviklio modelį, prieš naudojant jį rankiniam įrenginiui. Šis rankinis įrenginys naudojamas, kai įkroviklis P12DUSB050200 EU maitinamas elektros energija.

Šalia įrangos bus sumontuotas adapteris ir jis turi būti lengvai prieinamas.

Kištukas laikomas adapterio atjungėju  
Adapterio modelis: P12DUSB050200 EU  
Įvestis: KS 100-240V 50/60 Hz 0,3 A  
Išvestis: TS 5.0 VDC, 2,0 A

Naudokite tik akumulatorius ir įkroviklius, kurių modelius patvirtino Shenzhen SED Wireless Communication Technology Co., Ltd. Naudojant kito tipo įkroviklius ar akumulatorius

įrenginys neteks garantijos bei tai gali būti nesaugu.. Išjungdami įrenginį iš maitinimo suimkite ir patraukite už šakutės, o ne už laido. Įjungiamam įrenginiui maitinimo lizdas turi būti sumontuotas netoliese ir turi būti lengvai prieinamas.

**Pastaba:** Kai įjungiate akumulatoriaus įkroviklį pakrauti rankinį įrenginį, išimkite akumulatorių iš rankinio įrenginio ar įdėkite akumulatoriaus įkroviklį į rankinį įrenginį be akumulatoriaus; priešingu atveju, rankinis įrenginys gali būti pažeistas.

Neužtrumpinkite akumulatoriaus. Jei metalinis objektas susiliečia su baterijos elektrodu, įvyksta trumpasis jungimas, kuris gali sukelti pažeidimą ar traumas. Norėdami išvengti atsitiktinio nuotėkio, tinkamai laikykite įkrautą akumulatorių. Pasirūpinkite, kad akumulatorius nebūtų laikomas kišenėje,

piniginėje ar krepšyje su kitais metaliniais daiktais.

**Avariniai skambučiai:**

Užtikrinkite, kad rankinis įrenginys būtų įjungtas tinklo aprėpties zonoje. Telefonui veikiant laukimo režimu, surinkite pagalbos numerį. Tada paspauskite skambinimo mygtuką. Informuokite operatorių apie savo buvimo vietą. Nenutraukite skambučio be atskiro nurodymo

**Temperatūros intervalas:**

Telefono naudojimo temperatūros intervalas - nuo -20°C iki +55°C ir aplinkos temperatūra adapterio naudojimui - nuo -10°C iki +45°C (santykinis drėgnumas nuo 5% iki 95%).

**Įtampos intervalas:**

Telefono akumulatoriaus įtampos intervalas - nuo 3,6 V iki 4,2 V.

**Aukštis:**

Rekomenduojama, kad telefonas būtų naudojamas aukštyje mažiausiai nuo -100 m iki 2500 m.

**Specifinio sugerties koeficiento (SAR)****informacija**

ŠIS GAMINYS ATITINKA TARPTAUTINES RADIJO BANGŲ POVEIKIO REKOMENDACIJAS. Įrenginys atitinka RD specifikacijas, kai įrenginys naudojamas 5 mm. nuo savo kūno.

Jūsų rankinis įrenginys yra radijo siųstuvas ir imtuvas. Jis suprojektuotas ir pagamintas, kad neviršytų radijo dažnio (RD) energijos poveikio apribojimus, apibrėžtus tarptautinius standartus. Šias rekomendacijos parengė Tarptautinė nejonizuojančios spinduliuotės apsaugos komisija (ICNIRP), kuri prognozuoja žymią saugos ribą, užtikrinant visų asmenų apsaugą, nepaisant amžiaus ir sveikatos būklės. Rankinio įrenginio poveikio rekomendacijos nurodo matavimo vienetą, žinomą kaip SAR. ICNIRP rekomenduojama visuomenės naudojimo rankinio įrenginio SAR riba siekia **2,0 W / kg vidurkis dešimties gramų audinio.**

Nors gali būti įvairių rankinių įrenginių SAR lygių skirtingomis pozicijomis skirtumai, jie visi atitiks tarptautinės apsaugos nuo radijo bangų poveikio standartus.

Aukščiausias OPH-810R rankinio įrenginio SAR reikšmė, kai testuojama standarto atitiktis, - 0,668 W / kg pagal ICNIRP rekomendacijas.

SAR testai buvo atlikti naudojantis rekomenduojamomis eksploatacinėmis pozicijomis, kai rankinis įrenginys perduoda aukščiausią atestuotą galios lygį visuose testuojamose dažnio juostose. Nors SAR nustatytas aukščiausiu atestuotu galios lygiu, faktinis rankinio įrenginio SAR lygius, kai eksploatavimas yra paprastai žemiau maksimalios SAR reikšmės. Tai atliekama, nes rankinis įrenginys yra skirtas eksploatuoti įvairiais galios lygiais, kad būtų naudojama reikiama galia tinklui pasiekti. Apskritai, kuo arčiau esate bazinės stoties antenos, tuo mažesnis galios poreikis.

Ribojančiam radijo bangų poveikiui, rekomenduojama sumažinti rankinio įrenginio

skambučio trukmę arba naudotis ausinėmis. Šių atsargumo priemonių tikslas - laikyti rankinį įrenginį atokiau nuo galvos ir kūno.

### Aplinkosauga

Laikykitės vietinių reglamentų dėl įpakavimo medžiagų, netinkamų naudoti akumuliatorių ir senų rankinių įrenginių utilizavimo ir skatinkite jų perdirbimą. SED Wireless akumuliatoriai ir jo įpakavimas yra pažymėtas su standartiniais simboliais, skirtais skatinti tinkamą atliekų rūšiavimą ir perdirbimą.



Neutilizuokite akumuliatoriaus su bendrosiomis buitinėmis atliekomis.



Įpakavimo medžiaga yra perdirbama.



Plastikas yra perdirbamas (Šis simbolis nurodo plastiko tipą).

**WEEE žymėjimas: „Informacija vartotojui“**





## Gaminio utilizavimas

Gaminys projektuojamas ir gaminamas iš aukštos kokybės medžiagų ir komponentų, kuriuos galima perdirbti ir naudoti pakartotinai. Kai prie gaminio pridėtas perbrauktos šiukšlių dėžės su ratukais simbolis, tai reiškia, kad gaminiui taikoma Europos direktyva 2002/96/ES.

Prašome susipažinti su vietiniais elektrinių ir

elektroninių gaminių surinkimo reglamentų reikalavimais.

Prašome veikti pagal savo vietines taisykles ir neutilizuokite senų gaminių su įprastinėmis, buitinėmis atliekomis. Teisingas senų gaminių utilizavimas padeda išvengti neigiamų pasekmių aplinkai ir žmogaus sveikatai.

Šiame įrenginyje gali būti prekių, technologijų ar programinės įrangos, kuriems taikomi JAV ar kitų šalių eksperto įstatymai ir reglamentai, kurių privalote laikytis.

## Atitikties deklaracija

Mes, **Shenzhen SED Wireless Communication Technology Co., Ltd.**  
**11/F, SED mokslo ir technologijų pastatas, Nanshan rajonas,**  
**Shenzhen 518000**

### Kinija

savo išskirtine atsakomybe pareiškiamo, kad gaminys

### **SED OPH-810R**

ER-GSM

Tx:873MHz-915MHz

Rx:918MHz-960MHz

GSM1800 Tx:1710MHz-1785MHz

Rx:1805MHz-1880MHz

Maksimali ER-GSM galia yra 2W, maksimali GSM1800 galia yra 1W.

Šiuo dokumentu pareiškiame, kad anksčiau nurodytas gaminys atitinka esminius Direktyvos 2014/53/ES reikalavimus.

Gaminys pažymėtas CE žyma pagal Direktyvą 2014/53/ES:



**Data: 2020 lapkričio 30 d.**

**Įgaliojimas:**

Parašas:

A handwritten signature in black ink, appearing to be the name 'Frank HE'.

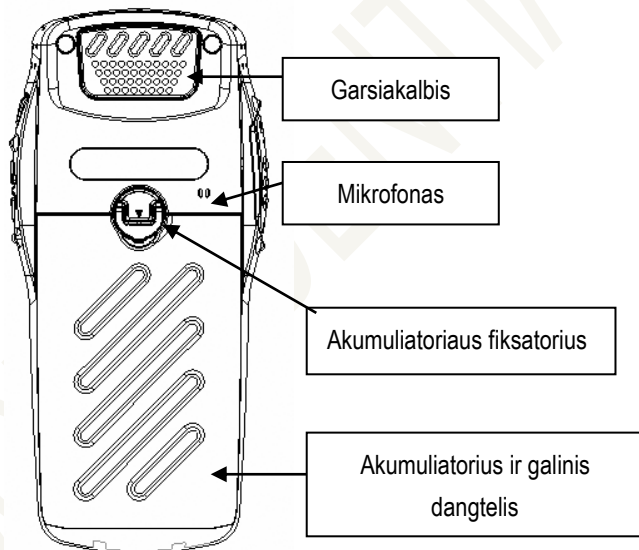
Vardas ir pavardė: Frank HE

Pareigos: Generalinis tvarkytojas

SED CONFIDENTIAL












**Jūsų rankinis įrenginys**

















**Pastaba:** Paveikslėliai šiame vadove skirti tik funkcijos iliustravimo tikslais ir jie gali skirtis nuo jūsų rankinio įrenginio modelio. Klaviatūra leidžia naudotis įrenginiu, netgi mūvint pirštinėmis.

## Piktogramų aprašymas

	<b>Signalų stiprumas:</b> Juostelių skaičius nurodo signalo stiprumą didėjančia tvarka
	<b>Tinklas nerastas:</b> Rankinis įrenginys nėra tinklo aprėpties veikimo zonoje
	<b>Akumulatoriaus talpa</b> Brūkšnių skaičius nurodo likutinę talpą.
	<b>Laikrodis:</b> Žadintuvo nustatymų piktograma pateikta ekrane.
	<b>Vibracijos režimas:</b> Įeinantys skambučiai (ir SMS) nurodo telefonui vibruoti.
	<b>Skambinimas ir vibracija:</b> Įeinantys skambučiai (ir SMS) nurodo telefonui skambinti ir vibruoti.
	<b>Tylus režimas:</b> Joks tonas neskambės įeinančio skambučio metu.
	<b>Ausinių režimas:</b> Rankinis įrenginys nustatytas ausinių ar nuotolinio valdymo garsiakalbio naudojimui.
	<b>Naujas pranešimas:</b> Nurodo gautą naują tekstinį pranešimą. Piktograma mirksi, kai saugyklos talpa - užpildyta.
	<b>Skambučio nukreipimas:</b> Skambučio nukreipimo funkcija įjungta.
	<b>Tarptinklinis ryšys:</b> Rankinis įrenginys nustatytas tarptinklinio ryšio režimu.

	<b>Ijungtas pridėjimas:</b> GPRS bus pridėtas, įjungus maitinimą.
	<b>GPRS pridėtas:</b> GPRS pridėtas sėkmingai
	<b>GPRS aktyvuotas:</b> GPRS funkcija aktyvuota ir duomenys perduodami.
	<b>GPRS klaida:</b> Klaidos įvyko GPRS rinkimo metu ar būsenoje.
	<b>Nėra ASCII savybės:</b> Dabartinis tinklas nepalaiko ASCII savybių.
	<b>Funkcinio numerio sinchronizavimas:</b> Funkcinis numeris numato sinchronizavimą.
	<b>Bluetooth:</b> Bluetooth įrenginys maitinamas.
	<b>Bluetooth:</b> Bluetooth įrenginys prijungtas sėkmingai.
	GPS įjungtas, bet nėra ryšio su palydovais
	GPS įjungtas ir palydovai rasti
	Vienas veikiantis žadintuvas atvertas
	Celė užrakinta arba celė prižiūta mobiliojo telefono privertimas atvertas

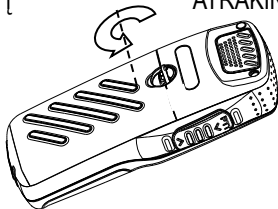
## Parengimai

Prieš naudojantis rankiniu įrenginiu, įstatykite SIM kortelę. SIM kortelės teikia tinklo paslaugas teikėjai.

**Pastaba:** Laikykite SIM korteles vaikams nepasiekiamoje vietoje.

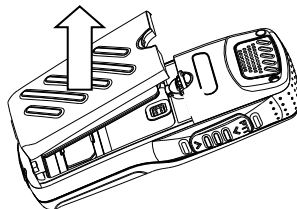
## Sumontuokite SIM kortelę ir akumuliatorių

1. Atverkite Akumuliatoriaus užrakto rankenėlę. Pasukite akumuliatoriaus užraktą prieš laikrodžio rodyklę, kad rodyklė būtų nukreipta į **ATRAKINTI**.



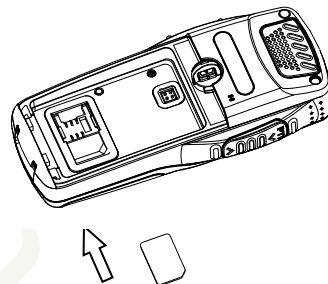
2. Kaip parodyta anksčiau, išimkite akumuliatorių iš galo, arčiausiai prie akumuliatoriaus užrakto.

**Pastaba:** Prieš išimdami akumuliatorių, išjunkite savo rankinį įrenginį ir atjunkite rankinį įrenginį nuo bet kokių kitų išorinių įrenginių.



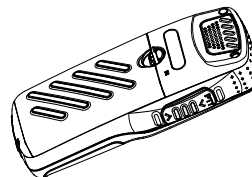
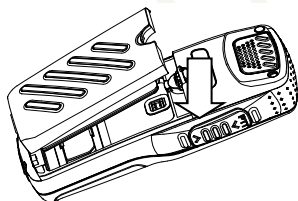


3. Užtikrinkite, kad tarpas jūsų SIM kortelėje ir tarpas SIM kortelės Lizde būtų nukreiptas ta pačia kryptimi ir, kad kraštas su metaline dalimi būtų nukreipta žemyn. Tada stumtelėkite SIM kortelę į SIM kortelės lizdą.

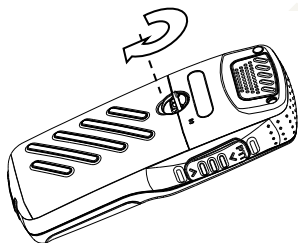


**Pastaba:** SIM kortelė ir jos kontaktai gali būti lengvai pažeisti dėl įbrėžimo ir lenkimo; todėl naudokite, įstatykite ir šalinkite SIM kortelę atsargiai.

4. Atverkite akumulatoriaus užrakto rankenėlę, nukreipdami rodyklę ties ATRAKINTI. Įstatykite akumulatoriaus galą į akumulatoriaus skyrių, pradėdami apatiniam rankinio įrenginio gale ir tada įstatykite viršutinį galą. Užtikrinkite, kad metaliniai akumulatoriaus kontaktai sutaptų su rankinio įrenginio kontaktais. Pakreipkite akumuliatorių, kol ji visiškai įsistatys į akumulatoriaus skyrių.



5. Pasukite akumuliatoriaus užraktą pagal laikrodžio rodyklę, kad rodyklė būtų nukreipta į ATRAKINTI. Tada padėkite rankenėlę ant užrakto.



### **Akumuliatoriaus įkrovimas**

Naudokite kelioninį įkroviklį:

Prijunkite įkroviklį prie rankinio įrenginio apatinio lizdo. Užtikrinkite, kad kraštas, pažymėtas „SED“ ant įkroviklio sietųsi su rankinio įrenginio priekine dalimi.

Kai rankinis įrenginys nurodo, kad įkrovimas baigtas, išimkite įkroviklio jungtį iš rankinio įrenginio ir tada kitą jungtį iš maitinimo lizdo.

*Dėmesio: Prašome patikrinti įkroviklio modelį, prieš naudodami jį su rankiniu įrenginiu.*



## 2 skyrius Pagrindinės operacijos

### Ijungimas / išjungimas

1. Spauskite ir laikykite maitinimo mygtuką apie tris sekundes, kad įjungtumėte rankinį įrenginį. Jei akumuliatorius išsikrovęs, rankinis įrenginys automatiškai išsijungia, jį įjungus.

Tada pakeiskite ar įkraukite akumuliatorių.

2. Jei į jūsų rankinį įrenginį neįdėta SIM kortelė, rodomas ekrano raginimas, prašantis jus įdėti SIM kortelės. Įdėję SIM kortelę, rankinis įrenginys automatiškai patikrina, kad SIM kortelė būtų galiojanti.

