

**GARMIN**<sup>®</sup>

# Garmin DriveAssist™ 50



Korisnički priručnik

© 2015 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® i logotip Garmin trgovački su znakovi tvrtke Garmin Ltd. ili njezinih podružnica, registrirani u SAD-u i drugim državama. Ovi trgovački znakovi ne smiju se koristiti bez izričitog dopuštenja tvrtke Garmin.

Garmin babyCam™, Garmin Connect™, Garmin DriveAssist™, Garmin Express™, Garmin Real Vision™ i myTrends™ trgovački su znakovi tvrtke Garmin Ltd. ili njezinih podružnica. Ovi trgovački znakovi ne smiju se koristiti bez izričitog dopuštenja tvrtke Garmin.

Android™ trgovački je znak tvrtke Google Inc. Apple® i Mac® trgovački su znakovi tvrtke Apple Inc., registrirani u SAD-u i drugim državama. Riječ i logotipi Bluetooth® u vlasništvu su tvrtke Bluetooth SIG, Inc. i svaka upotreba te riječi ili logotipa od strane tvrtke Garmin u skladu je s dodijeljenom licencom. Foursquare® je trgovački znak tvrtke Foursquare Labs, Inc. u SAD-u i drugim državama. microSD™ i logotip microSDHC trgovački su znakovi tvrtke SD-3C, LLC. Windows®, Windows Vista® i Windows XP® zaštićeni su trgovački znakovi tvrtke Microsoft Corporation u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama.

# Sadržaj

<b>Početak rada</b> .....	<b>1</b>
Nadogradnja proizvoda .....	1
Nadogradnja karata i softvera putem alata Garmin Express .....	1
Pregled uređaja Garmin DriveAssist .....	1
Umetanje memorijske kartice u kameru .....	2
Priključivanje uređaja na napajanje vozila .....	2
Uključivanje i isključivanje uređaja .....	2
Primanje GPS signala .....	2
Ikone statusne trake .....	2
Korištenje gumba na zaslonu .....	2
Podešavanje glasnoće .....	2
Omogućavanje automatskog podešavanja glasnoće .....	3
Korištenje audio miksera .....	3
Podešavanje svjetline zaslona .....	3
<b>Kamera za snimanje vožnje</b> .....	<b>3</b>
Poravnavanje kamere .....	3
Snimanje kamerom za snimanje vožnje .....	3
Spremanje snimljenog videozapisa .....	3
Snimanje fotografije .....	3
Pokretanje ili zaustavljanje snimanja pomoću kamere za snimanje vožnje .....	3
Pregledavanje videozapisa i fotografija .....	3
Videozapisi i fotografije na vašem računalu .....	3
Brisanje videozapisa ili fotografije .....	3
<b>Funkcije pomoći u vožnji i upozorenja</b> .....	<b>3</b>
Omogućavanje ili onemogućavanje zvučnih upozorenja za vozača .....	4
Kamere za mjerenje brzine i prolazak kroz crveno svjetlo .....	4
Sustav napredne pomoći u vožnji .....	4
Omogućavanje ili onemogućavanje naprednih funkcija pomoći u vožnji .....	4
Upozorenje za kretanje .....	4
Sustav za izbjegavanje frontalnog sudara .....	4
Sustav upozorenja na izlazak iz trake .....	5
<b>Navigacija do odredišta</b> .....	<b>5</b>
Rute .....	5
Pokretanje rute .....	5
Postavljanje početka rute pomoću karte .....	5
Prelazak na početnu točku .....	6
Vaša ruta na karti .....	6
Pomoć za aktivne trake .....	6
Pregledavanje skretanja i uputa .....	6
Prikaz cijele rute na karti .....	6
Dolazak na odredište uz Garmin Real Vision™ pomoć .....	6
Dodavanje lokacije ruti .....	6
Oblikovanje rute .....	7
Obilazak .....	7
Zaustavljanje rute .....	7
Promjena načina izračuna rute .....	7
Planer puta .....	7
Planiranje puta .....	7
Navigacija do spremljenog putovanja .....	7
Optimiziranje redoslijeda odredišta na putu .....	7
Uređivanje i promjena redoslijeda lokacija na putu .....	7
Uređivanje i spremanje aktivne rute .....	7
Promjena opcija rute za putovanje .....	7
Organiziranje puta .....	8
Korištenje predloženih ruta .....	8
Izbjegavanje zastoja, cestarina i područja .....	8
Izbjegavanje zastoja u prometu na ruti .....	8
Izbjegavanje cesta s naplatom .....	8
Izbjegavanje vinjeta .....	8
Značajke izbjegavanja ceste .....	8
Izbjegavanje zona zaštićenog okoliša .....	8
Prilagođena izbjegavanja .....	8
Navigacija van ceste .....	9
<b>Pronalaženje i spremanje lokacija</b> .....	<b>9</b>
Pronalaženje lokacije pomoću trake za pretraživanje .....	9
Pregledavanje rezultata pretraživanja na karti .....	9
Promjena područja pretraživanja .....	9
Točke interesa .....	9
Traženje lokacije prema kategoriji .....	9
Traženje unutar kategorije .....	9
Navigiranje do točke interesa na mjestu .....	9
Foursquare .....	10
Alati za pretraživanje .....	10
Traženje adrese .....	10
Traženje raskrižja .....	10
Traženje grada .....	10
Traženje lokacije pomoću koordinata .....	10
Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija .....	10
Brisanje popisa nedavno pronađenih lokacija .....	10
Traženje posljednjeg mjesta za parking .....	10
Pregled podataka o trenutnom položaju .....	10
Traženje usluga i benzinski crpki u hitnim slučajevima .....	10
Dobivanje uputa do vaše trenutne lokacije .....	11
Dodavanje prečaca .....	11
Uklanjanje prečaca .....	11
Spremanje lokacija .....	11
Spremanje lokacije .....	11
Spremanje trenutne lokacije .....	11
Uređivanje spremljene lokacije .....	11
Dodjeljivanje kategorija spremljenoj lokaciji .....	11
Brisanje spremljene lokacije .....	11
<b>Korištenje karte</b> .....	<b>11</b>
Alati karte .....	11
Pregledavanje alata karte .....	12
Omogućavanje alata karte .....	12
Nadolazi .....	12
Prikaz nadolazećih lokacija .....	12
Prilagođavanje kategorija Nadolazi .....	12
Informacije o putu .....	12
Prikaz podataka o putu na karti .....	12
Prikaz stranice s informacijama o putu .....	12
Pregled zapisnika puta .....	12
Ponovno postavljanje informacija o putovanju .....	12
Prikaz nadolazećeg prometa .....	12
Prikaz prometa na karti .....	12
Traženje prometnih nezgoda .....	12
Prilagođavanje karte .....	13
Prilagođavanje slojeva karte .....	13
Promjena podatkovnog polja karte .....	13
Promjena izgleda karte .....	13
<b>Prometne informacije</b> .....	<b>13</b>
Primanje prometnih informacija pomoću prijemnika za prometne informacije .....	13
Primanje podataka o prometu pomoću aplikacije Smartphone Link .....	13
O pretplatama za obavijesti o prometu .....	13
Prikaz pretplata za obavijesti o prometu .....	13
Dodavanje pretplate .....	13
Omogućavanje prometnih informacija .....	13
<b>Glasovna naredba</b> .....	<b>13</b>
Postavljanje fraze za buđenje .....	14
Aktivacija glasovnih naredbi .....	14
Savjeti za glasovne naredbe .....	14
Pokretanje rute pomoću glasovne naredbe .....	14

Spremanje videosnimke pomoću glasovnih naredbi .....	14	Postavke jezika i tipkovnice .....	20
Upute za isključivanje zvuka .....	14	Postavke upozorenja o blizini .....	20
Glasovno upravljanje .....	14	Postavke uređaja i privatnosti .....	20
Konfiguriranje funkcije Glasovno upravljanje .....	14	Vraćanje postavki .....	20
Glasovno upravljanje .....	14	<b>Informacije o uređaju .....</b>	<b>20</b>
Savjeti za glasovno upravljanje .....	14	Specifikacije .....	20
<b>Bluetooth – funkcije povezivosti .....</b>	<b>14</b>	Kabeli napajanja .....	20
Uparivanje s telefonom i povezivanje s aplikacijom Smartphone Link .....	14	Punjenje uređaja .....	20
Ikone statusa Bluetooth funkcija .....	15	<b>Održavanje uređaja .....</b>	<b>20</b>
Postavljanje Bluetooth funkcija na Apple uređaju .....	15	Postupanje s uređajem .....	20
Povezivanje s aplikacijom Smartphone Link na Apple uređaju .....	15	Čišćenje objektivna kamere .....	20
Onemogućavanje hands-free pozivanja na Apple uređaju ..	15	Čišćenje vanjskog kućišta .....	21
Onemogućavanje podataka aplikacije Smartphone Link i pametnih obavijesti za uređaj sa sustavom Apple .....	15	Čišćenje dodirnog zaslona .....	21
Postavljanje Bluetooth funkcija za pametni telefon sa sustavom Android™ .....	15	Sprečavanje krađe .....	21
Povezivanje s aplikacijom Smartphone Link na pametnom telefonu sa sustavom Android .....	15	Ponovno postavljanje uređaja .....	21
Onemogućavanje Bluetooth funkcija za pametni telefon sa sustavom Android .....	15	Skidanje uređaja, nosača i vakuumske nosača .....	21
Smartphone Link .....	16	Skidanje uređaja s nosača .....	21
Preuzimanje aplikacije Smartphone Link .....	16	Skidanje nosača s vakuumske nosača .....	21
Slanje lokacije s telefona na uređaj .....	16	Skidanje vakuumske nosača s vjetrobranskog stakla .....	21
Garmin Live usluge .....	16	Promjena osigurača kabela napajanja vozila .....	21
Pretplata na Garmin Live usluge .....	16	<b>Rješavanje problema .....</b>	<b>21</b>
Pametne obavijesti .....	16	Videosnimke su mutne .....	21
Primanje obavijesti .....	16	Videosnimke trzaju ili nisu cjelovite .....	21
Pregledavanje popisa obavijesti .....	17	Kako mogu produljiti rok trajanja memorijske kartice za kameru? .....	21
Hands-free pozivanje .....	17	Vakuumske nosač pada s vjetrobranskog stakla .....	21
Uspostavljanje poziva .....	17	Uređaj ne može primiti satelitske signale .....	21
Primanje poziva .....	17	Uređaj se ne puni u vozilu .....	22
Korištenje popisa poziva .....	17	Baterija se vrlo brzo prazni .....	22
Upotreba opcija za poziv u tijeku .....	17	Uređaj se ne prikazuje kao prijenosni pogon na računalu .....	22
Spremanje kućnog telefonskog broja .....	17	Uređaj se ne prikazuje kao prijenosni uređaj na računalu .....	22
Prekid veze s Bluetooth uređajem .....	17	Uređaj se ne prikazuje niti kao prijenosni uređaj niti kao prijenosni pogon na računalu .....	22
Brisanje uparenog telefona .....	17	Povezivanje telefona s uređajem ne uspijeva .....	22
<b>Korištenje aplikacija .....</b>	<b>17</b>	<b>Dodatak .....</b>	<b>22</b>
Prikaz datoteka pomoći .....	17	Umetanje memorijske kartice za karte i podatke .....	22
Pretraživanje tema pomoći .....	17	Upravljanje podacima .....	22
Pregled vremenske prognoze .....	17	O memorijskim karticama .....	22
Pregled vremena u blizini drugog grada .....	17	Priključivanje uređaja na računalo .....	22
Pregled meteorološkog radara .....	18	Prijenos podataka s računala .....	22
Pregled meteoroloških upozorenja .....	18	Prikaz statusa GPS signala .....	23
Provjera uvjeta na cesti .....	18	Kupnja dodatnih karata .....	23
photoLive prometne kamere .....	18	Kupnja opreme .....	23
Spremanje prometne kamere .....	18	<b>Indeks .....</b>	<b>24</b>
Pregled prometne kamere .....	18		
Pregled prethodnih ruta i odredišta .....	18		
<b>Prilagođavanje uređaja .....</b>	<b>18</b>		
Postavke karte i vozila .....	18		
Omogućavanje karata .....	18		
Postavke navigacije .....	18		
Postavke načina izračuna .....	18		
Postavljanje simulirane lokacije .....	18		
Postavke kamere .....	19		
Postavke pomoćne kamere .....	19		
babyCam postavke .....	19		
Bluetooth postavke .....	19		
Onemogućavanje Bluetooth veze .....	19		
Postavke zaslona .....	19		
Postavke prometa .....	19		
Postavke jedinica i vremena .....	19		
Postavljanje vremena .....	20		

## Početak rada

### ⚠ UPOZORENJE

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

- Umetnite memorijsku karticu u kameru (*Umetanje memorijske kartice u kameru, stranica 2*).
- Nadogradite karte i softver na svom uređaju (*Nadogradnja karata i softvera putem alata Garmin Express, stranica 1*).
- Montirajte uređaj u svom vozilu i priključite ga na napajanje (*Priključivanje uređaja na napajanje vozila, stranica 2*).
- Poravnajte kameru za snimanje vožnje (*Poravnavanje kamere, stranica 3*).
- Primite GPS signale (*Primanje GPS signala, stranica 2*).
- Prilagodite jačinu zvuka (*Podešavanje glasnoće, stranica 2*) i svjetlinu zaslona (*Podešavanje svjetline zaslona, stranica 3*).
- Navigirajte do svog odredišta (*Pokretanje rute, stranica 5*).

## 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

## Nadogradnja karata i softvera putem alata Garmin Express

Softver Garmin Express možete koristiti za preuzimanje i instaliranje najnovijih nadogradnji karata i softvera za vaš uređaj. Nadogradnje karata donose vam najnovije kartografske podatke kako bi uređaj nastavio izrađivati precizne i efikasne rute do vaših odredišta. Garmin Express dostupan je za Windows® i Mac® računala.

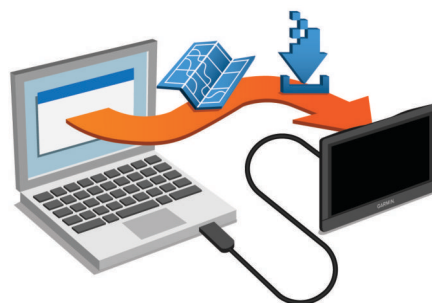
- 1 S računala idite na [www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express).



- 2 Odaberite opciju:
  - Za instaliranje na Windows računalo odaberite **Preuzimanje za Windows**.
  - Za instaliranje na Mac računalo odaberite **Preuzimanje za Mac**.
- 3 Otvorite preuzetu datoteku i pratite upute na zaslonu kako biste dovršili instalaciju.
- 4 Pokrenite Garmin Express.
- 5 Povežite uređaj Garmin s računalom pomoću USB kabela.



- 6 Pritisnite **Dodaj uređaj**.  
Softver Garmin Express prepozna vaš uređaj.
- 7 Pritisnite **Dodaj uređaj**.
- 8 Za dodavanje uređaja u softver Garmin Express slijedite upute na zaslonu.  
Po dovršetku postupka postavljanja softver Garmin Express traži nadogradnje karata i softvera za vaš uređaj.
- 9 Odaberite opciju:
  - Za instalaciju svih dostupnih nadogradnji pritisnite **Instaliraj sve**.
  - Za instalaciju jedne nadogradnje pritisnite **Pregledajte pojedinosti** u odaberite nadogradnju.



Softver Garmin Express preuzima i instalira ažuriranja na uređaj. Ažuriranja karata su jako velika pa to može trajati dugo kod sporijih internetskih veza.

## Pregled uređaja Garmin DriveAssist



①	Tipka napajanja
②	USB priključak za napajanje i prijenos podataka
③	Utor za memorijsku karticu kamere
④	Mikrofon za glasovne naredbe ili hands-free pozive
⑤	Utor za memorijsku karticu za kartu i podatke

## Umetanje memorijske kartice u kameru

Kako bi uređaj pomoću integrirane kamere za snimanje vožnje mogao snimati videozapise, u kameru najprije morate umetnuti memorijsku karticu. Potrebna je microSD™ memorijska kartica kapaciteta od 4 do 64 GB klase 10 ili brža. Možete upotrijebiti isporučenu memorijsku karticu ili u trgovini elektroničkom opremom kupiti kompatibilnu memorijsku karticu.

- 1 Umetnite memorijsku karticu ① u utor za memorijsku karticu na kameri ②.

**NAPOMENA:** Ako memorijsku karticu umetnete u pogrešan utor, kamera neće moći snimati videozapise.



- 2 Pritisćite je dok ne škljocne.

## Priključivanje uređaja na napajanje vozila

### ⚠ UPOZORENJE

Ovaj proizvod sadrži litij-ionsku bateriju. Kako baterija ne bi uzrokovala ozljede ili oštetila proizvod zbog izlaganja ekstremnim temperaturama, uređaj nemojte držati na izravnoj sunčevoj svjetlosti.

Prije upotrebe uređaja s baterijskim napajanjem, morate napuniti bateriju.

- 1 Priključite kabel napajanja vozila ① u USB priključak na uređaju.



- 2 Pritisćite nosač ② na vakuumski nosač ③ dok ne sjedne na mjesto.
- 3 Pritisnite vakuumski nosač na vjetrobran i prebacite ručicu ④ unazad, prema vjetrobranu.
- 4 Povucite blokadu na vrhu nosača u utor na pozadini uređaja.
- 5 Pritisćite podnožje uređaja na nosač dok ne sjedne na mjesto.
- 6 Drugi kraj kabla za napajanje u vozilu priključite u strujni priključak vozila.

## Uključivanje i isključivanje uređaja

- Za uključivanje uređaja pritisnite tipku napajanja ili priključite uređaj na napajanje.
- Dok je uređaj uključen pritisnite tipku napajanja kako biste ga postavili u način rada za uštedu energije.


U načinu rada za uštedu energije zaslon je isključen i uređaj troši veoma malo energije, ali može se u trenutku aktivirati i biti spreman za upotrebu.

**SAVJET:** Uređaj će se puniti brže ako ga za vrijeme punjenja baterije prebacite u način rada za uštedu energije.

- Za potpuno isključivanje uređaja držite tipku napajanja dok se na zaslonu ne prikaže odzivnik, a zatim odaberite **Isključi**.

Odzivnik će se prikazati nakon pet sekundi. Ako tipku napajanja otpustite prije nego što se prikaže odzivnik, uređaj će ući u način rada za uštedu energije.

## Primanje GPS signala









Kad uključite navigacijski uređaj, GPS prijemnik mora prikupiti satelitske podatke i odrediti trenutni položaj.  na traci statusa označava jačinu satelitskog signala. Vrijeme potrebno da prijemnik primi satelitske signale ovisi o nekoliko čimbenika, među ostalim i o tome koliko ste udaljeni od lokacije na kojoj ste zadnje koristili navigacijski uređaj, imate li neometan pogled na nebo i koliko je vremena prošlo od posljednjeg korištenja navigacijskog uređaja. Pri prvom uključivanju navigacijskog uređaja možda će biti potrebno nekoliko minuta da se satelitski signal pronađe.

