

**GARMIN.**

Prietaiso apžvalga

**GPSMAP® 66 series**

1	Vidinė GPS/GLONASS antena
2	Ijungimo/išjungimo mygtukas
3	Mygtukai
4	Micro-USB jungtis (po apsauginiu dangteliu)
5	microSD kortelės lizdas (po baterijomis)
6	Baterijų skyrelis
7	Tvirtinimo nugarėlė
8	Baterijų skyrelio dangtelio žiedelis

**Mygtukai**

FIND	Paspauskite, norėdami atidaryti paieškos meniu.
MARK	Paspauskite, norėdami išsaugoti dabartinę savo buvimo vietą kaip maršruto tašką.
QUIT	Paspauskite, norėdami atšaukti arba grįžti į ankstesnį meniu ar puslapį. Paspauskite, norėdami slinkti pagrindiniu puslapiu.
ENTER	Paspauskite, norėdami pasirinkti funkcijas ir patvirtinti pranešimus. Paspauskite, norėdami reguliuoti treniruočių įrašymą (iš Žemėlapių, Kompasso, Aukščio matuoklio ir Kelionės kompiuterio puslapių).
MENU	Paspauskite, norėdami atidaryti pasirinktųjų meniu šiuo metu atidarytam puslapiui. Paspauskite du kartus, norėdami atidaryti pagrindinį meniu (iš bet kurio puslapio).
PAGE	Paspauskite, norėdami slinkti pagrindiniais puslapiais.
▲▼◀▶	Paspauskite ▲, ▼, ◀ arba ▶, norėdami pasirinkti meniu funkcijas ir judinti žemėlapių žymeklį.
IN	Paspauskite, norėdami padidinti žemėlapių.
OUT	Paspauskite, norėdami sumažinti žemėlapių.

**Mygtukų blokvimas**

Mygtukus galima užblokuoti, kad jie atsitiktinai nepasispaustų.

Paspauskite **Lock Keys** (☰) > Blokuoti mygtukus).

**Palydovo signalų priėmimas**

Prietaiso ryšio signalo užmezgimas su palydovais gali užtrukti 30-60 sekundžių.

1. Išeikite į lauką, į atvirą vietą;
2. Jei reikia, įjunkite prietaisą;
3. Palaukite, kol prietaisas ieškos palydovų. Prietaisui nustatant Jūsų buvimo vietą, jo ekrane mirksi klaustukas.

Būvio juostoje palydovo signalo stiprumą žymi simbolis

Kai šis simbolis žalias, prietaisas priima palydovo signalus.

**Pagrindinių puslapių naudojimas**

Informacija, reikalinga naudojantis šiuo prietaisu, pateikta pagrindiniame meniu, žemėlapių, kompasso, kelionės kompiuterio ir aukščio pokyčio grafiko puslapiuose.

Norėdami pasirinkti aktyvų pagrindinį puslapį, paspauskite **PAGE** (Puslapis) arba **QUIT** (Išeiti).

**Patekimas į pagrindinį meniu**

Iš pagrindinio meniu galima patekti į nustatymų langus, tame tarpe maršruto taškus, kelius ir maršrutus. Norėdami patekti į pagrindinį meniu iš bet kurio puslapio, du kartus paspauskite **MENU** (Meniu).

**Žemėlapių krypties keitimas**

1. Žemėlapyje paspauskite **MENU** (Meniu).
2. Pasirinkite **Map Setup > Orientation** (Žemėlapių išdėstymas > Kryptis).
3. Pasirinkite vieną iš galimų nustatymų:
  - Pasirinkite **North Up** (Šiaurė viršuje), norėdami, kad šiaurė būtų rodoma puslapio viršuje.
  - Pasirinkite **Track Up** (Kelias viršuje), norėdami, kad dabartinė Jūsų kelionės kryptis būtų rodoma puslapio viršuje.
  - Pasirinkite **Automotive Mode** (Automobilio režimas), norėdami, kad būtų rodoma automobilio perspektyva, su kelionės kryptimi viršuje.

