GARMIN.



Korisnički priručnik

© 2020 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 gdje ćete pronaći posljednje nadogradnje i dodatne podatke o korištenju ovog proizvoda.

Garmin[®], logotip Garmin, inReach[®] i TracBack[®] trgovački su znakovi tvrtke Garmin Ltd. ili njezinih podružnica, registrirani u SAD-u i drugim državama. BaseCamp[™], Garmin Adventurous Routing[™], Garmin Drive[™], Garmin Explore[™], Garmin Express[™], Garmin PowerSwitch[™], myTrends[™] i Tread[™] 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 od strane tvrtke Garmin u skladu je s dodijeljenom licencom. Foursquare[®] je trgovački znak tvrtke Foursquare Labs, Inc. u SAD-u i drugim državama. HISTORY[®] i logotipi H trgovački su znakovi tvrtke A+E Networks i zaštićeni su u SAD-u i drugim državama na svijetu. Sva prava pridržana. Koriste se uz dopuštenje. iOverlander[™] trgovački je znak tvrtke iOverlander. microSD[®] i logotipi pricroSD trgovački su znakovi tvrtke SD-3C, LLC. Tripadvisor[®] je registrirani trgovački znak tvrtke Wirke Microsoft Corporation u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama. Wi-Fi[®] registrirani je trgovački znak tvrtke Wi-Fi Alliance. Ostali trgovački znakovi i trgovački znak tvrtke

Sadržaj

Početak rada1
Pregled uređaja1
Uključivanje i isključivanje uređaja1
Primanje GPS signala 2
Ikone statusne trake 2
Korištenje gumba na zaslonu2
Podesavanje glasnoce
Rofisterije audio miksera
Profili vozila
Dodavanie profila vozila
Odabir profila vozila
Instalacija4
Montiranje uređaja u quad ili SSV
vozilo
Pregled kabela za napajanje4
Preporuke za montažu4
Montiranje uređaja na roll bar
SIPKU
Monularije antene na posoč za
Group Ride
Postavljanje ručnog mikrofona i
nosača
Skidanje uređaja s nosača9
Zamjena maske9
Značajke izvancestovne
navigacije10
Rute10
Ceste i staze za avanture 10
Pravocrtne rute
Preskakanje sijedeceg zaustavljanja
Ta Tuttania ruta 11
Trase 11
Snimanie tragova
Navigacija tragom
Prikaz zbirki na karti12
Okomiti i vodoravni nagib12
Kalibriranje okomitog i vodoravnog
nagiba 12
Podešavanje kutova za
upozorenja13

Omogućavanje ili onemogućavanje upozorenja na kutove za upozorenja	13
Pregledavanje visinomjera, barometra kompasa	i 13
Kalibracija kompasa	13
Vožnja u skupini	13
Pokretanje vožnje u skupini	14
Pridruživanje vožnji u skupini	14
Ponovno pridruživanje nedavnoj vož	nji
u skupini	14
Dodavanje osoba vožnji u skupini	14
Slanje poruke	14
Prijenos lokacije	15
Pregled obavijesti o vožnji u	
skupini	15
Izlazak iz voznje u skupini	15
Postavke za voznju u skupini	15
Kadio	15
Odabir radiiakaa kapala	10
Drilagođavanja blokado čuma	10
Dodavanje prilagođene radijske	10
stanice	16
Odabir tona potvrde	16
Iskliučivanie radija	16
Omogućivanie funkcije Push-to-Talk	
putem slušalica	16
Glasovni prijenos	17
Podešavanje glasnoće radija	17
Postavke radija	17
inReach® daljinski upravljač	17
Povezivanje uređaja inReach	17
Slanje inReach poruke	17
SOS	18
Pokretanje SOS spašavanja	18
Otkazivanje SOS spašavanja	18
Korištanja karta	10
	10