- 1 Uključite uređaj.
- 2 Pričekajte da uređaj pronađe satelite.
- 3 Ako je potrebno, izađite na otvoren prostor, podalje od visokih zgrada i stabala.

Kada uređaj primi satelitske signale i kada je spreman za navigaciju, ikona  postaje zelena.








## Ikone statusne trake

Statusna traka nalazi se na vrhu glavnog izbornika. Ikone statusne trake prikazuju informacije o značajkama na uređaju. Možete odabrati neke ikone za promjenu postavki ili prikaz dodatnih informacija.

	Status GPS signala. Držite za prikaz preciznosti GPS-a i podatke o primljenim satelitskim signalima ( <i>Prikaz statusa GPS signala, stranica 23</i> ).
	Status Bluetooth® tehnologije. Odaberite za prikaz Bluetooth postavki ( <i>Bluetooth postavke, stranica 19</i> ).
	Uspostavljena veza za hands-free pozivanje. Odaberite kako biste uputili poziv ( <i>Hands-free pozivanje, stranica 17</i> ).
	Trenutno vrijeme. Odaberite za postavljanje vremena ( <i>Postavljanje vremena, stranica 20</i> ).
	Razina baterije.
	Povezano s aplikacijom Smartphone Link. Odaberite za prikaz povezanog uređaja i informacija o pretplati ( <i>Uparivanje s telefonom i povezivanje s aplikacijom Smartphone Link, stranica 14</i> ).
	53°C Temperatura. Odaberite za prikaz vremenske prognoze ( <i>Pregled vremenske prognoze, stranica 17</i> ).
	Status snimanja kamere za snimanje vožnje. Odaberite za prikaz videozapisa snimljenog kamerom za snimanje vožnje ( <i>Kamera za snimanje vožnje, stranica 3</i> ).

## Korištenje gumba na zaslonu

Gumbi na zaslonu omogućuju navigaciju stranicama, izbornicima i opcijama u izbornicima na uređaju.

- Odaberite  za povratak na prethodni zaslon izbornika.
- Zadržite  za brzi povratak u glavni izbornik.
- Odaberite  ili  za kretanje kroz popise ili izbornike.
- Zadržite  ili  za brže kretanje.
- Odaberite  za prikaz kontekstnog izbornika opcija za trenutni zaslon.

## Podešavanje glasnoće

- 1 Odaberite **Glasnoća**.

- 2 Odaberite opciju:
  - Glasnoću podesite pomoću klizača.
  - Odaberite za isključivanje zvuka uređaja.
  - Za dodatne opcije odaberite .

### Omogućavanje automatskog podešavanja glasnoće

Uređaj može automatski povećati ili smanjiti glasnoću na temelju razine pozadinske buke.

- 1 Odaberite **Glasnoća** > .
- 2 Odaberite **Automatsko podešavanje glasnoće**.

### Korištenje audio miksera

Pomoću audio miksera možete podesiti glasnoću različitih vrsta zvuka kao što su navigacijske upute ili telefonski pozivi. Razina za svaku vrstu zvuka postotak je ukupne glasnoće.

- 1 Odaberite **Glasnoća**.
- 2 Odaberite > **Audio mikser**.
- 3 Glasnoću za svaku vrstu zvuka podesite pomoću klizača.

### Podešavanje svjetline zaslona

- 1 Odaberite **Postavke** > **Zaslon** > **Svjetlina**.
- 2 Koristite klizač za podešavanje svjetline.

## Kamera za snimanje vožnje

### Poravnavanje kamere

#### UPOZORENJE

Nemojte pokušavati poravnati kameru tijekom vožnje.

Kameru za snimanje vožnje poravnajte nakon svakog postavljanja u nosač ili pomicanja. Napredne funkcije pomoći za vozača možda neće ispravno raditi ako kamera nije poravnata.

- 1 Odaberite **Postavke** > **Kamera** > > **Poravnanje**.
- 2 Nagnite uređaj i okrenite kameru ulijevo ili udesno kako biste je poravnali.

Oznaka središta treba biti usmjerena prema naprijed, a linija horizonta u sredini između gornje i donje strane zaslona.

### Snimanje kamerom za snimanje vožnje

#### OBAVIJEST

#### Zakonska ograničenja

U nekim se nadležnostima snimanje ili javno prikazivanje fotografija ili videozapisa s ljudima ili njihovim vozilima kako koriste proizvod može smatrati povredom prava na privatnost. Vaša je odgovornost da se upoznate i poštujuete važeće zakone i prava na privatnost u vašoj nadležnosti.

Kako biste mogli snimati videozapise, u kameru najprije morate umetnuti memorijsku karticu (*Umetanje memorijske kartice u kameru, stranica 2*).

Prema zadanim postavkama, uređaj počinje sa snimanjem čim ga uključite. Uređaj će nastaviti snimati preko najstarijeg nespremljenog videozapisa dok ga ne isključite. LED indikator tijekom snimanja svijetli crveno.

#### Spremanje snimljenog videozapisa

Prema zadanim postavkama, uređaj koristi senzor za automatsko prepoznavanje mogućeg sudara i sprema videozapis tijekom, prije i nakon prepoznavanja događaja.

Videozapis u bilo kojem trenutku možete ručno spremiti.

- 1 Tijekom snimanja odaberite **Aplikacije** > **Kamera za upravlj.ploču** > .
- Uređaj sprema fotografije i videozapise snimljene prije, za vrijeme i nakon što odaberete .

- 2 Ako želite produžiti videozapis koji će se spremiti, ponovno odaberite (nije obavezno).  
U poruci ćete biti obaviješteni o duljini videozapisa koji će se spremiti.

Memorijska kartica ima ograničenu memoriju. Spremljeni videozapis koji želite trajno sačuvati trebali biste prenijeti na računalo ili drugu vanjsku memoriju (*Videozapisi i fotografije na vašem računalu, stranica 3*).

### Snimanje fotografije

Ovaj uređaj može snimati fotografije. Prema zadanim postavkama, uređaj uz fotografiju sprema podatke o datumu i mjestu nastanka fotografije.

Odaberite **Aplikacije** > **Kamera za upravlj.ploču** > .

Uređaj snima fotografiju i sprema je na memorijsku karticu.

### Pokretanje ili zaustavljanje snimanja pomoću kamere za snimanje vožnje

- 1 Odaberite **Aplikacije** > **Kamera za upravlj.ploču**.
- 2 Odaberite opciju:

- Za zaustavljanje snimanja odaberite .

**SAVJET:** Prema zadanim postavkama, sljedeći put kada ga uključite, uređaj će automatski započeti snimanje. Ovu opciju možete isključiti u postavkama kamere (*Postavke kamere, stranica 19*).

- Za pokretanje snimanja odaberite .

### Pregledavanje videozapisa i fotografija

**NAPOMENA:** Tijekom pregledavanja videozapisa ili fotografija uređaj ne snima videozapise.

- 1 Odaberite **Aplikacije** > **Galerija** > **Da**.
- 2 Odaberite videozapis ili fotografiju.

Uređaj prikazuje videozapis ili fotografiju. Reprodukcijski videozapis započinje automatski. Ako se na videozapisu ili fotografiji nalaze informacije o lokaciji, lokacija će se prikazati na karti.

### Videozapisi i fotografije na vašem računalu

Aplikacija Garmin Dash Cam Player omogućuje vam pregledavanje, spremanje i uređivanje snimljenih videozapisa na računalu. Možete pregledavati i podatke o vremenu, datumu, lokaciji i brzini koji su zabilježeni s videozapisom. Dodatne informacije potražite na web-mjestu [www.garmin.com/dashcamplayer](http://www.garmin.com/dashcamplayer).

### Brisanje videozapisa ili fotografije

- 1 Odaberite **Aplikacije** > **Galerija** > **Da**.
- 2 Odaberite videozapis ili fotografiju.
- 3 Odaberite > **Da**.

## Funkcije pomoći u vožnji i upozorenja

#### OBAVIJEST

Funkcije upozorenja za vozača i ograničenja brzine služe samo kao obavijest i ne umanjuju vašu odgovornost da poštujuete sve znakove ograničenja brzine te da u svakom trenutku primjenjujete pravila sigurne vožnje. Garmin ne odgovara za bilo kakve prometne kazne ili sudske pozive koje možete dobiti ako ne poštujuete važeća prometna pravila i zakone.

Vaš je uređaj opremljen funkcijama koje vam mogu pomoći da vozite sigurnije i poboljšate svoju učinkovitost, čak i kada vozite po poznatom području. Uređaj reproducira zvuk ili poruku i prikazuje informacije o svakom upozorenju. Za svaku vrstu upozorenja možete omogućiti ili onemogućiti zvučno upozorenje ili poruku. Sva upozorenja nisu dostupna u svim područjima.

**Školska zona ili škola u blizini:** Uređaj reproducira zvuk i prikazuje udaljenost do nadolazeće škole ili školske zone i ograničenje brzine (ako je moguće).

**Smanjenje ograničenja brzine:** Uređaj reproducira zvuk i prikazuje poruku o nadolazećem smanjenju ograničenja brzine kako biste se mogli pripremiti i smanjiti brzinu kojom vozite.

**Prekoračeno ograničenje brzine:** Uređaj reproducira zvuk i prikazuje crveni okvir oko ikone ograničenja brzine kada prekoračite ograničenje brzine za cestu na kojoj se nalazite.

**Pogrešan smjer u jednosmjernoj ulici:** Ako se krećete pogrešnim smjerom u jednosmjernoj ulici, uređaj reproducira poruku i prikazuje upozorenje preko cijelog zaslona. Rubovi zaslona postaju crveni, a upozorenje ostaje na vrhu zaslona sve dok ne napustite jednosmjernu ulicu ili ispravite smjer kretanja.

**Prijelaz preko željezničke pruge:** Uređaj reproducira zvuk i prikazuje udaljenost do nadolazećeg prijelaza preko željezničke pruge.

**Prijelaz za životinje:** Uređaj reproducira zvuk i prikazuje udaljenost do nadolazećeg prijelaza za životinje.

**Zavoj:** Uređaj reproducira zvuk i prikazuje udaljenost do zavoja na cesti.

**Usporen promet:** Ako se mjestu usporenog prometa približavate većom brzinom, uređaj reproducira zvuk i prikazuje udaljenost do mjesta usporenog prometa. Za korištenje ove funkcije, uređaj mora primati prometne informacije (*Primanje prometnih informacija pomoću prijemnika za prometne informacije, stranica 13*).

**Upozorenje na umor:** Ako vozite više od dva sata bez prekida, uređaj reproducira zvuk i prikazuje nadolazeća odmorista.

**Upozorenje na frontalni sudar:** Uređaj vas upozorava ako utvrdi da ne održavate sigurnu udaljenost između svog vozila i vozila koje se nalazi ispred vas (*Sustav za izbjegavanje frontalnog sudara, stranica 4*).

**Upozorenje na izlazak iz trake:** Uređaj vas upozorava ako utvrdi da ste nehotice prešli u drugu traku (*Sustav upozorenja na izlazak iz trake, stranica 5*).

**Upozorenje za kretanje:** Uređaj reproducira zvuk i prikazuje upozorenje kada se vozila u zastoju ponovo počnu kretati.

## Omogućavanje ili onemogućavanje zvučnih upozorenja za vozača

Pojedinačna zvučna upozorenja za vozača možete isključiti. Vizualno upozorenje pojavljuje se čak i ako je zvučno upozorenje onemogućeno.

- 1 Odaberite **Postavke > Karta i vozilo > Zvučna upozorenja za vozača**.
- 2 Označite ili odznačite potvrdni okvir pored svakog upozorenja.

## Kamere za mjerenje brzine i prolazak kroz crveno svjetlo

### OBVIJEST

Garmin ne odgovara za točnost ili posljedice korištenja baze podataka kamera za prolazak kroz crveno svjetlo ili kamera za mjerenje brzine.

**NAPOMENA:** Ova značajka nije dostupna u svim regijama ili na svim modelima proizvoda.

U nekim područjima i na nekim modelima proizvoda dostupne su informacije o lokacijama kamera za mjerenje brzine i prolazak kroz crveno svjetlo. Uređaj vas upozorava kad se približite prijavljenoj kameri za mjerenje brzine ili prolazak kroz crveno svjetlo.

- Podaci o kamerama za mjerenje brzine ili prolazak kroz crveno svjetlo u stvarnom vremenu dostupni su u sklopu pretplate na Garmin Live usluge putem aplikacije Smartphone Link (*Garmin Live usluge, stranica 16*).
  - Da bi baza podataka lokacija kamera za mjerenje brzine i prolazak kroz crveno svjetlo stalno u tijeku, na uređaju morate imati aktivnu pretplatu za preuzimanje i spremanje podataka o sigurnosnim kamerama. Idite na web-mjesto [garmin.com/speedcameras](http://garmin.com/speedcameras) kako biste provjerili dostupnost i kompatibilnost ili kako biste kupili pretplatu ili jednu nadogradnju. Možete u bilo koje vrijeme kupiti novo područje ili produžiti postojeću pretplatu.
- NAPOMENA:** U nekim regijama određeni kompleti proizvoda uključuju prethodno učitane podatke o kamerama za mjerenje brzine i prolazak kroz crveno svjetlo uz nadogradnju koje nisu vezane za pretplatu.
- Pomoću Garmin Express softvera ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)) možete nadograditi bazu podataka kamera na svom uređaju. Trebali biste često nadograđivati svoj uređaj kako biste dobili najnovije podatke o kamerama.

## Sustav napredne pomoći u vožnji

Vaš je uređaj opremljen sustavom napredne pomoći u vožnji (ADAS) koji vas pomoću integrirane kamere za snimanje vožnje upozorava na prometno okruženje.

### Omogućavanje ili onemogućavanje naprednih funkcija pomoći u vožnji

Napredne funkcije pomoći u vožnji možete uključiti ili isključiti u postavkama kamere (*Postavke kamere, stranica 19*).

- 1 Odaberite **Postavke > Kamera**.
- 2 Označite ili odznačite potvrdni okvir pored svakog upozorenja ili obavijesti.

### Upozorenje za kretanje

Upozorenje za kretanje reproducira zvuk i prikazuje upozorenje kada se vozila u zastoju ponovo počnu kretati. Upozorenje se javlja samo ako je udaljenost između vas i vozila ispred vas velika, a vi se i dalje ne krećete. Ovo je korisno na semaforima ili u zastojima u prometu. Ova funkcija za otkrivanje zaustavljenog vozila ili vozila koje se kreće koristi kameru za snimanje vožnje i zahtijeva nesmetan pogled na cestu.

## Sustav za izbjegavanje frontalnog sudara

### ⚠ UPOZORENJE

Sustav za izbjegavanje frontalnog sudara (FCWS) služi samo kao obavijest i ne umanjuje vašu odgovornost da uzimate u obzir uvjete na cesti i u prometu, poštujete sve prometne propise te da u svakom trenutku primjenjujete pravila sigurne vožnje. Sustav FCWS oslanja se na podatke s kamere na temelju kojih oglašava zvučno upozorenje o nadolazećim vozilima, pa u uvjetima slabe vidljivosti može imati ograničen učinak.

**NAPOMENA:** Ova funkcija nije dostupna u svim područjima ili za sve modele uređaja.

Sustav za izbjegavanje frontalnog sudara (FCWS) upozorava vas kada uređaj utvrdi da ne održavate sigurnu udaljenost do vozila ispred vas. Uređaj pomoću GPS-a određuje brzinu kojom vozite i na temelju te brzine izračunava procijenjenu sigurnu udaljenost. Funkcija FCWS automatski se aktivira kada vozite brže od 48 km/h (30 mi/h).

Kada uređaj utvrdi da vozite preblizu vozilu ispred vas, oglasit će se zvučno upozorenje, a na zaslonu će se pojaviti upozorenje.



### Savjeti za rad sustava za izbjegavanje frontalnog sudara

Na rad sustava za izbjegavanje frontalnog sudara (FCWS) djeluje nekoliko faktora. Funkcija FCWS u nekim uvjetima neće prepoznati vozilo ispred vas.

- Funkcija FCWS aktivira se samo onda kada vozite brže od 48 km/h (30 mi/h).
- Ako kiša, magla, snijeg, sunce, odbljesak prednjih svjetala ili tama zaklanjaju pogled kameri, funkcija FCWS možda neće otkriti vozilo ispred vas.
- Funkcija FCWS neće ispravno raditi ako kamera nije pravilno poravnata ([Poravnavanje kamere, stranica 3](#)).
- Funkcija FCWS možda neće otkriti vozila na udaljenosti većoj od 40 m (130 ft) ili manjoj od 5 m (16 ft).

### Sustav upozorenja na izlazak iz trake

#### ⚠ UPOZORENJE

Sustav upozorenja na izlazak iz trake (LDWS) služi samo kao obavijest i ne umanjuje vašu odgovornost da uzimate u obzir uvjete na cesti i u prometu, poštujete sve prometne propise te da u svakom trenutku primjenjujete pravila sigurne vožnje. Sustav LDWS oslanja se na podatke s kamere na temelju kojih oglašava zvučno upozorenje o oznakama razgraničenja traka, pa u uvjetima slabe vidljivosti može imati ograničen učinak.

Ako uređaj utvrdi da ste nehotice prešli u drugu traku, funkcija LDWS na to će vas upozoriti. Na primjer, uređaj će vas upozoriti da ste prešli punu liniju ili da ste prešli u traku za promet iz suprotnog smjera. Funkcija LDWS aktivira se samo onda kada vozite brže od 64 km/h (40 mi/h). Upozorenje će se pojaviti na lijevoj ili desnoj strani zaslona, ovisno o tome u koju ste traku prešli.



**NAPOMENA:** Funkcija LDWS najbolje će raditi ako opciju Položaj kamere podesite tako da naznačite mjesto uređaja u vozilu.

### Određivanje položaja kamere

Uređaj možete montirati na lijevoj i desnoj strani vjetrobranskog stakla i upravljačke ploče ili u njihovoj sredini. Funkcija LDWS najbolje će raditi ako opciju Položaj kamere podesite tako da naznačite mjesto uređaja u vozilu.

- 1 Odaberite **Postavke > Kamera > Položaj kamere**.
- 2 Odaberite lokaciju uređaja.

### Savjeti za rad sustava za upozorenje na izlazak iz trake

Na rad sustava upozorenja na izlazak iz trake (LDWS) djeluje nekoliko faktora. Funkcija LDWS u nekim uvjetima neće prepoznati da ste prešli u drugu traku.

