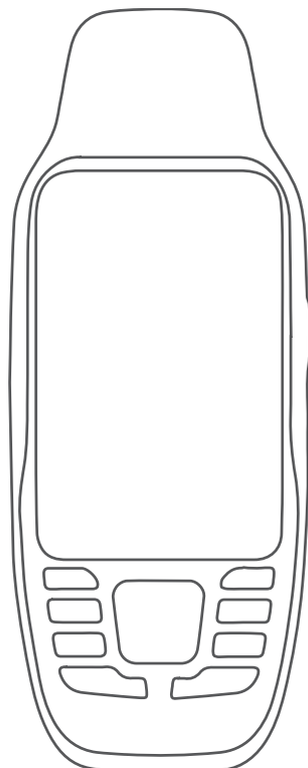


**GARMIN®**



# GPSMAP® 79S/SC

---

Korisnički priručnik

© 2021 Garmin Ltd. ili njezine podružnice

Sva prava pridržana. Sukladno zakonima o zaštiti autorskih prava, ovaj priručnik se ne smije kopirati, u cijelosti niti djelomično, bez prethodnog pismenog odobrenja tvrtke Garmin. Garmin pridržava pravo izmjene ili poboljšanja svojih proizvoda te izmjene sadržaja ovog priručnika, bez obaveze da obavijesti bilo koju osobu ili organizaciju o tim izmjenama ili poboljšanjima. Posjetite [www.garmin.com](http://www.garmin.com) gdje ćete pronaći posljednje nadogradnje i dodatne podatke o korištenju ovog proizvoda.

Garmin®, the Garmin logo, BlueChart®, City Navigator®, GPSMAP®, and TracBack® are trademarks of Garmin Ltd. or its subsidiaries, registered in the USA and other countries. Garmin Connect™ and Garmin Express™ are trademarks of Garmin Ltd. or its subsidiaries. These trademarks may not be used without the express permission of Garmin.

Apple® and Mac® are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. microSD® and the microSDHC logo are trademarks of SD-3C, LLC. NMEA® is a registered trademark of the National Marine Electronics Association. Windows® is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

M/N: A04351

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

# Sadržaj

<b>Uvod</b> .....	<b>1</b>	Spremanje lokacije na karti kao točke.....	12
Početak rada.....	1	Navigacija do točke.....	12
Pregled uređaja.....	2	Pronalaženje spremljene točke.....	12
Umetanje baterija.....	3	Uređivanje točke.....	13
Priklučivanje uređaja na vanjski izvor napajanja.....	4	Brisanje točke.....	13
Gumbi.....	5	Promjena fotografije točke.....	13
Uključivanje uređaja.....	5	Povećanje preciznosti lokacije točke.....	13
Zaključavanje gumba.....	5	Projekcija točke sa spremljene točke.....	14
Uključivanje pozadinskog osvjetljenja.....	5	Pomicanje točke na karti.....	14
Prilagođavanje pozadinskog osvjetljenja.....	6	Pronalaženje lokacije u blizini točke.....	14
Primanje satelitskih signala.....	6	Postavljanje alarma blizine točke....	14
		Dodavanje točke ruti.....	15
		Premještanje točke na trenutnu lokaciju.....	15
<b>Upotreba glavnih stranica</b> .....	<b>6</b>	Rute.....	15
Otvaranje glavnog izbornika.....	6	Stvaranje rute pomoću alata Planer rute.....	15
Karta.....	6	Stvaranje rute pomoću karte.....	15
Navigiranje pomoću karte.....	6	Navigacija spremljenom rutom.....	15
Mjerenje udaljenosti na karti.....	7	Pregled aktivne rute.....	16
Postavke stranice s kartom.....	7	Uređivanje rute.....	16
Postavke karte.....	7	Pregled rute na karti.....	16
Napredne postavke karte.....	8	Uređivanje naziva rute.....	16
Kompas.....	8	Preokretanje rute.....	16
Kalibracija kompasa.....	8	Brisanje rute.....	16
Navigacija pomoću kompasa.....	8	Snimke.....	17
Upotreba pokazivača kursa.....	9	Postavke snimanja.....	17
Navigacija s funkcijom Sight 'N Go.....	9	Napredne postavke snimanja.....	17
Projekcija točke s trenutne lokacije.....	10	Postavke automatskog spremanja.....	17
Postavke kompasa.....	10	Pregledavanje trenutne aktivnosti... ..	18
Postavke smjera.....	10	Prilagođavanje zapisnika aktivnosti.....	18
Putno računalo.....	11	Navigacija pomoću funkcije TracBack®.....	18
Postavke putnog računala.....	11	Zaustavljanje trenutne aktivnosti.....	19
		Spremanje trenutne aktivnosti.....	19
		Pregledavanje spremljenih podataka o aktivnosti.....	19
		Spremanje lokacije iz aktivnosti kao točaka.....	19
		Izrada traga iz spremljene aktivnosti.....	19
		Obrtanje smjera aktivnosti.....	20
<b>Navigacija</b> .....	<b>11</b>		
Stranica FIND.....	11		
Navigacija prema odredištu.....	11		
Zaustavljanje navigacije.....	12		
Pronalaženje lokacije u blizini druge lokacije.....	12		
Točke.....	12		
Spremanje trenutne lokacije kao točke.....	12		

Navigacija spremljenom aktivnosti.....	20	Konfiguriranje prikaza trake za stranicu.....	29
Brisanje spremljene aktivnosti.....	20	Postavljanje formata položaja.....	29
<b>Alati glavnog izbornika.....</b>	<b>21</b>	Mijenjanje mjernih jedinica.....	30
Geocache stavke.....	21	Postavke vremena.....	30
Preuzimanje geocache stavaka pomoću računala.....	21	Profili.....	30
Pretraživanje geocachea.....	22	Stvaranje prilagođenog profila.....	30
Filtriranje geocache popisa.....	22	Uređivanje naziva profila.....	30
Spremanje prilagođenog geocache filtra.....	22	Brisanje profila.....	31
Uređivanje prilagođenog geocache filtra.....	22	Ponovno postavljanje podataka i postavki.....	31
Prikaz pojedinosti o geocachevima.....	23	Vraćanje zadanih postavki stranice.....	31
Kretanje prema geocacheu.....	23	<b>Informacije o uređaju.....</b>	<b>31</b>
Pronalaženje geocachea pomoću savjeta i napomena.....	23	Nadogradnja proizvoda.....	31
Bilježenje pokušaja.....	23	Postavljanje aplikacije Garmin Express.....	32
Postavljanje alarma približavanja.....	23	Dodatne informacije.....	32
Uređivanje ili brisanje alarma približavanja.....	24	Pričvrščivanje vrpce.....	32
Odabir profila.....	24	Postupanje s uređajem.....	33
Izračun površine područja.....	24	Čišćenje uređaja.....	33
<b>Prilagođavanje uređaja.....</b>	<b>24</b>	Upravljanje podacima.....	33
Prilagođavanje podatkovnih polja.....	24	Vrste datoteka.....	33
Izbornik Postavljanje.....	25	Umetanje memorijske kartice u uređaj GPSMAP 79s/sc.....	34
Postavke sustava.....	25	Priključivanje uređaja na računalo... ..	34
Postavke satelita.....	25	Prijenos datoteka na vaš uređaj.....	34
Postavke serijskog sučelja.....	26	Brisanje datoteka.....	35
Postavke zaslona.....	26	Korištenje funkcije Garmin Connect.....	35
Uključivanje načina rada za štednju baterije.....	26	Iskopčavanje USB kabela.....	35
Promjena načina rada boja.....	26	Specifikacije.....	35
Postavke izrade rute.....	27	Pregled pravnih informacija i informacija o usklađenosti s propisima na e-oznaci.....	35
Uključivanje načina rada za ekspedicije.....	27	<b>Dodatak.....</b>	<b>36</b>
Postavljanje tonova uređaja.....	27	Podatkovna polja.....	36
Geocaching postavke.....	27	Dodatna oprema.....	38
Pomorske postavke.....	28	Rješavanje problema.....	38
Postavljanje pomorskih alarma... ..	28	Maksimalno produljenje vijeka trajanja baterije.....	38
Postavke izbornika.....	28	Ponovno pokretanje uređaja.....	38
Prilagođavanje glavnog izbornika.....	28	Za moj je uređaj postavljen krivi jezik.....	38
Promjena slijeda stranica.....	29	<b>Indeks.....</b>	<b>39</b>

# Uvod

## UPOZORENJE

U kutiji proizvoda potražite list *Važni podaci o sigurnosti i proizvodu* koji sadrži upozorenja i druge važne informacije o proizvodu.

---

## Početak rada

Kada prvi put upotrebljavate uređaj, trebate izvršiti ove korake kako biste ga postavili i upoznali se s njegovim osnovnim funkcijama.

- 1 Umetnite baterije (*Umetanje baterija, stranica 3*).
- 2 Pritisnite i držite  kako biste uključili uređaj.
- 3 Primite satelitske signale (*Primanje satelitskih signala, stranica 6*).
- 4 Kalibrirajte kompas (*Kalibracija kompasa, stranica 8*).
- 5 Označite točku (*Spremanje trenutačne lokacije kao točke, stranica 12*).
- 6 Navigirajte do odredišta (*Navigacija prema odredištu, stranica 11*).

## Pregled uređaja



①	GNSS antena
②	Gumb napajanja Ⓚ
③	Gumbi
④	Mikro-USB priključak (ispod zaštitnog poklopca)
⑤	Serijski priključak (ispod zaštitnog poklopca)
⑥	microSD® utor (ispod baterija)
⑦	Odjeljak za baterije
⑧	Poledina
⑨	D-prsten poklopca baterija

## Umetanje baterija

### OBAVIJEST

Kako biste spriječili oštećenje, prije umetanja baterija ili uključivanja uređaja temeljito osušite uređaj i odjeljak za baterije.

Ručni uređaj napaja se putem dvije AA baterije (nisu uključene). Za najbolje rezultate upotrijebite litijske baterije nazivnog napona od 1,5 V. Nemojte upotrebljavati litijske baterije s većim naponom.

- 1 Okrenite D-prsten u smjeru obrnutom od kazaljke na satu i povucite prema gore kako biste skinuli poklopac.
- 2 Umetnite dvije AA baterije i pazite na polaritet.



- 3 Stavite poklopac baterije i okrenite D-prsten u smjeru kazaljke na satu.

## Priključivanje uređaja na vanjski izvor napajanja

### OBAVIJEST

Kako biste spriječili koroziju, prije priključivanja na računalo ili eksterni kabel temeljito osušite USB priključak, serijski priključak, zaštitni poklopac i okolno područje.

Prije povezivanja uređaja s vanjskim napajanjem putem USB kabela postavku serijskog sučelja morate promijeniti u Garmin Spanner (*Postavke serijskog sučelja, stranica 26*).

1 Podignite zaštitni poklopac ①.



2 Odaberite opciju:

- Za povezivanje s kompatibilnim AC adapterom za napajanje od 5 V (prodaje se zasebno), priključite mali kraj priloženog USB kabela u USB priključak ② na uređaju.
- Za povezivanje s uređajem NMEA® 0183 priključite serijski/podatkovni kabel od 12 V (prodaje se zasebno) u serijski priključak uređaja ③.

Opcionalna dodatna oprema dostupna je na web-mjestu [buy.garmin.com](http://buy.garmin.com) ili kod vašeg lokalnog dobavljača tvrtke Garmin®.

## Gumbi



FIND	Pritisnite za otvaranje izbornika pretraživanja. Držite za označavanje svoje trenutne lokacije kao lokacije s čovjekom u moru (MOB) i pokrenite navigaciju.
MARK	Pritisnite za spremanje trenutne lokacije kao točke.
QUIT	Pritisnite za poništavanje ili povratak na prethodni izbornik ili stranicu. Pritisnite za kretanje kroz glavne stranice.
ENTER	Pritisnite za odabir opcija i potvrdu poruka. Pritisnite za upravljanje snimanjem trenutne aktivnosti (s glavnih stranica).
MENU	Pritisnite za otvaranje izbornika s opcijama za stranicu koja je trenutno otvorena. Pritisnite dvaput za otvaranje glavnog izbornika (s bilo koje stranice).
PAGE	Pritisnite za kretanje kroz glavne stranice.
▲▼◀▶	Pritisnite za odabir opcija u izborniku i pomicanje pokazivača na karti.
+	Pritisnite za povećavanje karte.
-	Pritisnite za smanjivanje karte.