-	······································	
	Alati karte	19
	Pregledavanje alata karte	19
	Nadolazi	19
	Prikaz nadolazećih lokacija	19
	Prilagođavanje kategorija	
	Nadolazi	20
	Nadolazeći gradovi	20
	Pregledavanje nadolazećih gradova	i
	usluga izlaza s autoceste	20

i

Informacije o putu20	
Prikaz podataka o putu na karti20	
Prilagođavanje polja s podacima o	
putu	
Prikaz stranice s informacijama o	
Ponovno postavlianie informacija o	
putovanju	
Pregled nadolazećih promjena	
nadmorske visine	
Prikaz nadolazećeg prometa21	
Prikaz prometa na karti21	
Traženje prometnih nezgoda21	
Prilagođavanje karte 22	
Prilagođavanje slojeva karte 22	
Pregled legende karte javnin	
Zerrijista	
i stazama za avanture 22	
Promiena podatkovnog polia karte 22	
Promjena gumba na karti	
Promjena izgleda karte 22	
Korištonio oplikacija 22	
Drikazivanje korioničkog priručniko no	
Prikazivanje korisničkog priručnika na	
Prikazivanje korisničkog priručnika na uređaju	
Prikazivanje korisničkog priručnika na uređaju22 Player glazbe	
Prikazivanje korisničkog priručnika na uređaju	

Pregled meteorološkog radara Pregled meteoroloških upozorenja Provjera uvjeta na cesti Stvaranje povratne rute Pregled prethodnih ruta i odredišta Aplikacija Garmin PowerSwitch [™] Aktiviranje prekidača napajanja Isključivanje svih prekidača Prilagođavanje gumba Dodjela prekidača za upravljački ulaz	26 26 27 27 28 28 28 28 29 29
Dodavanie prilagođenog izgleda	29
Dodavanje gumba prilagođenom izgledu	30
Premjestanje gumba u prilagođenom izgledu Brisanje prilagođenog izgleda ili	30
gumba	30
Rutine	30
Dodavanje rutine	31
Uređivanje rutine	31
Brisanje rutine	31
Praćenje psa	31
Primanje podataka s ručnog	
uređaja	31
Praćenje pasa	31
Ikone statusa psa	32
Prikaz pasa na karti	32

Ikone statusa Bluetooth funkcija	33
Uparivanje telefona sa slušalicama	33
Pametne obavijesti	33
Primanje obavijesti	34
Primanje obavijesti za vrijeme	
pregledavanja karte	34
Pregledavanje popisa obavijesti	34
Hands-free pozivanje	34
Uspostavljanje poziva	35
Poziv kući	35
Uspostavljanje poziva glasovnim	
biranjem	35
Upotreba opcija za poziv u tijeku	35
Postavljanje Bluetooth funkcija na	
Apple® uređaju	35
Onemogućivanje Bluetooth funkcija	
(iPhone®)	35

Postavljanje Bluetooth funkcija za pametni telefon sa sustavom	
Android™	35
Onemogućivanje Bluetooth funkcija (Android)	36
Omogućavanje i onemogućavanje	
Bluetooth funkcija kacige	36
Prekid veze s Bluetooth uređajem	36
Brisanje uparenog telefona	36

Cestovna navigacija......36

Pokretanje rute	36
Postavljanje početka rute pomoću	
karte	37
Vaša ruta na karti	37
Pomoć za aktivne trake	38
Pregledavanje skretanja i uputa	39
Prikaz cijele rute na karti	. 39
Promjena aktivne rute	. 39
Dodavanje lokacije ruti	. 39
Oblikovanje rute	. 39
Izbjegavanje zastoja, cestarina i	4.0
podrucja	40
Izbjegavanje zastoja u prometu na	40
Iuli	40
	.40 40
	. 40 10
Prilagođena izbiogavanja	40
Izhieravanie ceste	.40 Δ1
Izbiegavanje područja	41
Onemogućavanje prilagođenog	
izbjegavanja	41
Brisanje prilagođenih	
izbjegavanja	41
Dolazak na odredište	41
Promjena načina izračuna rute	41
Vožnja rutom s pomoću funkcije Garm	nin
Adventurous Routing [™]	42
Obilazak	42
Prelazak na početnu točku	42
Uređivanje početne lokacije	.42
Parkiranje u blizini odredišta	42
Promet	43
Primanje prometnih informacija put	em
parnetnog telerona	43
	.43
riazenje prometnih nezgoda	43