- Funkcija LDWS aktivira se samo onda kada vozite brže od 64 km/h (40 mi/h).
- Funkcija LDWS ne upozorava na određenim vrstama cesta kao što su priključne prometne trake na autocestama ili trake koje se spajaju.
- Funkcija LDWS neće ispravno raditi ako kamera nije pravilno poravnata ([Poravnavanje kamere, stranica 3](#)).
- Funkcija LDWS neće ispravno raditi ako opcija Položaj kamere ne daje informacije o točnom položaju kamere u vozilu.
- Funkciji LDWS potreban je čist, neprekidan pogled na linije razgraničenja prometnih traka.
  - Ako se linije razgraničenja prometnih traka ne vide zbog kiše, magle, snijega, sjena, sunca ili odbljeska prednjih svjetala ili bilo čega što zaklanja pogled, uređaj možda neće prepoznati da ste prešli u drugu traku.
  - Ako linije razgraničenja prometnih traka nisu poravnate, ako ih nema ili su jako oštećene, uređaj možda neće prepoznati da ste prešli u drugu traku.
- Funkcija LDWS možda neće prepoznati da ste prešli u drugu traku ako vozite po izrazito širokim, uskim ili zavojitim cestama.

## Navigacija do odredišta

### Rute

Ruta je put od vaše trenutne lokacije do jednog ili više odredišta.

- Uređaj izračunava preporučenu rutu do odredišta na temelju preferenci koje ste postavili, uključujući i način izračuna rute ([Promjena načina izračuna rute, stranica 7](#)) i postavke izbjegavanja ([Izbjegavanje zastoja, cestarina i područja, stranica 8](#)).
- Pomoću preporučene rute možete brzo početi navigirati do svog odredišta ili možete odabrati alternativnu rutu ([Pokretanje rute, stranica 5](#)).
- Ako postoje posebne ceste kojima želite putovati ili ih izbjeći, možete podesiti rutu ([Oblikovanje rute, stranica 7](#)).
- Ruti možete dodati više odredišta ([Dodavanje lokacije ruti, stranica 6](#)).

### Pokretanje rute

- 1 Odaberite **Kamo?** i tražite lokaciju ([Pronalaženje i spremanje lokacija, stranica 9](#)).
- 2 Odaberite lokaciju.
- 3 Odaberite opciju:
  - Ako želite pokrenuti navigaciju preporučenom rutom, odaberite **Idi!**.
  - Ako želite odabrati alternativnu rutu, odaberite **Y** i odaberite rutu. Alternativne rute nalaze se desno od karte.
  - Za uređivanje kursa rute odaberite **Y > Uredi rutu** i ruti dodajte točke oblikovanja ([Oblikovanje rute, stranica 7](#)).

Uređaj izračunava rutu do lokacije i vodi vas glasovnim uputama i informacijama na karti ([Vaša ruta na karti, stranica 6](#)). Glavne ceste prikazuju se na rubu vaše rute nekoliko sekundi.

Ako morate stati na dodatnim odredištima, možete ih dodati svojoj ruti ([Dodavanje lokacije ruti, stranica 6](#)).

### Postavljanje početka rute pomoću karte

Rutu možete započeti odabirom lokacije na karti.

- 1 Odaberite **Pregled karte**.
- 2 Povucite i zimirajte kartu kako bi se prikazalo područje za pretraživanje.
- 3 Po potrebi odaberite **Q** za filtriranje prikazanih točaka interesa prema kategoriji.  
Na karti će se prikazati oznake lokacije (📍 ili plava točka).
- 4 Odaberite opciju:
  - Odaberite oznaku lokacije.
  - Odaberite točku kao što je ulica, raskrižje ili lokacija adrese.
- 5 Odaberite **Idi!**.

### Prelazak na početnu točku

Prvi put kada pokrenete rutu za prelazak na početnu točku, uređaj će od vas zatražiti unos početne lokacije.

- 1 Odaberite **Kamo? > Idi kući**.
- 2 Ako je potrebno, unesite lokaciju kuće, tj. početnu lokaciju.

### Uređivanje početne lokacije

- 1 Odaberite **Kamo? > ≡ > Postavi kućnu adresu**.
- 2 Unesite početnu lokaciju.

### Vaša ruta na karti

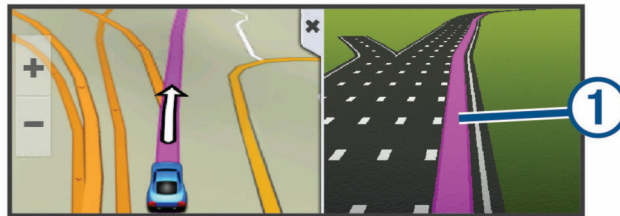
Kako putujete, uređaj vas glasovnim uputama i informacijama na karti vodi do vašeg odredišta. Upute za sljedeće skretanje ili izlaz ili druge radnje pojavljuju se preko gornjeg dijela karte.



①	Sljedeća radnja na ruti. Ukazuje na sljedeće skretanje, izlaz ili drugu radnju i, ako je dostupno, prometnu traku po kojoj biste se trebali kretati.
②	Udaljenost do sljedeće radnje.
③	Naziv ulice ili izlaza povezanog sa sljedećom radnjom.
④	Ruta označena na karti.
⑤	Sljedeća radnja na ruti. Strelice na karti pokazuju lokaciju sljedeće radnje.
⑥	Brzina vozila.
⑦	Naziv ceste po kojoj se krećete.
⑧	Procijenjeno vrijeme dolaska. <b>SAVJET:</b> Ovo polje možete dotaknuti i promijeniti podatke koje prikazuje ( <i>Promjena podatkovnog polja karte, stranica 13</i> ).

### Pomoć za aktivne trake

Kako se prilikom navigiranja približavate skretanju na ruti, pored karte se prikazuje detaljna simulacija ceste ako je dostupna. Linija u boji ① označava pravilnu traku za skretanje.



### Pregledavanje skretanja i uputa

Dok navigirate rutom, možete pregledavati nadolazeća skretanja, promjene prometnih traka ili druge upute za vožnju rutom.

- 1 Na karti odaberite opciju:
  - Za prikazivanje nadolazećih skretanja i uputa za vrijeme navigacije odaberite **⋮ > Skretanja**.  
Alat karte pored karte prikazuje sljedeća četiri skretanja ili upute. Popis se automatski ažurira kako se krećete rutom.
  - Ako želite vidjeti cijeli popis skretanja i uputa za cijelu rutu, odaberite traku s tekstom na vrhu karte.
- 2 Odaberite skretanje ili uputu (nije obavezno).  
Pojavljuju se detaljne informacije. Ako je dostupna, pojavit će se i slika križanja na većim prometnicama.

### Prikaz cijele rute na karti

- 1 Tijekom navigacije rutom odaberite bilo koju poziciju na karti.
- 2 Odaberite **📍**.

### Dolazak na odredište uz Garmin Real Vision™ pomoć

Kada se približavate nekim odredištima, uključujući adrese i geografske koordinate, funkcija Garmin Real Vision automatski aktivira prikaz kamere. Lokacija vašeg odredišta pojavljuje se na slici okruženja u kojem se nalazite, snimljenog kamerom za snimanje vožnje.

U nekim uvjetima ova funkcija nije dostupna.

- Ova funkcija nije dostupna u svim područjima ili za sve vrste odredišta.
- Ova funkcija nije dostupna za odredišta koja se nalaze daleko od rute ili ceste, koja su blizu skretanju ili manevru ili koja se nalaze na vrlo zavojitoj ili strmoj cesti.
- Ako se odredište ne vidi zbog loših vremenskih uvjeta, vegetacije ili drugih prepreka, ova funkcija neće biti dostupna.
- Ova funkcija nije dostupna u uvjetima vrlo jakog osvjettljenja ili u mraku.

### Dodavanje lokacije ruti

Da biste lokaciji dodali rutu, najprije morate pokrenuti navigaciju rutom (*Pokretanje rute, stranica 5*).

Lokacije možete dodati u sredinu ili na kraj rute. Primjerice, kao sljedeće odredište na svojoj ruti možete dodati benzinsku crpku.

**SAVJET:** Za stvaranje složenih ruta s više odredišta ili planiranih zaustavljanja možete upotrijebiti planer puta i planirati, uređivati i spremati putovanja (*Planiranje puta, stranica 7*).

- 1 Na karti odaberite **📍 > Kamo?**.
- 2 Potražite lokaciju (*Pronalaženje i spremanje lokacija, stranica 9*).
- 3 Odaberite lokaciju.
- 4 Odaberite **Idi!**
- 5 Odaberite opciju:
  - Za dodavanje lokacije kao sljedećeg odredišta na ruti odaberite **Dodaj kao sljedeće zaustavljanje**.




- Za dodavanje lokacije kao kraja rute odaberite **Dodaj kao zadnje zaustavljanje**.
- Za dodavanje lokacije i promjenu redoslijeda odredišta na ruti odaberite **Dodaj aktivnoj ruti**.

Vaš će uređaj ponovno izračunati rutu i uključiti dodanu lokaciju i voditi vas do odredišta po redu.

## Oblikovanje rute


Kako biste mogli oblikovati rutu, najprije morate pokrenuti navigaciju rutom (*Pokretanje rute, stranica 5*).

Kako biste joj promijenili smjer, rutu možete ručno oblikovati. Na ovaj način rutu možete usmjeriti prema određenoj cesti ili području bez dodavanja odredišta ruti.

- 1 Dodirnite bilo koje mjesto na karti.
- 2 Odaberite .  
Uređaj prelazi u način rada za oblikovanje rute.
- 3 Odaberite lokaciju na karti.  
**SAVJET:** Možete odabrati  i povećati područje na karti kako biste preciznije odredili lokaciju.  
Uređaj ponovno izračunava rutu kako bi prolazila kroz odabrane lokacije.
- 4 Prema potrebi odaberite jednu od opcija:
  - Za dodavanje više točaka oblikovanja odaberite dodatne lokacije na karti.
  - Za uklanjanje točke oblikovanja odaberite .
- 5 Kada završite s oblikovanjem rute, odaberite **Idi!**.

## Obilazak

Možete odabrati obilazak određene udaljenosti na vašoj ruti ili obilazak određenih cesta. To je korisno ako naiđete na radove na cesti, zatvorene ceste ili loše uvjete na cesti.

- 1 Na karti odaberite  > **Promijeni rutu**.  
**SAVJET:** Ako se alat Promijeni rutu ne nalazi u izborniku alata karte, možete ga dodati (*Omoгуćivanje alata karte, stranica 12*).
- 2 Odaberite opciju:
  - Za zaobilazanje rute na određenu udaljenost odaberite **Obilazak prema udaljenosti**.
  - Za zaobilazanje određene ceste na ruti odaberite **Obilazak prema cesti**.
  - Za pronalazak nove rute odaberite **Obilazak**.

## Zaustavljanje rute

Na karti odaberite  > **Zaustavi**.

## Promjena načina izračuna rute

- 1 Odaberite **Postavke** > **Navigacija** > **Način izračuna**.
- 2 Odaberite opciju:
  - Odaberite **Najbrže vrijeme** za izračun ruta kojima ćete brže stići na odredište, ali su duže.
  - Odaberite **Van ceste** za izračun ruta od točke do točke (bez cesta).
  - Odaberite **Najkraći put** za izračun ruta kojima ćete možda dulje putovati, ali su kraće.


## Planer puta

Planer puta možete koristiti za stvaranje i spremanje puta koji kasnije možete upotrijebiti za navigaciju. Ovo može biti korisno kada planirate rutu za dostavu, odmor ili putovanje automobilom. Spremljeni put možete uređivati i dodatno ga prilagoditi. Na primjer, možete promijeniti redoslijed lokacija, bolje postaviti redoslijed zaustavljanja, dodati podatke o rasporedu i dodati točke oblikovanja.

Pomoću planera puta možete uređivati i spremati svoje aktivne rute.

## Planiranje puta

Putovanje se može sastojati od mnogo odredišta, a mora imati barem početnu točku i jedno odredište. Početna je lokacija ona lokacija na kojoj namjeravate započeti svoj put. Ako počnete navigirati s druge lokacije, uređaj će vam prvo ponuditi rutu do vaše početne lokacije. Kod povratnog puta početna lokacija i konačno odredište mogu biti isti.


- 1 Odaberite **Aplikacije** > **Planer puta** >  > **Stvori put**.
- 2 Odaberite **Odabir početne lokacije**.
- 3 Odaberite lokaciju početne točke i odaberite **Od. t.**
- 4 Odaberite **Odaberite odredište**.
- 5 Odaberite lokaciju odredišta i odaberite **Od. t.**
- 6 Odaberite **Dodaj lokaciju** kako biste dodali više lokacija (nije obavezno).
- 7 Nakon unosa svih potrebnih lokacija odaberite **Sljedeće** > **Spremi**.
- 8 Unesite naziv i odaberite **Got.**

## Navigacija do spremljenog putovanja




- 1 Odaberite **Aplikacije** > **Planer puta**.
- 2 Odaberite spremljeno putovanje.
- 3 Odaberite **Idi!**
- 4 Odaberite prvu lokaciju do koje treba navigirati i odaberite **Početak**.  
Uređaj izračunava rutu od vaše trenutne lokacije do odabrane lokacije i zatim vas po redu vodi do preostalih odredišta na putovanju.

## Optimiziranje redoslijeda odredišta na putu

Uređaj može automatski optimizirati redoslijed odredišta na vašem putu i stvoriti kraću, učinkovitiju rutu. Početna lokacija i konačno odredište ne mijenjaju se kada optimizirate redoslijed.

Prilikom uređivanja puta odaberite  > **Optimiziraj redoslijed**.

## Uređivanje i promjena redoslijeda lokacija na putu

- 1 Odaberite **Aplikacije** > **Planer puta**.
- 2 Odaberite spremljeno putovanje.
- 3 Odaberite lokaciju.
- 4 Odaberite opciju:
  - Za pomicanje lokacije prema gore ili prema dolje odaberite  i povucite lokaciju na novi položaj na putu.
  - Za dodavanje nove lokacije nakon odabrane lokacije odaberite .
  - Za uklanjanje lokacije odaberite .


## Uređivanje i spremanje aktivne rute

Ako je ruta aktivna, pomoću planera puta možete urediti rutu i spremati je kao put.

- 1 Odaberite **Aplikacije** > **Planer puta** > **Moja aktivna ruta**.
- 2 Uredite rutu pomoću bilo koje funkcije planera puta.  
Ruta se ponovno izračunava svaki put kada nešto promijenite.
- 3 Odaberite **Spremi** za spremanje rute kao puta koji kasnije možete upotrijebiti za navigaciju (nije obavezno).

## Promjena opcija rute za putovanje

Kada započinjete putovanje, možete prilagoditi način na koji uređaj izračunava rutu.

- 1 Odaberite **Aplikacije** > **Planer puta**.
- 2 Odaberite spremljeno putovanje.
- 3 Odaberite  > **Postavke puta**.

#### 4 Odaberite opciju:

- Za dodavanje točaka oblikovanja puta odaberite **Oblikovanje rute** i slijedite upute na zaslonu (*Oblikovanje rute, stranica 7*).
- Za promjenu načina izračuna puta odaberite **Preferirana ruta** (*Promjena načina izračuna rute, stranica 7*).

### Organiziranje puta

Svakoj lokaciji puta možete dodati podatke rasporeda, uključujući željeno vrijeme dolaska na odredište i trajanje čekanja na svakoj lokaciji. To vam pomaže pri planiranju vremena odlaska tako da na vrijeme stignete na odredište.

#### 1 Odaberite **Aplikacije > Planer puta**.

#### 2 Odaberite put.

#### 3 Odaberite > **Postavke puta > Uredi raspored**.

#### 4 Odaberite lokaciju i slijedite upute na zaslon kako biste unijeli podatke rasporeda.

**SAVJET:** Ako za put trebate odrediti raspored više lokacija, trebate početi s početnom lokacijom puta.

#### 5 Za unos podataka rasporeda za dodatne lokacije ponovite korak 4.

#### 6 Po dovršetku odaberite **Spremi**.

Kada navigirate putem, trebate krenuti u vrijeme prikazano ispod početne točke kako biste na vrijeme stigli do mjesta za zaustavljanje i do odredišta. Raspored služi samo za procjenu. Na stvarno vrijeme dolaska mogu utjecati uvjeti u prometu, radovi na cesti i drugi čimbenici koji uzrokuju kašnjenje.

### Korištenje predloženih ruta

Prije korištenja ove funkcije potrebno je spremi barem jednu lokaciju i omogućiti funkciju povijesti putovanja (*Postavke uređaja i privatnosti, stranica 20*).

Pomoću funkcije myTrends™ vaš uređaj predviđa vaše odredište temeljem povijesti putovanja, dana u tjednu i doba dana. Nakon nekoliko vožnji do spremljene lokacije, lokacija se može pojaviti u navigacijskoj traci na karti, zajedno s procijenjenim vremenom puta i podacima o prometu.

Odaberite navigacijsku traku za prikaz predložene rute do lokacije.

### Izbjegavanje zastoja, cestarina i područja

#### Izbjegavanje zastoja u prometu na ruti

Da biste mogli izbjeći zastoje u prometu, morate primiti prometne informacije (*Primanje prometnih informacija pomoću prijemnika za prometne informacije, stranica 13*).

Uređaj automatski optimizira vašu rutu za izbjegavanje zastoja u prometu i to mu je zadana postavka. Ako u postavkama prometa onemogućite ovu opciju (*Postavke prometa, stranica 19*), zastoje u prometu možete pregledati i zaobići ručno.

#### 1 Tijekom navigacije rutom odaberite > **Promet**.

#### 2 Ako je to moguće, odaberite **Alternativna ruta**.

#### 3 Odaberite **Idi!**

#### Izbjegavanje cesta s naplatom

Vaš vas uređaj može voditi rutama na kojima nema cestarina za ceste i mostove ili zona naplate zbog gužve. Ako ne postoje druge prikladne rute, uređaj će u rutu uključiti zonu naplate.

#### 1 Odaberite **Postavke > Navigacija**.

#### 2 Odaberite opciju:

**NAPOMENA:** Izbornik se mijenja u skladu s područjem i podacima karte na vašem uređaju.

- Odaberite **Ceste s naplatom**.

- Odaberite **Cestarine i tarife > Ceste s naplatom**.

#### 3 Odaberite opciju:

- Ako uvijek želite potvrditi prolazak rute kroz područje s naplatom cestarine, odaberite **Uvijek pitaj**.
- Ako uvijek želite izbjeći cestarine, odaberite **Izbjegni**.
- Ako uvijek želite dozvoliti cestarine, odaberite **Dopusti**.

#### 4 Odaberite **Spremi**.

### Izbjegavanje vinjeta

**NAPOMENA:** Ova funkcija nije dostupna u svim područjima.

Podaci karte na uređaju mogu sadržavati detaljne informacije o vinjetama u nekim državama. Za svaku državu možete izbjeći ili omogućiti vinjete.

#### 1 Odaberite **Postavke > Navigacija > Cestarine i tarife > Vinjete**.

#### 2 Odaberite državu.

#### 3 Odaberite opciju:

- Ako uvijek želite potvrditi prolazak rute kroz područje s naplatom cestarine, odaberite **Uvijek pitaj**.
- Ako želite izbjeći cestarine, odaberite **Izbjegni**.
- Ako uvijek želite dozvoliti cestarine, odaberite **Dopusti**.

