

# GARMIN Alpha® 50 su T5/T5 mini

## Pagalba ir naujinimai

„Garmin Express™“ ([www.garmin.lt/express](http://www.garmin.lt/express)) suteikia patogią prieigą prie šių „Garmin“ prietaisams skirtų paslaugų:

- gaminio registracija;
- gaminio instrukcijos;
- programinės įrangos naujinimai;
- žemėlapių, grafikų ar maršrutų naujinimai.

## „Garmin Express“ nustatymas

1. Prijunkite prietaisą prie savo kompiuterio USB laidu;
2. Eikite į [www.garmin.lt/garmin-express/](http://www.garmin.lt/garmin-express/);
3. Vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.

## Programinės įrangos naujinimas

Kad galėtumėte naujinti rankinio prietaiso ar apykaklės programinę įrangą, juos reikia prijungti prie kompiuterio. Rankinio prietaiso ir apykaklės programinę įrangą reikia naujinti atskirai.

**Pastaba:** programinės įrangos naujinimas neištrina jokių jūsų duomenų ar nustatymų.

1. Eikite į [www.garmin.com/products/webupdater](http://www.garmin.com/products/webupdater);
2. Vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.

## Alpha 50 rankinis prietaisas

**Pastaba:** venkite šalia rankinio prietaiso naudoti aukštos galios radiją (daugiau nei 5 vatų). Jis gali nepataisomai sugadinti rankinį prietaisą.



①	GPS antena
②	VHF antena
③	Maitinimo mygtukas
④	Ekranas
⑤	Klaviatūra
⑥	USB jungtis (po apsauginiu dangteliu)
⑦	microSD lizdas (po baterijų dangteliu)
⑧	Tvirtinimo nugarėlė
⑨	Baterijų dangtelių D žiedas

## Klaviatūra



IN	Žemėlapiui masteliui didinti.
OUT	Žemėlapiui masteliui mažinti.
MAP	Žemėlapiui atidaryti.
MENU	Aktyvaus puslapio meniu atidaryti. Paspaudus dukart atsidaro pagrindinis meniu.
ENTER	Pasirinkimams ir pranešimams patvirtinti.
BACK	Duomenų įrašui anuliuoti ar grįžti į ankstesnį meniu ar puslapį.
MARK	Esamai vietai pažymėti.
DOG	Šuns sekimo puslapiui atidaryti.
▲▼	Punktams peržiūrėti ar paslinkti bei žemėlapiui rodyklei perkelti.

## Baterijų įdėjimas

Į rankinį prietaisą dedamos dvi AA baterijos (nepridedamos). Geriausia naudoti NiMH ar ličio baterijas.

1. Pasukite D formos žiedą prieš laikrodžio rodyklę ir nuimkite baterijų dangtelį;
2. Įstatykite dvi AA baterijas stebėdami poliškumą;



3. Atgal uždėkite baterijų dangtelį ir pasukite baterijos D žiedą pagal laikrodžio rodyklę;
4. Palaikykite nuspaudę ☺;
5. Pasirinkite **Setup > System > Battery Type** (Sąranka > Sistema > Baterijos tipas);
6. Pasirinkite **Alkaline, Lithium** ar **Rechargeable NiMH** (šarminė, ličio ar įkraunama NiMH).

## Prietaisų įjungimas;

- Rankiniame prietaise laikykite nuspaudę maitinimo mygtuką, kol įsijungs ekranas.
- Apykaklės prietaise laikykite nuspaudę maitinimo mygtuką, kol pradės mirksėti būsenos LED lemputė ir pasigirs pytelėjimas.

## Šuns apykaklės prietaisas

**Pastaba:** jūsų šuns apykaklės prietaisas gali atrodyti kitaip nei pavaizduota.



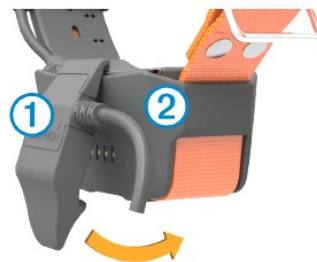
①	VHF antena
②	GPS antena
③	Maitinimo mygtukas
④	Būsenos LED lemputė ir mirksinčios LED lemputės

## Šuns apykaklės prietaiso įkrovimas

**Pastaba:** kad neatsirastų korozija, gerai nusauskite kontaktus ant apykaklės ir plotą aplink juos prieš prijungiant įkrovimo įtaisą.