3. Jei jūsų SIM kortelėje nustatyta PIN patikra, įveskite PIN ir tada spauskite **GERAI**. Kai PIN patikra sėkminga, jūsų rankinio įrenginys prijungiamas prie tinklo.

**Pastaba:** Jei įvesite neteisingą PIN tris kartus iš eilės, ekrane rodomas pranešimas, kad PIN blokuojamas. Jums reikia įvesti asmeninį atrakinimo kodą (PUK).

4. Kai rankinis įrenginys randa tinklą, ekrane pamatysite tinklo pavadinimą, signalo stiprumą, laiką, datą ir parengties vaizdą. Jei rankinis įrenginys yra už tinklo aprėpties zonos, ekrano pranešimas informuoja jus, kad tinklas neprieinamas. Šiuo atveju negalite skambinti ar gauti skambučių. Galėsite naudotis tinklo paslaugomis, tik būdami tinklo paslaugos teikimo zonoje.

5. Laikykite maitinimo mygtuką apie tris sekundes, bus rodomas ekrano raginimas, nurodantis jums, ar rankinis įrenginys išjungtas. Jei pašalinsite akumuliatorių, kai naudojate rankinį įrenginį, visa neišsaugota informacija bus prarasta ir rankinis įrenginys ar SIM kortelė gali būti pažeisti.

**Įspėjimas:** Neįjunkite savo rankinio įrenginio, kai rankinio įrenginio naudojimas uždraustas ar gali sukelti trukdžius ar pavojų.

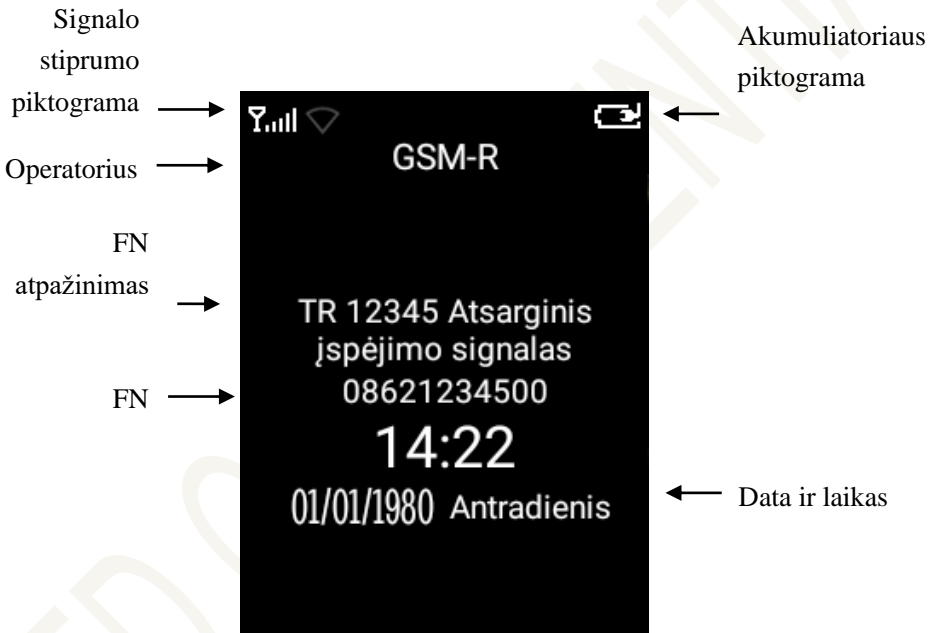
## Rankinio įrenginio režimai

### Parengties režimas

Parengtis yra bazinis režimas. Paspaudę maitinimo mygtuką, kad įjungtumėte savo rankinį įrenginį, rankinis įrenginys pereina į parengties režimą. Čia galite peržiūrėti datą ir laiką, akumuliatoriaus būseną ir skambinimo režimą. Įvedę telefono numerį, galite spausti skambinimo mygtuką, kad surinktumėte numerį arba spausumėte GERAL, kad išsaugotumėte numerį telefono knygoje ar SIM kortelėje.

Įeidami į meniu, galite spausti baigti skambutį mygtuką ar pakartotinai spauskite C mygtuką, kad grįžtumėte į parengties režimą.

**Pastaba:** Galite spausti baigti skambutį mygtuką, kad užbaigtų skambutį. Ekranas rodys, kad skambutis buvo baigtas ir rankinis įrenginys automatiškai pereis į parengties režimą.



## Skambučio režimas

Kai skambinate ar atsakote į skambutį, rankinis įrenginys pereina į skambučio režimą.

## Bazinės skambučio funkcijos

### Skambinimas

Skambinkite tokiu būdu:

1. Parengties režimu įveskite telefono numerį.
2. Spauskite skambučio mygtuką, kad paskambintumėte reikiamu numeriu. Jei ryšys nebus sujungtas, rodomas skambučio nesujungimo pranešimas. Surinktas telefono numeris automatiškai išsaugomas skambučių žurnale. Galite spausti skambučio mygtuką parengties režimu, kad patektumėte į naujausių skambučių sąrašą.

### Atliekamas tarptautinis apmokestinimas skambutis

Įveskite šalies kodą, vietovės kodą ir telefono numerį (be tarpu) ir tada spauskite skambučio mygtuką, kad atliktumėte tarptautinį apmokestinamą skambutį. Surinkite + mygtuką, kai įvedate šalies kodą, palaikykite 0

mygtuką.

### Telefono knygos naudojimas skambinimui

Pasirinkite telefono numerį iš telefono knygos paskambinti ir tada spauskite skambučio mygtuką, kad surinktumėte numerį.

### Pakartotinis paskutinio numerio rinkimas

Parengties režimu spauskite skambučio mygtuką du kartus, kad surinktumėte numerį, kurį rinkote / praleidote / priėmėte paskutinį kartą. Paskutinis surinktas numeris automatiškai išsaugomas telefone. Parengties režimu spauskite skambučio mygtuką, kad pereitumėte į skambučių žurnalo sąrašą ir tada spauskite skambučio mygtuką, kad surinktumėte numerį.

**Pastaba:** *Jūsų tinklo paslaugų teikėjas nustatė vieną ar kitus galimus pavojų skambučių numeris (pvz.: 112). Galite skambinti šiais pavojaus numeriais, netgi jei SIM kortelė neįstatyta į jūsų rankinį įrenginį.*

### Atsiliepimas į skambutį

Kai priimate įeinantį skambutį, rankinis įrenginys rodo informaciją apie skambutį. Jei

prenumeravote įeinančio numerio rodymo funkciją (kreipkitės į savo tinklo paslaugos teikėją dėl atidavimo eksploatuoti), jei užsiprenumeravote gaunamų numerių rodymo funkciją, gaunamo telefono numeris rodomas jūsų delninio kompiuterio ekrane. Numatytasis atsakymo režimas paleidžiamas spaudžiant skambučio mygtuką. Norėdami pakeisti atsakymo režimą, pasirinkite **Meniu> Nustatymai>Skambučio nustatymas>Atsakymo režimas** ir pasirinkite **Siuntimo mygtukas** ar **Bet kuris mygtukas**.

Jei atsakymo režimas nustatytas **Siuntimo mygtukas**, spauskite skambučio mygtuką ar OK mygtuką, kad atsakytumėte skambutį. Jei atsakymo režimas nustatytas **Bet kuris mygtukas**, galite spausti bet kokį mygtuką, išskyrus baigti skambutį mygtuką, C mygtuką, pavojaus mygtuką, laisvųjų rankų mygtuką ir šoninius aukštyn / žemyn mygtukus, kad atsakytumėte į įeinantį skambutį.

**Pastaba:** Šiuo metu rankinis įrenginys palaiko atsakymą į skambučius bet kuriuo skambučių

*mygtuku parengties režimu.*

Skambučio metu, skambučio trukmė ir skambintojo numeris rodomas ekrane (jei numeris yra jūsų telefono knygoje, rodomas vardas / pavadinimas).

**Pastaba:** Įeinantis skambutis pertrauks bet kokią kitą meniu operaciją ar funkciją.

### Skambučio užbaigimas

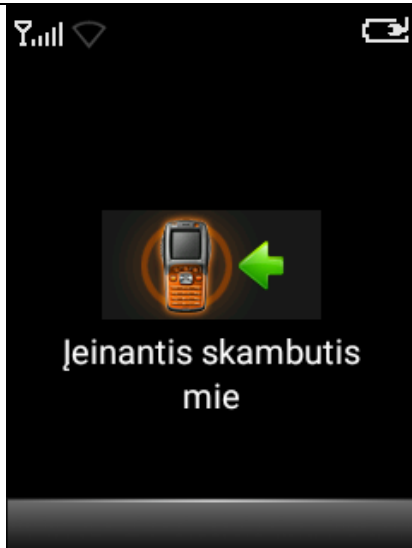
Norėdami baigti skambutį, spauskite baigti skambutį mygtuką.

Kai skambutis baigiamas, skambučio trukmės rodoma ekrane.

### Skambučio atmetimas

Galite spausti baigti skambutį mygtuką, kad atmestumėte įeinantį skambutį.





### Garsumo reguliavimas

Galite spausti garsumo mygtukus dešinėje rankinio įrenginio pusėje, kad reguliuotumėte garsumą parengties režimu ir laiko skaitiklio sąsaja skambučio metu. + šoninis mygtukas

didina garsumą ir - šoninis mygtukas sumažina garsumą. Galite spausti laisvųjų rankų mygtuką abejose laiko skaitiklio pusėse ar numerio įvesties sąsaja, kad įeitymėte į laisvųjų rankų režimą skambučio metu. Garsiakalbis bus aktyvus. Šiuo atveju ekrane bus rodomas **Laisvų rankų režimas** užrašas. Spauskite laisvųjų rankų mygtuką dar kartą, kad išeitymėte iš laisvųjų rankų režimo.

**Pastaba:** Kai rankinis įrenginys nustatomas laisvųjų rankų režimu, garsiakalbis gali būti girdimas garsiai. Todėl nedėkite rankinį įrenginį arti savo ausies, prieš spausdami laisvųjų rankų mygtuką.

### Pavojaus numerio rinkimas

#### Kai neįdėta SIM kortelė

Įjunkite savo rankinį įrenginį. Kai ekranas nurodo jums įdėti SIM kortelę, spauskite skambučio mygtuką arba OK mygtuką ir tada rinkite pavojaus numerį.

#### Kai SIM kortelė įdėta

Parengties režimu įveskite pavojaus numerį ir spauskite skambučio mygtuką.

## Praleistų skambučių peržiūrėjimas

Jei neatsakysite į įeinantį skambutį, praleisto skambučio numerio yra automatiškai išsaugomas skambučių sąrašė. Pasirinkite **Meniu>Skamb.žurnalas>Praleisti skambučiai** ir atverkite sąrašą. Galite spausti skambučio mygtuką, kad tiesiogiai skambintume praleisto skambučio numeriu. Spauskite OK mygtuką praleistų skambučių sąrašė, kad būtų rodomi kiekvieno praleisto skambučio duomenys, įskaitant bendrąjį praleistų skambučių skaičių ir paskutinių trijų praleistų skambučių iš vieno numerio laikas. Spauskite OK mygtuką dar kartą, kad būtų rodomas šis meniu:

- 1 skambinti:** Skambina šiuo numeriu.
- 2 Rašyti pranešimą:** Rašo pranešimą šiuo numeriu.
- 3 Išsaugoti telefone:** Išsaugo šį numerį telefono knygoje ar SIM kortelėje.
- 4 Redaguoti ir rinkti numerį:** Redaguoja šį numerį ir tada skambina nauju numeriu.
- 5 Ištrinti:** Šalina šio skambučio įrašą.



### Meniu tiesioginio skambučio metu

Išeinančio skambučio metu galite spausti funkcinį mygtuką „I“, kad įeitumėte į meniu. Turite šias parinktis: **Telefonų knyga, Pranešimai, Nutildyti/ljungti**

**garsą, Nustatyti Celę** (Pasirinktinis), **Priišti Celę** (Pasirinktinis), **RF stebėseną** ir du papildomi elementai **Perjungti PPT / į įprastą režimą** ir **Perjungti galinį mikrofoną / priekinį mikrofoną**, kai rankinis įrenginys nustatytas laisvųjų rankų režimu, taip pat papildomas elementas **Stabdyti Bluetooth režimą**, kai rankinis įrenginys nustatytas Bluetooth režimu. Taip pat galite spausti funkcinį mygtuką „III“, kad pasirinktumėte **Užlaikyti / atšaukti**, kad užlaikytumėte ar persijungtumėte į dabartinį skambutį.

### **Daugybinių skambučių valdymas**

Prieš naudojantis šia funkcija, jums gali reikėti gauti šią paslaugą iš savo paslaugos teikėjo. Išsinešančio skambučio metu arba kai skambutis užlaikomas, galite atlikti antrąjį skambutį.

Kai atliekate antrąjį skambutį išsinešančio skambučio metu, pirmasis skambutis užlaikomas ir rankinis įrenginys skambina antruoju numeriu. Jei atsakoma į antrąjį

skambutį, išsinešančio skambučio ir užlaikyto skambučio numeriai rodomi ekrane. Galite vadovautis ekrano raginimu ir spausti funkcinį mygtuką „III“, kad perjungtumėte tarp dabartinio skambučio ir užlaikyto skambučio arba spauskite funkcinį mygtuką „I“, kad pereitumėte prie šio meniu:

**1 Nutraukti aktyvų režimą:** Atmeta dabartinį išsinešančią skambutį.

**2 Nutraukti užlaikymą:** Atmeta užlaikytą skambutį.

**3 Nutraukti viską:** Atmeta visus išsinešančius ir užlaikytus skambučius.

**4 Nutildyti / Ijungti garsą:** Nutildyti ar išjungti aktyvaus skambučio nutildymą.

**5 Sukurti sudėtinį skambutį:** Sukuria tris skambučius konferenciniu režimu.

Kai nustatoma telefono konferencija, operacijos meniu rodydų du papildomus elementus:

**1) Telefono knyga:** Galite peršokti į telefono knygos sąsają šiuo mygtuku.

**2) SMS:** Galite peršokti į SMS sąsają šiuo mygtuku.

**3) Nutildyti / išjungti nutildymą:** Galite pasirinkti tylų ar netylų režimą.

**4) Pereiti į privatų skambutį:** Leidžia atlikti privatų skambučių su bet kokia šios telefono konferencijos šalimi.

**5) Atmesti nuotolinę šalį:** Baigia bet kokios šios telefono konferencijos šalies skambutį.

**6 Sujungti skambučius:** Sujungti dabartinius skambučius.

## GSM-R operacijos

GSM-R funkcija yra išskirtinė šio rankinio įrenginio funkcija, specialiai suprojektuota ir sukurta su geležinkeliu susijusiomis paslaugomis. Ji turi būti palaikoma GSM-R tinkle ir tam skirta SIM kortele.

## Aprašas:

**Tiesioginis skambutis:** Nurodo tiesioginį balso skambutį.

**Grupinis skambutis:** Grupinis skambutis leidžia klausytis daugeliui klausytojų, kai tuo pačiu metu kalba tik vienas kalbėtojas. Vartotojas spaudžia ir laiko PTT mygtuką, kad būtų suteikta teisė kalbėti ir jis atleidžia PTT mygtuką, kad nustotų kalbėti. Klausytojas gali nuspausti PTT mygtuką, kad jam būtų suteikta teisė kalbėti, kai prieinama. Sėkmingai gavęs teisę kalbėti, vartotojas gali tai padaryti.

**Transliacinis skambutis:** Transliacinis skambutis panašus į grupinį skambutį. Leidžiama kalbėti tik skambučio iniciatoriui ir jam nereikia laikyti PTT mygtuko. Kiti vartotojai gali klausytis skambučio, bet negali įgyti teisės kalbėti.

## Tiesioginio skambučio inicijavimas

Parengties režimu galite įvesti šalies, kuriai skambinate, telefono numerį, trumpąjį numerį ar funkcinį numerį ir spauskite skambučio

mygtuką ar funkcinį mygtuką „III“, kad inicijuotumėte skambutį pagal ekrano raginimus. Vadovaukitės procedūra, kad atliktumėte skambutį pagrindinėmis skambučio funkcijomis.

### Grupinio skambučio inicijavimas

Parengties režimu galite įvesti grupinio skambučio numerį ir spausti funkcinį mygtuką „I“, kad inicijuotumėte grupinį skambutį. Taip pat galite pasirinkti **Meniu > GSM-R funkcija > Grupiniai skambučiai** ir pasirinkti **Grupinis skambutis**.