#### 4 Odaberite **Spremi**.

### Značajke izbjegavanja ceste

#### 1 Odaberite **Postavke > Navigacija > Izbjegavanja**.

#### 2 Odaberite vrste ceste koje želite izbjegavati na svojoj ruti pa odaberite **Spremi**.

### Izbjegavanje zona zaštićenog okoliša

Vaš uređaj može izbjegavati područja s ekološkim ograničenjima koja se mogu odnositi na vaše vozilo.

#### 1 Odaberite **Postavke > Navigacija > Zone zaštićenog okoliša**.

#### 2 Odaberite opciju:

- Ako uvijek želite potvrditi prolazak rute kroz zonu zaštićenog okoliša, odaberite **Uvijek pitaj**.
- Ako uvijek želite izbjeći zone zaštićenog okoliša, odaberite **Izbjegni**.
- Ako uvijek želite dozvoliti zone zaštićenog okoliša, odaberite **Dopusti**.

#### 3 Odaberite **Spremi**.

### Prilagođena izbjegavanja

Prilagođena izbjegavanja omogućuju odabir posebnih područja i dijelova ceste koje treba izbjeći. Prilikom izračunavanja rute, uređaj će izbjeći ta područja, osim ako niti jedna druga odgovarajuća ruta nije dostupna.

#### Izbjegavanje ceste

#### 1 Odaberite **Postavke > Navigacija > Prilagođena izbjegavanja**.

#### 2 Odaberite **Dodajte cestu**.

#### 3 Odaberite početnu točku dijela ceste za izbjegavanje pa odaberite **Sljedeće**.

#### 4 Odaberite završnu točku dijela ceste pa odaberite **Sljedeće**.

#### 5 Odaberite **Got..**

#### Izbjegavanje područja

#### 1 Odaberite **Postavke > Navigacija > Prilagođena izbjegavanja**.

#### 2 Po potrebi odaberite **Dodaj izbjegavanje**.

#### 3 Odaberite **Dodajte područje**.

#### 4 Odaberite gornji lijevi kut područja za izbjegavanje, a zatim odaberite **Sljedeće**.

#### 5 Odaberite donji desni kut područja za izbjegavanje, a zatim odaberite **Sljedeće**.

Odabrano područje zasjenčano je na karti.

6 Odaberite **Got..**

### **Onemogućavanje prilagođenog izbjegavanja**

Prilagođeno izbjegavanje možete onemogućiti bez brisanja.

1 Odaberite **Postavke > Navigacija > Prilagođena izbjegavanja**.

2 Odaberite izbjegavanje.

3 Odaberite **≡ > Onemogući**.

### **Brisanje prilagođenih izbjegavanja**

1 Odaberite **Postavke > Navigacija > Prilagođena izbjegavanja**.

2 Odaberite opciju:

- Za brisanje svih prilagođenih izbjegavanja odaberite **🗑️**.
- Za brisanje jednog prilagođenog izbjegavanja odaberite izbjegavanje, a zatim odaberite **≡ > Izbriši**.

## **Navigacija van ceste**

Ako prilikom navigacije ne pratite prometnice, možete koristiti izvancestovni način rada.

1 Odaberite **Postavke > Navigacija**.

2 Odaberite **Način izračuna > Van ceste > Spremi**.

Sljedeća ruta izračunat će se kao ravna linija do lokacije.

## **Pronalaženje i spremanje lokacija**

Karte učitane u uređaj sadrže lokacije poput restorana, hotela, auto servisa i detaljne informacije o ulicama. Izbornik **Kamo?** pomaže vam pronaći određite pomoću nekoliko metoda za pregledavanje, pretraživanje i spremanje ovih informacija.

- Za brzo pretraživanje svih podataka lokacije unesite pojmove za pretraživanje (**Pronalaženje lokacije pomoću trake za pretraživanje**, stranica 9).
- Pregledavajte ili pretražite prethodno učitane točke interesa po kategorijama (**Točke interesa**, stranica 9).
- Pretražite i prijavite se na Foursquare® točke interesa (**Pretraživanje Foursquare točaka interesa**, stranica 10).
- Pomoću alata pronađite određene lokacije kao što su adrese, raskrižja ili geografske koordinate (**Alati za pretraživanje**, stranica 10).
- Pretražite u blizini različitih gradova ili područja (**Promjena područja pretraživanja**, stranica 9).
- Spremite svoje omiljene lokacije i kasnije ih brzo pronađite (**Spremanje lokacija**, stranica 11).
- Vratite se do nedavno pronađenih lokacija (**Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija**, stranica 10).

## **Pronalaženje lokacije pomoću trake za pretraživanje**

Možete koristiti traku za pretraživanje za traženje lokacija unosom kategorije, naziva marke, adrese ili naziva grada.

1 Odaberite **Kamo?**.

2 U traci za pretraživanje odaberite **Unesite pretraživ..**

3 Unesite cijeli ili dio pojma za pretraživanje.

Predloženi pojmovi za pretraživanje pojavit će se ispod trake za pretraživanje.

4 Odaberite opciju:

- Za pretraživanje vrste djelatnosti unesite naziv kategorije (na primjer, "kinematografi").
- Za traženje djelatnosti prema nazivu unesite cijeli ili dio naziva.
- Za traženje adrese u vašoj blizini unesite kućni broj i naziv ulice.

- Za traženje adrese u drugom gradu unesite kućni broj, naziv ulice, grad i saveznu državu.
- Za traženje grada unesite grad i saveznu državu.
- Za traženje koordinata unesite zemljopisnu dužinu i širinu.

5 Odaberite opciju:

- Za traženje putem preporučenog pojma za pretraživanje odaberite pojam.
- Za traženje putem teksta koji ste unijeli odaberite **Q**.

6 Ako je potrebno, odaberite lokaciju.

## **Pregledavanje rezultata pretraživanja na karti**

Rezultate pretraživanja lokacije možete vidjeti na karti, umjesto na popisu.

1 U rezultatima pretraživanja odaberite **📍**.

Najbliža lokacija iz rezultata pretraživanja pojavljuje se na karti. **📍** pokazuje lokacije ostalih rezultata pretraživanja.

2 Odaberite jednu ili više opcija:

- Ako želite vidjeti više rezultata pretraživanja, dodirnite i povucite kartu.
- Za odabir druge lokacije odaberite **📍**.
- Za pregledavanje detalja i ruta za odabrane lokacije, odaberite opis lokacije na donjem dijelu karte.
- Ako želite pokrenuti navigaciju do odabrane lokacije, odaberite **Idi!**.

## **Promjena područja pretraživanja**

Po zadanim postavkama aplikacija će pretraživati područja u blizini vaše trenutne lokacije. Možete pretraživati i druga područja, primjerice, u blizini vašeg odredišta, drugog grada ili duž aktivne rute.

1 Odaberite **Kamo?**.

2 Odaberite **📍 Traženje u blizini:**.

3 Odaberite opciju.

## **Točke interesa**

Točka interesa je mjesto na koje vam je korisno ili zanimljivo. Točke interesa organizirane su po kategorijama i uključuju popularna odredišta na putovanjima poput benzinskih crpki, restorana, hotela i zabavnih sadržaja.

### **Traženje lokacije prema kategoriji**

1 Odaberite **Kamo?**.

2 Odaberite kategoriju ili odaberite **Kategorije**.

3 Ako je potrebno, odaberite potkategoriju.

4 Odaberite lokaciju.

### **Traženje unutar kategorije**

Nakon pretraživanja točaka interesa, određene kategorije mogle bi prikazati popis Brzo pretraživanje s prikazom posljednja četiri odabrana odredišta.

1 Odaberite **Kamo? > Kategorije**.

2 Odaberite kategoriju.

3 Odaberite opciju:

- Odaberite odredište iz popisa za brzo pretraživanje na desnoj strani zaslona.  
Popis za brzo pretraživanje daje popis nedavno pronađenih lokacija u odabranoj kategoriji.
- Po potrebi odaberite potkategoriju i odaberite odredište.

### **Navigiranje do točke interesa na mjestu**

Možete stvoriti rutu do točke interesa (POI) koja se nalazi u sklopu većeg mjesta, primjerice, do trgovine u trgovačkom centru ili određenog terminala na aerodromu.

1 Odaberite **Kamo?** > **Unesite pretraživ..**

2 Odaberite opciju:

- Za pretraživanje mjesta unesite naziv ili adresu mjesta, odaberite **Q** i idite na korak 3.
- Za pretraživanje točke interesa unesite naziv točke interesa, odaberite **Q** i idite na korak 5.

3 Odaberite mjesto.

Popis kategorija pojavit će se ispod mjesta, na primjer, restorani, tvrtke za iznajmljivanje automobila ili terminali.

4 Odaberite kategoriju.

5 Odaberite točku interesa, a zatim odaberite **Idi!**.

Uređaj stvara rutu do parkirališta ili ulaza u mjesto koje je najbliže točki interesa. Kada stignete na određite, kockasta zastava označava preporučeno parkiralište. Točka s oznakom pokazuje lokaciju točke interesa u mjestu.

### Istraživanje mjesta

Možete pregledati popis svih točaka interesa na svakom mjestu.

1 Odaberite mjesto.

2 Odaberite **i** > **Istraži ovo mjesto**.

### Foursquare

Foursquare je društvena mreža koja se temelji na lokaciji. Na vaš su uređaj prethodno učitane Foursquare točke interesa koje su u rezultatima pretraživanja označene Foursquare logotipom.

Ako želite dodatne funkcije, povežite se sa svojim Foursquare računom putem aplikacije Smartphone Link na kompatibilnom pametnom telefonu. Kada se putem aplikacije Smartphone Link povežete sa svojim Foursquare računom, možete pregledavati pojedinosti Foursquare lokacija, prijaviti se na lokaciju i pretraživati točke interesa u online Foursquare bazi podataka.

### Pretraživanje Foursquare točaka interesa

Možete tražiti Foursquare točke interesa učitane na uređaj. Kada se povežete s Foursquare računom putem aplikacije Smartphone Link, pretraživanje daje najnovije rezultate iz online Foursquare baze podataka i prilagođene rezultate iz vašeg Foursquare korisničkog računa.

Odaberite **Kamo?** > **Kategorije** > **Foursquare®**.

### Povezivanje s Foursquare računom

1 Povežite uređaj s aplikacijom Smartphone Link (*Uparivanje s telefonom i povezivanje s aplikacijom Smartphone Link, stranica 14*).

2 Na pametnom telefonu otvorite aplikaciju Smartphone Link.

3 Otvorite postavke aplikacije Smartphone Link i odaberite **Foursquare®** > **Prijava**.

4 Unesite svoje podatke za prijavu na Foursquare.

### Pregled pojedinosti o Foursquare lokacijama

Prije pregleda pojedinosti o Foursquare lokacijama morate se povezati s podržanim telefonom koji ima aplikaciju Smartphone Link i zatim se prijaviti na Foursquare račun.

Možete vidjeti detaljne informacije o Foursquare lokacijama, npr. ocjene korisnika, informacije o cijenama u restoranima i informacije o radnom vremenu.

1 U rezultatima pretraživanja lokacija odaberite Foursquare točku interesa.

2 Odaberite **i**.

### Prijava putem aplikacije Foursquare

Prije prijave putem aplikacije Foursquare morate se povezati s podržanim telefonom koji ima aplikaciju Smartphone Link i zatim se prijaviti na Foursquare račun.

1 Odaberite **Aplikacije** > **Foursquare®** > **Prijava**.

2 Odaberite točku interesa.

3 Odaberite **i** > **Prijava**.

## Alati za pretraživanje

Alati za pretraživanje omogućuju vam traženje određenih vrsta lokacija odgovaranjem na upite na zaslonu.

### Traženje adrese

**NAPOMENA:** Redoslijed koraka mogao bi se promijeniti, ovisno o podacima karti koje su učitane u uređaj.

1 Odaberite **Kamo?**.

2 Po potrebi odaberite **Traženje u blizini**: kako biste pretraživali u blizini različitih gradova ili područja.

3 Odaberite **Adresa**.

4 Za unos adrese slijedite upute na zaslonu.

5 Odaberite adresu.

### Traženje raskrižja

Možete tražiti raskrižje ili križanje dviju ulica, autocesta ili drugih cesta.

1 Odaberite **Kamo?** > **Kategorije** > **Raskrižja**.

2 Za unos informacija o ulicama slijedite upute na zaslonu.

3 Odaberite raskrižje.

### Traženje grada

1 Odaberite **Kamo?** > **Kategorije** > **Gradovi**.

2 Odaberite opciju:

- S popisa gradova u blizini odaberite grad.
- Za pretraživanje blizu druge lokacije odaberite **Traženje u blizini**: (*Promjena područja pretraživanja, stranica 9*).
- Za traženje grada po imenu odaberite **Unesite pretraživ..**, unesite ime grada i odaberite **Q**.

### Traženje lokacije pomoću koordinata

Možete pronaći lokaciju pomoću koordinata zemljopisne širine i dužine. To može biti korisno prilikom postupka za geocaching.

1 Odaberite **Kamo?** > **Kategorije** > **Koordinate**.

2 Ako bude potrebno, odaberite **↔** i promijenite format ili datum koordinata.

3 Unesite zemljopisnu širinu i dužinu.

4 Odaberite **Prikaži na karti**.

## Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija

Uređaj sprema povijesne podatke o posljednjih 50 lokacija koje ste pronašli.

Odaberite **Kamo?** > **Nedavno**.

### Brisanje popisa nedavno pronađenih lokacija

Odaberite **Kamo?** > **Nedavno** > **☰** > **Očisti** > **Da**.

## Traženje posljednjeg mjesta za parking

Kad iskopčate iz napajanja u vozilu dok je uređaj uključen, vaš trenutni položaj sprema se kao parkirno mjesto.

Odaberite **Aplikacije** > **Posljednje mjesto**.

## Pregled podataka o trenutnom položaju

Putem stranice Gdje sam? možete prikazati informacije o trenutnoj lokaciji. Ova značajka je od pomoći ako hitnim službama trebate priopćiti svoj položaj.

Na karti odaberite vozilo.

### Traženje usluga i benzinski crpki u hitnim slučajevima

Pomoću stranice Gdje sam? možete pronaći najbliže bolnice, policijske postaje ili benzinske crpke.

1 Na karti odaberite vozilo.

2 Odaberite **Bolnice**, **Policijske stanice**, **Gorivo** ili **Pomoć na cesti**.

**NAPOMENA:** Neke kategorije usluga nisu dostupne u svim područjima.

Prikazat će se popis lokacija za odabranu uslugu s najbližim lokacijama na vrhu.

3 Odaberite lokaciju.

4 Odaberite opciju:

- Za navigiranje do lokacije odaberite **Idi!**.
- Za prikaz telefonskog broja i ostalih pojedinosti o lokaciji odaberite **i**.

### Dobivanje uputa do vaše trenutne lokacije

Ako trebate drugu osobu uputiti kako da dođe do vaše trenutne lokacije, uređaj vam može dati popis uputa.

1 Na karti odaberite vozilo.

2 Odaberite **≡** > **Upute do mene**.

3 Odaberite početnu lokaciju.

4 Odaberite **Od. t.**

### Dodavanje prečaca

Prečace možete dodati u izbornik **Kamo?**. Prečac može ukazivati na lokaciju, kategoriju ili alat za pretraživanje.

Izbornik **Kamo?** može sadržavati do 36 ikona prečaca.

1 Odaberite **Kamo?** > **Dodaj prečac**.

2 Odaberite stavku.

### Uklanjanje prečaca

1 Odaberite **Kamo?** > **≡** > **Ukloni prečace**.

2 Odaberite prečac koji treba ukloniti.

3 Još jednom odaberite prečac za potvrdu.

4 Odaberite **Spremi**.

### Spremanje lokacija

#### Spremanje lokacije

1 Potražite lokaciju (*Traženje lokacije prema kategoriji, stranica 9*).

2 U rezultatima pretraživanja odaberite lokaciju.

3 Odaberite **i**.

4 Odaberite **Spremi**.

5 Ako je potrebno, unesite naziv, a zatim odaberite **Got..**

#### Spremanje trenutne lokacije

1 Na karti odaberite ikonu vozila.

2 Odaberite **Spremi**.

3 Unesite naziv i odaberite **Got..**

4 Odaberite **OK**.

#### Uređivanje spremljene lokacije

1 Odaberite **Kamo?** > **Spremljeno**.

2 Ako je potrebno, odaberite kategoriju.

3 Odaberite lokaciju.

4 Odaberite **i**.

5 Odaberite **≡** > **Uredi**.

6 Odaberite opciju:

- Odaberite **Naziv**.
- Odaberite **Broj telefona**.
- Odaberite **Kategorije** kako biste spremljenoj lokaciji dodijelili kategoriju.
- Odaberite **Promijeni simbol na karti** kako biste promijenili simbol koji se koristi za označavanje spremljene lokacije na karti.

7 Uredite informacije.

8 Odaberite **Got..**

### Dodjeljivanje kategorija spremljenoj lokaciji

Možete dodati prilagođene kategorije kako biste organizirali spremljene lokacije.

**NAPOMENA:** Kategorije će se pojaviti u izborniku spremljenih lokacija nakon što spremite barem 12 lokacija.

1 Odaberite **Kamo?** > **Spremljeno**.

2 Odaberite lokaciju.

3 Odaberite **i**.

4 Odaberite **≡** > **Uredi** > **Kategorije**.

5 Unesite nazive jedne ili više kategorija razdvojene zarezima.

6 Ako je potrebno, odaberite predloženu kategoriju.

7 Odaberite **Got..**

### Brisanje spremljene lokacije

**NAPOMENA:** Izbrisane lokacije ne mogu se vratiti.

1 Odaberite **Kamo?** > **Spremljeno**.

2 Odaberite **≡** > **Izbrisi spremlj. mjesta**.

3 Odaberite okvir pored spremljenih lokacija koje treba brisati, a zatim odaberite **Izbrisi**.

## Korištenje karte

Kartu možete koristiti za navigiranje rutom (*Vaša ruta na karti, stranica 6*) ili za pregledavanje karte okoline u kojoj se nalazite ako nema aktivne rute.

1 Odaberite **Pregled karte**.

2 Dodirnite bilo koje mjesto na karti.

3 Odaberite opciju:

- Povucite kartu kako biste je pomaknuli ulijevo, udesno, gore ili dolje.
- Za povećavanje ili smanjivanje odaberite **+** ili **-**.
- Za prebacivanje između prikaza Prema sjeveru i 3-D prikaza odaberite **▲**.
- Za filtriranje prikazanih točaka interesa prema kategoriji odaberite **Q**.
- Za pokretanje rute odaberite lokaciju na karti i odaberite **Idi!** (*Postavljanje početka rute pomoću karte, stranica 5*).

### Alati karte

Alati karte omogućavaju brz pristup informacijama i funkcijama uređaja dok pregledavate kartu. Aktivirani alat karte pojavljuje se na ploči na rubu karte.