Pronalaženje i spremanje lokacija...44

	a l
pretraživanje	44
Točke interesa	44
Traženie lokacije prema kategoriji	45
Navigiranie do točke interesa na	10
miestu	15
Proglad Carmin Explore točaka	40
	15
Cinkranizirania nadataka Carrain	43
Sinkroniziranje podataka Garmin	4 -
	43
Rezultati trazenja lokacija	46
Rezultati trazenja lokacija na karti	4/
Promjena područja pretraživanja	47
Traženje parkirališta blizu trenutne	
lokacije	47
Traženje parkinga blizu naznačene	
lokacije	48
Alati za pretraživanje	48
Traženje adrese	48
Traženje raskrižja	48
Traženje lokacije pomoću	
koordinata	48
Traženie benzinskih crpki i cijena	48
Pronalaženie HISTORY točaka	
interesa	49
Traženie nacionalnih parkova	49
Pronalaženie Ultimate Camparounds	12
točaka interesa	49
Pronalaženie i0verlander™	
Pronalaženje i0verlander™ točaka interesa	50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za	50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove	50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor	50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor	50 50 50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor Pronalaženje Tripadvisor točaka	50 50 50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor Pronalaženje Tripadvisor točaka interesa	50 50 50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor Pronalaženje Tripadvisor točaka interesa Pregledavanje nedavno pronađenih	50 50 50 50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor Pronalaženje Tripadvisor točaka interesa Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija	50 50 50 50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor Pronalaženje Tripadvisor točaka interesa Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija Brisanje popisa nedavno pronađenil	50 50 50 50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor Pronalaženje Tripadvisor točaka interesa Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija Brisanje popisa nedavno pronađenil mjesta	50 50 50 50 50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor Pronalaženje Tripadvisor točaka interesa Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija Brisanje popisa nedavno pronađenil mjesta Pregled podataka o trenutnom	.50 .50 .50 .50 .50 .50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor Pronalaženje Tripadvisor točaka interesa Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija Brisanje popisa nedavno pronađenih mjesta Pregled podataka o trenutnom položaju	.50 .50 .50 .50 .50 .50 .50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor Pronalaženje Tripadvisor točaka interesa Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija Brisanje popisa nedavno pronađenih mjesta Pregled podataka o trenutnom položaju Traženje usluga i benzinski crpki u	.50 .50 .50 .50 .50 .50 .50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor Pronalaženje Tripadvisor točaka interesa Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija Brisanje popisa nedavno pronađenil mjesta Pregled podataka o trenutnom položaju Traženje usluga i benzinski crpki u hitnim slučajevima	.50 .50 .50 .50 .50 .50 .50 .50 .51
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor Pronalaženje Tripadvisor točaka interesa Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija Brisanje popisa nedavno pronađenih mjesta Pregled podataka o trenutnom položaju Traženje usluga i benzinski crpki u hitnim slučajevima Dobivanje uputa do vaše trenutne	50 50 50 50 50 50 50 50
Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor Pronalaženje Tripadvisor točaka interesa Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija Brisanje popisa nedavno pronađenih mjesta Pregled podataka o trenutnom položaju Traženje usluga i benzinski crpki u hitnim slučajevima Dobivanje uputa do vaše trenutne lokacije	50 50 50 50 50 50 50 51
 Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove Tripadvisor Pronalaženje Tripadvisor točaka interesa. Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija Brisanje popisa nedavno pronađenil mjesta Pregled podataka o trenutnom položaju Traženje usluga i benzinski crpki u hitnim slučajevima Dobivanje uputa do vaše trenutne lokacije 	.50 .50 .50 .50 .50 .50 .50 .51 .51