### Transliacinio skambučio inicijavimas

Parengties režimu galite įvesti transliacinio skambučio numerį ir spausti funkcinį mygtuką „II“, kad inicijuotumėte grupinį skambutį. Taip pat galite pasirinkti **Meniu > GSM-R funkcija > Grupiniai skambučiai** ir pasirinkti **Transliavimas**.

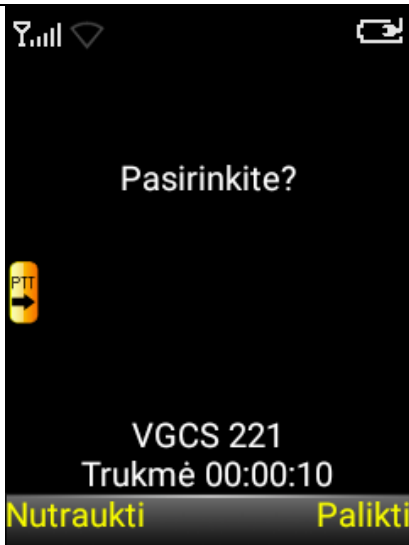
**Pastaba:** Jei įvesite neteisingą ar neaktyvuotą grupinį / transliacinį numerį parengties sąsaja, ekranas nepateiks

*programinio mygtuko inicijuoti grupinį ar transliacinį skambutį ir negalėsite inicijuoti grupinio ar transliacinio skambučio.*

### Grupinio skambučio užbaigimas

Tik grupinio skambučio iniciatorius gali užbaigti grupinį skambutį tokia tvarka: Spauskite užbaigti skambutį mygtuką išeinančiojo grupinio skambučio metu. Ekranas informuoja jus, kad funkcinis mygtukas „I“ reiškia „Nutraukti“, o funkcinis mygtukas „III“ reiškia „Palikti“. Spauskite funkcinį mygtuką „I“, kad užbaigtumėte grupinį skambutį.

**Pastaba:** Dispečeris taip pat gali užbaigti grupinį skambutį. Kiti asmenys, išskyrus grupinio skambučio iniciatorių, gali išeiti iš grupinio skambučio, bet jie negali jo užbaigti.



### Transliacinio skambučio užbaigimas

Tik transliacinio skambučio iniciatorius gali užbaigti šį skambutį, tiesiogiai spausdamas užbaigti skambutį mygtuką.

**Pastaba:** *Dispečeris taip pat gali užbaigti*

*transliacinį skambutį. Kiti asmenys, išskyrus transliacinio skambučio iniciatorių, gali išeiti iš transliacinio skambučio, bet jie negali jo užbaigti.*

### Išėjimas iš Grupinio skambučio

Grupinio skambučio iniciatorius gali išeiti iš grupinio skambučio tokia tvarka:

Spauskite užbaigti skambutį mygtuką išeinančiojo grupinio skambučio metu.

Ekranas informuoja jus, kad funkcinis mygtukas „I“ reiškia „Nutraukti“, o funkcinis mygtukas „III“ reiškia „Palikti“. Spauskite funkcinį mygtuką „III“, kad išeitumėte iš grupinio skambučio.

Grupinio skambučio gavėjai gali spausti užbaigti skambutį mygtuką, kad išeitų iš grupinio skambučio.

### Išėjimas iš Transliacinio skambučio

Kai priimate transliacinį skambutį, galite išeiti iš išeinančiojo skambučio, spausdami užbaigti skambutį mygtuką.

**Pastaba:** Vartotojai negali išeiti iš tam tikrą aukšto prioriteto transliacinių skambučių.

## Prisijungimas Grupinis skambutis /

### Transliacinis skambutis

Galite prisijungti prie grupinio ar transliacinio skambučio tokiais būdais:

1 Kai priimate įspėjimo toną grupiniam ar transliaciniam skambučiui, galite prisijungti prie šio skambučio.

2 Grupinio ar transliacinio skambučio metu galite įvesti grupinio ar transliacinio skambučio numeris parengties režimu.

Rankinis įrenginys automatiškai prisijungia prie grupinio ar transliacinio pokalbio.

### Kanalo užėmimas Grupinio skambučio metu

Grupinio skambučio metu, ekranas ragina jus spausti PTT mygtuką, jei prieinama teisė kalbėti. Šiuo atveju, galite laikyti PTT mygtuką, kad įgytumėte teisę kalbėti. Jei sėkmingai bus suteikta teisė kalbėti, rankinis įrenginys

nurodys jums kalbėti. Šiuo atveju, galite kreiptis į grupę; priešingu atveju, bus pateiktas girdimas ir regimasis nurodymas. Jei atleisite PTT mygtuką, atnaujinsite tik klausymosi funkciją. Jei ekrane nerodomas raginimas kalbėti, galite tik klausytis grupinio skambučio.

**Pastaba:** Negalite užimti vykstančio transliacinio skambučio išeinančio kanalo.

### Tiesioginio skambučio priėmimas vykstančiame grupiniame ar transliaciniame skambutyje.

Kai priimate tiesioginį skambutį grupinio ar transliacinio skambučio metu, rankinis įrenginys praneša jums, kad gavote naują asmeninio iškvietimo pranešimą. Spauskite skambučio mygtuką, kad sulauktumėte šio asmeninio iškvietimo pranešimo [spėjancio tono.

Prieš tai:

Jei turite teisę kalbėti grupiniame skambutyje, atsisakykite šios teisės ir išeikite iš grupinio

skambučio.

Jei esate klausytojas grupinio skambučio metu, išeikite iš grupinio skambučio.

Jei esate transliacinio skambučio iniciatorius, išeikite iš transliacinio skambučio.

Jei esate transliacinio skambučio gavėjas, laikinai išeikite iš skambučio.

Peržiūrėję naujo tiesioginio skambučio įspėjamojo tono pranešimą, spauskite skambučio mygtuką, kad atsakytumėte į šį skambutį arba spauskite baigti skambutį mygtuką, kad atstumtumėte šį skambutį.

Kai dabartinis skambutis atmetamas ar skambutis baigiamas, ir jei ankstesnis grupinis ar transliacinis skambutis nebaigtas, automatiškai būsite prijungtas prie ankstesnio grupinio ar transliacinio skambučio.

**Pastaba:** Jei naujo tiesioginio skambučio pranešimo laukimas baigiasi, dabartinis skambutis laikomas užbaigtu. Jei įeinančio tiesioginio skambučio prioritetą yra aukšto lygio, automatiškai išeisite iš dabartinio grupinio skambučio arba baigsite dabartinį transliacinį skambutį ir grįšite į parengties

režimą, kad lauktumėte šio tiesioginio skambučio įspėjimo tono. Šiuo atveju, galite pasirinkti atsakyti ar atmesti šį skambutį. Jei vykstančio grupinio skambučio ar transliacinio skambučio prioritetą yra tam tikro lygio, negalėsite atsakyti į šį tiesioginį skambutį.

### **Grupinis skambutis ar transliacinio skambučio priėmimas vykstančio grupinio ar transliacinio skambučio metu.**

Jei gaunate naują grupinio ar transliacinio skambučio įspėjamąjį toną, kol apdorojamas kitas, galite spausti baigti skambutį mygtuką, kad atstumtumėte naują skambutį ar spausti skambučio mygtuką, kad atsakytumėte į naują skambutį. Prieš atsakydami į naują skambutį.

Jei turite teisę kalbėti ankstesniame grupiniame skambutyje, atlaisvinkite kanalą ir išeikite iš to grupinio skambučio.

Jei esate klausytojas ankstesniame vykdomajame grupiniame skambutyje, išeikite iš to grupinio skambučio.

Jei esate ankstesnio transliacinio skambučio



gavėjas, išeikite iš to transliacinio skambučio. Jei esate ankstesnio transliacinio skambučio iniciatorius, užbaikite tą skambutį.

### **Grupinis / transliacinio skambučio priėmimas, vykstant tiesioginiam skambučiui.**

Jei gaunate grupinio ar transliacinio skambučio įspėjamąjį toną vykstančio tiesioginio skambučio metu, galite spausti baigti skambutį mygtuką, kad atmestumėte naują skambutį ar spausti skambučio mygtuką, kad atsakytumėte į naują skambutį.

### **Tiesioginio skambučio priėmimas, vykstant tiesioginiam skambučiui**

Vadovaukitės daugybinių skambučių apdorojimo pagrindinio skambučio funkcijomis instrukcijomis.

### **Daugybinių skambučių priėmimas tuo pačiu metu, vykdant skambutį**

Jei priimsite daugybinius skambučius tuo pačiu metu, vykdant skambučiui, galite pasirinkti atsakyti į vieną iš skambučių, pateiktų ekrano sąrašė.

### **Automatinis aukšto prioriteto atsakymas**

Jei skambučio prioritetas gautas laukimo būsenos režimu atitinka automatinio atsakymo kriterijus, jūsų rankinis įrenginys automatiškai atsako į šį skambutį.

Jei priimto skambučio prioritetas vykstančio skambučio metu yra aukštesnis nei esamo skambučio prioritetas, o priimtas skambutis turi automatinis atsakymo prioritetą, jūsų rankinis įrenginys automatiškai atsako į naują skambutį.

**Pastaba:** Skambučio procedūros metu, prieš automatiškai atsakant į aukšto prioriteto skambutį, rankinis įrenginys apdoroja ankstesnį skambutį pagal ankstesnio skambučio tipą ir ar esate ankstesnio

skambučio iniciatorius.**Geležinkelio pavojaus skambučiai**

Jei jums leidžiamas geležinkelio pavojaus skambutis, galite spausti pavojaus skambučio mygtuką ir patvirtinti PTT mygtuku, kai norite inicijuoti geležinkelio avarinį skambutį. Taip pat galite pasirinkti **Meniu > GSM-R funkcija > Grupiniai skambučiai** ir atlikti geležinkelio pavojaus skambutį. Galite spausti PTT mygtuką, kad tai patvirtintumėte.

**Funkcinių numerių operacijos**

Parengties režimu galite tiesiogiai įvesti funkcinio numerio simbolių eilutę ir tada spausti skambučio mygtuką, registruoti,

išregistruoti, klausti ar priverstinai išregistruoti funkcinį numerį. Taip pat galite pasirinkti **Meniu > GSM-R funkcija > FN valdymas** ir atlikti su funkciniu numeriu susijusias operacijas.

### 3 skyrius Įvesties režimai

Kai naudojate rankiniu įrenginiu, jums reikia retkarčiais įvesti tekstinę informaciją. Pvz.: kai norite pridėti naują telefono knygą, parašyti naują pranešimą ar nustatyti tam tikrą funkciją, jums reikia naudotis reikiamu įvesties režimu.

· Lietuvoje rankinis įrenginys teikia keletą įvesties režimų:

· Protinga lietuvių kalba: Galite įvesti lietuvių kalbos žodžiais šiuo režimu.

Lietuvių-lietuvių abėcėlė: Galite įvesti vienintelę lietuvių kalbos abėcėlę šiuo režimu.

· Smart English: Galite įvesti angliškais

žodžiais šiuo režimu.

· Anglų kalbos abėcėlė: Galite įvesti vienintelę anglų kalbos abėcėlę šiuo režimu.

· 123: Galite įvesti skaičius šiuo režimu.

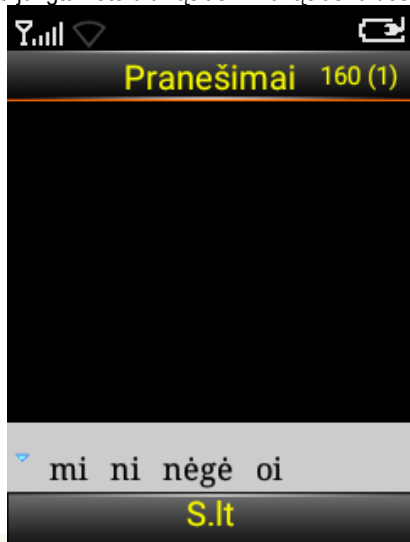
· Ženklas: Galite įvesti ženklus šiuo režimu.

#### Perjungimas tarp įvesties režimų

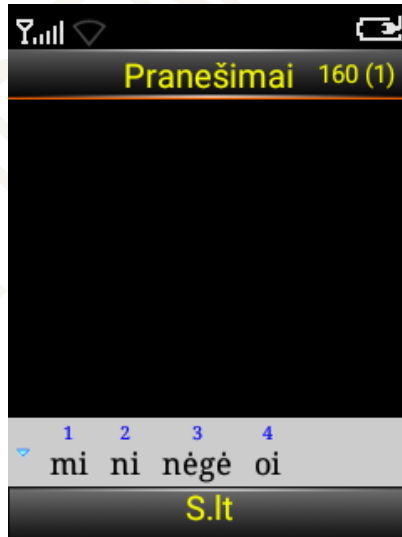
Kai prisijunkite prie tekstinės įvesties, dabartinis įvesties režimas rodomas ekrano apačioje. Galite spausti # mygtuką, kad perjungtumėte kitą įvesties režimą ar laikyti #, kad pasirinktumėte didžiąsias ar mažąsias raides.

## Įvestis anglų kalba

Anglų kalbos įvesties režimu galite nuosekliai spausti raidės žodyje mygtuką ir sistema ieško bibliotekos ir tada rodomi atitinkantys žodžiai. Taip pat galite laikyti # mygtuką, kad perjungtumėte didžiąsias ir mažąsias raides.



Galite spausti aukštyn ar žemyn mygtuką, kad peržiūrėtumėte žodžius ir spauskite GERAI mygtuką, kad pasirinktumėte žodžius ir tada naudokite skaitinį mygtuką, kad įvestumėte žodžius.



## Anglų kalbos raidės įvestis

Raidžių įvesties režimas yra abc ir ABC. Įvedę raidę įvesties režimu, spauskite atitinkamą skaičiaus mygtuką raidei, kad būtų įvesta ta raidė. Pvz.: spauskite skaičiaus mygtuką „2“ vieną kartą, kad įvestumėte A, spauskite ją greitai du kartus, kad įvestumėte B ir tris kartus, kad įvestumėte C.

## Skaitmeninė įvestis

Skaitmeninis įvesties režimas nustatomas „123“. Galite spausiti # mygtuką, kad perjungtumėte į skaitmeninį įvesties režimą ir įvestumėte skaitmenis tekstinėje zonoje. Spauskite atitinkamo skaičiaus mygtuką, kad įvestumėte norimą skaitmenį.

## Simbolis

Galite įvesti ženklus į pagrindę teksto zoną. Spauskite \*, kad perjungtumėte „\*#&“ simbolio įvestį ir spauskite C, kad išeitumėte. Ženklų įvedimo metodas: Spauskite aukštyn ar žemyn mygtuką, kad pasirinktumėte eilutę ir tada spauskite

skaičiaus mygtuką, kad pasirinktumėte ženklą.



## Žymeklio judėjimas

Spauskite aukštyn ar žemyn mygtuką, kad perkeltumėte žymeklį horizontaliai. Spauskite garsumo mygtukus, kad perkeltumėte žymeklį

vertikalčiai.

## 4 skyrius Meniu

### Meniu naudojimas

Šis rankinis įrenginys teikia jūsų reikmes atitinkančias funkcijas. Šios funkcijos sudarytos iš meniu ir pagalbinių meniu. Galite spausti OK mygtuką ir kryptinius mygtukus ar naudoti nuorodas, kad būtų suteikta prieiga prie pageidaujamo meniu ar pagalbinio meniu.

### Meniu pasirinkimas parinkties mygtukais

1. Parengties režimu spauskite OK mygtuką, kad įeikite į pagrindinį meniu.
2. Jei pagrindiniame meniu yra tam tikrų pagalbinių meniu, tokių kaip **Pranešimai**, galite rasti pageidaujamus pagalbinius meniu, spausdami kryptinius mygtukus ir OK mygtuką. Jei pasirinktame pagalbiniame meniu yra pagalbinių metu, pakartokite šį žingsnį.

**Pastaba:** Spauskite C mygtuką, kad grįžtumėte į ankstesnį meniu. Ši operacija nekeičia meniu parametrų.

**Pastaba:** Jei meniu parinktis pažymėta skaitmeniu, taip pat galite spausti skaičiaus mygtuką, pasirinktumėte parinktį.

### Įėjimas į meniu nuorodą

Parengties režimu galite spausti nuorodos mygtukus, kad įeitumėte į meniu ir pagalbinius meniu. Norėdami nustatyti nuorodos mygtukus, pasirinkite **Nustatymai > Telefono nustatymas > Nuorodos**.