**Zaustavi:** Zaustavlja navigaciju aktivnom rutom.

**Kamera:** Omogućuje prikaz videozapisa, spremanje videozapisa ili promjenu postavki kamere za snimanje vožnje.

**Promijeni rutu:** Omogućuje zaobilaženje ili preskakanje lokacija na ruti.

**Nadolazi:** Prikazuje nadolazeće lokacije na ruti ili na cesti kojom putujete (*Nadolazi, stranica 12*).

**Skretanja:** Prikazuje popis nadolazećih skretanja na ruti (*Pregledavanje skretanja i uputa, stranica 6*).

**Podaci o putu:** Prikazuje podatke o putovanju koje možete prilagoditi kao što su brzina ili udaljenost (*Prikaz podataka o putu na karti, stranica 12*).

**Glasnoća:** Podešavanje ukupne glasnoće.

**Svjetlina:** Podešavanje svjetline zaslona.

**Telefon:** Prikaz popisa nedavnih telefonskih poziva upućenih na povezani telefon i prikaz opcija za poziv u tijeku kada postoji

aktivan poziv (*Upotreba opcija za poziv u tijeku, stranica 17*).

**Promet:** Prikazuje prometne uvjete na ruti ili na području kojim se krećete (*Prikaz nadolazećeg prometa, stranica 12*).

**Vrijeme:** Prikazuje meteorološke podatke za vaše područje.

**photoLive:** Prikazuje slike uživo s prometnih kamera iz pretplate za uslugu photoLive (*photoLive prometne kamere, stranica 18*).

**Prijavljuje kamere:** Omogućuje prijavu kamera za mjerenje brzine ili prolazak kroz crveno svjetlo. Ovaj je alat dostupan samo kada na uređaju imate podatke o kamerama za mjerenje brzine ili prolazak kroz crveno svjetlo i ako imate aktivnu vezu s aplikacijom Smartphone Link (*Uparivanje s telefonom i povezivanje s aplikacijom Smartphone Link, stranica 14*).

### Pregledavanje alata karte

- 1 Na karti odaberite
- 2 Odaberite alat karte.  
Alat karte pojavljuje se na ploči na rubu karte.
- 3 Kada završite s korištenjem alata karte, odaberite

### Omogućivanje alata karte

U izborniku alata karte zadano su omogućeni samo oni alati karte koji se najčešće koriste. U izbornik možete dodati do 12 alata.

- 1 Na karti odaberite
- 2 Odaberite potvrdni okvir pored svakog alata koji želite dodati.
- 3 Odaberite **Spremi**.

### Nadolazi

Alat Nadolazi daje informacije o nadolazećim lokacijama na ruti ili na cesti kojom putujete. Možete vidjeti nadolazeće točke interesa kao što su restorani, benzinske crpke ili odmorišta. Ako putujete autocestom, možete pregledavati podatke i dostupne usluge za nadolazeće izlaze i gradove, slično informacijama na znakovima na autocesti.

Pomoću alata možete prilagoditi tri kategorije koje će se prikazati u alatu Nadolazi.

### Prikaz nadolazećih lokacija

- 1 Na karti odaberite **> Nadolazi**.
- 2 Odaberite opciju:
  - Za pregledavanje nadolazećih lokacija u svakoj kategoriji prema potrebi odaberite
  - Za pregledavanje informacija i dostupnih usluga za nadolazeće izlaze s autocesta ili gradove, odaberite

**NAPOMENA:** Ova je opcija dostupna samo kada putujete autocestom ili ako se autocesta nalazi na vašoj ruti.
- 3 Odaberite stavku kako biste vidjeli popis lokacija za tu kategoriju, izlaz ili grad.

### Prilagođavanje kategorija Nadolazi

Pomoću alata možete promijeniti kategorije lokacija koje će se prikazati u alatu Nadolazi.

- 1 Na karti odaberite **> Nadolazi**.
- 2 Odaberite kategoriju.
- 3 Odaberite
- 4 Odaberite opciju:
  - Za pomicanje kategorije gore ili dolje na popisu odaberite i povucite strelicu s desne strane naziva kategorije.
  - Za promjenu kategorije odaberite kategoriju.
  - Za stvaranje prilagođene kategorije odaberite kategoriju pa odaberite **Prilagođeno pretraživanje** i unesite naziv tvrtke ili kategorije.

5 Odaberite **Got..**

### Informacije o putu

#### Prikaz podataka o putu na karti

Za prikaz podataka o putu na karti morate taj alat dodati izborniku s alatima karte (*Omogućivanje alata karte, stranica 12*).

Na karti odaberite **> Podaci o putu**.

#### Prilagođavanje polja s podacima o putu

Prije prilagođavanja podataka koji se prikazuju u alatu s podacima o putu na karti morate u izbornik alata karte dodati alat za podatke o putu (*Omogućivanje alata karte, stranica 12*).

- 1 Na karti odaberite **> Podaci o putu**.
- 2 Odaberite polje s podacima o putu.
- 3 Odaberite opciju.  
Novo polje s podacima o putu prikazat će se u alatu za podatke o putu.

#### Prikaz stranice s informacijama o putu

Na stranici s informacijama o putu prikazuje se brzina i statistički podaci o putu.

**NAPOMENA:** Ako se često zaustavljate, uređaj ostavite uključenim kako bi mogao točno izmjeriti vrijeme putovanja.

Na karti odaberite **Brzina**.

#### Pregled zapisnika puta

Uređaj čuva zapisnik puta koji bilježi put koji ste prošli.

- 1 Odaberite **Postavke > Karta i vozilo > Slojevi karte**.
- 2 Označite potvrdni okvir **Zapisnik puta**.

#### Ponovno postavljanje informacija o putovanju

- 1 Na karti odaberite **Brzina**.
- 2 Odaberite **> Pon. postavljanje polja**.
- 3 Odaberite opciju:
  - Dok se ne krećete rutom, odaberite **Odaberi sve** za ponovno postavljanje svih podatkovnih polja osim onoga za brzinomjer na prvoj stranici.
  - Za ponovno postavljanje informacija na putnom računalu odaberite **Ponovno postavi podatke puta**.
  - Odaberite **Pon. postav. maks. brz.** kako biste ponovo postavili maksimalnu brzinu.
  - Odaberite **Ponovo postavi put B** za ponovno postavljanje odometra.

### Prikaz nadolazećeg prometa

Možete vidjeti prometne nezgode koje vas čekaju na ruti ili duž ceste kojom putujete.

- 1 Tijekom navigacije rutom odaberite **> Promet**.  
Najbliža prometna nezgoda prikazat će se u oknu s desne strane karte.
- 2 Odaberite prometnu nezgodu kako biste vidjeli dodatne informacije.

#### Prikaz prometa na karti

Na karti prometa prikazan je prometni tok označen bojama i zastoji na obližnjim cestama.

- 1 U glavnom izborniku odaberite **Aplikacije > Promet**.
- 2 Ako bude potrebno, odaberite **> Legenda** za prikaz legende prometne karte.

#### Traženje prometnih nezgoda

- 1 U glavnom izborniku odaberite **Aplikacije > Promet**.
- 2 Odaberite **> Nezgode**.
- 3 Odaberite stavku s popisa.

- 4 Ako postoji više incidenata, koristite strelice za prikaz dodatnih incidenata.

## Prilagođavanje karte

### Prilagođavanje slojeva karte

Možete prilagoditi koji će se podaci prikazati na karti, npr. ikone za točke interesa i uvjeti na cesti.

- 1 Odaberite **Postavke > Karta i vozilo > Slojevi karte**.
- 2 Odaberite slojeve koje treba uključiti u kartu i odaberite **Spremi**.

### Promjena podatkovnog polja karte

- 1 S karte odaberite podatkovno polje.  
**NAPOMENA:** Ne možete prilagoditi opciju Brzina.
- 2 Odaberite vrstu podataka za prikaz.

### Promjena izgleda karte

- 1 Odaberite **Postavke > Karta i vozilo > Pregled karte vožnje**.
- 2 Odaberite opciju:
  - Odaberite **Trag gore** za prikaz karte u dvije dimenzije (2-D) sa smjerom kretanja na vrhu.
  - Odaberite **Sjever gore** za prikaz karte u 2-D formatu sa sjeverom na vrhu.
  - Odaberite **3D** za prikaz karte u tri dimenzije.
- 3 Odaberite **Spremi**.

## Prometne informacije

### OBAVIJEST

Garmin ne odgovara za točnost ili pravovremenost prometnih informacija.

Prometne informacije nisu dostupne u svim područjima ili za sve modele uređaja. Informacije o prijemnicima za prometne obavijesti i područjima pokrivenosti potražite na [www.garmin.com/traffic](http://www.garmin.com/traffic).

Kako biste izbjegli zastoje u prometu, vaš uređaj mora primiti prometne informacije u stvarnom vremenu.

- Ako je vaš uređaj opremljen prijemnikom prometnih informacija, tamo gdje je to dostupno putem emitiranog signala primat će prometne informacije.
- FM prijemnik prometnih informacija uključen je s proizvodima čija oznaka modela završava s LT ili LMT.
- Da bi pomoću prijemnika prometnih informacija mogao primiti prometne informacije, uređaj mora biti priključen na napajanje u vozilu pomoću isporučenog kabela za napajanje.
- Da bi pomoću prijemnika prometnih informacija mogao primiti informacije, uređaj mora biti u dometu signala prometnih informacija.
- Uređaj prometne informacije može primiti kao uslugu s pretplatom iz aplikacije Smartphone Link.

## Primanje prometnih informacija pomoću prijemnika za prometne informacije

### OBAVIJEST

Grijani (metalizirani) vjetrobrani mogli bi negativno utjecati na radne karakteristike prijemnika za obavijesti o prometu.

Ako je vaš uređaj opremljen prijemnikom prometnih informacija, tamo gdje je to dostupno putem emitiranog signala primat će prometne informacije. Ova funkcija nije dostupna u svim područjima ili za sve modele uređaja.

- 1 Provjerite ima li vaš uređaj prijemnik prometnih informacija.

- FM prijemnik prometnih informacija uključen je s proizvodima čija oznaka modela završava s LT ili LMT.
- 2 Pomoću kabela isporučenog s uređajem priključite uređaj na izvor napajanja u vozilu (*Priključivanje uređaja na napajanje vozila, stranica 2*).  
Kabel za napajanje koji je ispučen s vašim uređajem istovremeno je i antena za prijemnik prometnih informacija.

Kada se nalazite unutar područja pokrivenog prometnim informacijama, vaš će uređaj prikazivati prometne informacije i pomoći vam da izbjegnute zastoje u prometu.

## Primanje podataka o prometu pomoću aplikacije Smartphone Link

Usluga Aktualni podaci o prometu daje podatke o prometu u stvarnom vremenu.

- 1 Preuzmite Smartphone Link na kompatibilni telefon (*Preuzimanje aplikacije Smartphone Link, stranica 16*).
- 2 Pretplatite se na uslugu Aktualni podaci o prometu (*Pretplata na Garmin Live usluge, stranica 16*).
- 3 Povežite uređaj s telefonom na kojem je pokrenuta aplikacija Smartphone Link (*Uparivanje s telefonom i povezivanje s aplikacijom Smartphone Link, stranica 14*).

## O pretplatama za obavijesti o prometu

Možete kupiti dodatne pretplate ili obnoviti pretplatu ako istekne. Idite na <http://www.garmin.com/traffic>.

### Prikaz pretplata za obavijesti o prometu

Odaberite **Postavke > Promet > Pretplate**.

### Dodavanje pretplate

Možete kupiti pretplate za primanje informacija o prometu za druga područja ili zemlje.

- 1 U glavnom izborniku odaberite **Promet**.
- 2 Odaberite **Pretplate > +**.
- 3 Zapišite ID jedinice FM prijemnika podataka o prometu.
- 4 Idite na [www.garmin.com/fmtraffic](http://www.garmin.com/fmtraffic) i kupite pretplatu, a nakon toga ćete dobiti 25-znamenkastu šifru.  
Šifra pretplate na prometne informacije ne može se ponovno upotrijebiti. Pri svakom obnavljanju usluge potrebno je dobiti novu šifru. Ako imate nekoliko FM prijemnika za prometne informacije, novu šifru morate dobiti za svaki prijemnik.
- 5 Na uređaju odaberite **Sljedeće**.
- 6 Unesite šifru.
- 7 Odaberite **Got..**

## Omogućavanje prometnih informacija

Možete omogućiti ili onemogućiti prometne informacije.

- 1 Odaberite **Postavke > Promet**.
- 2 Odaberite potvrdni okvir **Promet**.

## Glasovna naredba

**NAPOMENA:** Glasovna naredba nije dostupna za sve jezike ili regije i možda neće biti dostupna na svim modelima.


**NAPOMENA:** Glasovno navođena navigacija u bučnoj okolini možda neće dati željene rezultate.

Glasovna naredba omogućuje vam upravljanje uređajem izgovaranjem riječi i naredbi. Izbornik glasovnih naredbi pruža glasovne upite i popis dostupnih naredbi.

## Postavljanje fraze za buđenje

Fraze za buđenje je riječ ili fraza koju možete izgovoriti za aktivaciju glasovne naredbe. Zadana fraza za buđenje je Glasovna naredba.

**SAVJET:** Mogućnost slučajnog uključivanja glasovne naredbe možete ukloniti korištenjem jake fraze za buđenje.

- 1 Odaberite **Aplikacije > Glasovna naredba >  > Fraza za buđenje**.
- 2 Unesite novu frazu za buđenje.  
Uređaj će označiti jačinu fraze za buđenje nakon što je unesete.
- 3 Odaberite **Got..**

## Aktivacija glasovnih naredbi

Izgovorite frazu za buđenje.

Prikazat će se izbornik glasovnih naredbi.

## Savjeti za glasovne naredbe

- Govorite normalnim glasom u smjeru uređaja.
- Smanjite pozadinsku buku, kao što su glasovi ili radio, kako biste povećali preciznost prepoznavanja glasa.
- Izgovorite naredbe onako kako su napisane na zaslonu.
- Po potrebi odgovorite na glasovne odzivnike uređaja.
- Povećajte duljinu fraze za buđenje kako biste smanjili mogućnost nenamjernog uključivanja glasovne naredbe.
- Pričekajte oglašavanje dva zvučna signala koji potvrđuju ulaz i izlaz uređaja iz glasovnih naredbi.

## Pokretanje rute pomoću glasovne naredbe

Možete izgovoriti nazive popularnih poznatih lokacija.

- 1 Izgovorite svoju frazu za buđenje (*Postavljanje fraze za buđenje, stranica 14*).
- 2 Izgovorite **Traži mjesto**.
- 3 Poslušajte glasovni odzivnik i izgovorite naziv lokacije.
- 4 Izgovorite broj linije.
- 5 Izgovorite **Navigiraj**.

## Spremanje videosnimke pomoću glasovnih naredbi

Videosnimku snimljenu kamerom za snimanje vožnje možete ručno spremati pomoću funkcije glasovnih naredbi.

- 1 Izgovorite frazu za buđenje.
- 2 Izgovorite **Spremanje videozapisa**.  
Uređaj sprema fotografije i videozapise snimljene prije, za vrijeme i nakon što izgovorite Spremanje videozapisa.

## Upute za isključivanje zvuka

Možete onemogućiti glasovne odzivnike za glasovne naredbe bez isključivanja zvukova uređaja.

- 1 Odaberite **Aplikacije > Glasovna naredba > **.
- 2 Odaberite **Utišaj upute > Omogućeno**.

## Glasovno upravljanje

U područjima gdje nije dostupna značajka Glasovna naredba aktivira se značajka Glasovno upravljanje. Glasovno upravljanje vam omogućuje upravljanje uređajem pomoću glasa. Značajku Glasovno upravljanje prije korištenja trebate konfigurirati za svoj glas.

### Konfiguriranje funkcije Glasovno upravljanje

Funkcija Glasovno upravljanje konfigurira se za glas samo jednog korisnika te ne reagira na glas ostalih korisnika.

- 1 Odaberite **Aplikacije > Glasovno upravljanje**.
- 2 Slijedite upute na zaslonu kako biste snimili naredbe za svaku frazu za glasovno upravljanje.  
**NAPOMENA:** Frazu ne morate izgovoriti točno onako kako je navedena na zaslonu. Po želji možete izgovoriti drugačiju naredbu s istim značenjem.

Za korištenje glasovnog upravljanja morate izgovoriti naredbu u onom obliku u kojem ste je snimili.

### Glasovno upravljanje

- 1 Izgovorite naredbu koju ste snimili za frazu u sklopu funkcije **Glasovno upravljanje**.  
Prikazat će se izbornik za glasovno upravljanje.
- 2 Slijedite upute na zaslonu.

### Savjeti za glasovno upravljanje

- Govorite normalnim glasom u smjeru uređaja.
- Smanjite pozadinsku buku, kao što su glasovi ili radio, kako biste povećali preciznost prepoznavanja glasa.
- Izgovorite naredbe onako kako su napisane na zaslonu.
- Pričekajte oglašavanje zvučnog signala koji potvrđuje da je uređaj uspješno primio naredbu.

## Bluetooth – funkcije povezivosti

Uređaj ima nekoliko značajki vezanih uz Bluetooth za vaš kompatibilni mobilni telefon. Za neke je značajke na pametnom telefonu potrebno instalirati aplikaciju Smartphone Link. Dodatne informacije potražite na web-mjestu [garmin.com/smartphonelink](http://garmin.com/smartphonelink).

**Hands-free pozivanje:** Omogućuje upućivanje i primanje poziva pomoću uređaja i omogućuje korištenje uređaja kao hands-free spikerfon. Ako je za odabrani jezik podržana funkcija glasovnih naredbi, pozive možete uputiti pomoću glasovnih naredbi.

**Obavijesti:** Prikazuje obavijesti i poruke s telefona na vašem uređaju. Ova značajka nije dostupna za sve jezike.

**Slanje lokacija na uređaj:** Omogućuje slanje lokacija s pametnog telefona na navigacijski uređaj.

**Foursquare prijava:** Omogućuje prijavu na Foursquare lokacije pomoću navigacijskog uređaja.

**Ažuriranje vremena:** Šalje vremenske uvjete i upozorenja na vaš uređaj u stvarnom vremenu.

**Garmin Live usluge:** Podaci u stvarnom vremenu koje možete pregledavati na svom računalu poput uvjeta u prometu, parkinga i napredene vremenske prognoze dostupni su putem usluga s pretplatom.

## Uparivanje s telefonom i povezivanje s aplikacijom Smartphone Link

Ako želite koristiti Bluetooth funkcije, morate upariti svoj Garmin DriveAssist uređaj i pametni telefon. Nakon uparivanja, uređaji će se automatski povezati kada se nađu unutar dosega.

Za neke je funkcije potrebna aplikacija Smartphone Link. S aplikacijom Smartphone Link možete se povezati tijekom uparivanja ili kasnije.