Spremanje lokacija	51
Spremanje lokacije	51
Spremanje trenutne lokacije	51
Uređivanje spremljene lokacije	52
Dodjeljivanje kategorija spremljenoj	
lokaciji	52
Brisanje spremljene lokacije	52

Funkcije pomoći u vožnji i upozorenja.....

07	zorenja	53
(נ	Omogućavanje ili onemogućavanje upozorenja za vozača	53
ł	kamere za mjerenje brzine i prolazak kroz crveno svjetlo	53
F	Praćenje goriva	. 54
	Omogućavanje praćenja goriva	.54
	razinu goriva	54
	Ponovno postavljanje kilometraže n spremniku za gorivo	a . 54
F	Prikazivanje obavijesti o zakonskim propisima za nošenje kacige	. 54
F	Pretraživanje zakona o nošenju kaciga	. 54

Postavke	55
----------	----

Postavke karte i vozila	55
Omogućavanje karata	55
Postavke navigacije	55
Postavke načina izračuna	55
Postavljanje simulirane lokacije	56
Bluetooth postavke	56
Wi-Fi postavke	56
Postavke pomoći za vozača	56
Postavke zaslona	56
Postavke prometa	57
Postavke jedinica i vremena	57
Postavljanje vremena	57
Postavke jezika i tipkovnice	57
Postavke uređaja i privatnosti	57
Vraćanje postavki	58

Informacije o uređaju..... 58

Pregled pravnih informacija i informacija		
o usklađenosti s propisima na e-		
oznaci58		
Tread Specifikacije58		

	Specifikacije za vožnju u skupini Punjenje uređaja	58 58
Odr	zavanie uređaia	59
• • • • •	Garmin centar za podršku	50
	Nadogradnjo karata i softvora	50
	Povezivanje s Wi-Fi mrežom	50
	Nadogradnja karata i softvera puten	n
	Wi-Fi mreže	60
	Nadogradnja projzvoda	60
	Nadogradnja proizvodu Nadogradnja karata i softvera	00
	putem softvera Garmin Express	61
	Postupanie s uređajem	62
	Čišćenie vaniskog kućišta	62
	Čišćenie dodirnog zaslona	62
	Sprečavanie krađe	62
	Ponovno pokretanie uređaja	62
	Skidanje uređaja s nosača	62
	, ,	
Rje	šavanje problema	63
	Uređaj ne može primiti satelitske	
	signale	.63
	Baterija se vrlo brzo prazni	63
	Uredaj se ne povezuje s telefonom	.63
	Uredaj se ne prikazuje kao prijenosni	60
	Urođaj og po prikozuje kog prijepogoj	03
	uređaj na računalu	63
	Uređaj se ne prikazuje niti kao prijenos	sni
	uređaj niti kao prijenosni pogon na	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	računalu	63
Dee	latak	6 Л
DOC		04
	Montiranje uredaja Tread u	61
	Montirania urađaja Traad Paca Edition	. 04
	automobil	65
	Garmin PowerSwitch	65
	Preporuke za montažu	65
	Montaža uređaja	66
	Otvaranje prednjeg poklopca	67
	Priključivanje dodatne opreme	68
	Priključivanje upravljačkog ulaza	68
	Priključivanje uređaja na napajanje	
	vozila	69
	Uparivanje s Garmin navigacijskim	
	uređajem	69