**Pastaba:** jūsų šuns apykaklės prietaisas gali atrodyti kitaip nei pavaizduota. Turėtumėte visiškai įkrauti bateriją prieš pradėdami naudoti prietaisą pirmą kartą. Visiškai išseiktos baterijos įkrovimas trunka maždaug penkias valandas.

1. Uždėkite įkrovimo fiksatorių ① ant prietaiso ②;



2. Įkiškite mažąjį maitinimo laido galą į mini USB jungtį ant įkrovimo fiksatoriaus;
3. Įkiškite maitinimo laidą į maitinimo šaltinį. Apykaklės įkrovimo metu būsenos LED lemputė švies nemirksėdama raudonai;
4. Būsenos LED lemputei pradėjus šviesti žaliai, nuimkite įkrovimo fiksatorių nuo apykaklės.

## Palydovo signalo gavimas

Apykaklė ir rankinis prietaisas turi gauti palydovo signalus prieš segant apykaklę šuniui. Palydovo signalo gavimas gali užtrukti kelias minutes.

1. Išleiskite į lauką, į atvirą vietą;
  2. Įjunkite abu prietaisus;
  3. Paspauskite maitinimo mygtuką ant rankinio prietaiso.
- rodo GPS signalo stiprumą. Kai apykaklė gauna palydovo signalus, dukart ar triskart sumirksi žalia būsenos LED lemputė.

## Ekrano klaviatūros naudojimas

Klaviatūra pasirodo įrašant tekstą.

- Paspauskite ▲, ▼, ◀ ir ▶ simboliui pasirinkti ir paspauskite **ENTER**.
- Paspauskite ✕ norėdami ištrinti.
- Paspauskite ↑ didžiosioms raidėms įjungti.

- Paspauskite **IN** ar **OUT** simbolių režimui klaviatūroje pakeisti.
- Paspauskite **Done** (atlikta) tekstui išsaugoti ir klaviatūrai uždaryti.

### Apykaklės sureguliuojimas šuniui

**Dėmesio:** nepurškite ant prietaiso ar apykaklės stipriai veikiančių cheminių medžiagų, įskaitant apsaugos priemonių nuo blusų ir erkių. Visada užtikrinkite, kad bet koks blusų ar erkių purškimas būtų visiškai išdžiūvęs ant kailio prieš segant apykaklę šuniui. Nedidelis agresyvios cheminės medžiagos kiekis gali pažeisti plastikinę dalis ir apykaklės laminatą.

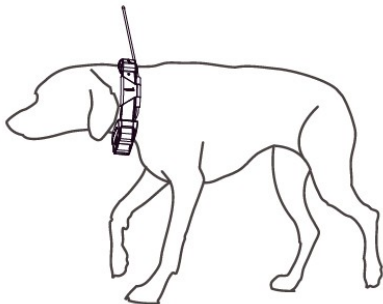
Prieš segant apykaklę šuniui ją ir rankinį prietaisą reikia susieti ir jie turi gauti palydovo signalus.

1. Nustatykite apykaklę taip, kad VHF ar GPS antena būtų nukreipta viršun, o LED lemputės – žemyn;

2. Uždėkite apykaklę maždaug ties šuns kaklo viduriu;

3. Priveržkite dirželį taip, kad jis būtų gerai priglundęs prie šuns kaklo;

**Pastaba:** apykaklė turi būti gerai priglundusi ir jos neturi būti galima pasukti ar paslinkti ant šuns kaklo. Šuo turi galėti normaliai ryti maistą ir vandenį. Atkreipkite dėmesį į šuns elgesį, patikrindami, ar apykaklė nėra per daug užveržta.



4. Jei dirželis per ilgas, nupjaukite perteklių, palikdami bent 7,62 cm atsargai.

### Šuns apykaklės susiejimas su „Alpha“ prietaisu

Kad galėtumėte susieti apykaklę su rankiniu prietaisu, jie turi būti pakankamai arti vienas kito, kad galėtų susiliesti.