- 1 Iz trgovine aplikacijama na svom telefonu instalirajte aplikaciju Smartphone Link (nije obavezno).
- 2 Postavite Garmin DriveAssist uređaj i svoj telefon na udaljenost ne veću od 3 m (10 ft).
- 3 Na Garmin DriveAssist uređaju odaberite **Postavke > Bluetooth** i označite **Bluetooth** potvrdni okvir.
- 4 Odaberite **Traži uređaje**.
- 5 Omogućite Bluetooth bežičnu tehnologiju na svom telefonu, a telefon postavite u način rada u kojemu ga se može otkriti.

Dodatne informacije potražite u korisničkom priručniku za telefon.




- 6 Na Garmin DriveAssist uređaju odaberite **OK**.  
Garmin DriveAssist uređaj automatski počinje tražiti Bluetooth uređaje u blizini i pojavljuje se popis Bluetooth uređaja. Do trenutka kada će se vaš telefon pojaviti na popisu može proći i jedna minuta.
- 7 Odaberite svoj telefon s popisa te odaberite **OK**.
- 8 Na telefonu potvrdite zahtjev za uparivanjem.
- 9 Na telefonu otvorite aplikaciju Smartphone Link (nije obavezno).  
Ako uparujete s Apple® uređajem, na Garmin DriveAssist zaslonu pojavljuje se sigurnosni kôd.
- 10 Ako je potrebno, sigurnosni kôd unesite u telefon unutar 30 sekundi.

## Ikone statusa Bluetooth funkcija

Ikone statusa pojavljuju se u Bluetooth postavkama pored svakog uparenog telefona.

Odaberite **Postavke > Bluetooth**.

- Siva ikona ukazuje da je funkcija onemogućena ili isključena za taj telefon.
- Ikona u boji ukazuje da je funkcija omogućena i aktivna za taj telefon.

	Hands-free pozivanje
	Pametne obavijesti
	Smartphone Link funkcije i usluge

## Postavljanje Bluetooth funkcija na Apple uređaju

Sve su kompatibilne Bluetooth funkcije zadano uključene kada uparite telefon. Određene funkcije možete omogućiti, onemogućiti ili prilagoditi.

### Povezivanje s aplikacijom Smartphone Link na Apple uređaju

Ako se želite povezati s aplikacijom Smartphone Link, najprije morate upariti i povezati svoj Garmin DriveAssist uređaj i telefon.

Ako se tijekom uparivanja niste povezali s aplikacijom Smartphone Link, možete to učiniti kako biste mogli koristiti dodatne Bluetooth funkcije. Aplikacija Smartphone Link komunicira s vašim telefonom pomoću Bluetooth Smart tehnologije. Prilikom prvog povezivanja s aplikacijom Smartphone Link na Apple uređaju morat ćete unijeti Bluetooth Smart sigurnosni kôd.

- 1 Iz trgovine aplikacijama na svom telefonu instalirajte aplikaciju Smartphone Link.
- 2 Na telefonu otvorite aplikaciju Smartphone Link.  
Sigurnosni kôd se pojavljuje na zaslonu Garmin DriveAssist uređaja.
- 3 Na telefonu unesite kôd.

### Onemogućavanje hands-free pozivanja na Apple uređaju

Možete onemogućiti hands-free pozivanje, ali i dalje ostati povezani s telefonom kako biste mogli koristiti Smartphone Link podatke i primati obavijesti.

- 1 Odaberite **Postavke > Bluetooth**.
- 2 Odaberite naziv telefona koji se koristi za hands-free pozivanje.  
**SAVJET:** Vaš se telefon za hands-free pozivanje i podatke može povezati s dva različita naziva. Ikona  pojavljuje se u



boji pored naziva telefona koji se koristi za hands-free pozivanje.

- 3 Uklonite oznaku iz potvrdnog okvira **Telefonski pozivi**.

### Onemogućavanje podataka aplikacije Smartphone Link i pametnih obavijesti za uređaj sa sustavom Apple

Podatke aplikacije Smartphone Link i pametne obavijesti možete onemogućiti, ali i dalje ostati povezani s telefonom za hands-free pozivanje.

- 1 Odaberite **Postavke > Bluetooth**.
- 2 Odaberite naziv telefona povezanog s podacima aplikacije Smartphone Link i obavijestima.



**SAVJET:** Vaš se telefon za hands-free pozivanje i korištenje podataka može povezati pomoću dva različita naziva.  i  pojavljuju se u plavoj boji pored naziva telefona koji se koristi za podatke i obavijesti.

- 3 Odznačite potvrdni okvir **Usluge za pametne telefone**.

### Prikazivanje ili skrivanje kategorija obavijesti za uređaj sa sustavom Apple

Obavijesti koje će se prikazivati na uređaju možete filtrirati prikazivanjem ili skrivanjem kategorija obavijesti.

- 1 Odaberite **Postavke > Bluetooth**.
- 2 Odaberite naziv telefona povezanog s podacima aplikacije Smartphone Link i obavijestima.

**SAVJET:** Vaš se telefon za hands-free pozivanje i korištenje podataka može povezati pomoću dva različita naziva.  i  pojavljuju se u boji pored naziva telefona koji se koristi za podatke i obavijesti.

- 3 Odaberite **Pametne obavijesti**.
- 4 Odaberite potvrdni okvir pored svake obavijesti koje želite dodati.

## Postavljanje Bluetooth funkcija za pametni telefon sa sustavom Android™

Sve kompatibilne Bluetooth funkcije zadano su omogućene kada uparite svoj telefon. Određene funkcije možete omogućiti, onemogućiti ili prilagoditi.

### Povezivanje s aplikacijom Smartphone Link na pametnom telefonu sa sustavom Android

Prije povezivanja s aplikacijom Smartphone Link morate upariti i povezati Garmin DriveAssist uređaj s telefonom.

Ako se tijekom uparivanja niste povezali s aplikacijom Smartphone Link, to možete učiniti kako biste mogli koristiti dodatne Bluetooth funkcije.

- 1 Iz trgovine aplikacijama na svom telefonu instalirajte aplikaciju Smartphone Link.
- 2 Na telefonu otvorite aplikaciju Smartphone Link.


### Onemogućavanje Bluetooth funkcija za pametni telefon sa sustavom Android

Možete onemogućiti određene Bluetooth funkcije, ali i dalje ostati povezani s drugim funkcijama.

- 1 Odaberite **Postavke > Bluetooth**.
- 2 Odaberite naziv telefona.
- 3 Odaberite opciju:
  - Za onemogućavanje hands-free pozivanja odznačite potvrdni okvir **Telefonski pozivi**.
  - Za onemogućavanje podataka aplikacije Smartphone Link i pametnih obavijesti, odznačite potvrdni okvir **Smartphone Link**.
  - Onemogućavanje određenih obavijesti aplikacije podesite u postavkama aplikacije Smartphone Link.

## Prikazivanje ili skrivanje obavijesti pametnog telefona sa sustavom Android

Pomoću aplikacije Smartphone Link možete odabrati koje se vrste obavijesti pojavljuju na vašem Garmin DriveAssist uređaju.

- 1 Na telefonu otvorite aplikaciju Smartphone Link.
- 2 Odaberite .
- 3 Provjerite je li označen potvrdni okvir **Pametne obavijesti**.
- 4 U odjeljku **Obavijesti** odaberite **Postavke**.  
Pojavljuje se popis kategorija obavijesti i aplikacija.
- 5 Odaberite opciju:
  - Za omogućavanje ili onemogućavanje obavijesti odaberite prekidač koji se nalazi pored kategorije ili naziva aplikacije.
  - Za dodavanje aplikacije na popis odaberite **+**.

## Smartphone Link

Smartphone Link je aplikacija za telefone koja vam pomaže sinkronizirati podatke o lokaciji s telefonom i omogućuje pristup informacijama uživo putem podatkovne veze telefona. Uređaj prebacuje podatke s aplikacije Smartphone Link putem Bluetooth bežične tehnologije. Informacije uživo dostupne su besplatno ili na temelju pretplate, što omogućuju Garmin Live usluge (*Garmin Live usluge, stranica 16*).

Spremljene lokacije i nedavno pronađene lokacije sinkroniziraju se s telefonom svaki put kad se uređaj poveže s aplikacijom Smartphone Link.

## Preuzimanje aplikacije Smartphone Link

Smartphone Link dostupan je za neke pametne telefone. Informacije o kompatibilnosti i dostupnosti potražite na stranici [www.garmin.com/smartphonelink](http://www.garmin.com/smartphonelink) ili posjetite stranicu s aplikacijama za svoj uređaj.

Smartphone Link preuzmite sa stranice s aplikacijama za svoj telefon.

Informacije o preuzimanju i instaliranju aplikacija potražite u korisničkom priručniku svog telefona.

## Slanje lokacije s telefona na uređaj

Smartphone Link registriran je kao navigacijska aplikacija za vaš telefon.

- 1 Na telefonu odaberite gumb za početak navigacije do lokacije (pogledajte korisnički priručnik telefona).
- 2 U izborniku aplikacije odaberite **Smartphone Link**.

Kad sljedeći put povežete uređaj s telefonom, lokacija će se prenijeti na popis nedavno pronađenih stavki na uređaju.

## Garmin Live usluge

Prije korištenja Garmin Live usluga vaš uređaj mora biti povezan s podržanim telefonom koji ima aplikaciju Smartphone Link (*Uparivanje s telefonom i povezivanje s aplikacijom Smartphone Link, stranica 14*).

Povezivanjem s aplikacijom Smartphone Link dobivate pristup Garmin Live uslugama. Garmin Live usluge omogućuju različite načine pregleda podataka uživo na vašem uređaju, bilo besplatnih ili na temelju pretplate; na primjer, podataka o prometu ili vremenskoj prognozi.

Neke usluge, na primjer, prognoza, dostupne su kao zasebne aplikacije. Druge usluge, na primjer, podaci o prometu, poboljšavaju postojeće značajke navigacije na vašem uređaju. Značajke za koje je potreban pristup na Garmin Live usluge prikazuju se sa simbolom aplikacije Smartphone Link i prikazuju se samo kad je uređaj povezan s aplikacijom Smartphone Link.


## Pretplata na Garmin Live usluge

Prije nego što se možete pretplatiti na Garmin Live usluge, na telefon morate instalirati aplikaciju Smartphone Link.

- 1 Na telefonu pokrenite aplikaciju Smartphone Link (*Uparivanje s telefonom i povezivanje s aplikacijom Smartphone Link, stranica 14*).
- 2 Odaberite **Moj račun**.  
Prikazat će se popis usluga i cijena pretplata.
- 3 Odaberite uslugu.
- 4 Odaberite cijenu.
- 5 Odaberite **Pretplati se**.
- 6 Slijedite upute na zaslonu.

## Pametne obavijesti

Dok je uređaj povezan s aplikacijom Smartphone Link možete pregledavati obavijesti pametnog telefona na Garmin DriveAssist uređaju, kao što su poruke, dolazni pozivi i sastanci u kalendaru.

**NAPOMENA:** Možda ćete primanje obavijesti na navigacijskom uređaju nakon povezivanja s aplikacijom Smartphone Link morati pričekati nekoliko minuta. Ikona  pojavljuje se u boji kod Bluetooth postavki kada su pametne obavijesti povezane i aktivne (*Ikone statusa Bluetooth funkcija, stranica 15*).

## Primanje obavijesti

### OBAVIJEST

Dok vozite nemojte čitati obavijesti ili odgovarati na njih.

Da bi vaš Garmin DriveAssist uređaj mogao primati obavijesti, morate ga povezati s pametnim telefonom i aplikacijom Smartphone Link.

Na većini se stranica u trenutku kada uređaj primi obavijest s pametnog telefona otvara skočni prozor. Ako je vozilo u pokretu, da biste vidjeli obavijest najprije morate potvrditi da ste putnik u vozilu, a ne vozač.

**NAPOMENA:** Ako pregledavate kartu, obavijesti se pojavljuju u alatu karte.

- Za ignoriranje obavijesti odaberite **OK**.  
Skočni se prozor zatvara, ali obavijest ostaje aktivna na vašem telefonu.
- Za pregledavanje obavijesti odaberite **Prikaz**.
- Ako obavijest želite preslušati, odaberite **Prikaz > Reprodukcija**.  
Uređaj čita obavijesti pomoću tehnologije tekst-u-govor. Ova značajka nije dostupna za sve jezike.
- Za izvođenje dodatnih radnji kao što je odbacivanje obavijesti s telefona odaberite **Prikaz** i odaberite opciju.

**NAPOMENA:** Dodatne radnje dostupne su samo za neke vrste obavijesti i mora ih podržavati aplikacija koja je generirala obavijest.

## Primanje obavijesti za vrijeme pregledavanja karte

### OBAVIJEST


Dok vozite nemojte čitati obavijesti ili odgovarati na njih.

Da bi vaš Garmin DriveAssist uređaj mogao primati obavijesti, morate ga povezati s pametnim telefonom i aplikacijom Smartphone Link.

Kada pregledavate kartu, nove se obavijesti pojavljuju u alatu karte na rubu zaslona. Ako je vozilo u pokretu, da biste vidjeli obavijest najprije morate potvrditi da ste putnik u vozilu, a ne vozač.

- Za odbacivanje obavijesti odaberite **X**.  
Skočni se prozor zatvara, ali obavijest ostaje aktivna na vašem telefonu.
- Za pregledavanje obavijesti odaberite tekst obavijesti.
- Ako obavijest želite preslušati, odaberite **Reproduciraj poruku**.

Uređaj čita obavijesti pomoću tehnologije tekst-u-govor. Ova značajka nije dostupna za sve jezike.

- Ako preslušavanje poruke želite pokrenuti glasovnom naredbom, izgovorite **Reproduciraj poruku**.
- **NAPOMENA:** Ova je opcija omogućena samo kada odabrani jezik podržava funkciju glasovnih naredbi i kada se ikona  pojavljuje u alatima karte.
- Za izvođenje dodatnih radnji kao što je odbacivanje obavijesti s telefona odaberite **Prikaz** i odaberite opciju.

**NAPOMENA:** Dodatne radnje dostupne su samo za neke vrste obavijesti i mora ih podržavati aplikacija koja je generirala obavijest.


## Pregledavanje popisa obavijesti

Možete pregledati popis svih aktivnih obavijesti.

### 1 Odaberite **Aplikacije** > **Pametne obavijesti**.

Prikazuje se popis obavijesti. Nepročitane obavijesti ispisane su crnom, a prethodno pročitane sivom bojom.

### 2 Odaberite opciju:

- Za pregledavanje obavijesti odaberite opis obavijesti.
- Za preslušavanje obavijesti odaberite .

Uređaj čita obavijesti pomoću tehnologije tekst-u-govor. Ova značajka nije dostupna za sve jezike.

## Hands-free pozivanje

**NAPOMENA:** Iako je većina telefona podržana te se može koristiti, ne može se jamčiti mogućnost upotrebe određenog telefona. Za vaš telefon možda nisu dostupne sve značajke.

Upotrebom Bluetooth bežične tehnologije, uređaj možete povezati sa svojim mobilnim telefonom i tako dobiti hands-free uređaj. Dok je uspostavljena veza, putem uređaja možete uputiti i primiti pozive.

## Uspostavljanje poziva

### **Biranje broja**

#### 1 Odaberite **Aplikacije** > **Telefon** > **Biraj**.

#### 2 Unesite broj.

#### 3 Odaberite **Biraj**.

### **Pozivanje kontakta iz telefonskog imenika**

Imenik se učitava s telefona na uređaj pri svakom povezivanju telefona i uređaja. Prije dostupnosti imenika može proteći nekoliko minuta. Neki telefoni ne podržavaju ovu značajku.

#### 1 Odaberite **Aplikacije** > **Telefon** > **Telefonski imenik**.

#### 2 Odaberite kontakt.

#### 3 Odaberite **Poziv**.

### **Pozivanje lokacije**

#### 1 Odaberite **Aplikacije** > **Telefon** > **Pretraži kategorije**.

#### 2 Odaberite točku interesa.

#### 3 Odaberite **Poziv**.

## Primanje poziva

Kad primite poziv, odaberite **Odgovori** ili **Ignoriraj**.

## Korištenje popisa poziva

Popis poziva učitava se s telefona na uređaj pri svakom povezivanju uređaja i telefona. Prije dostupnosti popisa poziva može proći nekoliko minuta. Neki telefoni ne podržavaju ovu značajku.

#### 1 Odaberite **Aplikacije** > **Telefon** > **Popis poziva**.

#### 2 Odaberite kategoriju.

Javlja se popis poziva s posljednjim pozivima na vrhu.

#### 3 Odaberite poziv.

## Upotreba opcija za poziv u tijeku



Tijekom poziva možete na karti odabrati opcije za poziv u tijeku.

- Za prijenos zvuka na telefon odaberite .

**SAVJET:** Ovu funkciju koristite ako želite isključiti uređaj i ostaviti aktivan poziv ili ako vam je potrebna privatnost.

- Za korištenje tipkovnice odaberite .

**SAVJET:** Ovu funkciju možete koristiti za automatizirane sustave kao što je glasovna pošta.

- Za isključivanje zvuka mikrofona odaberite .
- Za prekidanje veze odaberite .

## Spremanje kućnog telefonskog broja

**SAVJET:** Nakon spremanja kućnog broja, možete ga urediti tako što ćete urediti opciju "Početna stranica" na popisu spremljenih lokacija (*Uređivanje spremljene lokacije, stranica 11*).

#### 1 Odaberite **Aplikacije** > **Telefon** > > **Postavi kućni broj**.

#### 2 Unesite svoj kućni broj.

#### 3 Odaberite **Got..**

### **Pozivanje početne lokacije**

Prije pozivanja morate unijeti telefonski broj početne lokacije.

Odaberite **Aplikacije** > **Telefon** > **Zovi kuću**.

## Prekid veze s Bluetooth uređajem

Privremeno možete prekinuti vezu s Bluetooth uređajem bez da ga izbrišete s popisa uparenih uređaja. Bluetooth uređaj može se ubuduće automatski povezati s vašim Garmin DriveAssist uređajem.

#### 1 Odaberite **Postavke** > **Bluetooth**.

#### 2 Odaberite uređaj s kojim želite prekinuti vezu.

#### 3 Uklonite kvačicu iz potvrdnog okvira pored naziva uparenog uređaja.

## Brisanje uparenog telefona

Možete izbrisati upareni telefon kako se u budućnosti ne bi automatski povezivao s uređajem.

#### 1 Odaberite **Postavke** > **Bluetooth**.

#### 2 Odaberite telefon, a zatim odaberite **Prekid uparivanja**.

# Korištenje aplikacija

## Prikaz datoteka pomoći

Za prikaz cijelog korisničkog priručnika odaberite **Aplikacije** > **Pomoć**.

## Pretraživanje tema pomoći

Odaberite **Aplikacije** > **Pomoć** > **Q**.

## Pregled vremenske prognoze

Ako želite koristiti ovu funkciju, uređaj mora primiti meteorološke podatke. Uređaj možete povezati s aplikacijom Smartphone Link kako biste primali meteorološke podatke (*Uparivanje s telefonom i povezivanje s aplikacijom Smartphone Link, stranica 14*).