### Uključivanje uređaja

Pritisnite i držite **ⓘ**.

### Zaključavanje gumba

Tipkovnicu možete zaključati kako biste spriječili slučajno pritiskanje gumba.

- 1 Pritisnite **ⓘ** da biste otvorili stranicu statusa.
- 2 Odaberite **Zaključavanje tipki**.

### Uključivanje pozadinskog osvjetljenja

Pritisnite bilo koji gumb ako želite uključiti pozadinsko osvjetljenje.

## Prilagođavanje pozadinskog osvjetljenja

- 1 Pritisnite **1** da biste otvorili stranicu statusa.
- 2 Prilagodite svjetlinu s pomoću **+** i **-**.

**SAVJET:** Možete odabrati NV kako biste smanjili intenzitet pozadinskog osvjetljenja za kompatibilnost s naočalama za noćno gledanje.

## Primanje satelitskih signala

Lociranje satelitskih signala može potrajati od 30 do 60 sekundi.

- 1 Izađite van na otvoreno područje.
- 2 Po potrebi uključite uređaj.
- 3 Pričekajte dok uređaj traži satelite.  
Dok uređaj određuje vašu GNSS lokaciju, bljeskat će **?**.  
Ikona  na traci statusa prikazuje jačinu satelitskog signala.

Kada uređaj primi satelitske signale, automatski će početi snimati vaš put kao aktivnost.

## Upotreba glavnih stranica

Informacije potrebne za upravljanje ovim uređajem nalaze se na stranicama glavnog izbornika, karte, kompasa i putnog računala.

Za kretanje kroz glavne stranice pritisnite **PAGE** ili **QUIT**.

Automatski se otvara stranica prikazana u sredini.

## Otvaranje glavnog izbornika

Glavni izbornik omogućuje vam pristup alatima i zaslonima za postavljanje točaka, aktivnosti, ruta i ostalog ([Alati glavnog izbornika, stranica 21](#), [Izbornik Postavljanje, stranica 25](#)).

Na bilo kojoj stranici dvaput pritisnite **MENU**.

## Karta

 predstavlja vašu lokaciju na karti. Dok putujete,  se pomiče i prikazuje put. Ovisno o razini zumiranja, na karti se mogu prikazati nazivi točaka i simboli. Kako biste vidjeli više pojedinosti, možete zumirati kartu. Kada se krećete prema odredištu, vaša je ruta na karti označena crtom u boji.

## Navigiranje pomoću karte

- 1 Započnite navigiranje prema odredištu ([Navigacija prema odredištu, stranica 11](#)).
- 2 Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kartom.  
Plavi trokut predstavlja vašu lokaciju na karti. Kako putujete, plavi trokut se pomiče i prikazuje put.
- 3 Izvršite jednu ili više radnji:
  - Za prikaz različitih područja karte pritisnite , ,  ili .
  - Za povećavanje i smanjivanje karte pritisnite **+** i **-**.
  - Za prikaz više informacija o točki na karti (koju prikazuje ikona) ili drugoj lokaciji pomaknite pokazivač karte na lokaciju i pritisnite **ENTER**.

## Mjerenje udaljenosti na karti

Možete izmjeriti udaljenost između više lokacija.

- 1 Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kartom.
- 2 Pritisnite **MENU**.
- 3 Odaberite **Izmjeri udaljenost**.
- 4 Pritisnite **▲, ▼, ◀ i ▶** kako biste pokazivač na karti pomaknuli na novu lokaciju.  
Prikazat će se izmjerena udaljenost.
- 5 Pritisnite **ENTER** kako biste odabrali dodatne lokacije na karti.

## Postavke stranice s kartom

Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kartom i pritisnite **MENU**.

**Prikaži upravljač. ploču:** Omogućuje vam prikaz ili skrivanje upravljačke ploče odabrane za prikaz na karti ([Postavke karte, stranica 7](#)).

**Zaustavi navigaciju:** Zaustavlja navigaciju trenutnom rutom.

**Postavljanje karte:** Omogućuje prilagođavanje dodatnih postavki karte ([Postavke karte, stranica 7](#)).

**Izmjeri udaljenost:** Omogućuje mjerenje udaljenosti između više lokacija ([Mjerenje udaljenosti na karti, stranica 7](#)).

**Promijeni podat.polja:** Omogućuje vam prilagodbu podatakovnih polja na upravljačkoj ploči.

**Vraćanje zadanih post.:** Vraća kartu na tvornički zadane postavke.

## Postavke karte

Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kartom i pritisnite **MENU**. Odaberite **Postavljanje karte**.

**Konfiguriranje karti:** Omogućuje ili onemogućuje karte koje su trenutno učitane u uređaju ([Omogućavanje karata, stranica 7](#)).

**Orijentacija:** Prilagođava prikaz karte na stranici ([Promjena orijentacije karte, stranica 8](#)).

**Upravljačka ploča:** Postavlja prikaz upravljačke ploče na karti. Svaka upravljačka ploča prikazuje druge informacije o vašoj ruti ili lokaciji.

**NAPOMENA:** Upravljačka ploča pamti prilagođene postavke. Postavke se neće izgubiti kada promijenite profile ([Profili, stranica 30](#)).

**Tekst navođenja:** Postavlja kada će se tekst navođenja prikazati na karti.

**Napredno postavljanje:** Omogućuje prilagođavanje naprednih postavki karte ([Napredne postavke karte, stranica 8](#)).

## Omogućavanje karata

Možete omogućiti kartografske proizvode koji su instalirani na uređaju.

- 1 Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kartom.
- 2 Pritisnite **MENU**.
- 3 Odaberite **Postavljanje karte > Konfiguriranje karti**.
- 4 S pomoću prekidača omogućite svaku instaliranu kartu.

## Dodatne karte

S uređajem možete upotrebljavati dodatne karte kao što su BirdsEye satelitske slike, BlueChart® g3 i City Navigator® detaljne karte. Detaljne karte mogu sadržavati dodatne točke interesa, npr. restorane ili mjesta koja pružaju nautičke usluge. Dodatne informacije potražite na web-mjestu [buy.garmin.com](http://buy.garmin.com) ili se obratite zastupniku tvrtke Garmin.

## Promjena orijentacije karte

- 1 Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kartom.
- 2 Pritisnite **MENU**.
- 3 Odaberite **Postavljanje karte > Orijentacija**.
- 4 Odaberite opciju:
  - Odaberite **Sjever gore** ako želite na vrhu karte prikazivati sjever.
  - Odaberite **Trag gore** ako želite na vrhu stranice prikazivati trenutni smjer kretanja.
  - Odaberite **Cestovni način rada** ako želite cestovnu perspektivu sa smjerom kretanja na vrhu.

## Napredne postavke karte

Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kartom i pritisnite **MENU**. Odaberite **Postavljanje karte > Napredno postavljanje**.

**Automatsko zumiranje:** Automatski odabire najprikladnije razine zumiranja za optimalno korištenje karte. Kada je odabrana opcija Isključi, morate ručno zumirati kartu.

**Pojednost:** Postavljanje količine pojedinosti koje karta prikazuje. Prikaz više pojedinosti može uzrokovati sporo ponovno iscrtavanje karte.

**Osjenčani reljef:** Prikazivanje reljefa na karti (ako je dostupan) ili isključivanje sjenčanja.

**Vozilo:** Postavlja ikonu položaja koja označava vaš položaj na karti. Zadana je ikona mali plavi trokut.

**Razine zumiranja:** Prilagođava razinu zumiranja na kojoj će se prikazati stavke karte. Stavke karte neće se prikazati kada je razina zumiranja veća od odabrane razine.

**Veličina teksta:** Postavljanje veličine teksta stavki karte.

## Kompas

Ručni uređaj opremljen je kompasom s 3 osi koji se prilagođava nagibu. Za navigiranje do svog odredišta možete koristiti pokazivač smjera ili pokazivač kursa.

## Kalibracija kompasa

Prije kalibracije elektroničkog kompasa morate se nalaziti na otvorenom i podalje od objekata koji utječu na magnetska polja, poput automobila, zgrada ili vodova dalekovoda.

Uređaj GPSMAP 79s/sc ima elektronički kompas s 3 osi. Kalibrirajte kompas nakon prelaska velikih udaljenosti, velikih promjena u temperaturi ili zamjene baterija.

- 1 Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kompasom.
- 2 Pritisnite **MENU**.
- 3 Odaberite **Kalibracija kompasa > Početak**.
- 4 Slijedite upute na zaslonu.

## Navigacija pomoću kompasa

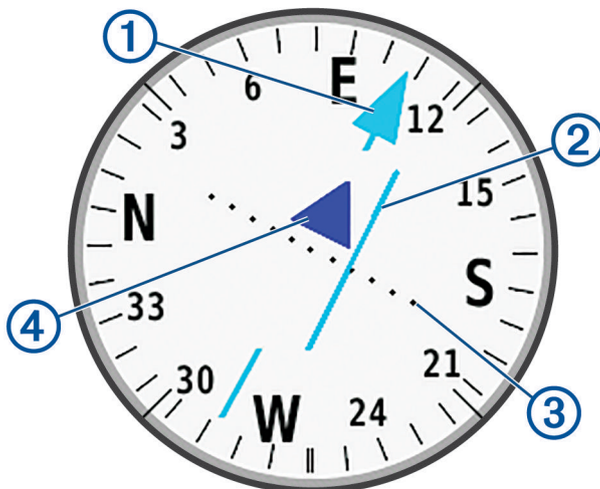
Kada navigirate do odredišta, ▲ pokazuje na odredište, bez obzira na to u kojem se smjeru krećete.

- 1 Započnite navigiranje prema odredištu (*[Navigacija prema odredištu, stranica 11](#)*).
- 2 Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kompasom.
- 3 Okrećite se dok ▲ ne pokazuje prema vrhu kompasa i nastavite se kretati u tom smjeru do odredišta.

## Upotreba pokazivača kursa

Pokazivač kursa najkorisniji je kada do odredišta navigirate ravnom linijom, na primjer, kada navigirate na vodi. Može vam pomoći da se vratite natrag na liniju kursa ako skrenete s kursa kako biste izbjegli prepreke ili opasnosti.

- 1 Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kompasom.
- 2 Pritisnite **MENU**.
- 3 Odaberite **Postavljanje smjera > Prelazak na liniju (pokazivač) > Kurs (CDI)** kako biste omogućili pokazivač kursa.



- ① Pokazivač linije kursa. Pokazuje smjer željene linije kursa od početne do sljedeće točke.
- ② Indikator skretanja s kursa (CDI). Pokazuje lokaciju željene linije kursa u odnosu na vašu lokaciju. Ako je CDI poravnat s pokazivačem linije kursa, to znači da se nalazite na kursu.
- ③ Udaljenost skretanja s kursa. Točke pokazuju udaljenost od kursa. Udaljenost koju pokazuje svaka točka naznačuje ljestvica koja se nalazi u gornjem desnom kutu.
- ④ Indikator od-do. Pokazuje krećete li se prema sljedećoj točki ili od nje.

## Navigacija s funkcijom Sight 'N Go

Uređaj možete okrenuti prema objektu u daljini kada je smjer kompasa zaključan, projicirati objekt kao točku i navigirati uz korištenje objekta kao referentne točke.

- 1 Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kompasom.
- 2 Pritisnite **MENU**.
- 3 Odaberite **Sight 'N Go**.
- 4 Usmerite uređaj prema objektu.
- 5 Odaberite **Drži odredište > Postavljanje kursa**.
- 6 Navigirajte pomoću kompasa.

## Projekcija točke s trenutačne lokacije

Možete spremi novu točku projiciranjem udaljenosti s trenutačne lokacije.

Na primjer, ako želite navigirati do lokacije koju promatrate s druge strane rijeke ili potoka, možete projicirati točku s trenutačne lokacije do promatrane lokacije, a zatim navigirati do nove lokacije nakon prelaska rijeke ili potoka.

- 1 Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kompasom.
- 2 Pritisnite **MENU**.
- 3 Odaberite **Sight 'N Go**.
- 4 Usmjerite uređaj prema novoj lokaciji.
- 5 Odaberite **Drži odredište > Projiciraj točku**.
- 6 Odaberite mjernu jedinicu.
- 7 Unesite udaljenost i odaberite **Gotovo**.
- 8 Odaberite **Spremi**.

## Postavke kompasa

Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kompasom i pritisnite **MENU**.