specifikacije70
Moj Garmin PowerSwitch neće ostati
povezan70
Bežične kamere70
Uparivanje kamere s Garmin
navigacijskim uređajem70
Pregled bežične kamere
Poravnavanje linija navođenja 71
Umetanje memorijske kartice za karte i
podatke72
Upravljanje podacima72
0 memorijskim karticama
Priključivanje uređaja na računalo 72
Prijenos GPX datoteka s računala73
Prijenos podataka s računala
Iskopčavanie USB kabela
Dodavanie BaseCamp™ podataka
aplikaciji Garmin Explore 73
Izvoz podataka iz softvera
BaseCamp s osobnim
računalom74
Izvoz podataka iz softvera
BaseCamp s Apple računalom 74
Uvoz podataka u Garmin
Explore
Prikaz statusa GPS signala
Kupnia dodatnih karata

Početak rada

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

- 1 Povežite uređaj s Wi-Fi[®] mrežom (*Povezivanje s Wi-Fi mrežom*, stranica 59)(opcionalno).
- 2 Uparite svoj Bluetooth[®] telefon i slušalice (Uparivanje telefona sa slušalicama, stranica 33) (nije obavezno).
- 3 Nadogradite karte i softver na svom uređaju (Nadogradnja proizvoda, stranica 60).
- 4 Primite GPS signale (*Primanje GPS signala*, stranica 2).
- 5 Montirajte uređaj i priključite ga na napajanje (Instalacija, stranica 4).
- 6 Podesite svjetlinu zaslona (Podešavanje svjetline zaslona, stranica 3).
- 7 Navigirajte do svog odredišta (Pokretanje rute, stranica 36).

Pregled uređaja



1	tipka napajanja
2	Utor za microSD [®] memorijsku karticu
3	USB priključak za napajanje i prijenos podataka

Uključivanje i isključivanje uređaja

- · Za uključivanje uređaja pritisnite gumb napajanja ili priključite uređaj na napajanje.
- Dok je uređaj uključen pritisnite gumb 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 gumb napajanja dok se na zaslonu ne prikaže odzivnik, a zatim odaberite Isključi.

Odzivnik će se prikazati nakon pet sekundi. Ako gumb 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. 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 Prema potrebi izađite na otvoren prostor, podalje od visokih zgrada i stabala.

na traci statusa označava jačinu satelitskog signala. Kada je popunjeno najmanje pola stupaca koji označavaju jačinu signala, uređaj je spreman za navigaciju.

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.

aul	Status GPS signala. Držite za prikaz preciznosti GPS-a i podatke o primljenim satelitskim signalima (<i>Prikaz statusa GPS signala</i> , stranica 74).
*	Status Bluetooth tehnologije. Odaberite za prikaz Bluetooth postavki (<i>Bluetooth postavke</i> , stranica 56).
((:	Snaga Wi-Fi signala. Odaberite za promjenu Wi-Fi postavki (<i>Wi-Fi postavke</i> , stranica 56).
S.	Uspostavljena veza za hands-free pozivanje. Odaberite kako biste uputili poziv (<i>Hands-free pozivanje</i> , stranica 34).
.	Aktivni profil vozila. Odaberite za prikaz postavki profila vozila.
9:10	Trenutno vrijeme. Odaberite za postavljanje vremena (<i>Postavljanje vremena</i> , stranica 57).
-	Razina baterije.
	Status veze s aplikacijom Tread (Uparivanje telefona sa slušalicama, stranica 33).
53°	Temperatura. Odaberite za prikaz vremenske prognoze (<i>Pregled vremenske prognoze</i> , stranica 26).
	Status goriva. Odaberite za prikaz informacija o praćenju goriva (<i>Praćenje goriva</i> , stranica 54).

Korištenje gumba na zaslonu

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

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

Podešavanje glasnoće

- 1 Odaberite 📢))).
- 2 Odaberite opciju:
 - Glasnoću podesite pomoću klizača.
 - Odaberite X za isključivanje zvuka uređaja.
 - Označite potvrdni okvir da biste omogućili ili onemogućili dodatne opcije zvuka.