#### 1 Odaberite **Aplikacije** > **Vrijeme**.

Uređaj prikazuje trenutne vremenske uvjete i prognozu za sljedećih nekoliko dana.

#### 2 Odaberite dan.

Prikazat će se detaljna vremenska prognoza za taj dan.

## Pregled vremena u blizini drugog grada

#### 1 Odaberite **Aplikacije** > **Vrijeme** > **Trenutna lokacija**.

## Prilagođavanje uređaja

### 2 Odaberite opciju:

- Za pregled vremenske prognoze za omiljeni grad odaberite grad s popisa.
- Za dodavanje omiljenog grada odaberite **Dodavanje grada** i unesite ime grada.

### Pregled meteorološkog radara

Prije korištenja ove značajke morate kupiti uslugu Napredne meteorološke informacije putem aplikacije Smartphone Link.

Možete vidjeti animiranu radarsku sliku trenutnih vremenskih prilika označenu bojama, kao i meteorološku ikonu na karti. Meteorološka ikona mijenja se kako bi prikazala vrijeme u blizini, poput kiše, snijega i grmljavinskih oluja.

#### 1 Odaberite **Aplikacije > Vrijeme**.

2 Po potrebi odaberite grad.

#### 3 Odaberite > **Meteorološki radar**.

### Pregled meteoroloških upozorenja

Prije korištenja ove značajke morate kupiti uslugu Napredne meteorološke informacije putem aplikacije Smartphone Link.

Dok putujete s uključenim uređajem, na karti se mogu pojaviti meteorološka upozorenja. Možete i pregledati kartu s meteorološkim upozorenjima za područje u blizini vaše trenutne lokacije ili u blizini odabranog grada.

#### 1 Odaberite **Aplikacije > Vrijeme**.

2 Po potrebi odaberite grad.

#### 3 Odaberite > **Meteo. upozorenja**.

### Provjera uvjeta na cesti

Prije korištenja ove značajke morate kupiti uslugu Napredne meteorološke informacije putem aplikacije Smartphone Link.

#### 1 Odaberite **Aplikacije > Vrijeme**.

2 Po potrebi odaberite grad.

#### 3 Odaberite > **Uvjeti na cesti**.

## photoLive prometne kamere

photoLive prometne kamere daju aktualne slike uvjeta u prometu za glavne prometnice i raskrižja. Možete spediti kamere koje planirate redovito provjeravati.

### Spremanje prometne kamere

Prije korištenja ove značajke morate biti pretplaćeni na uslugu photoLive, a vaš uređaj mora biti povezan s podržanim telefonom koji ima aplikaciju Smartphone Link (*Smartphone Link, stranica 16*).

Ova značajka nije dostupna u svim područjima.

#### 1 Odaberite **Aplikacije > photoLive**.

2 Odaberite **Dodirnite za dodavanje**.

3 Odaberite cestu.

4 Odaberite križanje.

5 Odaberite **Spremi**.

### Pregled prometne kamere

Prije no što možete pregledati prometnu kameru, morate ju spediti (*Spremanje prometne kamere, stranica 18*).

#### 1 Odaberite **Aplikacije > photoLive**.

2 Odaberite kameru.

## Pregled prethodnih ruta i odredišta

Prije korištenja ove funkcije potrebno je omogućiti funkciju povijesti putovanja (*Postavke uređaja i privatnosti, stranica 20*).

Na karti možete vidjeti prethodne rute i mjesta na kojima ste se zaustavili.

Odaberite **Aplikacije > Gdje sam bio**.

## Postavke karte i vozila

Odaberite **Postavke > Karta i vozilo**.

**Vozilo:** Postavlja ikonu koja označava vaš položaj na karti.

**Pregled karte vožnje:** Postavlja perspektivu karte.

**Detalj karte:** Postavlja razinu detalja na karti. Zbog većeg broja pojedinosti karta bi se mogla iscrtavati sporije.

**Tema karte:** Mijenja boje podataka na karti.

**Alati karte:** Postavlja prečace koji se prikazuju na izborniku s alatima karte.

**Slojevi karte:** Postavlja podatke koji će se prikazati na stranici s kartom (*Prilagođavanje slojeva karte, stranica 13*).

**Automatsko zumiranje:** Automatski odabire razinu zumiranja za optimalno korištenje karte. Kad je ova opcija onemogućena, zumiranje se vrši ručno.

**Moje karte:** Postavlja koje će instalirane karte uređaj koristiti.

### Omogućavanje karata

Možete omogućiti kartografske proizvode koji su instalirani na uređaju.

**SAVJET:** Za kupnju dodatnih kartografskih proizvoda idite na <http://buy.garmin.com>.

#### 1 Odaberite **Postavke > Karta i vozilo > Moje karte**.

2 Odaberite kartu.

## Postavke navigacije

Odaberite **Postavke > Navigacija**.

**Pregled rute:** Prikazuje glavne ceste na ruti kada pokrenete navigaciju.

**Način izračuna:** Postavlja način izračuna rute.

**Upozorenje na umor:** Upozorava vas kada dulje vrijeme vozite bez odmora.

**Izbjegavanje:** Postavlja značajke ceste koje treba izbjegavati.

**Prilagođena izbjegavanja:** Omogućuje izbjegavanje određenih cesta ili područja.

**Zone zaštićenog okoliša:** Postavlja preference za izbjegavanje područja s ekološkim ograničenjima koja se mogu odnositi na vaše vozilo.

**Ceste s naplatom:** Postavlja preference za izbjegavanje cesta s naplatom.

**Cestarine i tarife:** Postavlja preference za izbjegavanje cestarina i tarifa.

**NAPOMENA:** Ova funkcija nije dostupna u svim područjima.

**Način rada s ograničenjima:** Onemogućuje sve funkcije koje zahtijevaju pažnju vozača i mogu ometati vožnju.

**GPS simulator:** Prekida prijem GPS signala i štedi bateriju.

### Postavke načina izračuna

Odaberite **Postavke > Navigacija > Način izračuna**.

Izračun rute temelji se na brzinama za prometnice i podacima o ubrzavanju vozila za zadanu rutu.

**Najbrže vrijeme:** Izračunava rute kojima ćete brže stići na odredište, ali koje su dulje.

**Najkraći put:** Izračunava rute koje su kraće, ali kojima ćete možda dulje putovati.

**Van ceste:** Izračunava pravocrtnu rutu od vaše lokacije do vašeg odredišta.

### Postavljanje simulirane lokacije

Ako se nalazite u zatvorenom ili ne primete satelitske signale, možete koristiti GPS za postavljanje simulirane lokacije.

#### 1 Odaberite **Postavke > Navigacija > GPS simulator**.

- 2 Na glavnom izborniku odaberite **Pregled karte**.
- 3 Dodirnite kartu dvaput za odabir područja.  
Pri dnu zaslona prikazat će se adresa lokacije.
- 4 Odaberite opis lokacije.
- 5 Odaberite **Postavi lokaciju**.

## Postavke kamere

Odaberite **Postavke > Kamera**.

**Garmin Real Vision™**: Kada se približavate nekim odredištima, aktivira se prikaz kamere (*Dolazak na odredište uz Garmin Real Vision™ pomoć, stranica 6*).

**Upozorenje na frontalni sudar**: Upozorava vas ako vozite preblizu vozilu ispred vas (*Sustav za izbjegavanje frontalnog sudara, stranica 4*).

**Osjetljivost otkrivanja frontalnog sudara**: Omogućuje prilagođavanje osjetljivosti funkcije upozorenja na frontalni sudar. Viša razina osjetljivosti upozorava vas ranije nego kada je postavljena niža razina osjetljivosti.

**Upozorenje o izlasku iz trake**: Uređaj vas upozorava ako utvrdi da ste nehotice prešli u drugu traku (*Sustav upozorenja na izlazak iz trake, stranica 5*).

**Položaj kamere**: Omogućuje vam da naznačite mjesto u vozilu na kojem se nalazi uređaj.

**Visina vozila**: Možete specificirati klasu vozila u koje je instaliran uređaj. Na taj način poboljšava se preciznost značajki pomoći za vozača, pogotovo kad uređaj koristite u kamionu, kombiju ili nekom drugom visokom vozilu.

**Upozorenje za kretanje**: Upozorava vas kada se vozila u zastoju ponovo počnu kretati (*Upozorenje za kretanje, stranica 4*).

**Početak snimanja pri pokretanju**: Omogućuje automatski početak snimanja videozapisa kamerom za snimanje vožnje kada uključite uređaj.

**Automatsko prepoznavanje nezgoda**: Kada uređaj otkrije moguću prometnu nezgodu, videozapis se automatski sprema.

**Preklapanje snimke podacima**: U snimljenom videozapisu nalaze se i podaci o datumu, vremenu i brzini.

**Rezolucija videozapisa**: Postavljanje rezolucije i kvalitete videozapisa.

**Snimanje nakon gubitka napajanja**: Snimanje videozapisa nastavlja se određeno vrijeme nakon isključivanja iz vanjskog izvora napajanja.

## Postavke pomoćne kamere

Postavke pomoćne kamere omogućuju upravljanje uparenim Garmin pomoćnim kamerama i njihovim postavkama. Ovaj se izbornik prikazuje na vašem uređaju samo kada je uređaj povezan s kabelom za prijemnik bežične kamere. Dodatne informacije o uparivanju pomoćnih kamera i njihovim postavkama potražite u korisničkom priručniku za pomoćnu kameru. Idite na [garmin.com/backupcamera](http://garmin.com/backupcamera) kako biste kupili Garmin pomoćnu kameru.

Odaberite **Postavke > Pomoćna kamera** i zatim odaberite uparenu kameru.

**Prekid uparivanja**: Uklanja uparenu kameru. Prije gledanja sadržaja s kamere potrebno je ponovo upariti kameru pomoću ovog uređaja i kabela.

**Preimenuj**: Omogućuje promjenu naziva uparene kamere.

**Linije navođenja**: Prikazuje ili skriva linije navođenja i omogućuje podešavanje njihovog položaja.

## babyCam postavke

babyCam postavke omogućuju upravljanje uparenim Garmin babyCam™ kamerama i njihovim postavkama. Ovaj se izbornik

prikazuje na vašem uređaju samo kada je uređaj povezan s kabelom za prijemnik bežične kamere. Dodatne informacije o uparivanju kamera i njihovim postavkama potražite u korisničkom priručniku za kameru. Idite na [garmin.com/babycam](http://garmin.com/babycam) kako biste kupili Garmin babyCam kameru.

Odaberite **Postavke > babyCam** i zatim odaberite uparenu kameru.

**Postavke napajanja**: Omogućuje podešavanje trajanja prikazivanja videozapisa na zaslonu.

**Okreni videozapis**: Omogućuje okretanje ili zrcaljenje videozapisa.

**Poravnanje**: Prikazuje babyCam videozapis kako bi se olakšalo poravnanje kamere.

**Provjeri podsjetnik za sjedalo**: Omogućuje podsjetnik da provjerite ima li putnika na stražnjem sjedalu prije izlaska iz vozila.

**Prekid uparivanja**: Uklanja uparenu kameru.

**Preimenuj**: Omogućuje promjenu naziva uparene kamere.

## Bluetooth postavke

Odaberite **Postavke > Bluetooth**.

**Bluetooth**: Omogućuje Bluetooth bežičnu tehnologiju.

**Traži uređaje**: Traženje Bluetooth uređaja u blizini.

**Poznato ime**: Omogućuje unos poznatog imena koje identificira vaš uređaj na ostalim uređajima s Bluetooth bežičnom tehnologijom.

### Onemogućavanje Bluetooth veze

1 Odaberite **Postavke > Bluetooth**.

2 Odaberite **Bluetooth**.

## Postavke zaslona

Odaberite **Postavke > Zaslona**.

**Način rada boja**: Omogućuje odabir dnevnog ili noćnog načina rada boja. Ako odaberete opciju Auto., uređaj se automatski prebacuje na dnevne ili noćne boje ovisno o dobu dana.

**Svjetlina**: Omogućuje podešavanje svjetline zaslona.

**Istek zaslona**: Omogućuje postavljanje trajanja vremena bez rada uređaja prije ulaska u stanje mirovanja dok se troši baterija.

**Snimka zaslona**: Omogućuje snimanje zaslona uređaja. Snimke zaslona spremaju se u mapi Snimka zaslona u memoriji uređaja.

## Postavke prometa

U glavnom izborniku odaberite **Postavke > Promet**.

**Promet**: Omogućuje prometne informacije.

**Trenutni davatelj usluga**: Postavlja davatelja usluga koji će se koristiti za podatke o prometu. Opcija Auto. automatski odabire najbolje dostupne podatke o prometu.

**Pretplate**: Navodi trenutne pretplate za obavijesti o prometu.

**Optimiziraj rutu**: Uređaju omogućuje upotrebu optimiziranih alternativnih ruta automatski ili na zahtjev (*Izbjegavanje zastoja u prometu na rutu, stranica 8*).

**Upozorenja o prometu**: Postavlja razinu prometnog zastoja za kojeg uređaj prikazuje upozorenje.

## Postavke jedinica i vremena

Za otvaranje stranice Postavke jedinica i vremena s glavnog izbornika odaberite **Postavke > Jedinice i vrijeme**.

**Trenutno vrijeme**: Postavljanje vremena uređaja.

**Format vremena**: Omogućuje odabir 12-satnog, 24-satnog ili UTC formata za prikaz vremena.

**Jedinice:** Postavljanje mjernih jedinica za udaljenost.

**Format položaja:** Postavlja format koordinata i datuma koji se koristi za geografske koordinate.

## Postavljanje vremena

**1** U glavnom izborniku odaberite vrijeme.

**2** Odaberite opciju:

- Za automatsko postavljanje vremena pomoću GPS informacija odaberite **Automatski**.
- Za ručno postavljanje vremena povucite brojeve prema gore ili dolje.

## Postavke jezika i tipkovnice

Za otvaranje postavki jezika i tipkovnice u glavnom izborniku odaberite **Postavke > Jezik i tipkovnica**.

**Jezik govora:** Postavlja jezik glasovnih uputa.

**Jezik teksta:** Postavlja cjelokupni zasloni tekst na odabrani jezik.

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

**Jezik tipkovnice:** Omogućuje jezike tipkovnice.

## Postavke upozorenja o blizini

**NAPOMENA:** Za prikaz upozorenja na točke blizine morate imati učitane prilagođene točke interesa (TI).

**NAPOMENA:** Ova funkcija nije dostupna u svim područjima.

Odaberite **Postavke > Upozorenje na točku blizine**.

**Audio:** Postavlja vrstu upozorenja koje se reproducira pri približavanju točkama blizine.

**Upozorenja:** Postavlja vrstu točaka blizine za koje se upozorenja reproduciraju.

## Postavke uređaja i privatnosti

Za otvaranje postavki uređaja odaberite **Postavke > Uređaj**.

**Opis:** Prikazuje broj verzije softvera, ID broj jedinice i podatke o ostalim značajkama softvera.

**Licencni ugov. za kraj. koris.:** Prikazuje licencne ugovore za krajnjeg korisnika.

**NAPOMENA:** Ove će vam informacije biti potrebne prilikom ažuriranja softvera sustava ili kupnje dodatnih kartografskih podataka.

**Izveščivanje o polož.:** Dijeljenje podataka o položaju s tvrtkom Garmin radi poboljšanja sadržaja.

**Povijest putovanja:** Uređaju omogućuje bilježenje informacija za značajke myTrends, Gdje sam bio i Zapisnik puta.

**Izbriši pov. putovanja:** Briše povijest putovanja za značajke myTrends, Gdje sam bio i Zapisnik puta.

## Vraćanje postavki

Kategoriju postavki ili sve postavke možete vratiti na tvornički zadane vrijednosti.

**1** Odaberite **Postavke**.

**2** Ako je potrebno, odaberite kategoriju postavki.

**3** Odaberite **≡ > Vрати**.

# Informacije o uređaju

## Specifikacije

Raspon radne temperature	Od -20 ° do 55 °C (od -4 ° do 131 °F)
Raspon temperature za punjenje	Od 0 ° do 45 °C (od 32 ° do 113 °F)
Izvor napajanja	Napajanje u vozilu putem priloženog kabela za napajanje u vozilu. AC napajanje pomoću dodatne opreme (samo za kućnu upotrebu i upotrebu u uredu).
Vrsta baterije	Punjiva litij-ionska baterija

## Kabeli napajanja

Uređaj se može napajati na razne načine.

- Kabel za napajanje u vozilu
- USB kabel
- AC adapter (dodatni pribor)

## Punjenje uređaja

**NAPOMENA:** Ovaj proizvod klase III treba se napajati putem LPS napajanja.

Bateriju uređaja možete napuniti na bilo koji od ovih načina.

- Priključite uređaj na izvor napajanja vozila.
- Uređaj priključite na računalo putem USB kabela.  
Uređaj bi se mogao puniti sporo kad je priključen na računalo. Neka prijenosna računala možda uopće neće puniti uređaj.
- Uređaj priključite na dodatni adapter za napajanje iz dodatne opreme poput zidnog adaptera za napajanje.  
Odobreni Garmin AC-DC adapter pogodan za upotrebu u kući ili u uredu možete kupiti od zastupnika tvrtke Garmin ili na stranici [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

# Održavanje uređaja

## Postupanje s uređajem

### OBAVIJEST

Ne ispuštajte uređaj na pod.

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

Za upravljanje dodirnim zaslonom nikada nemojte koristiti tvrd ili oštar predmet jer biste ga na taj način mogli oštetiti.

Uređaj ne smijete izlagati vodi.

## Čišćenje objektiv kamere

### OBAVIJEST

Nemojte čistiti objektiv suhom krpom. Suha krpa može oštetiti objektiv.

Nemojte koristiti kemijska sredstva niti otopine koje bi mogle oštetiti plastične dijelove.

Objektiv kamere potrebno je redovito čistiti kako bi se poboljšala kvaliteta snimljenog videozapisa.

- 1** Objektiv obrišite mekanom krpom koja ga neće izgubiti i koju ste navlažili vodom ili alkoholom.
- 2** Neka se objektiv suši na zraku.

## Čišćenje vanjskog kućišta

### OBAVIJEST

Nemojte koristiti kemijska sredstva niti otopine koje bi mogle oštetiti plastične dijelove.

- 1 Vanjsko kućište uređaja (ne dodirni zaslon) očistite krpom namočenom u blagoj otopini sredstva za čišćenje.
- 2 Obrišite uređaj suhom krpom.

### Čišćenje dodirnog zaslona

- 1 Očistite mekom, čistom krpicom koja ne pušta vlakna.
- 2 Po potrebi krpicu lagano namočite vodom.
- 3 Ako koristite namočenu krpicu, isključite uređaj i iskopčajte ga iz napajanja.
- 4 Zaslon nježno obrišite krpicom.