**Sight 'N Go:** Omogućuje da usmjerite uređaj prema udaljenom objektu i navigirate služeći se tim objektom kao referentnom točkom (*Navigacija s funkcijom Sight 'N Go, stranica 9*).

**Zaustavi navigaciju:** Zaustavlja navigaciju trenutačnom rutom.

**Promij.uprav.ploču:** Mijenja temu i informacije koje se prikazuju na upravljačkoj ploči.

**NAPOMENA:** Upravljačka ploča pamti prilagođene postavke. Postavke se neće izgubiti kada promijenite profile (*Profili, stranica 30*).

**Postavljanje skale:** Postavlja skalu udaljenosti između točaka na indikatoru skretanja sa staze pri navigaciji uz Sight 'N Go.

**Kalibracija kompasa:** Omogućuje kalibraciju kompasa ako dođe do nepravilnog rada kompasa. Na primjer, nakon prelaska velikih udaljenosti ili nakon ekstremnih promjena temperature (*Kalibracija kompasa, stranica 8*).

**Postavljanje smjera:** Omogućuje prilagodbu postavki smjera kompasa (*Postavke smjera, stranica 10*).

**Promijeni podat.polja:** Omogućuje prilagodbu podatkovnih polja kompasa.

**Vraćanje zadanih post.:** Vraća kompas na tvornički zadane postavke.

## Postavke smjera

Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kompasom i pritisnite **MENU**. Odaberite **Postavljanje smjera**.

**Zaslon:** Postavljanje smjera kretanja na kompasu na slova, stupnjeve ili miliradijane.

**Referentni sjever:** Postavljanje referentnog sjevera kompasa (*Postavljanje referentnog sjevera, stranica 11*).

**Prelazak na liniju (pokazivač):** Postavljanje ponašanja pokazivača koji se prikazuje na karti. Smjer pokazuje smjer u kojem se nalazi vaše odredište. Kurs (CDI) označava vaš odnos prema liniji kursa koji vodi do odredišta.

**Kompas:** Automatsko prebacivanje s elektroničkog kompasa na GPS kompas nakon što određeno vrijeme putujete većom brzinom.

**Kalibracija kompasa:** Omogućuje kalibraciju kompasa ako dođe do nepravilnog rada kompasa. Na primjer, nakon prelaska velikih udaljenosti ili nakon ekstremnih promjena temperature (*Kalibracija kompasa, stranica 8*).

## Postavljanje referentnog sjevera

Možete postaviti referentnu vrijednost smjera koja će se koristiti u izračunavanju smjera.

- 1 Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kompasom.
- 2 Pritisnite **MENU**.
- 3 Odaberite **Postavljanje smjera > Referentni sjever**.
- 4 Odaberite opciju:
  - Za postavljanje geografskog sjevera kao referentnog smjera odaberite **Stvarni**.
  - Za automatsko postavljanje magnetske deklinacije vaše lokacije odaberite **Magnetski**.
  - Za postavljanje mrežnog sjevera (000 stupnjeva) kao referentnog smjera odaberite **Mreža**.
  - Za ručno postavljanje vrijednosti magnetske varijacije odaberite **Korisnik**, unesite magnetsku varijancu i odaberite **Gotovo**.

## Putno računalo

Putno računalo prikazuje trenutnu brzinu, prosječnu brzinu, putni brojač kilometara i druge korisne statističke podatke. Možete prilagoditi izgled putnog računala, upravljačke ploče i podatkovnih polja.

### Postavke putnog računala

Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice putnog računala i pritisnite **MENU**.

**Pon. post.:** Ponovno postavlja sve vrijednosti putnog računala na nulu. Za precizne informacije ponovno postavite putne informacije prije polaska.

**Promijeni podat.polja:** Prilagođavanje polja s podacima putnog računala.

**Promij.uprav.ploču:** Mijenja temu i informacije koje se prikazuju na upravljačkoj ploči.

**NAPOMENA:** Upravljačka ploča pamti prilagođene postavke. Postavke se neće izgubiti kada promijenite profile (*Profili, stranica 30*).

**Umetni stranicu:** Umeće dodatnu stranicu prilagodljivih podatkovnih polja.

**SAVJET:** S pomoću gumba sa strelicama možete se kretati kroz stranice.

**Ukloni stranicu:** Uklanja dodatnu stranicu prilagodljivih podatkovnih polja.

**Dodatni podaci:** Dodaje dodatna podatkovna polja putnom računalu.

**Manje podataka:** Uklanja podatkovna polja iz putnog računala.

**Vraćanje zadanih post.:** Vraća putno računalo na tvornički zadane postavke.

# Navigacija

## Stranica FIND

S pomoću stranice FIND možete pronaći odredište do kojeg želite navigirati. Na svim područjima i kartama nisu dostupne sve kategorije izbornika FIND.

### Navigacija prema odredištu

- 1 Pritisnite **FIND**.
- 2 Odaberite kategoriju.
- 3 Po potrebi pritisnite **MENU** kako biste suzili pretraživanje.
- 4 Po potrebi odaberite **Pretraž. sa slovk.** i unesite naziv odredišta ili dio naziva.
- 5 Odaberite odredište.
- 6 Odaberite **Idi**.

Vaša se ruta na karti prikazuje kao grimizna linija.
- 7 Navigirajte pomoću karte (*Navigiranje pomoću karte, stranica 6*) ili kompasa (*Navigacija pomoću kompasa, stranica 8*).

## Zaustavljanje navigacije

- 1 Pritisnite **FIND**.
- 2 Odaberite **Zaustavi navigaciju**.

## Pronalaženje lokacije u blizini druge lokacije

- 1 Pritisnite **FIND**.
- 2 Pritisnite **MENU**.
- 3 Odaberite **Traži pored** i odaberite opciju.
- 4 Odaberite lokaciju.

## Točke

Točke su lokacije koje snimate i spremate u uređaj. Točke označavaju gdje ste, kamo idete ili gdje ste bili.

## Spremanje trenutne lokacije kao točke

- 1 Pritisnite **MARK**.
- 2 Ako je potrebno, odaberite polje za uređivanje informacija o točki, kao što su naziv ili lokacija.
- 3 Odaberite **Spremi**.

## Spremanje lokacije na karti kao točke

Možete spremiti lokaciju na karti kao točku.

- 1 Pritisnite **PAGE** kako biste se pomaknuli do stranice s kartom.
- 2 Pritisnite **▲, ▼, ◀** ili **▶** kako biste pokazivač pomaknuli na novu lokaciju.  
Na vrhu zaslona prikazat će se traka s informacijama.
- 3 Pritisnite **ENTER**.
- 4 Pritisnite **MENU**.
- 5 Odaberite **Spremi kao točku**.

## Navigacija do točke

- 1 Pritisnite **FIND**.
- 2 Odaberite **Točke**.
- 3 Odaberite točku.
- 4 Odaberite **Idi**.

Prema zadanoj postavci vaša ruta do točke prikazuje se kao ravna linija u boji na karti.

## Pronalaženje spremljene točke

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Upravitelj točkama**.
- 3 Po potrebi pritisnite **MENU** kako biste suzili pretraživanje.
- 4 Prema potrebi odaberite jednu od opcija:
  - Odaberite **Pretraž. sa slovk.** za pretraživanje prema nazivu točke.
  - Odaberite **Odaberi simbol** za pretraživanje prema simbolu točke.
  - Odaberite **Traži pored** za pretraživanje u blizini nedavno pronađene lokacije, druge točke, vaše trenutne lokacije ili točke na karti.
  - Odaberite **Sortiraj** za pregled popisa točaka prema najmanjoj udaljenosti ili abecednom redoslijedu.
- 5 Odaberite točku s popisa.

## Uređivanje točke

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Upravitelj točkama**.
- 3 Odaberite spremljenu točku.
- 4 Odaberite stavku za uređivanje, primjerice naziv ili lokaciju.
- 5 Unesite nove informacije i odaberite **Gotovo**.

## Brisanje točke

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Upravitelj točkama**.
- 3 Odaberite točku.
- 4 Pritisnite **MENU**.
- 5 Odaberite **Izbrisi**.

## Promjena fotografije točke

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Upravitelj točkama**.
- 3 Odaberite točku.
- 4 Pritisnite **MENU**.
- 5 Odaberite **Promijeni fotograf..**
- 6 Odaberite fotografiju.
- 7 Odaberite **Koristi**.

## Povećanje preciznosti lokacije točke

Točnost lokacije točke možete podesiti tako da odredite prosječnu vrijednost lokacijskih podataka. Prilikom određivanja prosjeka uređaj uzima nekoliko GPS očitavanja na istoj lokaciji i koristi prosječnu vrijednost kako bi bio precizniji.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Upravitelj točkama**.
- 3 Odaberite točku.
- 4 Pritisnite **MENU**.
- 5 Odaberite **Prosječna lokacija**.
- 6 Pomaknite se na lokaciju točke.
- 7 Odaberite **Početak**.
- 8 Slijedite upute na zaslonu.
- 9 Kada statusna traka pouzdanosti dostigne 100 %, odaberite **Spremi**.

Za najbolje rezultate prikupite četiri do osam uzoraka za točku čekajući najmanje 90 minuta između uzoraka.

## Projekcija točke sa spremljene točke

Možete spremiti novu točku projiciranjem udaljenosti i smjera od postojeće točke do nove točke.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Upravitelj točkama**.
- 3 Odaberite točku.
- 4 Pritisnite **MENU**.
- 5 Odaberite **Projiciraj točku**.
- 6 Unesite smjer i odaberite **Gotovo**.
- 7 Odaberite mjernu jedinicu.
- 8 Unesite udaljenost i odaberite **Gotovo**.
- 9 Odaberite **Spremi**.

## Pomicanje točke na karti

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Upravitelj točkama**.
- 3 Odaberite točku.
- 4 Pritisnite **MENU**.
- 5 Odaberite **Pomakni točku**.
- 6 Pritisnite ▲, ▼, ◀ ili ▶ kako biste pokazivač pomaknuli na novu lokaciju na karti.
- 7 Odaberite **Pomakni**.

## Pronalaženje lokacije u blizini točke

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Upravitelj točkama**.
- 3 Odaberite točku.
- 4 Pritisnite **MENU**.
- 5 Odaberite **Traži najbliže**.
- 6 Odaberite kategoriju.

Na popisu se prikazuju točke u blizini odabrane točke.

## Postavljanje alarma blizine točke

Možete dodati alarm za blizinu točke. Alarmi za blizinu upozoravaju vas da se nalazite unutar dometa određene lokacije.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Upravitelj točkama**.
- 3 Odaberite točku.
- 4 Pritisnite **MENU**.
- 5 Odaberite **Postavi blizinu**.
- 6 Unesite radijus.  
Uređaj se oglašava kada uđete u područje s alarmom približavanja.

## Dodavanje točke ruti

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Upravitelj točkama**.
- 3 Odaberite točku.
- 4 Pritisnite **MENU**.
- 5 Odaberite **Dodaj ruti**.
- 6 Odaberite rutu.

## Premještanje točke na trenutnu lokaciju

Možete promijeniti položaj točke. Na primjer, ako pomaknete svoje vozilo, možete promijeniti lokaciju na svoj trenutni položaj.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Upravitelj točkama**.
- 3 Odaberite točku.
- 4 Pritisnite **MENU**.
- 5 Odaberite **Pomakni ovdje**.

Lokacija točke mijenja se na vašu trenutačnu lokaciju.

## Rute

Ruta je niz međutočaka ili lokacija koje vas vode do konačnog odredišta.

### Stvaranje rute pomoću alata Planer rute

Ruta se može sastojati od mnogo točaka, a mora sadržavati barem početnu točku i jedno odredište.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Planer rute > Stvori rutu > Odabir prve točke**.
- 3 Odaberite kategoriju.
- 4 Odaberite prvu točku na ruti.
- 5 Odaberite **Koristi**.
- 6 Odaberite **Odabir sljedeće točke** kako biste ruti dodali dodatne točke.
- 7 Odaberite **QUIT** za spremanje rute.

### Stvaranje rute pomoću karte

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Planer rute > Stvori rutu > Odabir prve točke > Koristi kartu**.
- 3 Pritisnite **▲, ▼, ◀** ili **▶** kako biste odabrali točku na karti.
- 4 Odaberite **Koristi**.
- 5 Ponovite korake 3 i 4 i odaberite dodatne točke na karti koje želite dodati ruti (opcionally).
- 6 Odaberite **QUIT**.