**Informacija apie bateriją**

**Įspėjimas:** leistinas prietaiso temperatūros intervalas gali viršyti kai kurių baterijų leistiną temperatūrą. Aukštoje temperatūroje šarminės baterijos gali sūirti.

**Pastaba:** krentant temperatūrai, šarminių baterijų talpa gali ženkliai sumažėti. Naudodami prietaisą neigiamoje temperatūroje, pasirinkite ličio baterijas.

**NiMH akumuliatoriaus įdėjimas**

Į prietaisą dedamas atskirai įsigyjamas NiMH akumuliatorius arba dvi AA tipo baterijos.

1. Pasukite žiedelį prieš laikrodžio rodyklę ir patraukite, norėdami nuimti dangtelį;
2. Pridėkite akumuliatorių ①;



3. Įstatykite akumuliatorių, atkreipdami dėmesį į poliškumą;
4. Švelniai įspauskite akumuliatorių į reikiamą vietą;
5. Uždėkite baterijų skyrelio dangtelį ir pasukite žiedelį pagal laikrodžio rodyklę.

**Akumuliatoriaus įkrovimas**

**Įspėjimas:** prieš prietaisą kraudami ar jungdami prie kompiuterio, kruopščiai nusauskite USB jungtį, apsauginį dangtelį ir aplinkinį paviršių, saugodami prietaisą nuo korozijos!

**Įspėjimas:** nekraukite prietaisu ne „Garmin“, o kitų gamintojų baterijų!

Kraunant kitas, nei „Garmin“ baterijas, prietaisas gali sugesti, o jo garantija netekti galios.

**Įspėjimas:** prieš jungiant USB laido kištuką su prietaisu, gali prireikti nuimti papildomus prietaiso tvirtinimo priedus.

**Pastaba:** temperatūroje, neatitinkančioje nurodyto aplinkos temperatūros intervalo, prietaisas nesikrauna.

Bateriją galima įkrauti iš standartinio kištukinio elektros lizdo arba kompiuterio USB jungties.

1. Patraukite apsauginį dangtelį ① nuo mini-USB jungties ②;



2. Įkiškite mažąjį USB laido galą į mini-USB lizdą;
3. Įkiškite USB kabelio galą į AC suderintuvą arba kompiuterio USB lizdą;
4. Jei reikia, įjunkite AC suderintuvą į standartinį kištukinį elektros lizdą. Prijungus prietaisą prie maitinimo šaltinio, jis įsijungia;
5. Pilnai įkraukite akumuliatorių.

**Baterijų įdėjimas**

Rankinis prietaisas veikia su dviem AA tipo baterijomis (baterijos į rinkinį neįeina). Geriausiam rezultatui užtikrinti rekomenduojame rinktis NiMH arba ličio baterijas.

1. Pasukite žiedelį prieš laikrodžio rodyklę ir patraukite, norėdami nuimti dangtelį;
2. Įdėkite dvi AA tipo baterijas, atkreipdami dėmesį į poliškumą;



3. Uždėkite baterijų skyrelio dangtelį ir pasukite žiedelį pagal laikrodžio rodyklę;

**Atminties kortelės įdėjimas**

Pageidaudami papildomos atminties ar norėdami įkelti žemėlapius, į prietaisą galite įdėti microSD atminties kortelę.

1. Pasukite žiedelį prieš laikrodžio rodyklę ir patraukite, norėdami nuimti dangtelį;
2. Išimkite baterijas;
3. Pastumkite kortelės laikiklį ① į padėtį ir pakelkite;
4. Įdėkite atminties kortelę auksiniais kontaktais žemyn;



5. Uždarykite kortelės laikiklį;
6. Pastumkite kortelės laikiklį į padėtį , norėdami jį užfiksuoti;
7. Įdėkite baterijas ir uždenkite dangtelį.

## Žemėlapis

Žymeklis ▲ žymi Jūsų buvimą vietą žemėlapyje. Jums keliaujant, žymeklis ▲ juda ir rodo Jūsų judėjimo kelią. Žemėlapyje rodomi maršruto taškai ir simboliai. Judant link kelionės tikslo, maršrutas žemėlapyje žymimas spalvota linija.