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 📢))).
- 2 Odaberite Mikser.
- 3 Glasnoću za svaku vrstu zvuka podesite pomoću klizača.

Podešavanje svjetline zaslona

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

Profili vozila

<u>A</u> UPOZORENJE

Unos karakteristika profila za vaše vozilo ne jamči da će se karakteristike vozila uzimati u obzir u svim prijedlozima ruta. U kartografskim podacima za neke prijedloge ruta mogu postojati ograničenja. Prilikom vožnje uvijek poštujte sve prometne znakove i uzimajte u obzir uvjete na cesti. Ako to ne učinite, može doći do nezgode koja može uzrokovati ozljede ili smrt.

Profili vozila omogućuju odabir različitih postavki na temelju svakog vozila koje upotrebljavate s uređajem. Trenutačni profil vozila označen je ikonom u traci statusa. Ako vaš profil vozila uključuje prikolicu, ikona prikolice pojavit će se pored ikone vozila.

1	Profil za motocikl
00	Profil za quad
.	Profil za SSV vozila
	Profil za vozila pune veličine
<u></u>	Profil za motorne saonice

Dodavanje profila vozila

Za svako vozilo u kojem ćete upotrebljavati uređaj možete dodati profil vozila.

- 1 Odaberite ikonu profila vozila na traci statusa i odaberite 🕂
- 2 Odaberite opciju:
 - Za dodavanje motocikla odaberite Motocikl.
 - Za dodavanje quada odaberite ATV.
 - Za dodavanje quada odaberite SSV vozila odaberite Usporedno.
 - · Za dodavanje vozila pune veličine odaberite Puna veličina.
 - Za dodavanje motornih saonica odaberite Motorne saonice.
- 3 Za unos karakteristika vozila slijedite upute na zaslonu.

Odabir profila vozila

Odaberite ikonu profila vozila na traci statusa.

Instalacija

Montiranje uređaja u quad ili SSV vozilo

Pregled kabela za napajanje

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

Garmin[®] preporuča da montažu uređaja prepustite iskusnom montažeru s odgovarajućim poznavanjem električnih sustava. Neispravnim priključivanjem kabela napajanja mogli biste oštetiti vozilo ili bateriju i uzrokovati tjelesne ozljede.





Preporuke za montažu

- Uređaj se mora montirati blizu sabirnice ili akumulatora i unutar dometa isporučenog kabela napajanja.
- · Lokacija montaže mora omogućiti provođenje i priključivanje svih kabela.
- Višak žice treba skupiti i učvrstiti priloženim zateznim vezicama.
- · Na električnim kontaktima ne smije biti boje.

Montiranje uređaja na roll bar šipku

 S pomoću ravnog odvijača ili matice od 7 mm (⁹/₃₂ in) otpuštajte vijak ① na nosaču za roll bar dok se prsten ne odvoji.



- 2 Postavite nosač na roll bar.
- 3 Zatežite vijak na nosaču sve dok prsten ne bude pričvršćen.
- 4 Umetnite kuglicu na nosaču za Group Ride 2 u ručicu s dva utora 3.



- 5 Lagano pritegnite ručicu ④.
- 6 Po potrebi okrenite nosač za Group Ride (5) tako da logotip Garmin bude okrenut prema gore i zatim prilagodite nosač radi bolje preglednosti i rada.
- 7 Pritegnite ručicu ④ kako biste pričvrstili nosač.
- 8 Pritišćite uređaj u nosač za Group Ride dok ne sjedne na mjesto.
- 9 Priključite kabel napajanja za Group Ride 6 na priključak na razvodnom kabelu u vozilu.
- 10 Zategnite spojnicu oko priključenih kabela napajanja.
- 11 Provedite kabel napajanja uz odgovarajući put u vozilu i učvrstite ga priloženim zateznim vezicama.

Montiranje antene

NAPOMENA: Montirana antena mora biti najmanje 4 cm (1,57 in) udaljena od najbliže roll bar šipke ili metalne površine kako bi se izbjegle radijske smetnje.