### Navigacija spremljenom rutom

- 1 Pritisnite **FIND**.
- 2 Odaberite **Rute**.
- 3 Odaberite rutu.
- 4 Odaberite **Idi**.

Prema zadanoj postavci vaša se ruta prikazuje kao ravna linija u boji na karti.

## Pregled aktivne rute

- 1 Počnite navigirati rutom (*Navigacija spremljenom rutom*, stranica 15).
- 2 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 3 Odaberite **Aktivna ruta**.
- 4 Odaberite točku na ruti kako biste vidjeli dodatne informacije.

## Uređivanje rute

Možete dodati, ukloniti ili promijeniti redoslijed točki na ruti.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Planer rute**.
- 3 Odaberite rutu.
- 4 Odaberite **Uređivanje rute**.
- 5 Odaberite točku.
- 6 Odaberite opciju:
  - Za prikaz točke na karti odaberite **Pregled**.
  - Za promjenu redoslijeda točke na ruti odaberite **Pomakni dolje** ili **Pomakni gore**.
  - Za umetanje dodatne točke na ruti odaberite **Umetni**.  
Dodatna se točka umeće ispred točke koju uređujete.
  - Za uklanjanje točke iz rute odaberite **Ukloni**.
- 7 Odaberite **QUIT** za spremanje rute.

## Pregled rute na karti

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Planer rute**.
- 3 Odaberite rutu.
- 4 Odaberite **Pregled karte**.

## Uređivanje naziva rute

Naziv rute možete promijeniti kako bi bio upečatljiviji.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Planer rute**.
- 3 Odaberite rutu.
- 4 Odaberite **Promijeni naziv**.
- 5 Unesite novi naziv.

## Preokretanje rute

Ako želite navigirati rutom u obrnutom smjeru, možete zamijeniti početnu i završnu točku rute.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Planer rute**.
- 3 Odaberite rutu.
- 4 Odaberite **Obrni rutu**.

## Brisanje rute

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Planer rute**.
- 3 Odaberite rutu.
- 4 Odaberite **Izbriši rutu**.

## Snimke

Vaš uređaj bilježi put kao aktivnost. Aktivnosti sadrže informacije o točkama uzduž snimljenog puta, uključujući vrijeme i lokaciju svake točke.

### Postavke snimanja

Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik. Odaberite **Postavljanje > Snimanje**.

**Metoda snimanja:** Postavlja metodu snimanja. Opcija Automatski snima točke promjenjivom brzinom koja će na najbolji način predstavljati vaš put. Točke možete snimati i u određenim intervalima vremena ili udaljenosti.

**Interval:** Postavlja brzinu snimanja. Češće snimanje točaka stvara put s više pojedinosti, ali brže puni zapisnik puta.

**Auto Pause:** Postavlja uređaj na prekid snimanja puta kada se ne krećete.

**Automatsko pokretanje:** Postavlja uređaj na automatsko pokretanje novog snimanja kada prethodno snimanje završi.

**Vrsta aktivnosti:** Postavljanje zadane vrste aktivnosti za uređaj.

**Napredno postavljanje:** Omogućuje prilagođavanje dodatnih postavki snimanja ([Napredne postavke snimanja, stranica 17](#)).

### Napredne postavke snimanja

Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik. Odaberite **Postavljanje > Snimanje > Napredno postavljanje**.

**Izlazni format:** Postavljanje uređaja na spremanje snimke kao FIT ili GPX i FIT datoteke ([Vrste datoteka, stranica 33](#)). Opcija FIT snima aktivnosti s fitness podacima koji su prilagođeni za aplikaciju Garmin Connect™ i mogu se upotrebljavati za navigaciju. Opcija FIT i GPX upotrebljava se za istovremeno snimanje aktivnosti u obliku standardnog traga koji možete pregledavati na karti i koristiti za navigaciju, i u obliku aktivnosti s fitness informacijama.

**Automatsko spremanje:** Postavlja automatski raspored spremanja snimki. To vam pomaže u organizaciji puta i uštedi prostora u memoriji ([Postavke automatskog spremanja, stranica 17](#)).

**Snimanje puta:** Postavljanje opcija snimanja puta.

**Pon.post.snimljenih podat.:** Postavljanje opcije ponovnog postavljanja. Opcija Aktivnost i put ponovo postavlja podatke o snimci i putu kada dođete do kraja aktivne snimke. Opcija S upitom traži da odredite koje podatke želite ponovo postaviti.

### Postavke automatskog spremanja

Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik. Odaberite **Postavljanje > Snimanje > Napredno postavljanje > Automatsko spremanje**.

**Kad je puna:** Automatski sprema trenutačnu snimku i pokreće novo snimanje kada se trenutačna snimka približi broju od 20 000 točaka traga.

**Dnevno:** Automatski sprema snimku od prethodnog dana i pokreće novo snimanje kada idući dan uključite uređaj.

**Tjedno:** Automatski sprema snimku od prethodnog tjedna i pokreće novo snimanje kada idući tjedan uključite uređaj.

**Automatski:** Automatski sprema trenutačnu snimku na temelju dužine i broja točaka traga.

**Nikad:** Nikada automatski ne sprema trenutačnu snimku. Kada se trenutačna snimka približi broju od 20 000 točaka traga, uređaj filtrira aktivni trag i uklanja suvišne točke, istovremenu zadržavajući format i povijest snimanja. Nefiltrirane točke spremaju se u privremenu GPX i FIT datoteku koja se sprema ili odbacuje po završetku snimanja.

**NAPOMENA:** Kada se uvoze FIT aktivnosti ili GPX tragovi s više od 20 000 točaka traga, uređaj filtrira liniju tako da stane u memoriju uređaja i da se poboljšaju performanse iscrtavanja na karti, dok se istovremeno zadržava format i povijest snimanja. FIT i GPX datoteke zadržavaju svoje izvorne točke traga.

## Pregledavanje trenutne aktivnosti

Uređaj zadano automatski počinje snimati vaš put kao aktivnost kad je uključen i kad je primio satelitski signal. Snimanje možete pauzirati i pokrenuti ručno.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Kontr.za bilježenje**.
- 3 Pritisnite ◀ i ▶ kako biste prikazali opciju:
  - Za upravljanje trenutačnom aktivnosti snimanja odaberite ▶.
  - Za prikaz podatkovnih polja za aktivnost odaberite **i**.
  - Za prikaz trenutačne aktivnosti na karti odaberite .

## Prilagođavanje zapisnika aktivnosti

Na svom uređaju možete podesiti prikaz i snimanje aktivnosti.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Zabilježene aktivnosti > Trenutna aktivnost > i**.
- 3 Pritisnite **MENU**.
- 4 Odaberite opciju:
  - Za promjenu boje aktivnosti na karti odaberite **Postavi boju**.
  - Za prikaz linije na karti koja označava aktivnost odaberite **Prikaži na karti**.
- 5 Odaberite **Postavljanje aktivnosti > Metoda snimanja**.
- 6 Odaberite opciju:
  - Za snimanje aktivnosti promjenjivom brzinom koja će na najbolji način predstavljati vašu aktivnost odaberite **Automatski**.
  - Za snimanje aktivnosti na određenoj udaljenosti odaberite **Udaljenost**.
  - Za snimanje aktivnosti u određeno vrijeme odaberite **Vrijeme**.
- 7 Odaberite **Interval**.
- 8 Dovođenje postupka:
  - Ako ste odabrali vrijednost **Automatski** za opciju **Metoda snimanja**, odaberite koliko često želite snimanje aktivnosti.  
**NAPOMENA:** Vrijednost intervala postavljena na **Najčešće** daje najviše detalja o aktivnosti, ali brzo iskorištava memoriju uređaja.
  - Ako ste odabrali **Udaljenost** ili **Vrijeme** za opciju **Metoda snimanja**, unesite vrijednost i odaberite **Gotovo**.

## Navigacija pomoću funkcije TracBack

Dok snimate, možete se vratiti na početak aktivnosti. To može biti korisno kod pronalaženja puta natrag do kampa ili početka staze.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Kontr.za bilježenje**.
- 3 Pritisnite ▶ za prelazak na karticu s kartom.
- 4 Odaberite **TracBack**.  
Ruta je na karti prikazana kao linija grimizne boje s početnom i završnom točkom.
- 5 Navigirajte pomoću karte (*Navigiranje pomoću karte, stranica 6*) ili kompasa (*Navigacija pomoću kompasa, stranica 8*).

## Zaustavljanje trenutne aktivnosti

- 1 Na glavnim stranicama pritisnite **ENTER**.
- 2 Odaberite **Zaustavi**.
- 3 Odaberite opciju:
  - Za nastavak snimanja odaberite **Nastavi**.
  - Za spremanje aktivnosti odaberite .

**SAVJET:** Spremljenu aktivnost možete pregledati dvostrukim pritiskom na **MENU** kojim će se otvoriti glavni izbornik i zatim odabirom opcije **Zabilježene aktivnosti**.

  - Za brisanje aktivnosti i ponovno postavljanje putnog računala odaberite .

## Spremanje trenutačne aktivnosti

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Kontr.za bilježenje >** .
- 3 Odaberite opciju:
  - Odaberite **Spremi** za spremanje cijele aktivnosti.
  - Pritisnite **MENU**, odaberite **Spremi dio** i odaberite dio.

## Pregledavanje spremljenih podataka o aktivnosti

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Zabilježene aktivnosti**.
- 3 Odaberite aktivnost.
- 4 Odaberite  kako biste vidjeli informacije o aktivnosti, primjerice vrijeme i udaljenost.
- 5 Odaberite  kako biste aktivnost vidjeli na karti.  
Početak i kraj staze označeni su zastavicama.

## Spremanje lokacije iz aktivnosti kao točaka

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Zabilježene aktivnosti**.
- 3 Odaberite aktivnost.
- 4 Odaberite .
- 5 Pritisnite , ,  ili  kako biste pokazivač pomaknuli na novu lokaciju.  
Na vrhu zaslona prikazat će se traka s informacijama.
- 6 Pritisnite **ENTER**.
- 7 Pritisnite **MENU**.
- 8 Odaberite **Spremi kao točku**.

## Izrada traga iz spremljene aktivnosti

Trag možete stvoriti iz spremljene aktivnosti. Tragovi se spremaju kao vrste datoteka koje se razlikuju od vrste datoteka za aktivnosti (*Vrste datoteka, stranica 33*).

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Zabilježene aktivnosti**.
- 3 Odaberite aktivnost.
- 4 Pritisnite **MENU**.
- 5 Odaberite **Spremi kao trag**.

### **Obrtanje smjera aktivnosti**

Ako želite navigirati aktivnošću u obrnutom smjeru, možete zamijeniti početnu i završnu točku aktivnosti.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Zabilježene aktivnosti**.
- 3 Odaberite aktivnost.
- 4 Pritisnite **MENU**.
- 5 Odaberite **Obrnuto kopiranje**.

### **Navigacija spremljenom aktivnosti**

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Zabilježene aktivnosti**.
- 3 Odaberite aktivnost.
- 4 Odaberite .
- 5 Odaberite **Idi**.

### **Brisanje spremljene aktivnosti**

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Zabilježene aktivnosti**.
- 3 Odaberite aktivnost.
- 4 Pritisnite **MENU**.
- 5 Odaberite **Izbrisi**.

## Alati glavnog izbornika

Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.

**Kontr.za bilježenje:** Omogućuje prikaz detalja o trenutnoj aktivnosti i upravljanje snimanjem trenutne aktivnosti (*Pregledavanje trenutne aktivnosti, stranica 18*).

**Upravitelj točkama:** Prikaz svih točaka spremljenih na uređaj (*Točke, stranica 12*).

**Geocaching:** Prikaz popisa preuzetih geocacheva (*Geocache stavke, stranica 21*).

**Zabilježene aktivnosti:** Prikaz trenutne aktivnosti i popisa snimljenih aktivnosti (*Snimke, stranica 17*).

**Aktivna ruta:** Prikaz vaše aktivne rute i nadolazećih točaka (*Rute, stranica 15*).

**Planer rute:** Prikaz popisa spremljenih ruta i mogućnost izrade novih (*Stvaranje rute pomoću alata Planer rute, stranica 15*).

**Spremljeni tragovi:** Prikaz popisa spremljenih tragova (*Izrada traga iz spremljene aktivnosti, stranica 19*).

**Sight 'N Go:** Omogućuje da usmjerite uređaj prema udaljenom objektu i navigirate služeći se tim objektom kao referentnom točkom (*Navigacija s funkcijom Sight 'N Go, stranica 9*).