### GSM-R funkcija

GSM-R funkcija yra išskirtinė šio rankinio įrenginio funkcija, specialiai suprojektuota ir sukurta su geležinkeliu susijusioms paslaugoms. Ji turi būti palaikoma GSM-R tinklu ir skirtomis SIM kortelėmis. Šis meniu apima šias funkcijas: geležinkelio skambučių atlikimas, specialios paskirties geležinkelio

funkcinių numerių valdymas ir grupinių ar transliacinių skambučių atlikimas ir valdymas.

## FN valdymas

Jei jūsų SIM kortelė remia funkcinio numerio registravimą, galite atlikti operacijas, sietiną su funkciniais numeriais šiame meniu. Šis meniu teikia funkcinio numerio valdymą, tokių kaip funkcinio numerio registracija, išregistravimas, apklausa, priverstinis išregistravimas ir perjungimas. Galite tiesiogiai įvesti simbolių eilutę parengties sąsaja ir spauskite skambučio mygtuką, kad užregistruotumėte, išregistruotumėte, apklaustumė ir priverstinai išregistruotumėte funkcinį numerį tinkle. Registracijos, išregistravimo, apklausos ir priverstinio išregistravimo rezultatai susiję su tinklo parametrais ir įvesties skaičiumi.

**1 Registravimas:** GSM-R tinkle galite registruoti funkcinį numerį, naudojantis vienu iš šių metodų:

**1) Greito registravimo FN:** Įveskite funkcinį numerį, kad užregistruotumėte

funkcinį numerį įvesties sąsajoje, spauskite GERAL mygtuką ir patvirtinkite registraciją. Rankinis įrenginys siunčia registracijos užklausą tinklui. Rezultatas rodomas išskleidžiamajame ekrano langelyje.

**Pastaba:** Funkcinio numerio registracijos rezultatas priklauso nuo tinklo sąlygų ir funkcinio numerio galiojimo.

**Pastaba:** Jei įvesite bendruosius funkcinis numerius bendrojo numerio priežiūros metu, galite spausti funkcinį mygtuką „I“, kad atvertumėte bendrųjų funkcinų numerių sąrašą ir pasirinkti vieną funkcinį numerį iš sąrašo.

**2) FN registravimo vadovas:** Šis meniu teikia traukinio funkcinų numerių, variklio funkcinų numerių ir vagono funkcinų numerių registracijos gaires. Galite įvesti atitinkamus **TFN, EFN, CFN, MSFN, Tvarkdario FN** pagal pasiūlymus, spausti GERAL mygtuką ir tada patvirtinti registraciją. Rankinis



įrenginys siunčia registracijos užklausą tinklui. Registracijos rezultatas rodomas išskleidžiamajame ekrano langelyje.

**Pastaba:** Kai įvedate skaičių, galite spausti funkcinį mygtuką „I“, kad atvertumėte sąrašą ir pasirinktumėte vieną skaičių iš sąrašo.

**3) įveskite IC:** Šis meniu leidžia jums įvesti tarptautinį šalies ar vietovės kodą. Įveskite tarptautinę kodą ir spauskite **GERAI**. Tarptautinis kodas išsaugomas rankiniame įrenginyje. Kai naudojate funkcinio numerio registracijos vedlį, kad nusiųstumėte funkcinio numeri registracijos užklausą, išsaugotas tarptautinis kodas automatiškai pridodamas funkcinio numerio priekyje.

**2. Išregistravimas** Galite išregistruoti funkcinį numerį. Šis meniu pateikia visus registruotus funkcinis numerius. Pasirinkite vieną, spauskite **GERAI** mygtuką ir tada patvirtinkite išregistravimą.

**3. Priverstinis išregistravimas:** Jei turite leidimą priverstinai išregistruoti kitų vartotojų

funkcinius numerius, galite priverstinai išregistruoti tam tikro vartotojo tam tikrą funkcinį numerį. Funkcinio numerio įvesties langas prieinamas. Spauskite **OK** mygtuką, kad išregistruotumėte numerius, patvirtinę, kad šie numeriai yra teisingi.

**Pastaba:** Priverstinis funkcinio numerio išregistravimas gali įtakoti įprastinį kitų vartotojų naudojimą. Todėl atsargiai elkitės su šia operacija.

**4 Apklausa:** Galite naudoti šį meniu, kad būtų gauta informacijos apie dabartinės registracijos funkcinį numerį. Galite įvesti pageidaujama funkcinį numerį įvesties lange ir spausti **GERAI** mygtuką. Užklauso rezultatas rodomas išskleidžiamajame ekrano langelyje.

**5 Pakeisti dabartinį FN:** Jei registravote daugybinius funkcinis numerius, galite pasirinkti vieną rodomą funkcinį numerį. Norėdami perjungti į kitą funkcinį numerį, spauskite kryptinį mygtuką, kad pasirinktumėte funkcinį numerį ir tada spauskite **GERAI** mygtuką. Išeinančiam skambučiui, funkcinis numeris ir

funkcinė tapatybė perduodama UUIE. Jei atliktos kelis funkcinės registracijos, perduodamas naujausias registruotas numeris. Ir kai pakeistas dabartinis FN, tada dabartinis FN rodomas laukimo būsenos ekrane ir gali būti perduodamas skambučiu.

**6 Išregistruoti visus FN:** Galite naudoti šį meniu, kad išregistruotumėte visus registruotus funkcinis numerius.

**Pastaba:** Ši funkcija yra skirta tik laikiniesiems funkciniam numeriams.

**7 Sinchronizavimo FN:** Jei jūsų funkcinis numeris priverstinai išregistruotas, bet rankinis įrenginys negauna tinklo pranešimo, galite naudoti šį meniu sinchronizuoti savo funkcinį numerį tinkle. Sinchronizavimo rezultatas rodomas išskleidžiamajame ekrano langelyje.

**Pastaba:** Operacijos, susijusios su funkcinium numeriu, turi sąveikauti su tinklu, todėl sinchronizavimo operacijos užbaigimas gali šiek tiek užtrukti.

## Grupiniai skambučiai

Galite naudoti funkcijos šiame meniu grupiniams skambučiams, transliaciniams skambučiams ir pavojaus skambučiams atlikti. Taip pat galite tiesiogiai įvesti numerį ar eilutę parengties sąsajoje ir spausti skambučiui mygtuką skambučiui inicijuoti.

**1 Grupinis skambutis:** Šis meniu pateikia grupinių skambučių numerius, pateiktus SIM kortele, kurie yra aktyvuoti. Galite pasirinkti vieną numerį ir spausti OK mygtuką arba skambučio mygtuką skambučiui inicijuoti.

**2 Transliavimas:** Šis meniu pateikia aktyvuotus grupinių skambučių numerius, pateiktus SIM kortele. Galite pasirinkti vieną numerį ir spausti OK mygtuką arba skambučio mygtuką skambučiui inicijuoti.

**Pastaba:** Vykstančio grupinio skambučio metu, jei turite teisę kalbėti, galite spausti PTT mygtuką, kad gautumėte teisę kalbėti. Galite kalbėti, kai ekranas nurodo jums tai daryti.

**3 GRP ID valdymas** Šis elementas pateikia grupinių skambučių numerius, pateiktus SIM kortele. Galite pasirinkti ar atšaukti vieno ar daugybinių numerių pasirinkimą pagal faktinę

būklę, kad palengvintumėte pasirinkimą skambučio metu. Norėdami pasirinkti numerį, spauskite krypties mygtuką numeriui pasiekti, spauskite GERA! mygtuką, kad patvirtintumėte raginimą. Šios operacijos rezultatas priklauso nuo jūsų SIM kortelės leidimo parametru.

**4 BCT ID valdymas** Šis elementas pateikia transliacinius numerius, pateiktus SIM kortele. Galite pasirinkti ar atšaukti vieno ar daugybinių numerių pasirinkimą pagal faktinę būseną, kad palengvintumėte pasirinkimą skambučio metu. Norėdami pasirinkti tam tikrą numerį, spauskite numeri krypties mygtuką, spauskite GERA! klavišą, kad patvirtintumėte raginimą. Šios operacijos rezultatas priklauso nuo jūsų SIM kortelės leidimo parametru.

**5 Pavojaus skambutis:** Šis elementas leidžia jums aktyvuoti pavojaus skambutį. Spauskite OK mygtuką ir patvirtinkite raginimą. Tada spauskite OK klavišą pavojaus skambučiui inicijuoti.

## Telefonų knyga

Galite naudoti SIM kortelėje įdiegtą telefono knygą ir rankiniame įrenginyje, kuriame saugomi kontaktų įrašai.

Rankinio įrenginio telefono knyga: Kiekvienas įrašas sudarytas iš vardo, telefono numerio, bendrojo numerio, mobiliojo numerio, bendrovės numerio, fakso numerio, el. pašto adreso ir grupės informacijos.

**Telefono knyga SIM kortelėje:** Telefono knyga SIM kortelėje saugo kontaktinius duomenis vardo ir numerio formatu. Jos talpa kinta dėl SIM kortelės modelio.

Pasirinkite **Meniu** > **Telefonų knyga**, kad įeitumėte į telefono knygą.

## Peržiūrėti

Dabartinis įrašas rodomas pirmoje eilutėje. Galite spausti krypties mygtukus dabartiniam įrašui naršyti. Naršydami galite pasirinkti numeriui, sietiniam su dabartiniu elementu, rinkti. Jei įrašas yra rankinio įrenginio telefono knygoje ir siejasi su daugybiniais numeriais, rankinis įrenginys nurodo jums pasirinkti vieną

iš renkamu numeriu.

Pasirinkite kontaktinį asmenį ir tada spauskite GERAL mygtuką. Prieinamos šios parinktys:

**1 Skambinti:** Pasirinkite šią parinktį numeriui rinkti, kuris sietinas su šiuo įrašu. Jei dabartinis įrašas yra rankinio įrenginio telefono knygoje ir siejasi su daugybiniais numeriais, rankinis įrenginys nurodo jums pasirinkti vieną iš renkamu numeriu.

**2 Rašyti SMS:** Pasirinkite šią parinktį, norėdami siųsti tekstinį pranešimą šio įrašo asmeniui. Bus rodomas trumpo pranešimo įvesties langas. Įvedę pranešimą, pasirinkite susijusį numerį pranešimui siųsti (jei dabartinis įrašas yra susijęs tik su vienu numeriu, rankinis įrenginys siunčia pranešimą šiam numeriui tiesiogiai).

**3 Redaguoti:** Pasirinkite šią parinktį duomenims apie dabartinį įrašą šalinti.

**Pastaba:** *Jei šis elementas nustatytas su grupiniu tonu, naudojamas grupinis tonas; priešingu atveju, naudojamas numatytasis tonas.*

**4 Ištrinti:** Pasirinkite šią parinktį šiam

elementui šalinti.

**5 Kopijuoti į telefoną /SIM:** Jei elementas originaliai išsaugotas SIM kortelėje, pasirinkite šią parinktį nukopijuoti tą elementą į rankinį įrenginį. Jei elementas originaliai išsaugotas rankiniame įrenginyje, pasirinkite šią parinktį nukopijuoti tą elementą į SIM kortelę.

**Pastaba:** *Kai įrašas originaliai išsaugotas rankiniame įrenginyje, kopijuokite jį į SIM kortelę, kopijuojamas tik šios įrašo vardas ir telefono numeris.*

**6 Siųsti vKortelę:** Pasirinkite šią parinktį dabartinio kontakto informacijai siųsti SMS vCard formatu į kitus terminalus.

## Rašyti SMS

Pasirinkite šią parinktį, norėdami siųsti tekstinį pranešimą šio įrašo asmeniui. Bus rodomas trumpo pranešimo įvesties langas. Įvedę pranešimą, pasirinkite susijusį numerį pranešimui siųsti (jei dabartinis įrašas yra susijęs tik su vienu numeriu, rankinis įrenginys siunčia pranešimą šiam numeriui tiesiogiai).

## Pridėti įrašą

**Pridėti įrašą** meniu turi dvi parinktis:

**1 SIM kortelė:** Galite įkelti kontaktinio asmens įrašą į SIM kortelę.

**2 Telefonas:** Galite įkelti kontaktinio asmens įrašą į rankinį įrenginį.

Naujo įrašo į rankinį įrenginį įkėlimo būdas toks:

1) Pasirinkę **Telefonas**, įveskite įrašo įkėlimo sąsają. Spauskite krypties mygtukus, kad pasirinktumėte pageidaujamos įvesties elementus įrašui redaguoti.

2) **Grupiniam** elementui spauskite **funkcinį mygtuką „I“** pagal ekrano raginimus, kad gautumėte grupės parinktį ir pasirinkite pageidaujamą turinį.

3) Kai redagavimas baigtas, spauskite **OK** mygtuką, kad išsaugotumėte turinį.

**Pastaba:** Įrašo į telefono knygą įkėlimo būdas SIM kortelėje yra toks pat, išskyrus, kad įkeliamas tik vardas ir numeris.

## Atminties būseną

Ši funkcija tikrina telefono knygų bendrąjį pajėgumą ir saugyklos būseną, įskaitant SIM kortelės telefono knygą ir rankinio įrenginio telefono knygą.

## Ištrinti viską

Šis meniu apima dvi parinktis:

**1 SIM kortelėje:** Galite šalinti visus telefono numerius iš SIM kortelės.

**2 Telefone:** Galite šalinti visus telefono numerius iš rankinio įrenginio.

## Kopijuoti viską

Šis meniu apima keturias parinktis:

**1 SIM į telefoną:** Galite kopijuoti visų kontaktinių asmenų įrašus iš SIM kortelės į rankinį įrenginį.

**2 Telefonas į SIM:** Galite kopijuoti visų kontaktinių asmenų įrašus iš rankinio įrenginio į SIM kortelę.

**Pastaba:** Kai kopijuojate įrašą iš rankinio įrenginio į SIM kortelę, kopijuojami įrašo vardas ir telefono numeris, o likusį informacija

*prarandama.*

**3 Telefonas į MMC:** Galite kopijuoti visų kontaktinių asmenų įrašus iš rankinio įrenginio į MMC kortelę.

**4 MMC į telefoną:** Galite kopijuoti visų kontaktinių asmenų įrašus iš MMC kortelės į rankinį įrenginį.

### Mano vKortelė

**1 Redaguoti mano vKortelę:** Galite redaguoti savo vCard čia.

**2 Siųsti mano vKortelę:** Galite siųsti savo vCard kam nors kitam čia.

### Mano numeris

Galite redaguoti ir saugoti numerį iš SIM kortelės užklausoms.

### Pranešimai

**Pranešimai** yra tinklo paslauga. Jūsų naudojamas tinklas gali nepalaikyti šios

paslaugos. Dėl išsamesnės informacijos susisiekite su savo tinklo operatoriumi. Priklausomai nuo skirtingo tinklo paramos, **Pranešimai** gali būti siunčiami tekstu, el. paštu ar faksu. Prieš siųsdami tekstinį pranešimą, iš tinklo operatoriaus gaukite atitinkamo paslaugų centro numerį. Parengties režimu spauskite vartotojo apibrėžtus nuorodos mygtukus arba pasirinkite **Meniu > Pranešimai**, kad įeitumėte į **Pranešimai** meniu.

### Rašyti pranešimą

Galite pasirinkti **Rašyti pranešimą** iš **Pranešimai** meniu. Taip pat galite redaguoti tekstinį pranešimą SMS šablone. Kai pradodate įvesti simbolius lange redaguoti pranešimą, ekranas rodo leidžiamų simbolių skaičių ir dabartinių puslapių skaičių viršutiniame dešiniame kampe. Galite spausti # mygtuką, kad perjungtumėte įvesties režimus, tokius kaip Smart English, English ir 123.

Spauskite C mygtuką, kad pašalintumėte

vieną simbolį. Laikykite C mygtuką, kad pašalintumėte visus simbolį. Redagavę pranešimą, spauskite OK mygtuką, kad pasirinktumėte vieną iš šių parinkčių:

**1 Išsiųsti ir išsaugoti** Siųsti pranešimą į paskirties vietą ir išsaugoti jį Siunčiamieji.

**2 Tik siųsti:** Siųsti pranešimą numeriu. Šiuo atveju, jums reikia įvesti ar pasirinkti numerį iš telefono knygos.

**3 Išsaugoti:** Išsaugo pranešimą Siunčiamieji.

**4 Įrašyti** Galite įterpti vCard ar frazes pranešime.

**1) Įrašyti numerį:** Pasirinkti kontaktinį numerį telefono knygoje ir įterpti jį į dabartinį trumpą pranešimą. Jei šis kontaktinis asmuo turi daugybinius numerius, ekranas nurodo jums pasirinkti vieną numerį iš sąrašo.