### Žemėlapių krypties keitimas

1. Žemėlapyje pasirinkite **MENU** (Meniu);
2. Pasirinkite **Setup Map > Orientation** (Žemėlapių išdėstymas > Kryptis);
3. Pasirinkite vieną iš galimų nustatymų:
  - Pasirinkite **North Up** (Šiaurė viršuje), norėdami, kad šiaurė būtų rodoma puslapi viršuje;
  - Pasirinkite **Track Up** (Kelias viršuje), norėdami, kad dabartinė Jūsų kelionės kryptis būtų rodoma puslapi viršuje;
  - Pasirinkite **Automotive Mode** (Automobilio režimas), norėdami, kad būtų rodoma automobilio perspektyva, su kelionės kryptimi viršuje.

### Kompasas

Kelionės metu žymeklis ▲ nukreiptas į Jūsų kelionės tikslą, nepriklausomai nuo judėjimo krypties. Kai žymeklis ▲ nukreiptas į elektroninio kompas viršų, tai reiškia, kad judate tiksliai link kelionės tikslo. Kai žymeklis ▲ nukreiptas į kurią nors kitą pusę, pasukite, kol žymeklis bus nukreiptas tiksliai į kompas viršų.

### Kompaso naudojimas

Norėdami keliauti aktyviu maršrutu, galite naudoti kompasu.

1. Pasirinkite **PAGE** (Puslapis);
2. Laikykite prietaisą horizontaliai;
3. Sekite žymekliu ▲ iki kelionės tikslo.

### Navigacija su „Sight ‘N Go“

Galite nukreipti prietaisą į nutolusį objektą, užfiksuoti kryptį ir nuvykti iki objekto vadovaudamiesi prietaiso nurodymais.

1. Pasirinkite „Sight ‘N Go“;
2. Nukreipkite prietaisą į objektą;
3. Pasirinkite **Lock Direction > Set Course** (Užfiksuoti kryptį > Nustatyti kursą);
4. Sekite kompasu.

### Maršruto taško sukūrimas

Galite nustatyti savo buvimą vietą kaip maršruto tašką.

1. Pasirinkite **MARK** (Pažymėti);
2. Jei reikia, pasirinkite laukelį, norėdami atlikti maršruto taško pakeitimus;
3. Pasirinkite **Done** (Atlikta).

### Maršruto taško projektavimas

Galite sukurti naują vietą, projektuodami atstumą ir kryptį nuo pažymėtos vietos iki naujos vietos.

1. Pasirinkite **Waypoint Manager** (Maršruto taško tvarkyklė);
2. Pasirinkite maršruto tašką;
3. Pasirinkite **MENU > Project Waypoint** (Meniu > Projektuoti maršruto tašką);
4. Įveskite kryptį ir pasirinkite **Done** (Atlikta).
5. Pasirinkite matavimo vienetą;
6. Įveskite atstumą ir pasirinkite **Done** (Atlikta).
7. Pasirinkite **Save** (Išsaugoti).

### Vykimas į maršruto tašką

1. Pasirinkite **FIND > Waypoints** (Rasti > Maršruto taškai);
2. Pasirinkite maršruto tašką;
3. Pasirinkite **Go** (Vykti).

### Maršruto taško redagavimas

1. Pasirinkite **Waypoint Manager** (Maršruto taško tvarkyklė);
2. Pasirinkite maršruto tašką;
3. Pasirinkite elementą, kurį pageidaujate redaguoti, pavyzdžiui, pavadinimą;
4. Įveskite naują informaciją ir pasirinkite **Done** (Atlikta).

### Maršruto taško ištrynimasis

1. Pasirinkite **Waypoint Manager** (Maršruto taško tvarkyklė);
2. Pasirinkite maršruto tašką;
3. Pasirinkite **MENU > Delete** (Meniu > Ištrinti).

### Maršrutai

Maršrutai – tai maršruto taškų ar vietų seka, vedanti iki galutinio kelionės tikslo.