**Alarmi približav.:** Omogućuje postavljanje zvučnih upozorenja koja se oglašavaju kada ste unutar dometa određenih lokacija (*Postavljanje alarma približavanja, stranica 23*).

**Promjena profila:** Omogućuje promjenu profila uređaja radi prilagodbe postavki i podatkovnih polja za određenu aktivnost ili putovanje (*Odabir profila, stranica 24*).

**Izračun površine:** Omogućuje izračun površine područja (*Izračun površine područja, stranica 24*).

**Kalendar:** Prikazivanje kalendara.

**Lov i ribolov:** Prikazivanje predviđenih najboljih datuma i vremena za lov i ribolov na trenutnoj lokaciji.

**Sunce i mjesec:** Prikazivanje vremena izlaska i zalaska sunca te mjesečevih mijena ovisno o vašem GPS položaju.

**Preglednik fotografija:** Prikazuje spremljene fotografije.

**Prosjek točke:** Omogućuje prilagodbu lokacije točke radi dodatne preciznosti (*Povećanje preciznosti lokacije točke, stranica 13*).

**Kalkulator:** Prikazivanje kalkulatora.

**Budilica:** Postavljanje zvučnog alarma. Ako trenutno ne koristite uređaj, možete podesiti vrijeme uključivanja uređaja.

**Štoperica:** Omogućuje korištenje mjerača vremena, označavanje prolaznog vremena i mjerenje prolaznih vremena.

## Geocache stavke

Geocaching je lov na blago u kojem igrači skrivaju ili traže skrivene cache stavke pomoću napomena i GPS koordinata.

### Preuzimanje geocache stavaka pomoću računala

Geocacheve možete pomoću računala ručno učitati na uređaj (*Prijenos datoteka na vaš uređaj, stranica 34*). Geocache datoteke možete pohraniti kao GPX datoteku i uvesti je u GPX mapu na uređaju. Ako imate premium članstvo na geocaching.com, pomoću funkcije "pocket query" veliku skupinu geocacheva možete učitati na uređaj kao jednu GPX datoteku.

- 1 Povežite uređaj s računalom pomoću USB kabela.
- 2 Posjetite web-mjesto [www.geocaching.com](http://www.geocaching.com).
- 3 Po potrebi stvorite račun.
- 4 Prijavite se.
- 5 Slijedite upute na web-mjestu geocaching.com kako biste pronašli i preuzeli geocacheve na uređaj.

## Pretraživanje geocachea

Možete tražiti geocacheve učitane na uređaj.

**NAPOMENA:** Možete preuzeti detaljne informacije za ograničeni broj geocacheva po danu. Možete kupiti premium pretplatu za dodatna preuzimanja. Dodatne informacije potražite na [www.geocaching.com](http://www.geocaching.com).

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Geocaching** > .
- 3 Pritisnite **MENU**.
- 4 Odaberite opciju:
  - Ako geocacheve učitane na uređaj želite pretraživati po nazivu, odaberite **Pretraž. sa slovk.** i unesite pojam za pretraživanje.
  - Ako želite pretražiti geocacheve koje se nalaze blizu vaše ili neke druge lokacije, odaberite **Traži pored** i odaberite lokaciju.
- 5 Odaberite geocache.  
Pojavljuju se pojedinosti o geocacheu.

## Filtriranje geocache popisa

Geocache popis možete filtrirati prema nekoliko faktora, na primjer prema zahtjevnosti.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Geocaching** > .
- 3 Pritisnite **MENU**.
- 4 Odaberite **Filtar** i odaberite jednu ili više opcija:
  - Ako želite filtrirati prema geocache kategoriji, kao što je zagonetka ili događaj, odaberite **Tip**.
  - Ako želite filtrirati prema fizičkoj veličini geocache spremnika, odaberite **Cache - veličina**.
  - Ako želite filtrirati prema geocachevima s oznakama **Nije pokušano**, **Nije pronađeno** ili **Pronađeno**, odaberite **Status**.
  - Ako želite filtrirati prema zahtjevnosti pronalaženja geocachea ili zahtjevnosti terena, podesite razinu od 1 do 5.
- 5 Odaberite **QUIT** za pregled filtriranog popisa geocacheva.

## Spremanje prilagođenog geocache filtra

Prilagođene geocache filtre možete stvoriti i spremiti prema određenim faktorima.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Postavljanje** > **Geocaching** > **Postavke filtra** > **Stvori filtari**.
- 3 Odaberite stavke za filtriranje.
- 4 Odaberite **QUIT**.  
Novi se filtari zadano sprema kao Filtar, nakon čega dolazi broj. Primjerice, Filtar 2. Geocache filtari možete urediti kako biste mu promijenili naziv (*Uređivanje prilagođenog geocache filtra, stranica 22*).

## Uređivanje prilagođenog geocache filtra

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Postavljanje** > **Geocaching** > **Postavke filtra**.
- 3 Odaberite filtari.
- 4 Odaberite stavku za uređivanje.

## Prikaz pojedinosti o geocachevima

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Geocaching**.
- 3 Odaberite geocache.
- 4 Pritisnite **MENU**.
- 5 Odaberite **Pregled točaka**.  
Prikazuju se opis geocacheva i zapisi.

## Kretanje prema geocacheu

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Geocaching**.
- 3 Odaberite geocache.
- 4 Odaberite **Idi**.

## Pronalaženje geocachea pomoću savjeta i napomena

Pomoću savjeta i napomena kao što su opisi ili koordinate lakše ćete pronaći geocache.

- 1 Dok navigirate do geocachea, odaberite **MENU > Geocache**.
- 2 Odaberite opciju:
  - Ako želite vidjeti pojedinosti o geocacheu, odaberite **Opis**.
  - Ako želite vidjeti napomenu o lokaciji geocachea, odaberite **Savjet**.
  - Ako želite vidjeti geografsku širinu i dužinu geocachea, odaberite **Koordinate**.
  - Ako želite vidjeti povratne informacije o geocacheu koje su ostavili prethodni tragači, odaberite **Zapisnik**.

## Bilježenje pokušaja

Nakon što pokušate pronaći geocache, možete zabilježiti rezultate. Neke geocacheve možete potvrditi na [www.geocaching.com](http://www.geocaching.com).

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Geocaching > Zapisnik**.
- 3 Odaberite **Pronađeno, Nije pronađeno, Treba popravak** ili **Nije pokušano**.
- 4 Odaberite opciju:
  - Za prestanak zapisivanja odaberite **Gotovo**.
  - Kako biste započeli navigaciju prema najbližem geocacheu, odaberite **Pronađi sljed.najbliži**.
  - Ako želite unijeti komentar o potrazi za cache stavkom ili o samoj cache stavci, odaberite **Uredi komentar**, unesite komentar i odaberite **Gotovo**.

## Postavljanje alarma približavanja

Alarmi za blizinu upozoravaju vas da se nalazite unutar dometa određene lokacije.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
  - 2 Odaberite **Alarmi približav. > Stvori alarm**.
  - 3 Odaberite kategoriju.
  - 4 Odaberite lokaciju.
  - 5 Odaberite **Koristi**.
  - 6 Unesite radijus.
- Uređaj se oglašava kada uđete u područje s alarmom približavanja.

## Uređivanje ili brisanje alarma približavanja

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Alarmi približav..**
- 3 Odaberite alarm.
- 4 Odaberite opciju:
  - Za uređivanje radijusa odaberite **Promijeni radijus.**
  - Za prikaz alarma na karti odaberite **Pregled karte.**
  - Za brisanje alarma odaberite **Izbriši.**

## Odabir profila

Nakon izmjene aktivnosti možete odabrati postavke uređaja mijenjanjem profila.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Promjena profila.**
- 3 Odaberite profil.

## Izračun površine područja

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Izračun površine > Početak.**
- 3 Hodajte po rubu područja čiju površinu želite izračunati.
- 4 Po dovršetku odaberite **Izračunaj.**

# Prilagođavanje uređaja

## Prilagođavanje podatkovnih polja

Podatkovna polja prikazana na svakoj glavnoj stranici možete prilagoditi.

- 1 Otvorite stranicu za koju želite promijeniti podatkovna polja.
- 2 Pritisnite **MENU.**
- 3 Odaberi **Promijeni podat.polja.**
- 4 Odaberite podatkovno polje.
- 5 Slijedite upute na zaslonu.

## Izbornik Postavljanje

Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik. Odaberite **Postavljanje**.

**Sustav:** Omogućuje prilagodbu postavki sustava (*Postavke sustava, stranica 25*).

**Zaslona:** Prilagođava postavke pozadinskog osvjetljenja i zaslona (*Postavke zaslona, stranica 26*).

**Karta:** Postavlja izgled karte (*Postavke karte, stranica 7*).

**Snimanje:** Omogućuje prilagodbu postavki snimanja aktivnosti (*Postavke snimanja, stranica 17*).

**Izrada rute:** Omogućuje prilagodbu načina na koji uređaj računa rute za svaku aktivnost (*Postavke izrade rute, stranica 27*).

**Ekspedicije:** Omogućuje prilagodbu postavki za uključivanje načina rada za ekspedicije (*Uključivanje načina rada za ekspedicije, stranica 27*).

**Točke:** Omogućuje unos prilagođenog prefiksa za automatski imenovane točke.

**Tonovi:** Postavljanje zvukova uređaja poput tonova tipki i alarma (*Postavljanje tonova uređaja, stranica 27*).

**Smjer:** Omogućuje prilagodbu postavki smjera kompasa (*Postavke smjera, stranica 10*).

**Geocaching:** Omogućuje prilagodbu postavki za geocacheve (*Geocaching postavke, stranica 27*).

**Nautička:** Postavljanje izgleda nautičkih podataka na karti (*Pomorske postavke, stranica 28*).

**Izbornici:** Omogućuje prilagodbu slijeda stranica i glavnog izbornika (*Postavke izbornika, stranica 28*).

**Format položaja:** Postavlja format geografskog položaja i datuma (*Postavljanje formata položaja, stranica 29*).

**Jedinice:** Postavljanje mjernih jedinica uređaja (*Mijenjanje mjernih jedinica, stranica 30*).

**Vrijeme:** Prilagođava postavke vremena (*Postavke vremena, stranica 30*).

**Profili:** Omogućuje prilagodbu i izradu novih profila aktivnosti (*Profili, stranica 30*).

**Pon. post.:** Omogućuje ponovno postavljanje korisničkih podataka i postavki (*Ponovno postavljanje podataka i postavki, stranica 31*).

**Opis:** Prikazuje informacije o uređaju, kao što su ID jedinice, verzija softvera, pravne informacije i licencni ugovor (*Pregled pravnih informacija i informacija o usklađenosti s propisima na e-oznaci, stranica 35*).

## Postavke sustava

Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik. Odaberite **Postavljanje > Sustav**.

**Satelit:** Postavlja opcije satelitskog sustava (*Postavke satelita, stranica 25*).

**Jezik teksta:** Postavljanje jezika teksta na uređaju.

**NAPOMENA:** Promjena jezika teksta ne mijenja jezik podataka koje je unio korisnik niti kartografskih podataka poput naziva ulica.

**Sučelje:** Postavljanje formata serijskog sučelja (*Postavke serijskog sučelja, stranica 26*).

**Bilježenje RINEX podataka:** Omogućuje uređaju da u datoteku sustava zapisuje podatke u formatu razmjene neovisnom o prijemniku (Receiver Independent Exchange Format, RINEX). RINEX je format razmjene podataka za neobrađene podatke sustava satelita.

**Vrsta baterije:** Omogućivanje promjene vrste AA baterija koje koristite.

**NAPOMENA:** Ova je postavka onemogućena ako upotrebljavate opcionalne NiMH baterije.

## Postavke satelita

Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik. Odaberite **Postavljanje > Sustav > Satelit**.

**Sustav satelita:** Postavlja satelitski sustav samo na GPS, na višestruki sustav satelita ili na Demo način rada (GPS isključen).

**SBAS:** Omogućuje uređaju upotrebu sustava za uvećavanje temeljenog na satelitima (SBAS).

## GPS i drugi sustavi satelita

Istovremena upotreba GPS-a i drugog satelitskog sustava omogućuje bolji rad u zahtjevnoj okolini i brže pronalaženje položaja u odnosu na upotrebu samo GPS-a. Međutim, upotreba više satelitskih sustava može brže potrošiti bateriju nego kada se koristi samo GPS.