**2) Įdėti į vKortelę:** Pasirinkite kontaktinį numerį iš telefono knygos ir siųskite jį vCard formatu.

**3) Frazė:** Pasirinkite rankinio įrenginio teikiamą frazę redagavimo sąsaja.


**4) Šablonas:** Pasirinkite anksčiau

redaguotą šabloną iš redagavimo sąsajos.

**5 Įvesties kalba:** Pasirinkite pranešimo įvesties kalbą.


**6) Išėiti:** Išėiti nesaugant pranešimo.

### Gautų laiškai

Kai gaunate pranešimą, rankinis įrenginys teikia nustatytą įspėjimo toną ar vibraciją. Naujas pranešimas išsaugomas automatiškai Gautieji. Piktograma  rodoma ekrane, kuri praneša, kad buvo gautas naujas pranešimas. Galite pasirinkti perskaityti jį bet kuriu pageidaujamu metu.

Pasirinkite **Gautų laiškai** parinktį, kad ekrane būtų rodomi pranešimai Gautuosiuose.

Pranešimų tipai pateikti toliau:

PIKTOGRAMA	TIPAS	PIKTOGRAMA	TIPAS
	Neskaitytas SMS		Atnaujintas ilgas SMS
	Perskaitytas SMS		Dalinai gautas ilgas SMS

PIKTOGRAMA	TIPAS	PIKTOGRAMA	TIPAS
	Neskaityta vCard		Neskaityta būsenos ataskaita
	Skaityta vCard		Perskaityta būsenos ataskaita

Spauskite OK mygtuką, kad perskaitytumėte pranešimą, arba spauskite funkcinį mygtuką „III“, kad jį pašalintumėte.

Kai perskaitote trumpą pranešimą, spauskite OK mygtuką, kad pasirinktumėte vieną iš šių parinkčių:

**1 Atsakyti:** Pateikia pranešimą siuntėjui.

**2 Perskambinti:** Skambina siuntėjui.

**3 Ištrinti:** Šalinti pranešimą.

**4 Naudoti numerį:** Išskleidžia numerius iš pranešimo. Pasirinkę numerį, spauskite OK mygtuką, kad pasirinktumėte vieną iš šių parinkčių:

**1) Atsakyti:** Atsako į pranešimą nurodytu numeriu.

**2) Perskambinti:** Skambina nurodytu numeriu.

**3) Išsaugoti telefone:** Išsaugo nurodytą numerį telefono knygoje. Galite pasirinkti išsaugoti numerį rankinio įrenginio ar SIM kortelės telefono knygoje.

**5 Pirmyn:** Persiunčia pranešimą kitiems.


**6 Ištrinti viską:** Šalinti visus pranešimus Gautuosiuose. Pasirinkę šią parinktį, rankinis įrenginys rodo išskleidžiantį langelį jums, kad patvirtintumėte operaciją. Spauskite OK mygtuką, kad patvirtintumėte operaciją, arba spauskite C mygtuką, kad atšauktumėte operaciją.

### Išsiųsti laiškai

Pranešimai Siunčiamuosiuose pažymėti 

buvo išsiųsti. Pranešimai pažymėti 

buvo išsiųsti.  reiškia, kad vCard buvo

išsiųstas ir  reiškia, kad vCard nebuvo išsiųsta. Rodoma tik pirmieji keletas išsaugoto pranešimo simbolių. Spauskite kryptinius mygtukus, kad pasirinktumėte pranešimą, ir



spauskite OK mygtuką, kad perskaitytumėte pranešimą arba spauskite funkcinį mygtuką „III“, kad pašalintumėte pranešimą. Kai perskaitote pranešimą, spauskite OK mygtuką, kad pasirinktumėte vieną iš šių parinkčių:

**1 Pirmyn:** Persiunčia pranešimą kitiems.

**2 Ištrinti:** Šalinti pasirinktą pranešimą.

**3 Ištrinti viską:** Šalinti visus pranešimus Siunčiamuosiuose. Pasirinkę šią parinktį, rankinis įrenginys rodo išskleidžiantį langelį jums, kad patvirtintumėte operaciją. Spauskite OK mygtuką, kad patvirtintumėte operaciją, arba spauskite C mygtuką, kad atšauktumėte operaciją.

## Šablonas

Galite naudoti bendrąjį trumpą pranešimą, kaip šabloną šia funkcija. Pasirinkite **Šabloną Pranešimai** meniu, kad prisijungtumėte prie SMS šablonų sąrašo.

Jei meniu nėra SMS šablono, rankinis įrenginys nurodo jums pridėti elementą. Galite spausti OK mygtuką, kad redaguotumėte

SMS šabloną, arba spauskite C mygtuką, kad išeitumėte.

Jei meniu apima SMS šablonus, galite spausti kryptinius mygtukus, kad pasirinktumėte SMS šabloną ir tada spausti OK mygtuką, kad pasirinktumėte vieną iš šių parinkčių

**1 Pridėti įrašą:** Prideda SMS šabloną.

**2 Redaguoti:** Suteikia prieigą prie langą redaguoti pranešimą ir tada redaguoja dabartinį SMS šabloną.

**3 Siųsti:** Siųsti pranešimą numeriu.

**4 Ištrinti:** Šalina dabartinį SMS šabloną.

**5 Ištrinti viską:** Šalina visus SMS šablonus. Pasirinkę šią parinktį, rankinis įrenginys rodo išskleidžiantį langelį jums, kad patvirtintumėte operaciją. Spauskite OK mygtuką, kad patvirtintumėte operaciją, arba spauskite C mygtuką, kad atšauktumėte operaciją.

## Nustatymai

Galite nustatyti visus su trumpais pranešimais susijusius parametrus. Trumpi pranešimai siunčiami ir gaunami pagal parametrų nustatymus. Įeikite į **Nustatymai** meniu.

Galite pasirinkti vieną iš šių parinkčių:

**1 Nustatymas** Spauskite OK mygtuką, kad pasirinktumėte vieną iš šių parinkčių:

**1) SMS centro numeris:**

Įveskite pranešimo centro numerį, kuris būtinas tekstiniam pranešimui siųsti. Spauskite OK mygtuką, kad išsaugotumėte numerį. Turite gauti šį numerį iš savo tinklo operatoriaus.

**2) Pranešimo tipas:**

Galite atkurti pranešimo tipą, įskaitant tekstą, faksą, el. paštą ir vartotojo apibrėžtus pranešimus. Pranešimo tipas turi būti palaikomas jūsų tinklo paslaugos teikėjo.

**3) Galiojimo laikotarpis:**

Galite nustatyti terminą, kuriuo pranešimai gali būti saugomi pranešimų paslaugos centre, prieš juos pašalinant.

**2 Atminties padėtis:** Nustato pranešimų saugyklos padėtį: **Pirmiausiai telefonas** ar **Pirmiausiai SIM.**

**3 Būsenos ataskaita:** Įgalina ar blokuoja būsenos ataskaitą.

Jei būsenos ataskaitą įgalinta, tinklas informuoja jus, kad pranešimas buvo sėkmingai išsiųstas, kai gavėjas gauna jūsų pranešimą ir ataskaita išsaugoma jūsų Gautuosiuose.

**4 Atminties būseną:** Rodo SIM kortelės ir rankinio įrenginio pranešimo saugyklos būseną.

**Transliacijos**

Ši funkcija yra jūsų sistemos konsultacinio paslaugos centro teikiama paslauga sistemos vartotojams. Pvz.: oro prognozė ir eismo paslaugos gali būti prieinamos. Gauti mobiliojo įrenginio transliaciniai pranešimai automatiškai rodomi ekrane. Galite tiesiogiai skaityti pranešimus. Patikrinkite pas savo paslaugos teikėją, ar ši paslauga prieinama. **Priėmimas:** Įgalina ar blokuoja transliacinių trumpų pranešimų gavimą.

**Kanalas:** Prideda kanalą ar redaguoja esamą kanalą.

**Kalba:** Nustato priimamų pranešimų leidžiamą kalbą.

**Skaityti:** Perskaito gautą, transliacinį, trumpą pranešimą.

## Skamb.žurnalas

**Skamb.žurnalas** įrašo tris skambučių grupes: **Praleisti skambučiai**, **Priimti skambučiai** ir **Atlikti skambučiai**.

Galite pasirinkti **Meniu > Skamb.žurnalas** ar spausti nuorodos mygtuką parengties režimu, kad būtų suteikta prieiga prie skambučio žurnalo meniu.



### Praleisti skambučiai

Įeiti į šį meniu. Praleistų skambučių sąrašas rodomas ekrane. Pasirinkite praleistą skambučių ir spauskite OK mygtuką, kad būtų rodomi skambučio duomenys, įskaitant telefono numerį, paskutinių trijų praleistų skambučių iš šio numerio laikas ir bendrasis

praleistų skambučių iš šio numerio skaičius. Spauskite OK mygtuką dar kartą, kad įeitumėte į operacijų pagalbinį meniu, kuriame pateiktos šios parinktys:

**1 Skambinti:** Skambina šiuo numeriu.

**2 Rašyti pranešimą:** Rašo trumpą pranešimą šiuo numeriu.

**3 Išsaugoti telefone:** Išsaugo šį numerį telefono knygoje.

**4 Redaguoti ir rinkti numerį:** Redaguoja šį numerį ir tada skambina nauju numeriu.

**5 Ištrinti:** Šalina šį įrašą.

## Priimti skambučiai

Vadovaukitės Praleistų skambučių aprašymu.

## Atlikti skambučiai

Vadovaukitės Praleistų skambučių aprašymu.

## Ištrinti skambučius

Įeiti į šį meniu. Prieinamos keturios parinktys:

**1 Ištrinti praleistus skambučius:** Šalina visus praleistus skambučius. Pasirinkę šią parinktį, rankinis įrenginys rodo pranešimą

jums patvirtinti operaciją. Spauskite OK mygtuką, kad patvirtintumėte operaciją, arba spauskite C mygtuką, kad atšauktumėte operaciją.

**2 Ištrinti atsakytus skambučius:** Šalina visus priimtus skambučius. Pasirinkę šią parinktį, rankinis įrenginys rodo pranešimą jums patvirtinti operaciją. Spauskite OK mygtuką, kad patvirtintumėte operaciją, arba spauskite C mygtuką, kad atšauktumėte operaciją.

**3 Ištrinti atliktus skambučius:** Šalina visus rinktus numerius. Pasirinkę šią parinktį, rankinis įrenginys rodo pranešimą jums patvirtinti operaciją. Spauskite OK mygtuką, kad patvirtintumėte operaciją, arba spauskite C mygtuką, kad atšauktumėte operaciją.

**4 Ištrinti viską:** Šalina visus skambučius, įskaitant praleistus skambučius, priimtus skambučius ir rinktus numerius. Pasirinkę šią parinktį, rankinis įrenginys rodo pranešimą jums patvirtinti operaciją. Spauskite OK mygtuką, kad patvirtintumėte operaciją, arba spauskite C mygtuką, kad atšauktumėte

operaciją.

## Įrankiai

Meniu **Įrankiai** sudarytas iš pagalbinių meniu **Kalendorius**, **Skaičiuotuvas**, **Žadintuvas**, **Įrašyti**, **USB režimas**, **STK**, **Versijos tikrinimas**, **RF stebėseną**, „Bluetooth“ **nustatymas**, **Vienišas darbuotojas** (Pasirinktinai), **Nustatyti Celę** (Pasirinktinai) ir **Priišti Celę** (Pasirinktinai), **GPS būseną** (Pasirinktinai).

Galite pasirinkti **menu > Įrankiai**, kad būtų suteikta prieiga prie šio meniu.

## Kalendorius

**Kalendorius** teikia informacijos, įskaitant šventes ir pramogas, ir jis lengvai naudojamas.



## Naujieji metai

### Pereiti Grafikas

Spauskite C mygtuką, kad grįžtumėte į ankstesnį meniu.

Spauskite aukštyn mygtuką, kad pereitumėte į ankstesnį mėnesį. Spauskite žemyn mygtuką, kad pereitumėte į kitą mėnesį. Spauskite skaitmeninį mygtuką 2, kad pereitumėte į ankstesnę savaitę. Spauskite skaitmeninį

mygtuką 8, kad pereitumėte į kitą savaitę. Spauskite skaitmeninį mygtuką 4, kad pereitumėte į ankstesnę savaitę. Spauskite skaitmeninį mygtuką 6, kad pereitumėte į kitą dieną. Spauskite \* mygtuką, kad pereitumėte į ankstesnius metus. Spauskite # mygtuką, kad pereitumėte į kitus metus.

Spauskite funkcinį mygtuką „I“ pagal ekrano raginimus, kad pasirinktumėte **Peršokti**, arba spauskite OK mygtuką, kad būtų suteikta prieiga prie sąsajos pasirenkant datą. Galite įvesti tikslinę datą ekrane ir tada spausti OK mygtuką, kad pereitumėte į datą ar spausti C mygtuką, kad išeitumėte.

Rankinis įrenginys taip pat teikia kalendoriaus įvesties funkciją. Įeikite į kalendoriaus sąsają ir spauskite OK mygtuką, kad įvestumėte šias įvesties parametro parinktys:

**1 Kurti:** Galite redaguoti naują įrašą.

Prieinamos šios parinktys:

**1) Įjungti / išjungti:** Įgalina ar blokuoja įrašo priminimą.

**2) Tipas:** Kalendorius susideda iš keturių tipų: **Kartą, kasmet, kas savaitę** ir

**kasdieną.** Jei **tipas** nustatytas **kartą, galima nustatyti** automatinis šalinimas; **Kiekviena savaitė** bus rodoma savaitės diena **data ir laikas parametru.**

**3) Data ir laikas:** Galite nustatyti tik laiką kalendoriaus tipui **kasdien** ir nustatyti kitų tipų laiką ir datą.

**4) Turinys:** Galite redaguoti kalendoriaus įrašo turinį.

**5) Skambinimas:** Galite nustatyti priminimo skambutį pagal savo parankinius.

**6) Automatinis pašalinimas:** Ši parinktis galioja tik kai **Tipas** nustatytas **vienas kartas.** Kalendorius bus pašalintas automatiškai kitą dieną po priminimo.

**2 Pereiti:** Prieigos prie sąsajos pasirenkant datą. Galite įvesti datą ir tada spausti OK mygtuką, kad pereitumėte į datą, ar spausti C mygtuką, kad išeitumėte.

**3 Rodyti dieną:** Šis parinktis naudojama keisti datas, eikite į pageidaujama datą ir nustatykite ar peržiūrėkite dabartinį kalendorių,

jei reikia.

**Pastaba:** “\*” piktograma nurodo, kad priminimo dažnis yra kasdien kalendoriaus informacijos sąraše

**4 Ištrinti viską:** Šalina visus kalendoriaus įrašus.

**5 Atminties būseną:** Rodo nustatytų kalendoriaus įrašų skaičių ir kalendoriaus įrašų skaičius gali būti nustatytas.

**6 Rodyti viską:** Nurodo visus kalendoriaus įrašus. Galite peržiūrėti, keisti ar šalinti įrašą.

**Pastaba:** 1. Žalio trikampio piktograma yra apatinėje dabartinės datos dešinėje pusėje, kad primintų jums apie kalendoriaus įrašą, jei kalendoriaus funkcija nustatyta datai.

2. “\*” piktograma nurodo, kad priminimas aktyvuotas kalendoriaus informacijos sąraše.

## Skaičiuotuvus

Skaičiuotuvus gali atlikti paprastas

operacijas, tokias kaip sudėtis, atimtis, daugyba ir dalyba. Spauskite skaitmeninius mygtukus, kad įvestumėte skaičius ir spauskite kryptinius mygtukus, kad pasirinktumėte “+”, “-”, “×” ir “÷”. Pasirinkite „=“ ženklą, kad būtų rodomas apskaičiuotas rezultatas. Kai ženklo įvesties laukelis yra tuščias, spauskite C mygtuką, kad išeitumėte iš skaičiuotuvo, arba spauskite funkcinį mygtuką „|||“, kad atstatytumėte nulį.

**Pastaba:** Spauskite C mygtuką, kad ištrintumėte vieną skaitmenį iš simbolio įvesties elemento ir palaiykite C mygtuką, kad nuolat ištrintumėte skaitmenį.