Nosač za vanjsku antenu možete upotrijebiti za montiranje antene na prikladnije mjesto za vaše vozilo, kao što je primjerice roll bar na stražnjoj strani vozila, kako biste dobili bolji prijam radijskih signala. Za najbolje rezultate upotrebljavajte ovu metodu za vozila koja imaju sigurnosni okvir za zaštitu tijekom prevrtanja vozila.

1 Vijcima pričvrstite antenu (1) na nosač za Group Ride (2).



- 2 Pronađite odgovarajuću lokaciju za antenu.
- 3 S pomoću ravnog odvijača ili matice od 8 mm (⁵/₁₆ in) otpuštajte vijak ③ na nosaču za vanjsku antenu dok se prsten ne odvoji.



- 4 Postavite nosač na roll bar.
- 5 Zatežite vijak na nosaču sve dok prsten ne bude pričvršćen.
- 6 Vijcima pričvrstite antenu ④ na ploču za montiranje vanjske antene.
- 7 Provedite antenski kabel uz odgovarajući put u vozilu s pomoću roll bar šipki i učvrstite ga priloženim zateznim vezicama.
- 8 Pričvrstite sve nezategnute kabele za roll bar s pomoću isporučenih zateznih vezica.
 NAPOMENA: Kako biste smanjili smetnje na anteni, izbjegavajte gomilanje nezategnutih kabela iza ploča šasije.

Postavljanje antene na nosač za Group Ride

NAPOMENA: Montirana antena mora biti najmanje 4 cm (1,57 in) udaljena od najbliže roll bar šipke ili metalne površine kako bi se izbjegle radijske smetnje.

Za najbolji domet upotrijebite nosač za vanjsku antenu. Ako upotreba nosača za vanjsku antenu nije moguća, antenu možete montirati izravno na nosač za Group Ride (*Montiranje antene*, stranica 6).

Vijcima pričvrstite antenu na nosač za Group Ride.



Postavljanje ručnog mikrofona i nosača

Prije pričvršćivanja nosača za ručni mikrofon na upravljačku ploču morate odabrati odgovarajuću lokaciju na upravljačkoj ploči.

▲ UPOZORENJE

Vaša je odgovornost osigurati da je mjesto montaže u skladu sa svim primjenjivim zakonima i odredbama te da vam ne zaklanja pogled na cestu dok sigurno upravljate vozilom.

OBAVIJEST

Prilikom bušenja otvora i pričvršćivanja nosača na vozilo izbjegavajte žice, mjerače, zračne jastuke, poklopce za zračne jastuke, klimatizacijske sustave (HVAC) i druge predmete. Garmin ne odgovara za oštećenja ili druge posljedice koje mogu nastati tijekom montiranja.

NAPOMENA: Ova značajka nije dostupna na svim modelima proizvoda.

1 Poravnajte i umetnite priključak na ručnom mikrofonu u nosač za Group Ride.



- 2 Zategnite spojnicu oko priključenog kabela.
- **3** Postavite nosač (1) na odabranu lokaciju.



- 4 Koristeći nosač kao predložak, označite tri mjesta za vijke.
- 5 Izbušite preliminarne otvore (nije obavezno).Za neke vrste montažnog materijala bušenje preliminarnih otvora je potrebno.

- 6 Pričvrstite nosač na površinu s pomoću isporučenih vijaka 2.
- 7 Gurnite ručni mikrofon ③ u nosač.



Skidanje uređaja s nosača

- 1 Pritisnite gumb za otpuštanje na vrhu nosača.
- 2 Podignite i skinite uređaj.

Zamjena maske

Masku na uređaju možete zamijeniti jednom od isporučenih maski u boji.

- 1 Izvadite uređaj iz nosača.
- 2 Povucite trenutačno postavljenu masku kako biste je uklonili s uređaja.