Rankinis prietaisas gali sekti iki 20 šunų su apykaklėmis. Jei nusipirkote papildomas apykakles, galite jas susieti su rankiniu prietaisu.

1. Paspauskite **DOG** (šuo);

2. Pasirinkite **Add Dog** ( pridėti šunį);

3. Išjunkite šuns apykaklę;

4. Vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.

Pagal nutylėjimą, naujas šuo pavadinamas „Dog“ (šuo) ir atsitiktinai priskiriamas id. numeris. Id. numeriui sutapus su kito šuns id. numeriu, gali pasirodyti klaidos pranešimas.

Baigę susiejimą, šuns apykaklę galite pridėti prie kitų rankinių prietaisų naudodami apykaklės sekimo kodą ar kontrolinį kodą.

### Prietaiso priežiūra

Nenaudokite cheminių valiklių, tirpiklių ir vabzdžių repelentų, kurie gali pažeisti plastikinę dalis ir apdailą!

Nelaikykite prietaiso ten, kur jį ilgą laiką gali veikti ypač aukšta temperatūra, kadangi tai gali nepataisomai sugadinti prietaisą.

### Rankinio prietaiso valymas

1. Prietaisą nuvalykite silpnu ploviklio tirpalu išmirkyta šluoste;

2. Nusausinkite.

Po valymo leiskite prietaisui visiškai išdžiūti.

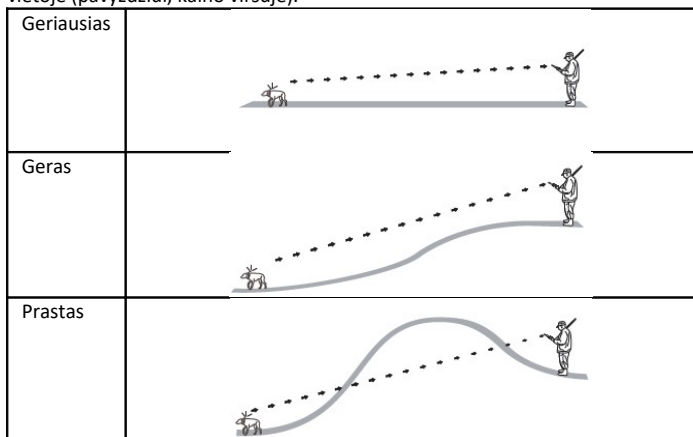
### Rankinio prietaiso ekrano valymas

Ekranui valyti pasiruoškite minkštą, švarią, nesiveliančią šluostę ir vandens, izopropilo alkoholio ar ainių lęšių valiklį.

Sudrėkinkite šluostę ir švelniai ja nuvalykite ekraną.

### Ryšys su apykakle

Geriausiam ryšio signalui gauti, tarp rankinio prietaiso ir šuns apykaklės turi būti laisvas regėjimo laukas. Tam turėtumėte stovėti aukščiausioje vietovės vietoje (pavyzdžiui, kalno viršuje).



### Navigacija

Galite naviguoti keliais ir takais iki tarpinio punkto, geoslėptuvės („geocache“), nuotraukos ar bet kokios išsaugotos vietos prietaise. Norėdami patekti į savo paskirties vietą, galite naudoti žemėlapij ar kompasą.

### Žemėlapis

▲ rodo jūsų vietą žemėlapyje. Jums keliaujant, piktograma juda ir palieka liniją. Žemėlapyje rodomi tarpinių punktų pavadinimai ir simboliai. Kai naviguojate į paskirties vietą, jūsų maršrutas žemėlapyje rodomas rausvai raudonos spalvos linija. Kai žemėlapio orientacija nustatyta į „Track Up“ (maršrutas į viršų), objektai žemėlapyje sukasi aplink jus. Keliaujant, visas žemėlapis persiorientuoja jūsų ėjimo kryptimi. Objektus galite stabilizuoti nustatydami orientaciją į „North Up“ (šiaurė viršuje).

Žemėlapiai atidaryti pasirinkite **MAP**.

### Automobilio vietos pažymėjimas

Galite pažymėti savo automobilio vietą, kad galėtumėte grįžti prie jo po medžioklės.