### Maršruto sukūrimas

1. Pasirinkite **Route Planner > Create Route > Select First Point** (Maršruto planuotojas > Sukurti maršrutą > Pasirinkti pirmąjį tašką);
2. Pasirinkite kategoriją;
3. Pasirinkite pirmąjį maršruto tašką;
4. Pasirinkite **Use** (Naudoti);
5. Pasirinkite **Select Next Point** (Pasirinkti sekantį tašką), norėdami įtraukti kitus maršruto taškus;
6. Pasirinkite **QUIT** (Išeiti), norėdami išsaugoti maršrutą.

### Maršruto peržiūra žemėlapyje

1. Pasirinkite **Route Planner** (Maršruto planuotojas);
2. Pasirinkite maršrutą;
3. Pasirinkite **View Map** (Žiūrėti žemėlapi).

### Maršruto ištrynimasis

1. Pasirinkite **Route Planner** (Maršruto planuotojas);
2. Pasirinkite maršrutą;
3. Pasirinkite **Delete Route** (Ištrinti maršrutą).

### Vykimas išsaugotu maršrutu

1. Pasirinkite **FIND > Routes** (Rasti > Maršrutai);
2. Pasirinkite maršrutą;
3. Pasirinkite **Go** (Vykti).

## Navigacijos sustabdymas

Pasirinkite **FIND > Stop Navigation** (Rasti > Sustabdyti navigaciją).

### Irašai

Prietaisas įrašo vykimą kelią kaip Jūsų užimtumą. Užimtumui priskiriama informacija apie taškus Jūsų įrašytame kelyje, įskaitant kiekvieno taško laiką, vietą ir aukštį.

### Įrašymo nustatymai

Pasirinkite **Setup > Recording** (Nustatymai > Įrašymas).

**Record Method** (Įrašymo būdas): Pasirenkamas nustatymo būdas. „Auto“ funkcija įrašo taškus kintamu greičiu, sukuriama optimali Jūsų kelio vaizdą. Be to, galite įrašyti taškus konkrečiu metu ar atstumo intervalais.

**Interval** (Intervalas): Nustatomas įrašymo dažnis. Įrašant taškus dažniau, sukuriama išsamesnis kelias, tačiau greičiau užpildoma įrašų talpykla.

**Auto Pause** (Automatinė pauzė): Pasirinkus šią galimybę, prietaisas neįrašinėja kelio Jums stovint.

**Auto Start** (Automatinis įjungimas): Pasirinkus šią galimybę, prietaisas automatiškai pradeda naują įrašą ankstesniam įrašui pasibaigus.

**Advanced Setup** (Papildomi nustatymai): Prieiga prie papildomų įrašymo nustatymų.

### Papildomi įrašymo nustatymai

Pasirinkite **Setup > Recording > Advanced Setup** (Nustatymai > Įrašymas > Papildomi nustatymai).

### Adreso paieška

Ieškodami adresų, galite naudoti papildomai „City Navigator“ žemėlapius.

1. Pasirinkite **FIND > Addresses** (Rasti > Adresai);
2. Pasirinkite **Search Area** (Paieškos teritorija), ir įveskite šalį, regioną ar miestą;
3. Pasirinkite **Number** (Numeris), ir įveskite namo numerį;
4. Pasirinkite **Street Name** (Gatvės pavadinimas), ir įveskite gatvę.

### Prietaiso jungimas prie kompiuterio

**Įspėjimas:** prieš prietaisą kraudami ar jungdami prie kompiuterio, kruopščiai nusauskite USB jungtį, apsauginį dangtelį ir aplinkinį paviršių, saugodami prietaisą nuo korozijos.

1. Patraukite apsauginį dangtelį nuo mini-USB jungties;
2. Įkiškite mažąjį USB laido galą į prietaiso mini-USB lizdą;
3. Įkiškite USB kabelio galą į kompiuterio USB lizdą.

Jūsų prietaisas ir atminties kortelė (įsigyjama papildomai) rodomi kaip išimami kaupikliai (kompiuteriuose su „Windows“ operacine sistema – „My Computer“, o kompiuteriuose su „Mac“ operacine sistema – kaip įdiegtos talpyklos).