Vaš uređaj može upotrebljavati globalne navigacijske satelitske sustave (GNSS).

**GPS:** Konstelacija satelita koju su sastavile Sjedinjene Američke Države.

**GLONASS:** Konstelacija satelita koju je sastavila Rusija.

**GALILEO:** Konstelacija satelita koju je sastavila Europska svemirska agencija.

## Postavke serijskog sučelja

Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik. Odaberite **Postavljanje > Sustav > Sučelje**.

**Garmin Spanner:** Garmin Spanner – omogućuje korištenje USB priključka s većinom kartografskih programa sukladnih s NMEA 0183 stvarajući virtualni serijski priključak.

**Serijski broj za Garmin:** Postavljanje uređaja da koristi Garmin vlastiti format koji se koristi za razmjenu podataka o točkama, rutama i tragovima s računalom.

**NMEA ulaz/izlaz:** Postavljanje uređaja da koristi standardni NMEA 0183 izlaz i ulaz.

**Izlaz: Tekst:** Pruža jednostavan ASCII izlaz teksta s podacima o brzini i lokaciji.

## Postavke zaslona

Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik. Odaberite **Postavljanje > Zaslona**.

**Isklj.pozad.osvjet.:** Prilagođava trajanje vremena prije negoli se pozadinsko osvjetljenje isključi.

**Ušteda energije baterije:** Štednja energije baterije i produživanje trajanja baterije isključivanjem zaslona nakon isključivanja pozadinskog osvjetljenja (*Uključivanje načina rada za štednju baterije, stranica 26*).

**Izgled:** Promjena izgleda pozadine zaslona i odabranog dijela (*Promjena načina rada boja, stranica 26*).

**Snimanje zaslona:** Omogućuje spremanje snimke zaslona uređaja.

**Pregled veličine teksta:** Promjena veličine teksta na zaslonu.

## Uključivanje načina rada za štednju baterije

Možete koristiti način rada za štednju baterije kako biste produžili vijek trajanja baterije.

1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.

2 Odaberite **Postavljanje > Zaslona > Ušteda energije baterije > Uključi**.

Za vrijeme načina rada za štednju baterije zaslon će se isključiti nakon isteka vremena pozadinskog osvjetljenja. Za uključivanje zaslona možete odabrati **ⓘ**.

## Promjena načina rada boja

1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.

2 Odaberite **Postavljanje > Zaslona > Izgled**.

3 Odaberite opciju:

- Odaberite **Način rada > Automatski** kako biste uređaju omogućili automatsko prikazivanje dnevnih ili noćnih boja ovisno o dobu dana.
- Za korištenje svijetle pozadine odaberite **Način rada > Dan**.
- Za korištenje tamne pozadine odaberite **Način rada > Noć**.
- Za prilagodbu sheme boja sunčevoj svjetlosti odaberite **Dnevna boja**.
- Za prilagodbu sheme boja noći odaberite **Noćna boja**.

## Postavke izrade rute

Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik. Odaberite **Postavljanje > Izrada rute**.

**NAPOMENA:** Dostupne postavke rute variraju ovisno o odabranoj aktivnosti.

**Aktivnost:** Postavljanje aktivnosti za rutu. Uređaj izračunava optimizirane rute za vrstu aktivnosti kojom se bavite.

**Metoda izračuna:** Postavlja način izračunavanja rute.

**Usmjeri na cestu:** Usmjeravanje plavog trokuta koji predstavlja vaš položaj na karti na najbližu cestu. Najkorisnije je kada vozite ili navigirate cestama.

**Ponovni izračun van rute:** Postavlja preference za ponovni izračun prilikom navigacije izvan aktivne rute.

**Postavljanje izbjegavanja:** Postavlja vrstu cesta, teren i način prijevoza koji treba izbjegavati tijekom navigacije.

**Prijelazi na ruti:** Postavljanje načina prebacivanja rute od jedne točke na ruti do druge. Ova je postavka dostupna kad je omogućena opcija Izravna izrada rute. Opcija Udaljenost vodi vas do sljedeće točke na ruti kada se nalazite unutar određene udaljenosti od trenutne točke.

## Uključivanje načina rada za ekspedicije

Možete koristiti način rada za ekspedicije kako biste produžili vijek trajanja baterije. U načinu rada za ekspedicije zaslon se isključuje, uređaj prelazi u način rada sa smanjenom potrošnjom energije i prikuplja manje GPS točaka traga.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Postavljanje > Ekspedicije**.
- 3 Odaberite opciju:
  - Kako biste na uređaju omogućili opciju da od vas zatraži uključivanje načina rada za ekspedicije pri isključivanju uređaja, odaberite **S upitom**.
  - Kako bi se način rada za ekspedicije automatski uključio nakon dvije minute neaktivnosti, odaberite **Automatski**.
  - Ako želite da se način rada za ekspedicije nikad ne uključuje, odaberite **Nikad**.

## Postavljanje tonova uređaja

Možete prilagoditi tonove za poruke, tipke, upozorenja za skretanje i alarme.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Postavljanje > Tonovi > Tonovi > Uključi**.
- 3 Odaberite ton za sve vrste zvukova.

## Geocaching postavke

Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik. Odaberite **Postavljanje > Geocaching**.

**Geocache stil:** Postavljanje prikaza geocache popisa na uređaju po nazivima ili kodovima.

**Postavke filtra:** Omogućuje izradu i spremanje prilagođenih filtara za geocacheve ([Spremanje prilagođenog geocache filtra, stranica 22](#)).

**Pronađene geocache stavke:** Omogućuje uređivanje broja pronađenih geocacheva. Ovaj broj automatski raste svaki put kad zabilježite pronalazak ([Bilježenje pokušaja, stranica 23](#)).

**Alarm približavanja:** Omogućuje postavljanje upozorenja da se oglasi kada se nalazite unutar određenog raspona geocachea.

## Pomorske postavke

Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik. Odaberite **Postavljanje > Nautička**.

**Način nautičkog grafikona:** Postavlja vrstu karte koju uređaj upotrebljava za prikaz nautičkih podataka.

Nautički prikazuje razne značajke karte u različitim bojama tako da su nautičke točke interesa vidljivije i tako da karta odražava način crtanja papirnatih karata. Ribarski (zahtijeva nautičke karte) prikazuje detaljan pregled kontura dna i mjerenja dubine te pojednostavljuje prikaz karte za optimalno korištenje u ribolovu.

**Izgled:** Postavljanje izgleda nautičkih navigacijskih pomagala na karti.

**Postavke nautičkog alarma:** Postavljanje alarma prilikom prelaska određene udaljenosti dok ste usidreni, kad se za određenu udaljenost odmaknete od kursa i kad dođete do određene dubine vode (*Postavljanje pomorskih alarma, stranica 28*).

### Postavljanje pomorskih alarma

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Postavljanje > Nautička > Postavke nautičkog alarma**.
- 3 Odaberite vrstu alarma.
- 4 Unesite udaljenost i odaberite **Gotovo**.

### Postavke izbornika

Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik. Odaberite **Postavljanje > Izbornici**.

**Stil izbornika:** Promjena izgleda glavnog izbornika.

**Glavni izbornik:** Omogućuje premještanje, dodavanje i brisanje stavki u glavnom izborniku (*Prilagođavanje glavnog izbornika, stranica 28*).

**Slijed stranica:** Omogućuje premještanje, dodavanje i brisanje stavki na slijedu stranica (*Promjena slijeda stranica, stranica 29*).

**Postavljanje:** Promjena redoslijeda stavki u izborniku s postavkama.

**Traži:** Promjena redoslijeda stavki u izborniku za pretraživanje.

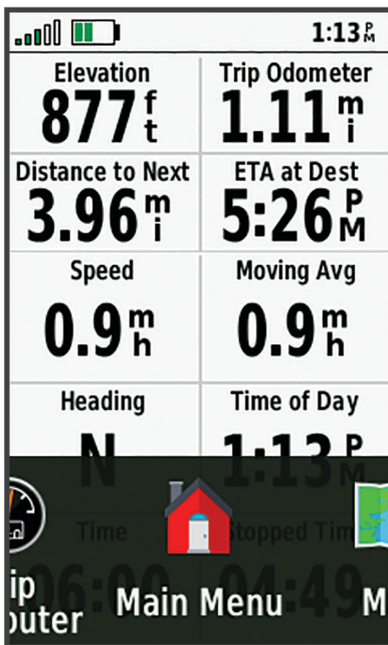
### Prilagođavanje glavnog izbornika

U glavnom izborniku možete premještati, dodavati ili brisati stavke.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Pritisnite **MENU**.
- 3 Odaberite **Promij.redos.stavki**.
- 4 Odaberite stavku izbornika.
- 5 Odaberite opciju:
  - Odaberite **Pomakni** kako biste promijenili položaj stavke na popisu.
  - Za dodavanje nove stavke popisu odaberite **Umetni**.
  - Odaberite **Ukloni** kako biste izbrisali stavku s popisa.

## Promjena slijeda stranica

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
  - 2 Odaberite **Postavljanje > Izbornici > Slijed stranica > Uredi slijed stranica**.
  - 3 Odaberite stranicu.
  - 4 Odaberite opciju:
    - Za pomicanje stranice prema gore ili prema dolje na popisu, odaberite **Pomakni**.
    - Za dodavanje nove stranice slijedu stranice odaberite **Umetni** i odaberite kategoriju.
    - Za uklanjanje stranice iz slijeda stranice odaberite **Ukloni**.
- SAVJET:** Možete pritisnuti **PAGE** kako biste vidjeli slijed stranica.



## Konfiguriranje prikaza trake za stranicu

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Postavljanje > Izbornici > Slijed stranica > Prikaz trake za stranicu**.
- 3 Odaberite opciju:
  - Za onemogućavanje prikaza trake za stranicu odaberite **Isključi**.
  - Kako biste postavili brzinu otvaranja stranice nakon njenog odabira u prikazu trake za stranicu, odaberite **Sporo** ili **Brzo**.

## Postavljanje formata položaja

**NAPOMENA:** Ne mijenjajte format položaja ni datum karte koordinatnog sustava osim ako koristite kartu ili grafikon koji koristi drugi format položaja.

Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik. Odaberite **Postavljanje > Format položaja**.

**Format položaja:** Postavlja format položaja u kojem će se prikazati očitavanje određene lokacije.

**Geodetski datum karte:** Postavlja koordinatni sustav na kojem se temelji karta.

**Sferoid:** Prikaz koordinatnog sustava koji uređaj koristi. Zadani koordinatni sustav je WGS 84.

## Mijenjanje mjernih jedinica

- 1 Dvput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Postavljanje > Jedinice**.
- 3 Odaberite opciju:
  - Za promjenu mjerne jedinice za brzinu i udaljenost odaberite **Brzina/udaljenost**.
  - Za promjenu mjerne jedinice za vertikalnu brzinu odaberite **VERTIKALNA BRZINA**.
  - Za promjenu mjerne jedinice za nadmorsku visinu odaberite **Nadmorska visina > Nadmorska visina**.
  - Za promjenu mjerne jedinice za dubinu odaberite **Nadmorska visina > Dubina**.
  - Za promjenu mjerne jedinice za temperaturu odaberite **Temperatura**.
- 4 Odaberite mjernu jedinicu.

## Postavke vremena

Dvput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik. Odaberite **Postavljanje > Vrijeme**.

**Format vremena:** Postavljanje uređaja tako da prikazuje vrijeme u 12-satnom ili 24-satnom formatu.

**Vremenska zona:** Postavljanje vremenske zone za uređaj. Opcija Automatski automatski postavlja vremensku zonu na temelju vašeg GPS položaja.

**Dnevno:** Postavlja uređaj tako da upotrebljava ljetno računanje vremena.

## Profili

Profili su zbirke postavki koje optimiziraju uređaj na temelju načina na koji ga koristite. Na primjer, postavke i prikazi su različiti kod korištenja uređaja za lov u odnosu na korištenje uređaja za geocaching

Kada koristite profil i promijenite postavke kao što su podatkovna polja ili mjerne jedinice, promjene se automatski spremaju kao dio profila.

## Stvaranje prilagođenog profila

Ako niti jedan prethodno učitani profil ne odgovara onome što vam je potrebno za aktivnost ili putovanje, možete stvoriti prilagođeni profil koji ima jedinstvene postavke i podatkovna polja.