## Žadintuvus

Ši funkcija leidžia jums:

1. Nustatykite tris žadintuvus.
2. Nustatykite laiką žadintuvo įspėjimui.
3. Paleidžia aliarmą, jei rankinis įrenginys išjungtas.

**Žadintuvus 1:** Įleikite į pirmąjį žadintuvą ir tada spauskite **Redaguoti** programinį

mygtuką pagal ekrano raginimus, kad būtų teikiama prieiga prie šių meniu parinkčių:

**1 Pavadinimas:** Numatyta reikšmė pavadinimas - Aliarmas 1. Galite keisti pavadinimą.

**2 Įjungti / išjungti:** Kai aliarmas aktyvus, jis pažymėta “\*” už meniu juostos.

**3 Tipas:** Prieinami trys parinkties mygtukai: **Kartą, Darbo dienomis, Kasdien.**

**4 Nustatyti datą ir laiką:** Vienkartiniam aliarmui nustatykite datą ir laiką jam skambėti. Kitiems žadintuvams reikia nustatyti tik laiką.

**5 Numatytasis tona:** Pasirinkite žadintuvo įspėjimo toną.

Aliarmo nustatymo metodai 2 ir Aliarmo 3 yra tokie patys, kaip Aliarmo 1 nustatymo metodas.

**Atšaukti visus:** Pasirinkite šią parinktį ir tada spauskite OK mygtuką, kad atšauktumėte visus nustatytus aliarmus.

**Pastaba:** Kai pateikiamas nustatytas aliarmo laikas, rankiniame įrenginyje pasigirsta žadintuvo įspėjimo tonas. Tuo pačiu metu žadintuvo pavadinimas ir laikas rodomas

*ekrane.*

## Įrašyti

Prieinamos keturios parinktys: **Pradėti įrašymą, Peržiūrėti įrašą, Atminties talpa, Atminties formatavimas.**

**1 Pradėti įrašymą:** Pasirinkite šią parinktį, kad pradėtumėte įrašymą ir laiko skaičiavimą. Šiuo metu ekrane rodoma „Įrašymas“.

Spauskite OK mygtuką arba C mygtuką, kad sustabdytumėte ir išsaugotumėte įrašymą.

**2 Peržiūrėti įrašą:** Atverkite įrašymo sąrašą, kad patikrintumėte išsaugotus įrašymus.

Spauskite OK mygtuką ir įeikite į šį meniu:

**1) Atkūrimas:** Paleidžia pasirinktą rinkmeną iš įrašymo sąrašo. Spauskite OK mygtuką, kad pristabdytumėte, arba C mygtuką, kad sustabdytumėte.

**2) Ištrinti:** Šalina pasirinktą įrašymą.

**3) Pervadinti:** Pervadina pasirinktą įrašymą.

**4) Ištrinti viską:** Šalina visus įrašus iš aplanko.

**5) Priskirti:** Peržiūri pasirinkto įrašo



informaciją, tokią kaip pavadinimas, tipas, rinkmenos dydis, sukūrimo laikas ir sukūrimo data.

**3 Atminties talpa:** Galite matyti saugyklos sąlygas šiame elemente, įskaitant naudojamą vietą, laisvą vietą ir bendrąją saugyklos talpą.

**4 Atminties formatavimas:** Galite šalinti visas rinkmenas iš savo saugyklos, naudojantis šiuo elementu.

**Pastaba:** *Sufomatavus nebegalima atkurti visų rinkmenų jūsų saugykloje. Todėl elkitės atsargiai su šia funkcija.*

## USB režimas

Prijunkite rankinį įrenginį prie AK duomenų linija ir pasirinkite šį meniu, kad įeitumėte į USB režimą. Galite peržiūrėti ir atlikti operacijas savo saugykloje.

**Pastaba:** *Jei priimamas naujas, įeinantis skambutis, rankinis įrenginys automatiškai atsijungia nuo AK ir grįžta į parengties režimą. Jei gaunamas naujas pranešimas, rankinis įrenginys bus atjungtas nuo AK, bet primins jums vibravimu.*

## STK

Šiame meniu esančių savybių prieinamumas priklauso, ar jūsų SIM kortelė palaiko STK funkciją. Jei taip, STK meniu bus rodoma ekrane.

## Versijos tikrinimas

**1 IMEI:** Peržiūri IMEI numerį.

**2 SW versija:** Peržiūri mobiliojo telefono sistemos versiją.

**3 Patikrinti atnaujinimą:** Belaidės sistemos naujinimas susijęs su sistemos naujinimu. Būtinos sąlygos: gera tinklo aplinka ir pakankama baterijos talpa.

Procedūra:

Įvesti programėlę.

Pasirinkite ir pasirinkite **Tikrinti ar yra atnaujinimų**.

Jei teikiamas bet koks atnaujinimas, pasirinkite **Dabartinė(--MB)**.

Galite pasirinkti **Pristabdyti** arba **Atšaukti** atnaujinant. Kantriai palaukite, kol naujinimo paketas siunčiamas.

Kai naujinimo paketas atsiųstas, pasirinkite

**Diegti dabar** kad nedelsiant būtų atnaujinta sistema ar **Diegti vėliau**, kad gautumėte naujinimo pranešimą vėliau.

**Pastaba:** Ši operacija trunka ilgai. Prašome kantriai palaukti. Sistemos naujinimo metu neišimkite baterijos ar priverstinai neišjunkite telefono. Priešingu atveju, naujinimas nebus atliktas ar gali kilti kitos triktys.

**4 WLAN:** Galite atlikti įrenginio-naujinimą, naudojantis WLAN įrenginiu.

**IJUNGTI / IŠJUNGTI:** Įjungti / išjungti WLAN. WLAN piktograma  rodoma būsenos juostoje.

Kai pasirenkate wlan elementą, galite spausti C mygtuką. Prieinamos šios parinktys:

- 1) **Pridėti tinklą:** galite įvesti teisingą slaptažodį, kad prisijungtumėte prie WLAN.
- 2) **Išsaugoti tinklai:** Prijungtas prie WLAN sąrašo.
- 3) **Atnaujinti:** Atnaujinti dabartinį WLAN sąrašą.
- 4) **Išplėstiniai nustatymai:** Dabartiniai rankinio įrenginio santykiniai WLAN parametrai apima

elementus **Praneškite, Įspėti, kai naudojamas GPRS tinklas, Pasiekiamas WLAN tinklas, Tinklo pranešimas, Palikti WLAN miego metu, Įdiegti sertifikatus, WLAN Direct funkcija, WPS mygtukas, WPS Pin įvedimas, Atverti paslėptą dialogą, MAC adresas, IP adresas.**

## RF stebėseną

Įėję į meniu **Įrankiai >RF stebėseną**, galite peržiūrėti tinklo informaciją savo telefono ragelyje. Paprastai pirmasis jūsų telefono ragelis rodo mobilųjį sąrašą, įskaitant svarbius paslaugos įrenginio ir visų šalia esančių įrenginių parametrus ir galite spustelėti rodomą mobilųjį įrenginį, kad peržiūrėtumėte išsamius parametrus.


Aptarnaujantis mobilusis įrenginys: BCCH, RX, C1, C2, CI, LAI, RQ, BSIC, RM, TX, TS.  
Gretimas mobilusis įrenginys 1: BCCH, RX, C1, C2, BSIC, RM, TX ir t. t.

## „Bluetooth“ nustatymas


Galite vykdyti balso skambučius Bluetooth įrenginiu. Tačiau, pirma, turite prijungti savo rankinį įrenginį prie Bluetooth įrenginio.

Šis meniu turi 2 pagalbinius meniu: **ĮJUNGTA / IŠJUNGTAS, Bluetooth nuskaitymas.**

**1 ĮJUNGTA/IŠJUNGTAS:** Įjungti / išjungti

Bluetooth. Bluetooth piktograma  rodoma būsenos juostoje, kai Bluetooth įrenginys maitinamas ir jis pranyks išjungus.

**2 Bluetooth nuskaitymas:** Nuskaitykite aplinkinius Bluetooth įrenginius. Spauskite OK mygtuką, kad prisijungtumėte prie Bluetooth

įrenginio. Būsenos juosta rodo,  kai Bluetooth įrenginys prijungtas sėkmingai. Norėdami pasirinkti prijungtą Bluetooth įrenginį, spauskite OK, kad peržiūrėtumėte šias parinktis:

**1) GERAI:** Pervadinti įrenginį, atverti ar užverti telefono audio ir medijos audio įrangą.

**2) PAMIRŠTI:** Šalinti įrenginį.

Taip pat galite spausti funkcinį mygtuką „I“, kad turėtumėte dvi galimybes:

**1 Atnaujinti:** Atnaujina Bluetooth sąrašą.

**2 Pervadinti šį prietaisą:** Nustatykite savo rankinio įrenginio Bluetooth pavadinimą.

Numatytasis pavadinimas yra **SED OPH-810R**.

## Darbas vienam (Pasirinktinai)

Darbas vienam aliarmas gali būti paleistas šiomis sąlygomis:

1. **“judesio nefiksavimo įspėjimo signalas”** režimas: Telefono ragelis lieka stacionarus be jokios operacijos iš anksto nustatyto laiku;

**“Posvyrio įspėjimo signalas”** režimas: Rankinis įrenginys pakrypsta nustatyta kampine slenkstine reikšme be operacijos iš anksto nustatyto laiku;

**Pastaba:** numatytas nustatymas yra „*Nejudėjimo Aliarmo*“ režimu.

2. Vartotojas paspaudė ir palaikė darbas vienam aliarmo mygtuką

**ĮJUNGTA / IŠJUNGTAS:** Galite naudoti šį

menui, kad atvertumėte ar užvertumėte darbas vienam funkcijai, ši parinktis nustatoma **IŠJUNGTA** numatytoje reikšmėje. Piktograma bus rodoma parengties sąsaja, jei ši funkcija atverta.

### Nustatyti Celę (Pasirinktinai)

Galite priverstinai nukreipti mobilųjį į tikslinį langelį laukimo ar pasirinktu režimu, jis priverstinai perves į pasirinktą režimą. Piktograma bus rodoma būsenos juostoje. Pasirinkite **Nustatyti Celę** ir spauskite OK, kad įeitumėte į parametru ekraną. Galite įeiti į tikslinio mobiliojo telefono ARFCN šiame meniu. Spauskite OK, kad įgalintumėte privertimo režimą.

**Pastaba:** Galite priverstinai naudoti dabartinį mobilųjį telefoną laukimo režimu. Jei dabartiniame mobilajame telefone nėra dažnio, jis grįš į neveikimo režimą. Nustatytu režimu galite priverstinai naudoti veikiančią ar gretimą mobilųjį telefoną, jei veikiančiame ar gretimame

telefono intervalo dažnis netinkamas, grįžtama į neveikimo režimą.

### Priřiřti Celę (Pasirinktinai)

Galite naudoti šią funkciją užrakinti dabartinį veikiančią telefoną, jis išjungs telefono pakartotinį pasirinkimą ir perdavimą. Piktograma bus rodoma būsenos juostoje. Taip pat galite pasirinkti **Priřiřti Celę** ir spausti OK, kad perjungtumėte privertimo ir ne prievartos režimus.

**Pastaba:** Mobiliojo telefono **Nustatyti Celę** yra aukštesnis nei **Priřiřti Celę**. **Priřiřti Celę** ir **Nustatyti Celę** negali būti naudojamas tuo pačiu metu.

### GPS būseną (Pasirinktinai)

Galite naudotis šia funkcija, kad peržiūrėtumėte dabartinę GPS būseną.

## Nustatymai

Galite nustatyti savo rankinį įrenginį, kad jis taptų unikaliu.

Pasirinkite **Meniu > Nustatymai** arba spauskite nuorodos mygtuką parengties režimu, kad gautumėte prieigą prie **Parametrai** meniu.

## Profiliai

Galite pasirinkti bet kokį vieną iš penkių profilių: **Bendrieji**, **Susitikimas**, **Lauko režimas**, **Patalpos režimas** ir **Ausinės**. Kai prijungiate ausines prie savo rankinio įrenginio, ausinių profilis automatiškai aktyvuojamas. Galite naudoti tą patį būdą garsumui nustatyti, muzikai įjungti ir muzikai išjungti. Pasirinkę profilį, spauskite OK mygtuką, kad būtų rodomos šios operacijos parinktys:

**1 Aktyvuoti:** Aktyvuoja dabartinį profilį.

**2 Garsas:** Reguliuoja šio profilio garsumą. Pasirinkę šią parinktį, spauskite kryptinius

mygtukus, kad reguliuotumėte garsumą ir tada spauskite OK mygtuką, kad patvirtintumėte arba spauskite C mygtuką, kad atšauktumėte reguliavimo operaciją.

**3 Įspėjimas apie skambutį:** Nustato vieną iš šių įspėjimo tipų: **Tik skambutis**, **Tik vibracija**, **Vibracija ir skambutis** bei **Tylusis režimas**. Pasirinkite pageidaujama įspėjimo tipą. Spauskite OK mygtuką, kad patvirtintumėte parametrus ir išeitumėte. Spauskite C mygtuką, kad išeitumėte neišsaugodami parametru.

**4 Įjungimo melodija:** Įjungia ar išjungia muzikos maitinimą.

**5 Išjungti muziką:** Įjungia ar išjungia muzikos maitinimą.

## Ekranas

**1 Foninis apšvietimas:** Galite nustatyti foninio apšvietimo trukmę iki **5**, **10**, **20** ar **30 sekundės** ar **5 minutes**, ar **Visada įjungta**.

**Pastaba:** *Paprastai nustatoma trumpa foninio apšvietimo trukmė, kad būtų prailginta rankinio įrenginio veikimo trukmė.*

**2 Sveikinimas:** Galite nustatyti pagrindiniame ekrane rodomus sveikinimus.

**3 Nustatyti foną:** Galite pasirinkti skirtingus parengties ekrano paveikslėlius.

Galite spausti kryptinius mygtukus, kad pasirinktumėte parengties sąsają ir tada spausti OK mygtuką, kad išsaugotumėte sąsają.

**4 LED signalas:** Kai ši parinktis nustatyta **Įgalinti**, mirksi indikatorius viršutinėje kairėje rankinio įrenginio pusėje.

Įjungimo metu:

- 1) Jei nėra prieinamo tinklo (rankinis įrenginys yra už tinklo paslaugos teritorijos ar įeinama į aklą zoną), indikatorius išskiria raudoną šviesą ir mirksi trijų sekundžių intervalu.
- 2) Praleisto skambučio atveju, indikatorius išskiria žalią šviesą ir mirksi trumpą intervalą.
- 3) Įprastinio naudojimo metu be jokių išimčių indikatorius išskiria žalią šviesą ir mirksi trijų sekundžių intervalu.

Įkrovimas išjungta būseną:

1) Įkrovimo metu indikatorius yra raudonas ir jis nuolat įjungtas.

2) Kai įkrovimas baigtas, indikatorius yra žalias ir jis nuolat įjungtas.

**5 Kontrastas:** Pasirinkite **Rankinis reguliavimas** ir spauskite OK mygtuką. Tada spauskite aukštyn / žemyn kryptinius mygtukus ekrano apšvietimui reguliuoti. Pasirinkite **Automatinis reguliavimas**, rankinis įrenginys automatiškai reguliuoja ekrano apšvietimą pagal aplinkos šviesos intensyvumą.

**6 Auto.Klav.apšvietimas:** Pasirinkite **Įjungti** ir spauskite OK mygtuką, kad paleistumėte klaviatūros apšvietimą automatiškai. Klaviatūros apšvietimas automatiškai įjungiamas ar išjungiamas pagal aplinkos apšvietimą. Pasirinkite **Išjungti** ir spauskite OK mygtuką, kad užvertumėte automatinį klaviatūros apšvietimą. Klaviatūros apšvietimas lieka įjungtas, kai jį užversite.

**Pastaba:** Klaviatūros foninis apšvietimas įjungtas ir paspaudę mygtuką, jis šviečia.

**7. Išeinantys skambuč.:** Pasirinkite **Įjungti** ir

spauskite OK mygtuką, kad paleistumėte šią funkciją. Ekranas periodiškai nurodo vykstančius grupinius skambučius ir transliacinius skambučius parengties režimu. Pasirinkite **Išjungti** ir spauskite OK mygtuką, kad sustabdytumėte šią funkciją.