### Duomenų ir parametrų nustatymas iš naujo

1. Pasirinkite **Setup > Reset** (Nustatymas > Nustatyti iš naujo).
2. Pasirinkite vieną iš galimybių:

- Norėdami iš naujo nustatyti konkrečiai kelionei aktualius duomenis, pavyzdžiui, atstumą ir vidutines reikšmes, pasirinkite **Reset Trip Data** (Nustatyti iš naujo kelionės duomenis).
- Norėdami ištrinti visus išsaugotus maršruto taškus, pasirinkite **Delete All Waypoints** (Ištrinti visus maršruto taškus).
- Norėdami ištrinti visus duomenis, įrašytus nuo dabartinio užimtumo pradžios, pasirinkite **Clear Current Activity** (Ištrinti dabartinę veiklą).

**PASTABA:** Prietaisas toliau įrašo naujus duomenis dabartiniame užimtume.

- Norėdami nustatyti iš naujo tik dabartinio užimtumo profilio parametrus ir atkurti gamyklinius nustatymus, pasirinkite **Reset Profile Settings** (Nustatyti iš naujo profilio nustatymus).
- Norėdami nustatyti iš naujo visus prietaiso parametrus ir profilius bei atkurti gamyklinius nustatymus, pasirinkite **Reset All Settings** (Nustatyti iš naujo visus nustatymus).

**PASTABA:** Nustačius iš naujo visus nustatymus, iš prietaiso ištrinama visas geokešingo užimtumas. Tačiau neištrinami Jūsų išsaugoti naudotojo duomenys, tokie, kaip keliai ir maršruto taškai.

- Norėdami ištrinti visus prietaise išsaugotus naudotojo duomenis ir atkurti gamyklinius nustatymus, pasirinkite **Delete All** (Ištrinti viską).

**PASTABA:** Ištrynus visus nustatymus, pašalinami Jūsų asmeniniai duomenys, istorija ir išsaugoti naudotojo duomenys, įskaitant kelius ir maršruto taškus.

### Prietaiso priežiūra

Nevalykite prietaiso cheminiais valikliais, tirpikliais ir vabzdžių repelentais, kurie gali pažeisti plastikinę prietaiso dalis ir apdailą!

Nelaikykite prietaiso aplinkoje, kurioje tikėtina ilgalaikė ekstremali temperatūra, nes prietaisas gali nepataisomai sugesti!

Prietaisas yra atsparus vandeniui ir atitinka IEC Standartą 60529 IPX7. Atsitiktinai įmerkus jį į vandenį iki 1 metro gylio, jis išlieka atsparus 30 minučių. Panardinus prietaisą ilgiam laikui, jis gali sugesti! Prieš naudodamiesi prietaisu, kuris buvo patekęs į vandenį, ar prieš jį kraudami, nusauskite jį ir palikite visiškai išdžiūti!

Prietaisą, prie kurio lietsi chloruotas ar sūrus vanduo, kruopščiai nuplaukite švariu vandeniu!

### Prietaiso valymas

1. Nevalykite prietaisą šluoste, sudrėkinta švelniu valiklio tirpalu;
2. Nusauskite.

Palikite nevalytą prietaisą visiškai išdžiūti.

### Specifikacijos

Atsparumas vandeniui	IEC 60529 IPX7*
Baterijos tipas	NiMH akumuliatorius arba dvi AA tipo baterijos (1,5 V arba mažesnės talpos šarminės, NiMH arba ličio)
Baterijos įkrovimas	Iki 16 valandų Iki 170 išvykos režime
Naudojimo temperatūra	Nuo -20°C iki 45°C
Krovimo temperatūra	Nuo 0°C iki 40°C
Belaidžio ryšio dažniai/ protokolai	2,4 GHz @ 14.9 dBm nominalus
Saugusis kompas atstumas	17,5 cm

\* Atsitiktinai įmerkus prietaisą į vandenį iki 1 metro gylio, jis išlieka atsparus iki 30 min. Išsamesnė informacija pateikta [www.garmin.com/waterrating](http://www.garmin.com/waterrating).

[www.Garmin.com](http://www.Garmin.com)