- 1 Dvput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Postavljanje > Profili > Stvori profil > OK**.  
Novi profil stvara se sa zadanim nazivom i brojem. Primjerice, Profil 10. Novi profil postat će aktivni profil.
- 3 Odaberite novi profil.
- 4 Odaberite opciju:
  - Prilagodite zadani naziv profila (*Uređivanje naziva profila, stranica 30*).
  - Po potrebi prilagodite postavke (*Izbornik Postavljanje, stranica 25*).
  - Po potrebi prilagodite podatkovna polja (*Prilagođavanje podatkovnih polja, stranica 24*).

Svaka izmjena postavki i podatkovnih polja automatski se sprema u aktivni profil.

## Uređivanje naziva profila

- 1 Dvput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Postavljanje > Profili**.
- 3 Odaberite profil.
- 4 Odaberite **Uredi naziv**.
- 5 Unesite novi naziv.

## Brisanje profila

**NAPOMENA:** Aktivni se profil ne može izbrisati.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Postavljanje > Profili**.
- 3 Odaberite profil.
- 4 Odaberite **Izбриši**.

## Ponovno postavljanje podataka i postavki

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Postavljanje > Pon. post..**
- 3 Odaberite opciju:
  - Za ponovno postavljanje podataka koji se odnose na put, primjerice, udaljenost i prosječne vrijednosti, odaberite **Ponovno postavi podatke puta**.
  - Za brisanje svih spremljenih točaka odaberite **Izбриši sve točke**.
  - Za brisanje podataka zabilježenih nakon što ste započeli trenutnu aktivnost, odaberite **Očисти trenutnu aktivnost**.

**NAPOMENA:** Uređaj će nastaviti bilježiti nove podatke za trenutnu aktivnost.

- Da biste ponovo postavili isključivo postavke trenutne vrste aktivnosti na tvornički zadane vrijednosti odaberite **Pon.post.profil**.
- Za vraćanje svih postavki uređaja i profila na tvornički zadane vrijednosti odaberite **Pon.post.sve postavke**.
- Za uklanjanje svih spremljenih korisničkih podataka i ponovo postavljanje svih postavki na uređaju na tvornički zadane vrijednosti, odaberite **Izбриši sve**.

**NAPOMENA:** Brisanje svih postavki, uključujući vaše osobne podatke, povijest i spremljene korisničke podatke, uključujući tragove i točke.

## Vraćanje zadanih postavki stranice

- 1 Pritisnite **PAGE** ili **QUIT** kako biste se pomaknuli do stranice za koju ćete vratiti postavke.
- 2 Pritisnite **MENU**.
- 3 Odaberite **Vraćanje zadanih post..**

# Informacije o uređaju

## Nadogradnja proizvoda

Na računalu instalirajte Garmin Express™ ([www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express)).

Time se omogućuje jednostavan pristup ovim uslugama za Garmin uređaje:

- Nadogradnja softvera
- Nadogradnje karata
- Registracija proizvoda

## Postavljanje aplikacije Garmin Express

### OBAVIJEST

Kako biste spriječili koroziju, prije priključivanja na računalo ili eksterni kabel temeljito osušite USB priključak, serijski priključak, zaštitni poklopac i okolno područje.

- 1 Povežite uređaj s računalom pomoću USB kabela.
- 2 Posjetite [garmin.com/express](http://garmin.com/express).
- 3 Slijedite upute na zaslonu.

## Dodatne informacije

Dodatne informacije o ovom proizvodu potražite na web-mjestu tvrtke Garmin.

- Dodatne priručnike, članke i nadogradnje softvera potražite na web-mjestu [support.garmin.com](http://support.garmin.com).
- Posjetite web-mjesto [buy.garmin.com](http://buy.garmin.com) ili se obratite zastupniku tvrtke Garmin i zatražite informacije o dodatnoj opremi i zamjenskim dijelovima.

## Pričvršćivanje vrpce

- 1 Umetnite petlju vrpce u utor na uređaju.



- 2 Provucite drugi kraj vrpce kroz petlju i čvrsto povucite.
- 3 Po potrebi vrpcu pričvrstite na svoju odjeću ili ruksak kako biste je osigurali tijekom aktivnosti.

## Postupanje s uređajem

### OBAVIJEST

Kako biste spriječili koroziju, prije priključivanja na računalo ili eksterni kabel temeljito osušite USB priključak, serijski priključak, zaštitni poklopac i okolno područje.

Dobro pričvrstite zaštitni poklopac kako biste izbjegli oštećenje USB priključka ili serijskog priključka.

Uređaj je voodootporan u skladu s IEC standardom 60529 IPX6 (samo na razini jedinice) i IPX7. Može podnijeti slučajno potapanje u vodi na dubini od 1 metra do 30 minuta i zaštićen je od snažnih mlazova vode. Duže razdoblje potapanja može oštetiti uređaj. Nakon potapanja obavezno brišite uređaj dok ne bude suh i sušite ga na zraku prije sljedeće upotrebe ili povezivanja s računalom ili vanjskim kabelom.

Temeljito isperite uređaj slatkom vodom nakon izlaganja kloriranoj ili slanoj vodi.

Izbjegavajte kemijska sredstva za čišćenje, otapala, sredstva za zaštitu od sunca i sredstva za tjeranje kukaca koja mogu oštetiti plastične komponente i površine.

Ne skladištite uređaj na mjestima na kojima bi moglo doći do trajne izloženosti ekstremnim temperaturama jer biste time mogli uzrokovati trajnu štetu.

Izbjegavajte snažne udarce i grubo rukovanje jer to može skratiti vijek trajanja proizvoda.

### Čišćenje uređaja

1 Obrišite uređaj krpom navlaženom blagom otopinom deterdženta.

2 Brišite ga dok ne bude suh.

Nakon čišćenja ostavite uređaj da se potpuno osuši.

### Upravljanje podacima

**NAPOMENA:** Ovaj uređaj nije kompatibilan sa sustavima Windows® 95, 98, Me, Windows NT® i Mac® OS 10.3 i ranijim verzijama.

### Vrste datoteka

Ručni uređaj podržava ove vrste datoteka:

- GPX ruta, trag, datoteke točki.
- GPX geocache datoteke (*Preuzimanje geocache stavaka pomoću računala, stranica 21*).
- JPEG datoteke fotografija.
- GPI datoteke prilagođenih točaka interesa programa Garmin POI Loader. Idite na [www.garmin.com/products/poiloader](http://www.garmin.com/products/poiloader).
- FIT datoteke za izvoz u Garmin Connect.

## Umetanje memorijske kartice u uređaj GPSMAP 79s/sc

### ⚠ UPOZORENJE

Baterije koje korisnik može zamijeniti nemojte vaditi pomoću oštih predmeta.

Možete instalirati microSD memorijsku karticu kapaciteta do 32 GB za dodatno spremanje ili prethodno učitane karte.

- 1 Okrenite D-prsten u smjeru obrnutom od kazaljke na satu i povucite prema gore kako biste skinuli poklopac.
- 2 Uklonite baterije.
- 3 Gurnite držač kartice ① do položaja **OPEN**, a zatim ga podignite.
- 4 Stavite memorijsku karticu sa zlatnim kontaktima okrenutim prema dolje.



- 5 Zatvorite držač kartice.
- 6 Gurnite držač kartice do položaja **LOCK** kako biste ga zaključali.
- 7 Zamijenite bateriju i poklopac.

## Priključivanje uređaja na računalo

### OBAVIJEST

Kako biste spriječili koroziju, prije punjenja ili priključivanja na računalo temeljito osušite USB priključak, zaštitni poklopac i okolno područje.

Prije priključivanja USB kabela u uređaj, možda ćete morati ukloniti opcijske dodatke za montiranje.

- 1 Izvucite zaštitni poklopac iz USB priključka.
- 2 Priključite manji kraj USB kabela u USB priključak na uređaju.
- 3 Priključite veći kraj USB kabela u USB priključak na računalo.

Vaš uređaj i memorijska kartica (opcionalna) pojavit će se na vašem računalo kao prijenosni pogoni pod Moje računalo na Windows računalima i kao instalirane jedinice na Mac računalima.

## Prijenos datoteka na vaš uređaj

- 1 Uređaj priključite na računalo.

Na Windows računalima uređaj se prikazuje kao prijenosni pogon ili prijenosni uređaj, a memorijska kartica se prikazuje kao drugi prijenosni pogon. Na Mac računalima uređaj i memorijska kartica prikazuju se kao aktivne jedinice.

**NAPOMENA:** Neka računala s više mrežnih pogona neće prikazati pogone uređaja. Informacije o načinu mapiranja pogona potražite u uputama operativnog sustava.

- 2 Na računalo otvorite preglednik datoteka.
- 3 Odaberite datoteku.
- 4 Odaberite **Uredi > Kopiraj**.
- 5 Otvorite prijenosni uređaj, pogon ili jedinicu za uređaj ili memorijsku karticu.
- 6 Pronađite mapu.
- 7 Odaberite **Uredi > Zalijepi**.

Datoteka će se prikazati na popisu datoteka u memoriji uređaja ili na memorijskoj kartici.

## Brisanje datoteka

### OBAVIJEST

Ako ne znate čemu datoteka služi, nemojte je izbrisati. Memorija uređaja sadrži važne sistemske datoteke koje se ne bi smjele izbrisati.

- 1 Otvorite pogon **Garmin**.
- 2 Ako je potrebno, otvorite mapu ili disk.
- 3 Odaberite datoteku.
- 4 Na tipkovnici pritisnite tipku **Izbriši**.

**NAPOMENA:** Ako koristite računalo sa sustavom Apple®, potrebno je isprazniti mapu Smeće kako bi se datoteke u potpunosti uklonile.

## Korištenje funkcije Garmin Connect

- 1 Povežite uređaj s računalom pomoću USB kabela.
- 2 Idite na [connect.garmin.com](http://connect.garmin.com).
- 3 Slijedite upute na zaslону.

## Iskopčavanje USB kabela

Ako je vaš uređaj priključen na računalo kao prijenosni pogon ili jedinica, pazite da sigurno isključite uređaj iz računala kako ne bi došlo do gubitka podataka. Ako je vaš uređaj priključen na računalo sa sustavom Windows kao prijenosni uređaj, uređaj nije potrebno sigurno isključiti.

- 1 Dovršenje postupka:
  - Za računalo sa sustavom Windows odaberite ikonu **Sigurno isključivanje uređaja** na traci sustava, a zatim odaberite svoj uređaj.
  - Na računalima sa sustavom Apple odaberite uređaj i zatim odaberite **Datoteka > Izbaci**.
- 2 Iskopčajte kabel iz računala.

## Specifikacije

Vrsta baterije	Dvije AA baterije(1,5 V ili slabije alkalne, NiMH ili litijske) ili opcionalna NiMH baterija
Trajanje baterije	Do 19 h
Vodootpornost	IEC 60529 IPX6 (samo na razini jedinice) i IPX7 <sup>1</sup>
Raspon radne temperature	Od -20 ° do 60 °C (od -4 ° do 140 °F)
Sigurna udaljenost od kompasa	17,5 cm (7 in)

## Pregled pravnih informacija i informacija o usklađenosti s propisima na e-oznaci

Oznaka ovog uređaja dostupna je elektronički. E-oznaka može sadržavati pravne informacije kao što su identifikacijski brojevi koje dodjeljuje FCC ili regionalne oznake usklađenosti s propisima, kao i važeće informacije o proizvodu i licenciranju.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite **Postavljanje**.
- 3 Odaberite **Opis**.

<sup>1</sup> Uređaj može izdržati slučajno izlaganje vodi do 1 m dubine na 30 minuta i zaštićen je od snažnih mlazova vode. Dodatne informacije potražite na web-mjestu [www.garmin.com/waterrating](http://www.garmin.com/waterrating).

# Dodatak

## Podatkovna polja

Za prikaz podataka u nekim podatkovnim poljima morate koristiti navigaciju.

**Brojač kilomet.**: Ukupan zbroj prijeđene udaljenosti za sve putove. Ovaj se zbroj ne briše kada ponovno postavljate podatke za put.

**Brz. - prosj.u kretanju**: Prosječna brzina tijekom kretanja od zadnjeg ponovnog postavljanja.

**Brzina**: Trenutna stopa kretanja.

**Brzina dionice**: Prosječna brzina za trenutnu dionicu.

**Brzina - maksimum**: Najviša brzina dosegnuta od zadnjeg ponovnog postavljanja.

**Brzina - ukupni prosjek**: Prosječna brzina tijekom kretanja i zaustavljanja od zadnjeg ponovnog postavljanja.

**Brzina zadnje dionice**: Prosječna brzina za posljednju dovršenu dionicu.

**Datum**: Aktualni dan, mjesec i godina.

**Dionice**: Broj dionica dovršenih za trenutnu aktivnost.

**Doba dana**: Doba dana na temelju vaših postavki za trenutnu lokaciju i vrijeme (format, vremenska zona, ljetno vrijeme).