## Tono nustatymas

- 1 Skambučio tonas:** Galite pasirinkti įvairių skambučių įspėjimo toną.
- 2 SMS įspėjimo signal.:** Galite pasirinkti trumpųjų žinučių įspėjimo toną.
- 3 Grupinis skambinimas:** Galite nustatyti įspėjimo tonus skirtingoms grupėms, kad atskirtumėte skambučius nuo kitų grupių.
- 4 Klaviatūros tonas:** Galite pasirinkti **Ijungta** ar **Išjungtas**.

## Saugos nustatymas

**1 Automatiškai užrakinti:** Ši parinktis nustatoma **Uždaryti** numatyta reikšme, nurodant, kad automatinė klaviatūros funkcija yra išjungta. Galite nustatyti laiką prieš automatiškai užrakinant klaviatūrą iki **10**

**sekundės, 30 sekundės ar 5 minutės** parengties režimu.

**Pastaba:** *Taip pat galite užrakinti klaviatūrą rankiniu būdu. Spauskite \* mygtuką parengties sąsaja ir tada spauskite OK mygtuką pagal ekrano raginimus. Po klaviatūra užrakinta, galite spausti \* mygtuką pagal ekrano raginimus ir tada spausti **OK** mygtuką, kad atrakintumėte klaviatūrą.*

**2 PIN kodas:** Galite nustatyti PIN.

- 1) Ijungti PIN:** Galite įgalinti PIN patikrą. Kai PIN patikra įgalinta, įveskite PIN kiekvieną kartą, kai įjungiame rankinį įrenginį. Niekam neleidžiama naudoti rankiniu įrenginiu, neįvedus PIN kodo.
- 2) Išjungti PIN:** Galite išjungti PIN kodo patikrą. Norėdami įgalinti šią paslaugą, įveskite teisingą PIN.
- 3) Keisti PIN:** Galite keisti PIN pagal ekrano raginimus.  
Įveskite seną PIN ir tada spauskite OK mygtuką.  
Įveskite naują PIN (keturi - aštuoni skaitmenys) ir tada spauskite OK

mygtuką.

[veskite naują PIN dar kartą ir tada spauskite OK mygtuką.

Ekране nurodoma „PIN pakeistas sėkmingai“, tai nurodo, kad sėkmingai pateikėte PIN.

**Pastaba:**

*1 Jei įvesite neteisingą PIN tris kartus iš eilės, jūsų SIM kortelė bus blokuota. Tokiu atveju, nedelsiant kreipkitės į savo tinklo paslaugos teikėją ir gaukite PUK iš tinklo paslaugos teikėjo, kad atblokuotumėte savo SIM kortelę.*

*Bandydami atblokuoti SIM kortelę savo iniciatyva, galite pažeisti SIM kortelę.*

*2 Galite keisti PIN, tik įvedę teisingą seną PIN.*

## Telefono nustatymas

Galite nustatyti funkcijas, tokias kaip laikas, kalba ir nuorodos mygtukai rankiniame įrenginyje.

**1) Laikas ir data:** Galite naudoti šį elementą laikui ir datai nustatyti.

**1) Laiko nuostatos:** Galite nustatyti

dabartinį laiką.

**2) Datos nuostatos:** Galite nustatyti dabartinę datą.

**3) Laiko formatas:** Galite pasirinkti 12 val. sistemą ir 24 val. laiko pateikimo sistemą.

**4) Datos formatas:** Galite nustatyti datos formatą „YYYY / MM / DD“, „DD / MM / YYYY“ arba „MM / DD / YYYY“.

**5) Datos skirtukas:** Galite pasirinkti „.“, „/“, „-“ ar **Tarpas** datai atskirti.

**6) Automatinis laikas ir data:** Galite nustatyti automatinę laiko ir datos naujinimo funkciją.

**Pastaba:** Numatyta pakartotinai įkraunama vidinė, mažos talpos akumuliatorius, vidinė akumuliatorius leidžia sistemai veikti apie 5 minutes, jei išmontuojate pagrindinį akumuliatorių, todėl įsitikinkite, kad akumuliatoriaus pakeitimas bus atliktas per mažiau nei 5 minutes.

*Jei pagrindinis akumuliatorius paliekamas telefone ilgai ir vidinis akumuliatorius yra*



*išsikrovęs, sisteminis laikas bus prarastas ir reikės pusvalandžio pilnai įkrauti vidinį akumuliatorių, sumontavus pagrindinį akumuliatorių.*

*Todėl įdėkite pagrindinį akumuliatorių į suremontuotą įrenginį jį gavę, prašome nustatyti laiką dar kartą, įjungę maitinimą. Jei pagrindinis akumuliatorius nedelsiant išjungiamas ši kartą, tikriausiai vidinis akumuliatorius nėra pilnai įkrautas, todėl sistema praranda laiką.*

**2 Kalba:** Rankinį įrenginys palaiko daugelį monitoriaus kalbų, įskaitant anglų, švedų, norvegų, danų ir prancūzų ir t. t. Pasirinkite kalbą ir spauskite OK mygtuką, kad išsaugotumėte parametrus. Meniu ir raginimo pranešimai rodomi pasirinkta kalba.

**3 Nuorodos:** Galite nustatyti meniu nuorodas. Spauskite nuorodą parengties režimu, kad tiesiogiai įeitumėte į apibrėžtą meniu. Čia galite nustatyti šešių nuorodų mygtukus:

**1) Į viršų:** Tai - telefono knygos nuorodos mygtukas numatytąja

reikšme. Galite nustatyti Aukštyn mygtuką, kaip nuorodą į konkretų pagalbinį meniu. Spauskite OK mygtuką ar skaičių, kad įvestumėte Aukštyn mygtuką. Rodomas prieinamas pagalbinių meniu sąrašas. Galite pasirinkti pagalbinį meniu ir tada spausti **OK** jam nustatyti ir išeiti. Galite spausti Aukštyn klavišą parengties sąsaja, kad įeitumėte į pagalbinį meniu ar spausti C mygtuką, kad išeitumėte tiesiogiai.

**2) Žemyn:** Vadovaukitės Aukštyn mygtuko nustatymo metodu.

**3) F1:** Ekrane nurodomas kaip F1 mygtukas. Vadovaukitės Aukštyn mygtuko nustatymo metodu.

**4) F2:** Ekrane nurodomas kaip F2 mygtukas. Vadovaukitės Aukštyn mygtuko nustatymo metodu.

**5) F3:** Ekrane nurodomas kaip F3 mygtukas. Vadovaukitės Aukštyn mygtuko nustatymo metodu.

**6) PTT:** Ekrane nurodomas kaip PTT mygtukas. Vadovaukitės Aukštyn

mygtuko nustatymo metodu.

**4 Numatytoji nuostata:** Šia funkcija gali atkurti gamyklinius parametrus. Norėdami atlikti operaciją, įveskite slaptažodį, jūsų slaptažodis („1234“ numatyta reikšmė) ir tada spauskite OK mygtuką, kad pereitumėte į **Numatytosios reikšmės nustatymas**.

Rodomos šios operacijos parinktys:

**1) Atstatyti numatytuosius:** Atkuria gamyklinius parametrus.

**2) Telefono slaptažodis:** Įveskite naują slaptažodį ir tada spauskite OK mygtuką. Tada įveskite naują slaptažodį dar kartą pagal ekrano raginimus ir spauskite OK mygtuką, kad patvirtintumėte operaciją.

**Pastaba:** Iš naujo paleiskite rankinį įrenginį, atkūrę gamyklinius parametrus. Visi anksčiau į rankinį įrenginį įrašyti nustatymo duomenys bus prarasti, jei atkursite gamyklinius parametrus. Todėl pirma kopijuokite savo duomenis.

**5 Greito rink.nustat.:** Galite susieti specialiuosius telefono numeris su skaitiniais mygtukais nuo 1 iki 9 klaviatūroje, naudojantis

šia funkcija. Nustatę galite greitai skambinti, paspausdami skaitinį mygtuką ir surinkimo mygtuką parengties režimu.

**6 Balso paštas:** Galite nustatyti ar redaguoti savo balso pašto numerį. Norėdami skambinti balso pašto numeriu, palaikykite Mygtuką 1 parengties sąsaja.

**7 Dar kartą įkelti SIM duomenis:** Perkrauna duomenis SIM kortelėje.

## Skambučio nustatymas

Ši funkcija leidžia jums atlikti su skambučiu susijusius parametrus. Tam tikri parametrai šioje funkcijoje nustato palaikymą iš tinklo. Dėl išsamesnės informacijos, pasikonsultuokite su savo tinklo paslaugos tiekėju.

**1 Atsakymo režimas:** Galite pasirinkti **Siuntimo mygtukas** ar **Bet kuris mygtukas**, kaip atsakymo režimą.

**2 Laukiantis skambutis:** Rankinis įrenginys palaiko šias funkcijas, tokias kaip skambučio užlaikymas ir skambučio laukimas. Kai ši funkcija įgalinta, tinklas praneša jums apie

kitą įeinantį skambutį vykstančio skambučio metu. Galite užlaikyti dabartinį skambutį ir atsakyti į naują skambutį.

**1) Užklauso būseną:** Pasirinkite šią parinktį, kad būtų rodomas dabartinio skambučio laukimo būseną.

**2) Aktyvuoti:** Naudokite šią funkciją skambučio laukimui pradėti. Jei skambučio metu skambina įeinantis skambutis, išgirsite lengvo skambėjimo toną. Tokiu atveju, užlaikykite dabartinį skambutį ir atsakykite į naują skambutį. Skambučio metu galite persijungti tarp dviejų skambučių.

**3) Išjungti:** Pasirinkite šią parinktį, kad atšauktumėte skambučio laukimo paslaugą.

**3 Skambučio nukreipimas:** Skambučio nukreipimas yra tinklo funkcija. Ši funkcija gali nukreipti įeinančius skambučius į kitą pasirinktą rankinį įrenginį, balso paštą ar pranešimų gaviklį, kad išvengtumėte praleistų skambučių. Prieinami keli nukreipimo režimai:

**1) Visi balso skambučiai:** Visi

skambučiai nukreipiami į paskirtąjį numerį.

**2) Jei užimta:** Skambučio metu nauji įeinantys skambučiai nukreipiami į paskirtąjį numerį.

**3) Jei neatsako:** Įeinantys skambučiai nukreipiami į paskirtąjį numerį, jei į skambutį neatsakoma per tam tikrą laiką.

**4) Jei nepasiekiamas:** Kai rankinis įrenginys išjungiamas ar yra ne aprėpties zonoje, įeinantys skambučiai nukreipiami į paskirtąjį numerį.

**5) Anuliuoti viską:** Galite atšaukti visus nukreipimo parametrus.

**Pastaba:** Pasirinkę nukreipimo režimą, rankinis įrenginys reikalauja tinklo, kad būtų apdoroti dabartiniai parametrai. Įvyksta trumpa delsa. Po atsakymo tinklas grįžta į operacijos rezultata.

**4 Skambučių blokavimas:** Ši paslauga gali nustatyti skambučio atlikimo ar atsakymo apribojimus. Tačiau šiai funkcijai reikia tinklo palaikymo. Dėl išsamesnės informacijos, pasikonsultuokite su savo tinklo paslaugos

tieskėjū. Norėdami įgalinti skambučio draudimą, turite įvesti slaptažodį.

**1) Visi išeinantieji skambučiai:** Jei įgalinta ši funkcija, galite tik priimti skambučius atlikti pavojaus skambučius. Jei atliksite kitus skambučius, išskyrus pavojaus, sistema nurodys, kad rankinio įrenginio veikimas laikinai sustabdytas. Negalite siųsti trumpųjų pranešimų, bet galite tik gauti trumpuosius pranešimus ir atlikti nemokamus skambučius.

**2) Tarptautiniai skambučiai:** Jei ši funkcija įgalinta, negalėsite atlikti tarptautinių skambučių, bet galėsite tik siųsti ir gauti trumpuosius pranešimus.

**3) Tarptautinis, išskyrus namus:** Tarptautinis tarptinklinis ryšys, jei ši funkcija įgalinta, galite tik atlikti tarptautinį skambutį į tinklą, SIM kortelę prenumeruojate, bet negalite atlikti skambučių į kitas šalis.

**4) Visi įeinantieji skambučiai:** Jei ši funkcija įgalinta, galite tik atlikti skambučius ir siųsti trumpuosius

pranešimus, bet negalite siųsti pranešimų ar gauti trumpųjų pranešimų.

**5) Įeinantis skambutis tarptinkliniame ryšyje:** Tarptautiniu tarptinkliniu ryšiu galite tik skambinti. Galite apriboti įeinančius skambučius, naudojantis šia paslauga, kai nenorite atsakyti į skambučius.

**6) Anuliuoti viską:** Galite atšaukti visas skambučio draudimo funkcijas.

**7) Pakeisti draudimo slaptažodį:** Nustato skambučio draudimo slaptažodį. Galite įgalinti, išjungti ar užklausti visų rūšių draudimo funkcijas, naudojantis 4 skaitmenų draudimo slaptažodžiais.

**5 Anoniminis:** Galite taikyti Skambinimo linijos identifikavimo ribojimo (CLIR) paslaugą iš tinklo teikėjo, jei nenorite rodyti savo telefono numerio skambinančiam šaliai. Pasirinkite **Aktyvuoti**, kad paslėptumėte savo telefono numerį, ar pasirinkite **Išjungti**, kad jis būtų rodomas.

**6 Uždaryti vartotojų grupę:** Užverta vartotojo grupė (CUG) pagalbinė paslauga

taikoma kalbos komunikacijos paslaugoms. Užvertos vartotojų grupės yra GSM-R grupės mobilusis telefonas prenumeratoriai, kurie gali tik skambinti ir priimti skambučius iš grupės narių. Bet kokie kiti skambučiai būtų atmetami.

- 1) **Rodyklės sąrašas:** Teikia konfigūruojamus grupės vartotojų ID kodus.
- 2) **Prieiga iš išorės:** Galite pasirinkti **Įjungta** ar **Išjungtas**. Jei pasirinksite **Įjungta**, rankinis įrenginys leidžia grupės vartotojams skambinti ne grupės vartotojams. Išjunkite šį elementą, kad atšauktumėte šią funkciją.
- 3) **Numatytoji grupė:** Galite pasirinkti **Išjungti** ar **Įjungti**. Jei pasirinksite **Įjungti** ir nenustatysite grupės vartotojo ID kodo, tinklas priskirs grupės vartotoją.
- 4) **Išjungti:** Galite atšaukti visus CUG parametrus.

**Pastaba:** Ši paslauga NEPRIEINAMA trumpųjų pranešimų paslaugas.

**7 Tinklo pasirinkimas:** Šis meniu

naudojamas pasirinkti tinklą. Galite pasirinkti **Automatinis** ar **Rankinis** pageidaujama.

Pasirinkimo būseną rodoma būsenos juostoje, dėl išsamesnių duomenų žr. piktogramų aprašymą. Aktyvus tinklas rodomas laukimo būsenos ekrane.

1) **Automatinis:** Rankinis įrenginys automatiškai pasirenka ir registruoja prieinamą tinklą.

2) **Rankinis:** Rankinis įrenginys pasirenka prieinamų tinklų sąrašą dabartinėje vietovėje. Galite įvesti pageidaujamą tinklą ir tada spausti OK mygtuką, kad patvirtintumėte ar išeitumėte, ar spausti C mygtuką, kad išeitumėte.

**Pastaba:** Rekomenduojamas automatinis pasirinkimas. Galite rankiniu būdu pasirinkti tinklą tik tuo atveju, kai tinklas sudaręs efektyvaus tarptinklinio ryšio sutartį su jūsų šalies tinklo teikėju. Jei tinklo paslauga keičiasi, įtakojamos įprastinės rankinio įrenginio operacijos.

3) **Pageidaujama:** Nurodo GSM-R tinklų pavadinimus jūsų SIM kortelėje.



## Duomenų paslauga

Ši funkcija leidžia jums konfigūruoti duomenų komunikacijos parametrus. Šiai funkcijai reikia tinklo palaikymo. Dėl išsamesnės informacijos, pasikonsultuokite su savo tinklo paslaugos tiekėju.

**1 Duomenų režimas:** Galite pasirinkti **Ijungti** ar **Išjungti**. Jei pasirinksite **Ijungti**, bus prieinamos duomenų komunikacijos funkcijos.

**2 Ijungti pridėjimą:** Galite pasirinkti **Ijungti** ar **Išjungti**. Jei pasirinksite **Ijungti**, rankinis įrenginys automatiškai pridės GPRS kitą kartą, kai įjungsite rankinį įrenginį.