### Sprečavanje krađe

- Uređaj i nosač uklonite s vidljivog mjesta kad ih ne koristite.
- Očistite tragove koje je na vjetrobranskom staklu ostavio vakuumski nosač.
- Uređaj nemojte držati u pretincu za rukavice.
- Registrirajte svoj uređaj na stranici <http://my.garmin.com>.

## Ponovno postavljanje uređaja

Ako uređaj prestane raditi, možete ga ponovo postaviti.

Tipku napajanja držite pritisnutom 12 sekundi.

## Skidanje uređaja, nosača i vakuumskog nosača

### Skidanje uređaja s nosača

- 1 Pritisnite jezičak ili gumb za otpuštanje na nosaču.
- 2 Gurnite uređaj prema naprijed.

### Skidanje nosača s vakuumskog nosača

- 1 Nosač uređaja okrenite udesno ili ulijevo.
- 2 Pritisnite ga tako da se kuglica iz utora na vakuumskom nosaču otpusti iz nosača.

### Skidanje vakuumskog nosača s vjetrobranskog stakla

- 1 Prebacite ručicu vakuumskog nosača prema sebi.
- 2 Povucite jezičak vakuumskog nosača prema sebi.

## Promjena osigurača kabela napajanja vozila

### OBAVIJEST

Prilikom zamjene osigurača nemojte izgubiti male dijelove, a prilikom vraćanja vratite ih na odgovarajuće mjesto. Kabel napajanja u vozilu neće raditi ako nije ispravno spojen.

Ako vam se uređaj u vozilu ne želi puniti, možda će biti potrebno zamijeniti osigurač koji se nalazi pri vrhu adaptera za vozilo.

- 1 Rotirajte završetak ① 90 stupnjeva u smjeru suprotnom od kazaljki na satu kako biste ga otključali.



**SAVJET:** Za odvijanje završetka možda će vam zatrebati kovanica.

- 2 Odvijte završetak, skinite srebrni vršak ② i izvadite osigurač ③.
- 3 Umetnite novi brzi osigurač sa istom strujom, na primjer 1 A ili 2 A.

- 4 Srebrni vršak postavite u završetak.
- 5 Gurnite završetak i rotirajte 90 stupnjeva u smjeru kazaljki na satu kako biste ga pričvrstili nazad na kabel napajanja vozila ④.

## Rješavanje problema

### Videosnimke su mutne

- Očistite objektiv kamere (*Čišćenje objektiva kamere, stranica 20*).
- Očistite vjetrobransko staklo ispred kamere.
- Provjerite čiste li brisači dio vjetrobranskog stakla koji se nalazi ispred kamere i po potrebi premjestite uređaj.

### Videosnimke trzaju ili nisu cjelovite

- Za najbolju kvalitetu snimanja kamerom i videosnimaka koristite memorijsku karticu visoke kvalitete klase 10 ili bržu. Sporija memorijska kartica možda neće moći dovoljno brzo snimati videozapis.
- Ako se na uređaju prikaže upozorenje s pogreškom memorijske kartice, zamijenite memorijsku karticu (*Umetanje memorijske kartice u kameru, stranica 2*).
- Nadogradite softver uređaja na najnoviju verziju (*Nadogradnja karata i softvera putem alata Garmin Express, stranica 1*).

## Kako mogu produjiti rok trajanja memorijske kartice za kameru?

Sve se microSD memorijske kartice istroše nakon što mnogo puta prebrišete stare podatke novima. Budući da kamera za snimanje vožnje neprekidno snima vožnju, povremeno je potrebno zamijeniti memorijsku karticu (*Umetanje memorijske kartice u kameru, stranica 2*). Uređaj automatski otkriva pogreške na memorijskoj kartici i upozorava vas kada je vrijeme da zamijenite memorijsku karticu.

Kako biste produjili vijek trajanja memorijske kartice, možete poduzeti sljedeće korake.

- Isključite uređaj kada ne vozite.  
Ako uređaj nije priključen u utičnicu vozila s prekidačem za pokretanje motora, potrebno je isključiti uređaj dok ne vozite kako bi se spriječilo nepotrebno snimanje kamerom za snimanje vožnje.
- Spremljene videosnimke prenesite na računalo.  
Memorijska kartica dulje traje kada je na kartici dostupno više slobodnog prostora.
- Koristite memorijsku karticu visoke kvalitete klase 10 ili bržu.  
Novu memorijsku karticu nabavite kod kvalitetnog proizvođača ili poznatog dobavljača.

## Vakuumski nosač pada s vjetrobranskog stakla

- 1 Očistite vakuumski nosač i vjetrobransko staklo izopropilnim alkoholom.
- 2 Osušite čistom suhom krpom.
- 3 Montirajte vakuumski nosač (*Priključivanje uređaja na napajanje vozila, stranica 2*).

## Uređaj ne može primiti satelitske signale

- Provjerite je li GPS simulator isključen (*Postavke navigacije, stranica 18*).
- Iznesite uređaj iz garaža i podalje od visokih zgrada i stabala.
- Ostanite nekoliko minuta na mjestu.

## Uređaj se ne puni u vozilu

- Provjerite osigurač kabela napajanja vozila (*Promjena osigurača kabela napajanja vozila, stranica 21*).
- Provjerite je li vozilo uključeno i je li priključak pod naponom.
- Provjerite nalazi li se temperatura u vozilu unutar raspona temperature za punjenje koji je naveden u specifikacijama.
- Provjerite je li se osigurač slomio u utičnici u vozilu.

## Baterija se vrlo brzo prazni

- Smanjite svjetlinu zaslona (*Postavke zaslona, stranica 19*).
- Skratite vrijeme isteka zaslona (*Postavke zaslona, stranica 19*).
- Smanjite glasnoću (*Podešavanje glasnoće, stranica 2*).
- Onemogućite Bluetooth bežičnu tehnologiju (*Onemogućavanje Bluetooth veze, stranica 19*).
- Kad ga ne koristite, prebacite uređaj u način rada za uštedu energije (*Uključivanje i isključivanje uređaja, stranica 2*).
- Ne izlažite uređaj ekstremnim temperaturama.
- Uređaj nemojte ostavljati na izravnoj sunčevoj svjetlosti.

## Uređaj se ne prikazuje kao prijenosni pogon na računalu

Na većini Windows računala uređaj se priključuje putem protokola za prijenos medija (MTP). U načinu rada MTP uređaj se prikazuje kao prijenosni uređaj, a ne kao prijenosni pogon. Način rada MTP podržan je za računala Windows 7, Windows Vista® i Windows servisni paket XP 3 na kojima se nalazi Windows Media Player 10.

## Uređaj se ne prikazuje kao prijenosni uređaj na računalu

Na Mac računalima i nekim Windows računalima uređaj se povezuje pomoću načina rada za USB masovno skladištenje. U načinu rada za USB masovno skladištenje uređaj se prikazuje kao prijenosni pogon, a ne kao prijenosni uređaj. Windows verzije prije Windows servisnog paketa XP 3 koriste način rada za USB masovno skladištenje.

## Uređaj se ne prikazuje niti kao prijenosni uređaj niti kao prijenosni pogon na računalu

- 1 Iskopčajte USB kabel iz računala.
- 2 Isključite uređaj.
- 3 Priključite USB kabel u uređaj i u USB priključak na računalu.  
**SAVJET:** USB kabel mora se priključiti u USB priključak na računalu, a ne u USB razdjelnik.

Uređaj će se automatski uključiti i prijeći u način rada MTP ili način rada za USB masovno skladištenje. Na zaslonu uređaja pojaviti će se slika uređaja priključenog na računalo.

**NAPOMENA:** Ako vam je na računalu mapirano nekoliko mrežnih diskova, sustav Windows mogao bi imati poteškoća prilikom dodjele slova pogonu Garmin uređaja. Pojednosti o dodjeli slova pogonu potražite u datoteci pomoći operacijskog sustava.

## Povezivanje telefona s uređajem ne uspijeva

- Odaberite **Postavke > Bluetooth**.  
Polje Bluetooth mora biti postavljeno na Omogućeno.
- Na telefonu omogućite Bluetooth bežičnu tehnologiju i postavite ga na najviše 10 m (33 ft) od uređaja.
- Dodatne informacije potražite na [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth).

## Dodatak

### Umetanje memorijske kartice za karte i podatke

Možete umetnuti memorijsku karticu kako biste povećali memorijski prostor za karte i druge podatke na svom uređaju. Memorijske kartice možete kupiti u trgovinama s elektroničkom opremom ili na web-mjestu [www.garmin.com/maps](http://www.garmin.com/maps) možete kupiti memorijske kartice s prethodno učitanim Garmin kartografskim softverom. Uređaj podržava microSD memorijske kartice kapaciteta od 4 do 64 GB.

- 1 Pronađite utor za memorijsku karticu za karte i podatke na uređaju (*Pregled uređaja Garmin DriveAssist, stranica 1*).
- 2 Umetnite memorijsku karticu u utor.
- 3 Pritišćite je dok ne škljocne.

### Upravljanje podacima

Datoteke možete spremiti na uređaj. Uređaj ima utor za memorijsku karticu za dodatno spremanje podataka.

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

### O memorijskim karticama

Memorijske kartice možete kupiti u dućanima s elektroničkom opremom ili kupite kartice s prethodno učitanim kartografskim softverom tvrtke Garmin ([www.garmin.com](http://www.garmin.com)). Uz pohranu kartografije i podataka, memorijska kartica može se koristiti za pohranu datoteka poput karata, slika, geocache stavki, ruta, međutočaka i prilagođenih točaka interesa.

### Priključivanje uređaja na računalo

Uređaj možete povezati s računalom putem USB kabela.

- 1 Priključite manji kraj USB kabela u priključak uređaja.
- 2 Priključite veći kraj USB kabela u priključak na računalo.

Na zaslonu uređaja pojaviti će se slika uređaja priključenog na računalo.

Ovisno o operacijskom sustavu računala, uređaj će se prikazati kao prijenosni uređaj, prijenosni pogon ili prijenosna jedinica.

### Prijenos podataka s računala

- 1 Povežite uređaj s računalom (*Priključivanje uređaja na računalo, stranica 22*).  
Ovisno o operacijskom sustavu računala, uređaj će se prikazati kao prijenosni uređaj, prijenosni pogon ili prijenosna jedinica.
- 2 Na računalu otvorite preglednik datoteka.
- 3 Odaberite datoteku.
- 4 Odaberite **Uredi > Kopiraj**.
- 5 Idite u mapu na uređaju.  
**NAPOMENA:** Kod prijenosnog pogona ili jedinice ne biste trebali stavljati datoteke u mapu Garmin.
- 6 Odaberite **Uredi > Zalijepi**.

### 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, nije ga potrebno sigurno isključiti.

- 1 Dovršenje postupka:
  - Za računalo sa sustavom Windows odaberite ikonu **Sigurno isključivanje uređaja** na traci sustava, a zatim odaberite svoj uređaj.
  - Za Mac računala povucite ikonu jedinice u smeće.

- 2 Iskopčajte kabel iz računala.

## Prikaz statusa GPS signala

Držite  tri sekunde.

## Kupnja dodatnih karata

- 1 Idite na stranicu s proizvodima na adresi [garmin.com](http://garmin.com).
- 2 Pritisnite karticu **Karte**.
- 3 Slijedite upute na zaslonu.

## Kupnja opreme

Posjetite [garmin.com/accessories](http://garmin.com/accessories).

# Indeks

## Simboli

2-D prikaz karte 13

3-D prikaz karte 13

## A

adrese, traženje 10

alati, karte 11, 12

audio, točke blizine 20

automatsko podešavanje  
glasnoće, omogućavanje 3

## B

baterija

maksimiziranje 22

problemi 22

punjenje 2, 20, 22

bežična kamera 19

biranje 17

Bluetooth tehnologija 14, 15, 17, 22

onemogućavanje 19

onemogućavanje poziva 15

postavke 19

prekid veze s uređajem 17

uparivanje s telefonom 14

upravljanje telefonima 15

brisanje

putovi 7

upareni Bluetooth uređaj 17

Brzo pretraživanje 9

## C

cestarine, sprečavanje 8

## Č

čišćenje, uređaj 20, 21

čišćenje dodirnog zaslona 21

čišćenje uređaja 21

## D

datoteke, prijenos 22

dodatna oprema 23

## F

fotografije

brisanje 3

prikaz 3

Foursquare 10

## G

Garmin Connect 14

Garmin Express, nadogradnja softvera 1

Garmin Live usluge 16

pretplata na 16

Garmin Real Vision 6

Gdje sam? 10, 11

geocaching 10

glasovna naredba 13, 14

aktivacija 14

fraza za buđenje 14

navigacija putem 14

savjeti za upotrebu 14

glasovno upravljanje 14

savjeti 14

gorivo, stanice 10

GPS 2, 23

gumbi na zaslonu 2

## H

hands-free telefonski pozivi 15

## I

ID broj 20

ID jedinice 20

ikone, statusna traka 2

informacije o putu 12

ponovno postavljanje 12

prikaz 12

isključivanje zvuka, audio 14

izbjegavanja 8

brisanje 9

cesta 8

cestarine 8

onemogućavanje 9

površina 8

značajke ceste 8

## J

jačina zvuka, prilagođavanje 2, 3

jezik

govor 20

tipkovnica 20

## K

kabel za napajanje u vozilu 2

kabeli, napajanje 20

kabeli napajanja 20

promjena osigurača 21

vozilo 2

kabeli za napajanje 20

kamera za montiranje na upravljačku ploču 19

kamera za snimanje vožnje 2, 21

fotografije 3

poravnavanje 3

reprodukcija videozapisa 3

snimanje videozapisa 3

kamere 19

brzina 4

crveno svjetlo 4

kamera za montiranje na upravljačku

ploču 19

kamera za snimanje vožnje 2, 3

sigurnosno kopiranje 19

kamere za mjerenje brzine 4

kamere za prolazak kroz crveno svjetlo 4

karte 5, 11, 12, 18

alati 11, 12

kupnja 23

nadogradnja 1

podatkovno polje 6, 12, 13

prikaz ruta 6

razina pojedinosti 18

simboli 6

slojevi 13

tema 18

koordinate 10

krađa, sprečavanje 21

kuća

broj telefona 17

prelazak 6

uređivanje lokacije 6

## L

licencni ugovori za krajnjeg korisnika 20

lokacije 10, 18

mjesta 10

nedavno pronađeno 10

pozivanje 17

simulirana 18

spremanje 11

traženje 9, 10

trenutno 10, 11

## M

memorijska kartica 1, 21, 22

umetanje 2, 22

microSD kartica 1, 2, 21, 22

mjesta 10

montaža uređaja

automobil 2

skidanje s nosača 21

vakuumski nosač 2, 21

myTrends, rute 8

## N

način rada za spavanje 2

nadogradnja

karte 1

softver 1

nadolazi 12

prilagođavanje 12

navigacija 6, 9

postavke 18

van ceste 9

navigacija van ceste 9

nedavno pronađene lokacije 10

nosač, skidanje 21

## O

obavijesti 15–17

obilasci 7

oblikovanje rute 7

odgovaranje na pozive 17

odredišta 18. *Vidi* lokacije

Garmin Real Vision 6

osigurač, promjena 21

## P

parkiralište, posljednje mjesto 10

planer puta 7, 8

točke oblikovanja 7

uređivanje puta 7

početna točka, pozivanje 17

pomoć. 17 *Vidi* i služba za korisničku podršku

pomoć za aktivne trake 6

pomoćna kamera 19

ponovno postavljanje

podaci o putu 12

uređaj 21

popis skretanja 6

postavke 18–20

postavke vremena 19, 20

postavke zaslona 19

postupanje s uređajem 20

povijest putovanja 20

pozivi 17

biranje 17

kontakti 17

odgovaranje 17

početna točka 17

popis 17

uspostavljanje 17

prečaci

brisanje 11

dodavanje 11

prekid veze, uređaj Bluetooth 17

prelazak na početnu točku 6

prepoznavanje događaja 3

prepoznavanje govora 13

pretplate, Garmin Live usluge 16

prikaz karte

2-D 13

3-D 13

prilagođavanje uređaja 18

prometne, kamere 18

prometne informacije 12, 13, 19

alternativna ruta 8

dodavanje pretplata 13

kamere 18

karta 12

nezgode 12

prijemnik 13

traženje zastoja 12

prometne kamere, pregled 18

promjena područja pretraživanja 9

punjenje uređaja 2, 20, 22

## R

računalo

povezivanje 22

priključivanje 22

raskrižja, traženje 10

rješavanje problema 21, 22

rute 5

dodavanje točke 6, 7

izračun 7

myTrends 8

način izračuna 7, 18

oblikovanje 7

pokretanje **5**  
predloženo **8**  
prikaz na karti **6**  
zaustavljanje **7**

## S

satelitski signali  
prikaz **23**  
primanje **2**  
simulirane lokacije **18**  
skidanje nosača **21**  
slojevi karte, prilagođavanje **13**  
služba za korisničku podršku **17**  
sljedeće skretanje **6**  
Smartphone Link **15, 16**  
Garmin Live usluge **16**  
onemogućavanje poziva **15**  
povezivanje **14, 15**  
snimke zaslona **19**  
softver  
nadogradnja **1**  
verzija **20**  
specifikacije **20**  
spremanje, trenutna lokacija **11**  
spremljene lokacije **7**  
brisanje **11**  
kategorije **11**  
uređivanje **11**  
sustav napredne pomoći u vožnji (ADAS) **4, 5**  
sustav upozorenja na izlazak iz trake (LDWS)  
**3, 5**  
sustav za izbjegavanje frontalnog sudara  
(FCWS) **3–5**  
svjetlina **3**

## T

telefon  
prekid veze **17**  
uparivanje **14, 22**  
telefonski imenik **17**  
telefonski pozivi **17**  
biranje **17**  
glasovno biranje **17**  
isključivanje zvuka **17**  
odgovaranje **17**  
tipka napajanja **1, 2**  
tipkovnica  
izgled **20**  
jezik **20**  
točke interesa (POI) **9, 10**  
mjesto **10**  
točke s upozorenjem na blizinu, postavke **20**  
traka za pretraživanje **9**  
traženje lokacija. **9** *Vidi i* lokacije  
adrese **10**  
gradovi **10**  
kategorije **9**  
koordinate **10**  
raskrižja **10**  
trenutna lokacija **10, 11**

## U

uparivanje  
prekid veze **17**  
telefon **14, 22**  
upozorenja **3, 4**  
upozorenja za vozača **3, 4**  
upute **6**  
upute za vožnju **6**  
uređivanje, spremljeni putovi **7**  
USB, prekid veze **22**  
usluge u hitnim slučajevima **10**  
uvjeti na cesti, vrijeme **18**

## V

vakuumski nosač **21**  
videozapis  
brisanje **3**  
kvaliteta **21**  
reprodukcija **3**  
snimanje **3**

spremanje **3, 14**  
vraćanje postavki **20**  
vrijeme **17**  
radar **18**  
uvjeti na cesti **18**

## Z

zapisnik puta, pregled **12**  
zaslon, svjetlina **3**  
zemljopisna širina i dužina **10**