**Dolazak na odredište**: Procijenjeno doba dana kada ćete stići do konačnog odredišta (prilagođeno lokalnom vremenu na odredištu). Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Dolazak na sljedeće**: Procijenjeno doba dana kada ćete stići do sljedeće točke na ruti (prilagođeno lokalnom vremenu točke). Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Dubina**: Dubina vode. Vaš uređaj mora biti povezan uređajem NMEA 0183 koji može primiti podatke o dubini vode.

**Duljina dionice**: Prijeđena udaljenost za trenutnu dionicu.

**GPS smjer**: Smjer u kojem se krećete na temelju GPS sustava.

**GPS točnost**: Tolerancija pogreške za vašu točnu lokaciju. Na primjer, vaša je GPS lokacija precizna unutar +/- 3,65 m (12 ft).

**GPS visina**: Visina vašeg trenutnog položaja na temelju GPS sustava.

**Ispravljena brzina**: Brzina kojom se približavate odredištu duž rute. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Izlazak/zalazak sunca**: Vrijeme sljedećeg izlaska ili zalaska sunca na temelju vašeg GPS položaja.

**Izlazak sunca**: Vrijeme izlaska sunca na temelju vašeg GPS položaja.

**Jačina GPS signala**: Jačina signala GPS satelita.

**Kurs**: Smjer od vaše početne lokacije do odredišta. Staza se može prikazati kao planirana ili postavljena ruta. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Lokac. (geo.šir./duž.)**: Trenutni položaj prikazan kao geografska dužina i širina bez obzira na odabranu postavku formata položaja.

**Lokacija (odabrana)**: Trenutačan položaj prikazan prema odabranoj postavci formata položaja.

**Lokacija odredišta**: Položaj vašeg konačnog odredišta. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Mj.vrem.alar.**: Trenutačno vrijeme na mjeraču odbrojavanja.

**Mjer.vrem.štoperice**: Vrijeme štoperice za trenutnu aktivnost.

**Nadmorska visina**: Visina vaše trenutne lokacije iznad ili ispod razine mora.

**Nagib**: Izračun uspona (nadmorske visine) tijekom kretanja (udaljenosti). Na primjer, ako se popnete 3 m (10 ft) na svakih prijeđenih 60 m (200 ft), stupanj nagiba iznosi 5 %.

**Na kurs**: Smjer u kojem se morate kretati da biste se vratili na rutu. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Ništa**: Ovo je prazno podatkovno polje.

**Ograničenje brzine**: Prijavljeno ograničenje brzine za cestu. Nije dostupno za sve karte i u svim područjima. Stvarna ograničenja brzine uvijek pratite na prometnim znakovima.

**Omjer klizanja:** Omjer prijedene vodoravne udaljenosti i promjene u okomitoj udaljenosti.

**Omjer klizanja do cilja:** Omjer klizanja potreban da biste se s trenutnog položaja spustili na određenu nadmorsku visinu. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Pokazivač:** Strelica pokazuje smjer do sljedeće točke ili skretanja. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Prosječna dionica:** Prosječno vrijeme dionice za trenutnu aktivnost.

**Protok.vrij.akt.:** Ukupno zabilježeno vrijeme. Na primjer, ako pokrenete mjerač vremena i trčite 10 minuta, a onda zaustavite mjerač vremena na 5 minuta, zatim pokrenete mjerač vremena i trčite 20 minuta, proteklo vrijeme bit će 35 minuta.

**Putni broj. km:** Ukupan zbroj prijedene udaljenosti od zadnjeg ponovnog postavljanja.

**Razina baterije:** Prestali kapacitet baterije.

**Skretanje:** Kut razlike (u stupnjevima) između smjera do vašeg odredišta i vašeg trenutnog kursa. L znači da trebate skrenuti lijevo. R znači da trebate skrenuti desno. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Skretanje za vozilo:** Smjer sljedećega skretanja na ruti. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Smjer:** Smjer od vaše trenutne lokacije do odredišta. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Smjer:** Smjer u kojem se krećete.

**Smjer kompasa:** Smjer u kojem se krećete na temelju kompasa.

**Temperatura - voda:** Temperatura vode. Vaš uređaj mora biti povezan s uređajem NMEA 0183 koji može primati podatke o temperaturi vode.

**Točka kod sljedećeg:** Sljedeća točka na ruti. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Točka na odredištu:** Zadnja točka na ruti do odredišta. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Trenutna dionica:** Vrijeme štoperice za trenutnu dionicu.

**Udalj.do sljedeć.:** Preostala udaljenost do sljedeće točke rute. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Udaljen.zadnje dion.:** Prijedena udaljenost za posljednju dovršenu dionicu.

**Udaljenost aktivnosti:** Prijedena udaljenost za trenutnu trasu ili aktivnost.

**Udaljenost do odredišta:** Preostala udaljenost do konačnog odredišta. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Ukupna dionica:** Vrijeme štoperice za sve dovršene dionice.

**Van kursa:** Udaljenost za koliko ste ulijevo ili udesno skrenuli s izvornog smjera kretanja. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Vert.udaljen.do sljed.:** Razlika u visini vašeg trenutnog položaja i sljedeće točke na ruti. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Vertik.brzina do odred.:** Stopa uspinjanja ili spuštanja do prethodno postavljene visine. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Vertik.udalj.do odred.:** Razlika u visini vašeg trenutnog položaja i konačnog odredišta. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Visina iznad tla:** Visina vaše trenutne lokacije od razine tla.

**Visina - maksimum:** Najviša nadmorska visina dosegnuta od zadnjeg ponovnog postavljanja.

**Visina - minimum:** Najniža nadmorska visina dosegnuta od posljednjeg ponovnog postavljanja.

**Vrijeme do odredišta:** Procijenjeno vrijeme preostalo do dolaska na odredište. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Vrijeme do sljedećeg:** Procijenjeno vrijeme do dolaska do sljedeće točke na ruti. Morate navigirati da bi se ovaj podatak pojavio.

**Vrijeme puta:** Ukupan zbroj vremena provedenog u kretanju i mirovanju od zadnjeg ponovnog postavljanja.

**Vrijeme puta - kretanje:** Ukupan zbroj vremena provedenog u kretanju od posljednjeg ponovnog postavljanja.

**Vrijeme puta - stajanje:** Ukupan zbroj vremena provedenog u mirovanju od posljednjeg ponovnog postavljanja.

**Vrijeme zadnje dionice:** Vrijeme štoperice za posljednju dovršenu dionicu.

**Zalazak sunca:** Vrijeme zalaska sunca na temelju vašeg GPS položaja.

## Dodatna oprema

Dodatna oprema, poput pribora za montažu, karata, opreme za fitness i zamjenskih dijelova, dostupna je na <http://buy.garmin.com> ili kod vašeg Garmin dobavljača.

## Rješavanje problema

### Maksimalno produljenje vijeka trajanja baterije

Kako biste produžili vijek trajanja baterije, možete poduzeti nekoliko koraka.

- Smanjite pozadinsko osvjetljenje (*Prilagođavanje pozadinskog osvjetljenja, stranica 6*).
- Skratite trajanje pozadinskog osvjetljenja (*Postavke zaslona, stranica 26*).
- Koristite način rada za štednju baterije (*Uključivanje načina rada za štednju baterije, stranica 26*).
- Koristite način rada za ekspedicije (*Uključivanje načina rada za ekspedicije, stranica 27*).
- Isključite dodatne satelitske sustave (*Postavke satelita, stranica 25*).

### Ponovno pokretanje uređaja

Ako uređaj prestane funkcionirati, možda ga trebate ponovno pokrenuti. Time nećete izbrisati svoje postavke ili podatke.

- 1 Uklonite baterije.
- 2 Ponovno umetanje baterija.
- 3 Držite .

### Za moj je uređaj postavljen krivi jezik

Možete promijeniti odabir jezika uređaja ako ste slučajno odabrali pogrešan jezik na uređaju.

- 1 Dvaput pritisnite **MENU** kako biste otvorili glavni izbornik.
- 2 Odaberite .
- 3 Odaberite .
- 4 Odaberite drugu stavku na popisu.
- 5 Odaberite svoj jezik.

# Indeks

- A**  
aktivnosti 17–20  
alarmi  
  blizina 14, 23, 24  
  nautički 28  
  sat 21  
  tonovi 27  
alarmi približavanja 14, 21, 23, 24
- B**  
baterija 33  
  maksimiziranje 26, 27, 38  
  postavljanje 3  
brisanje, svi korisnički podaci 35
- C**  
chirp 27
- Č**  
čišćenje uređaja 33
- D**  
datoteke, prijenos 21, 33, 34  
dijeljenje podataka 19  
dodaci 32, 38
- F**  
format položaja 29
- G**  
Garmin Connect, spremanje podataka 35  
Garmin Express 32  
  nadogradnja softvera 31  
geocache stavke 21  
geocachevi 21–23, 33  
  kretanje prema 23  
  postavke 27  
  preuzimanje 21  
glavni izbornik 6  
  prilagođavanje 28  
GLONASS 26  
GPS 21, 26  
  postavke 25  
gumbi 1, 2, 5  
  zaključavanje 5
- I**  
informacije o putu, prikaz 11  
izračun površine 21, 24
- J**  
jezik 38
- K**  
kalendar 21  
kalkulator 21  
karta 6  
karte 7, 18  
  dodatno 7  
  mjerjenje udaljenosti 7  
  nadogradnja 31  
  navigacija 6, 18  
  orijentacija 8  
  postavke 7, 8  
  zumiranje 8  
kompas 6, 8, 9, 11  
  kalibracija 8  
  navigacija 8  
  postavke 10  
korisnički podaci, brisanje 35
- L**  
lokacije  
  spremanje 12  
  uređivanje 12
- M**  
memorijska kartica 34  
microSD kartica. *Vidi* memorijska kartica  
mjerači, put 6  
mjerači puta 6  
mjerjenje udaljenosti 7  
mjerne jedinice 30
- N**  
nadzorne ploče 11  
nautički  
  postavke 28  
  postavljanje alarma 28  
navigacija 9, 11  
  kompas 8  
  pokazivač kursa 9  
  zaustavljanje 12
- P**  
planer puta. *Vidi* rute  
podaci  
  dijeljenje 19  
  prijenos 34, 35  
  spremanje 35  
podatkovna polja 24, 36  
ponovno postavljanje uređaja 31  
postavke 7, 8, 10, 25–30  
  snimanje 17  
  uređaj 27  
postavke sustava 26  
postavke vremena 30  
postavke zaslona 26  
pozadinsko osvjetljenje 5, 26  
preuzimanje, geocachevi 21  
prijenos, datoteke 21, 33  
prilagođavanje uređaja 24, 28, 29  
profili 21, 24, 30, 31  
punjenje 1  
putno računalo 11
- R**  
računalo, povezivanje 34  
referentni sjever 11  
rješavanje problema 31, 32, 38  
rute 15, 16  
  brisanje 16  
  navigacija 15  
  postavke 27  
  prikaz na karti 16  
  stvaranje 15  
  uređivanje 16
- S**  
satelitski signali 21  
  primanje 6  
Sight N'Go 9  
snimanje 19  
softver, nadogradnja 31  
specifikacije 35  
spremanje podataka 34  
stari podaci, slanje na računalo 35  
svjetlina 6
- Š**  
štoperica 21
- T**  
tipka napajanja 5  
točke 12, 14, 15  
  brisanje 13  
  navigacija 12  
  projekcija 10, 14  
  spremanje 12  
  uređivanje 12–15  
tonovi 27  
TracBack 18
- tragovi 18, 19  
  navigacija 20  
traka za zapešće 32
- U**  
USB 4, 26  
  način rada za masovno skladištenje 33  
  prekid veze 35  
  prijenos datoteka 33  
  priključak 2
- V**  
vrijeme, vremenske zone i formati 30  
vrijeme izlaska i zalaska sunca 21  
vrijeme za lov i ribolov 21
- Z**  
zaključavanje, gumbi 5  
zaslon  
  postavke 26  
  svjetlina 6