**3 Prievado greitimeika:** Galite nustatyti serijinį greitį iki **2400, 4800, 9600, 19200** ar **115200**.

**4 Interneto bendrinimas:** Galite bendrinti tinklą **USB naudojimas siekiant prisijungti prie interneto, Bluetooth bendrinimas ir Mobiliojo ryšio duomenys**.

Šis meniu turi 3 pagalbinius meniu:

**1) USB naudojimas siekiant prisijungti prie interneto:** Tinklo

bendrinimas kompiuteriu numato duomenų susiejimą.

**2) Bluetooth bendrinimas:** Įgalina ar ne Bluetooth ryšio tinklo bendrinimą.

**3) Mobiliojo ryšio duomenys:** Įgalina ar ne **Mobiliojo ryšio duomenys** ryšių tinklą.

**5 APNS:** Nustatykite ir redaguokite tinklo prieigos taško pavadinimą.

### **Priežiūra (Pasirinktinai)**

Techninės priežiūros parametrai yra parametrai, kurie paprastai nėra prieinami vartotojui operaciniais režimais. Šie parametrai paprastai bus prieinami tik įgaliotam techninės priežiūros personalui. Dėl išsamesnės informacijos prašome vadovautis specialiomis techninės priežiūros instrukcijomis.

## 5 skyrius Nuorodos informacija

### Prieigos slaptažodis

Rankinis įrenginys ir SIM kortelė palaiko daugybinius slaptažodžius, kad būtų apsaugota nuo neįgalios prieigos.

#### **PIN**

Asmens identifikavimo numeris (PIN) apsaugo SIM kortelę nuo neteisėtos prieigos. Paprastai PIN pateikiamas su SIM kortele. Kai įgalinamas paleidimo PIN, turite įvesti šį PIN kiekvieną kartą, kai įjungiate rankinį įrenginį.

**Pastaba:** Jei įvesite neteisingą PIN tris kartus iš eilės, SIM kortelė bus blokuota. Tada turėsite įvesti PUK, kad atblokuotumėte SIM kortelę. Tam tikri operatoriai neteikia PUK. Todėl, jei jūsų prašoma įvesti PUK, nedelsiant susisieki su savo operatoriumi. Neįveskite bet kokių savo sugalvotų simbolių.

#### **PIN2**

Paprastai PIN2 teikiamas su SIM kortele.

PIN2 pateikia tam tikras funkcijas, tokias kaip apmokestinimo įkainis. Šiuos funkcijos teikiamos tik kaip palaikoma jūsų SIM kortelė. Jei įvesite neteisingą PIN2 tris kartus iš eilės, PIN2 bus blokuotas ir jums reikės įvesti PUK2, kad atblokuotumėte PIN2

#### **PUK**

PUK naudojamas pakeisti blokuotą PIN. PUK teikiamas su SIM kortele. Jei nesate tikras, kreipkitės į savo vietinį paslaugų teikėją. Jei įvesite neteisingą PUK dešimt kartų iš eilės, daugiau nebegalėsite naudoti savo SIM kortelės. Susisieki su savo vietiniu paslaugos teikėju dėl naujos SIM kortelės. PUK negalima keisti. Jei praradote savo PUK, kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

#### **PUK2**

PUK2 paprastai teikiamas su tam tikromis SIM kortelėmis. PUK2 naudojamas pakeisti blokuotą PIN2. Jei įvesite neteisingą PUK2 dešimt kartų iš eilės, daugiau nebegalėsite naudotis tam tikromis funkcijomis. Susisieki su savo vietiniu paslaugos teikėju dėl naujos SIM kortelės. PUK2 negalima keisti. Jei



praradote savo PUK2, kreipkitės į savo paslaugų teikėją.

### **Akumulatoriaus naudojimas**

Rankiniame įrenginyje naudojami specialūs pakartotinai įkraunami ličio akumulatoriai.

### **Akumulatoriaus naudojimo atsargumo priemonės:**

- Dėl saugos priežasčių nenaudokite jokių pažeistų pakartotinai perkraunamų akumuliatorių.
- Kai naudojate rankinį įrenginį netoli tinklo bazinės stoties, akumulatoriaus energijos suvartojimas yra žemas. Todėl skambutis ir parengties trukmė labai įtakojama nuo mobiliojo tinklo signalo stiprumo ir tinklo operatoriaus nustatytų parametų.
- Akumulatoriaus įkrovimo laikas priklauso nuo likutinės akumulatoriaus talpos ir akumulatoriaus ir įkrovimo tipo. Pakartotinai įkraunami akumulatoriai gali

būti naudojami pakartotinai, bet galiausiai jie sugenda. Kai akumulatoriaus naudojimo trukmė (skambučio laikas ir parengties laikas) žymiai sumažėja, išigykite naują akumuliatorių.

- Nenaudojamos pilnai įkrautos baterijos laikui bėgant išsikrauna.
- Naudokite numatytą akumuliatorių ir įkroviklį. Išjunkite maitinimą, kai įkroviklis nenaudojamas. Neprijunkite akumulatoriaus prie įkroviklio savaitei. Per didelę perkrova sutrumpins akumulatoriaus naudojimo terminą.
- Nelaikykite akumulatoriaus ekstremalios temperatūros vietose; pvz.: automobilyje vasarą ar žiemą; priešingu atveju, sumažės akumulatoriaus talpa ir naudojimo trukmė. Bandykite išlaikyti akumuliatoriui pastovią patalpos temperatūrą. Rankinis įrenginys gali laikinai neveikti aplinkoje, kuri yra per karšta ar per šalta, netgi jei akumulatorius yra pilnai įkrautas.

Paprastai ličio jonų akumulatoriaus išsikrovimo savybės blogėja aplinkoje, kurioje yra neigiama temperatūra.

- Neužtrumpinkite akumulatoriaus kontaktų. Pavyzdžiui: Jei įdėsite išsikrovusį akumuliatorių į kišenę ar krepšį su metaliniais objektais (monetomis, kaišiais ar rašikliais) ir šie objektai tiesiogiai liesis su teigiamu ir neigiamu akumulatoriaus poliais (metaliniai strypai baterijos gale), baterija gali būti užtrumpinta. Tai pažeistų akumulatoriaus viduje esančią šerdį ar apsaugos grandines.
- Utilizuokite (paprastai perdirbama) panaudotus akumulatorius pagal vietinius teisės aktų reikalavimus.
- Saugokite akumulatorius nuo ugnies.

## **ATSARGIAI**

**SPROGIMO RIZIKA, JEI AKUMULIATORIUS KEIČIAMA NETINKAMU TIPU.  
UTILIZUOKITE PANAUDOTUS  
AKUMULIATORIUS PAGAL INSTRUKCIJAS**

## **Rūpestinga techninė priežiūra**

Šie pasiūlymai padės jums laikytis garantinių reikalavimų ir prailgins jūsų rankinio įrenginio eksploatavimo trukmę. Kai naudojate rankinį įrenginį, akumuliatorių, įkroviklį ar kitus priedus:

- Padėkite rankinį įrenginį ir visus priedus vaikams nepasiekiamoje vietoje.
- Nedėkite rankinio įrenginio dulkečioje vietoje; priešingu atveju, bus pažeistos jos judančios dalys
- LCD yra pažeidžiama rankinio įrenginio dalis. Neleiskite rankiniam įrenginiui nukristi ar atsitrengti į kitus objektus. Saugokite, kad aštrūs objektai nesubraižytų LCD.
- Nedėkite rankinio įrenginio karštosiose vietose. Aukštos temperatūros trumpina elektroninių įrenginių eksploatavimo trukmę, pažeidžia akumuliatorių, pakelia įrenginio kraštą ir ištirpdo plastmasines dalis.
- Nedėkite rankinio įrenginio šaltose vietose. Kai rankinis įrenginys

perkeliamas iš žemos temperatūros aplinkos į įprastinę ar aukštos temperatūros aplinką, rankinio įrenginio viduje kylant temperatūrai susidaro garai, taip pažeidžiama elektroninė grandinė.

- Nemeskite, nedaužykite ar nepurtykite rankinio įrenginio. Šiurkštus naudojimas gali pažeisti vidinę grandinę.
- Nenaudokite šiurkščių cheminių medžiagų, tirpiklių ar stiprų farmacinių valymo medžiagų rankiniam įrenginiui valyti.
- Nedažykite rankinio įrenginio. Dažnai gali prikibti prie įrenginio judančių dalių ir paveikti įprastines operacijas.
- Naudokite tik sumontuotas ar nustatytas antenas. Neatestuotos antenos, priedai ar pakeitimai gali pažeisti rankinį įrenginį ir pažeisti radijo įrenginių reglamentavimo taisykles.
- Jei rankinis įrenginys, akumulatorius, įkroviklis ar bet koks priedas neveikia, pasikonsultuokite su artimiausiu kvalifikuotu techninės priežiūros

paslaugos teikėju.

## Specialiųjų terminų žodynas

### Antena

Tai - įrenginys, perduodantis ir priimantis signalus. Antenos dydis ir forma labiausiai priklauso nuo jos priimamų signalų dažnio. Rankiniai įrenginiai ir bazinės stotys privalo būti aprūpintos antenomis.

### Skambučio draudimas

Tai - išeinančių ir įeinančių skambučių apribojimas.

### Skambučio Nukreipimas:

Tai - geba nukreipti balso ar duomenų skambučius į kitus rankinius įrenginius ar fiksuotus telefonus.

### Skambučio užlaikymas

Skambučio užlaikymas laidžia jums persijungti tarp dviejų skambučių, jei priimamas kitas įeinantis skambutis vykstančio skambučio metu.

### Skambučio laukimas

Jums pranešama, jei priimamas kitas įeinantis skambutis vykstančio skambučio metu.

**Konferencinis skambutis**

Daugybinių šalių skambutis, galintis daugiausiai apimtis šešias šalis. Šiai funkcijai reikia tinklo palaikymo.

**Laisvųjų rankų įranga**

Šia funkcija jums nereikia paimti ar laikyti rankinio įrenginio.

**LCD**

Paprastai tai susiję su rankinio įrenginio ekrano monitoriumi.

**Linijos atpažinimo paslauga**

Ši paslauga leidžia jums rodyti ar slėpti savo numerį skambučio metu.

**PIN**

Tai - saugos kodas, apsaugantis rankinį įrenginį nuo neįgalios prieigos. PIN teikia SIM kortelės paslaugų teikėjas PIN gali būti sudarytas 4 - 8 skaitmenų ir juos gali reikėti keisti, jei būtina.

**PUK**

Tai - SIM kortelės atblokovimo slaptažodis, kai įvedate neteisingą PIN tris kartus iš eilės. PUK sudarytas iš 8 skaitmenų ir jį SIM kortelės paslaugų teikėjas.

**Tarptinklinis ryšys:**

Tai - paslauga, leidžianti jums naudoti rankinį įrenginį kituose tinkluose nei jūsų šalies tinklas, pvz.: kai keliaujate.

**SIM kortelė**

Tai identifikavimo kortelė su kristaliniu lustu, kuriame pateikta visa informacija (įskaitant tinklą, atmintį ir prenumeratoriaus duomenis), būtina rankinį įrenginį naudoti.

**Bendrasis SMS**

Tai - tinklo paslauga, apimanti siuntimo ir gavimo informaciją kitiems ir iš kitų vartotojų. Raštinis ar gautas pranešimas (mažiau nei 160 simbolių) gali būti rodomas, gaunamas, redaguojamas ar siunčiamas.

**Mobilusis transliavimas**

Tinklo paslaugos teikėjas siunčia transliacinę informaciją, tokią kaip eismo informacija ir oro prognozės, į rankinį įrenginį tinklo aprėptimi. Informacija į jūsų rankinį įrenginį siunčiama tekstinių pranešimų forma.

**Balso paštas**

Jei prenumeruojate balso pašto paslaugą, skambintojai gali palikti pranešimą, kai

negalite atsakyti į skambučių. Norėdami skambinti balso pašto numeriu, palaikykite skaitmeninį mygtuką 1 parengties sąsaja.

*Susisieki su savo tinklo operatoriumi dėl išsamesnės informacijos.*

**PB**

Telefono knyga

**SMS**

Trumpųjų Pranešimų Paslauga

**vCard**

Elektroninė verslo kortelė

**IC**

Tarptautinis kodas

**ISDN**

Integruotų paslaugų skaitmeninis tinklas

**MSISDN**

Mobiliosios stoties tarptautinis ISDN numeris

**CN**

Manevrinis numeris

**CUG**

Uždara vartotojo grupė

**EN**

Lokomotyvo numeris

**FC**

Funkcinis kodas

**FN**

Funkcinis numeris

**LN**

Vietovės numeris

**MO**

Mobilus sukurtas

**MT**

Mobilus baigtas

**PTT**

Spauskite, kad kalbėtumėte

**PLMN**

Viešais antžeminis mobilus tinklas

**ASCI**

Išplėstinis kalbos skambučio elementas

**STK**

SIM įrankių rinkinys

## Gedimų šalinimas

Jei jūsų rankinis įrenginys susiduria su sutrikimu, vadovaukitės šiais požymių aprašymais ir sprendimais. Jei sutrikimas išlieka, susisiekitė su mažmeniniu pardavėju ar paslaugos teikėju.

Požymis	Sprendimas
Negaliu atsakyti į skambučių ar skambinti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Užtikrinkite, kad rankinis įrenginys būtų įjungtas.</li> <li>Užtikrinkite, kad galiojanti SIM kortelė būtų įdėta teisingai.</li> <li>Užtikrinkite, kad signalo stiprumas būtų pakankamas.</li> <li>Užtikrinkite, kad skambučio draudimas ar fiksuoto numerio rinkimas būtų išjungtas.</li> <li>Užtikrinkite, kad skambučio nukreipimas būtų išjungtas.</li> <li>Užtikrinkite, kad būtų pasirinktas teisingas tinklas.</li> </ul>
Skambučio garsumas yra žemas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Užtikrinkite, kad skambučio garsumas būtų tinkamai nustatytas.</li> </ul>
Rankinis įrenginys neskamba.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Užtikrinkite, kad vibracijos režimas ar tylus režimas nebūtų pasirinktas įeinantiems skambučiams.</li> <li>Užtikrinkite, kad skambėjimo garsumas būtų tinkamai nustatytas.</li> <li>Užtikrinkite, kad skambučio nukreipimas būtų išjungtas.</li> <li>Patikrinkite, ar aplinka yra triukšminga.</li> </ul>

Požymis	Sprendimas
Kita šalis negirdi manęs.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Užtikrinkite, kad pritildymas būtų išjungtas.</li> <li>Užtikrinkite, kad rankinio įrenginio mikrofonas būtų arti burnos.</li> </ul>
PIN blokuotas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Susisieki su savo paslaugos teikėju, kad gautumėte atblokavimo PUK.</li> </ul>
Akumulatoriaus negalima įkrauti.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Užtikrinkite, kad įkroviklis būtų tinkamai prijungtas.</li> <li>Patikrinkite, kad akumulatorius ar įkroviklis nebūtų pažeistas.</li> </ul>
Tinklas neprieinamas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Užtikrinkite, būtų įdėta SIM kortelė.</li> <li>Patikrinkite, kad dabartinę jūsų padėtį būtų pasiekiamas paslaugos tinklas.</li> <li>Pakeiskite vietovę, kad pasikeistų priėmimo būseną.</li> </ul>
Negali įjungti rankinio įrenginio.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Užtikrinkite, kad akumulatorius būtų tinkamai įstatytas.</li> <li>Užtikrinkite, kad akumulatoriui būtų tiekiamas maitinimas.</li> <li>Laikykite maitinimo mygtuką.</li> </ul>
Parengties laikas sutrumpintas.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Užtikrinkite, kad akumulatorius būtų pilnai įkrautas.</li> <li>Patikrinkite, ar signalo stiprumas jūsų dabartinėje vietoje yra silpnas.</li> <li>Sumažinkite LCD foninį apšvietimą.</li> </ul>
Girdžiu aidą ar triukšmą.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pereikite į vietą, kurioje yra stipresnis signalas.</li> </ul>

Požymis	Sprendimas
Geležinkelio pavojaus skambutis negalimas	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1. SIM kortelė neaptikta arba</li><li>• 2. GSM-R kortelėje nesukonfigūruotas geležinkelio pavojaus skambučių valdymas arba</li><li>• 3. Šiuo metu nėra jokio tinklo arba</li><li>• 4. GSM-R tinklas neprieinamas ir jis yra tik nustatytas tarptinklinio ryšio būseną.</li></ul>