1. Pagrindiniame meniu pasirinkite **MARK** (žymėti);

2. Vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.

### Jūsų esamos vietos pažymėjimas

1. Paspauskite **MARK** (žymėti);

2. Atlikite norimą pasirinkimą:

- Paspauskite **New** (naujas);

- Pasirinkite numatytąjį vietos pavadinimą, pvz., **Truck** (sunkvežimis) ar **Camp** (stovykla);

3. Pakeiskite vietos informaciją (jei reikia);

4. Paspauskite **Done** (atlikta).

### Tarpinio punkto radimas pagal pavadinimą

1. Pagrindiniame meniu pasirinkite **Tools > Find > Waypoints > MENU > Spell Search** (Irankiai > Rasti > Tarpiniai punktai > Meniu > Paieška pagal įrašą);

2. Įrašykite pavadinimą Rašant pavadinimo simbolius pasirodo sutampantys įrašai;

3. Pasirinkite tarpinį punktą.

### Šuns sekimas žemėlapyje

Kad galėtumėte sekti šunį žemėlapyje, reikia jį pridėti į rankinį prietaisą.

Galite matyti šuns vietą žemėlapyje.

1. Paspauskite **MAP** (žemėlapis);

2. Paspauskite **IN** ar **OUT** žemėlapio masteliui sumažinti ar padidinti.

### Keliavimas iki šuns

1. Paspauskite **Dog List** (šunų sąrašas);

2. Pasirinkite šunį;

3. Pasirinkite **Show Info > Go** (Rodyti informaciją > eiti). Atsidaro žemėlapis;

4. Sekite rausvai raudonos spalvos liniją iki šuns.

### Šuns būsenos peržiūra

Galite matyti savo šuns būseną, pvz., kokia kryptimi ir atstumu šuo yra nuo jūsų rankinio prietaiso. Jei norite nustatyti, ar šuo loja, pirmiau turite įjungti lojimo aptikimą.

1. Pagrindiniame meniu pasirinkite **DOG** (šuo) šuns sekimo puslapiui atidaryti;

2. Jei turite daugiau šunų, slinkite per sąrašą šuniui surasti. Prietaisas gali sekti iki 20 šunų;

3. Paspauskite **ENTER** (patvirtinti);

### Šuns būsenos piktogramos

	Sėdi
	Bėga
	Stovi
	Atsirėmęs
	Nežinoma. Būseną „Nežinoma“ rodo, kad apykaklė negauna palydovo signalo ir rankinis prietaisas negali nustatyti šuns vietos.

### Lojimo aptikimo įjungimas

**Pastaba:** ši funkcija veikia ne visur.

Pasirinkite **Setup > Dogs > Bark Detection** (Sąranka > Šunys > Lojimo aptikimas);

### Alpha 50 rankinio prietaiso specifikacijos

Atsparumas vandeniui	IEC 60529 IPX7
Baterijos tipas	Dvi 1.5 V AA baterijos (šarminė, NiMH ar ličio)
Šarminės baterijos tarnavimo trukmė	Iki 15 h normaliai naudojant
NiMH ar ličio baterijos tarnavimo trukmė	Iki 20 h normaliai naudojant
ANT+ bevielės diapazonas	2 m ar arčiau
VHF radijo diapazonas (standartinė antena)	30 m
VHF radijo diapazonas (pailginta antena)	50 m
Darbinė temperatūra	Nuo -20° iki 70°C
Įkrovimo temperatūra	Nuo 0° iki 50°C

### „T5/T5 mini“ šuns apykaklės prietaiso specifikacijos

Baterijos tipas	Įkraunama ličio jonų baterija
Baterijos darbo laikas	20-40 h (T5); 16-30 h (T5 mini) normaliai naudojant
Atsparumas vandeniui	1 atm (10 m)
ANT+ bevielės diapazonas	Iki 10 m (T5); iki 5 m (T5 mini)
VHF radijo diapazonas	Iki 14,48 km (T5); iki 6,44 km (T5 mini)
Darbinė temperatūra	Nuo -20° iki 60°C
Įkrovimo temperatūra	Nuo 0° iki 40°C (T5); nuo 5° iki 40°C (T5 mini)