3 Postavite novu masku na uređaj i pritišćite dok ne sjedne na mjesto.

Značajke izvancestovne navigacije

Rute

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

- Za upotrebu izvan ceste uređaj možete postaviti tako da izračunava rute od točke do točke pravocrtno (*Pravocrtne rute*, stranica 11).
- Uređaj izračunava preporučenu rutu do odredišta na temelju preferenci koje ste postavili, uključujući i način izračuna rute (*Promjena načina izračuna rute*, stranica 41) i postavke izbjegavanja (*Izbjegavanje zastoja*, cestarina i područja, stranica 40).
- Pomoću preporučene rute možete brzo početi navigirati do svog odredišta ili možete odabrati alternativnu rutu (*Pokretanje rute*, stranica 36).
- Ako postoje posebne ceste kojima želite putovati ili ih izbjeći, možete podesiti rutu (*Oblikovanje rute*, stranica 39).
- Ruti možete dodati više odredišta (Dodavanje lokacije ruti, stranica 39).

Ceste i staze za avanture

<u>A</u> UPOZORENJE

Unos karakteristika profila za vaše vozilo ne jamči da će se karakteristike vozila uzimati u obzir u svim prijedlozima ruta. U kartografskim podacima za neke prijedloge ruta mogu postojati ograničenja. Prilikom vožnje uvijek poštujte sve prometne znakove i uzimajte u obzir uvjete na cesti. Ako to ne učinite, može doći do nezgode koja može uzrokovati ozljede ili smrt.

Ovaj vas uređaj na temelju profila vašeg vozila može navigirati izvan autocesta i staza. Boja staze ① ovisi o njihovoj pristupačnosti. Možete odabrati 🕏 da biste odredili koje će se ceste i staze za avanture prikazati na karti.



Pravocrtne rute

U područjima bez cesta ili staza uređaj vas navigira do odredišta pravocrtnom rutom. Možete postaviti više točaka za navigaciju rutom koja prolazi kroz područja bez cesta.



- Udaljenost do odredišta.
- Ruta označena na karti.
- 3 Brzina vozila.

(4) Alati karte. Sadrži alate koji vam prikazuju više informacija o vašoj ruti i okruženju.

Slojevi karte. Omogućuje vam promjenu orijentacije karte i dodavanje topografskih i BirdsEye slika na prikaz karte.

Preskakanje sljedećeg zaustavljanja na ruti

Možete preskočiti nadolazeću lokaciju koju ste prethodno dodali ruti. Na karti odaberite **1** > **Da**.

Zaustavljanje rute

Na karti odaberite • > Zaustavi.

Trase

Trasa je zapis vašeg puta. Zapisnik trase sadrži informacije o snimljenom putu, uključujući trajanje, lokaciju i informacije o nadmorskoj visini.

Snimanje tragova

Praćenje bilježi vaš put. Kad pokrenete praćenje, uređaj bilježi vašu lokaciju i ažurira liniju traga. Ako je vaš uređaj uparen s Garmin Explore[™] uređajem, vaš uređaj s vremena na vrijeme sinkronizira snimljene tragove s aplikacijom.

- 1 Iz glavnog zaslona odaberite **Snimanje traga**.
- 2 Odaberite Početak.

Navigacija tragom

S pomoću aplikacije Garmin Explore na uređaju možete navigirati spremljenim tragom.

- 1 Odaberite **Explore** > **Trase**.
- 2 Odaberite trag.
- 3 Odaberite Idi!.

Prikaz zbirki na karti

Da biste vidjeli sloj karte za zbirke, uređaj najprije morate upariti s aplikacijom Tread i sinkronizirati ga sa svojim Garmin Explore računom.

Svoje Garmin Explore zbirke možete prikazati izravno na karti. Kako biste se koristili tom funkcijom, morate omogućiti sloj karte za zbirke.

NAPOMENA: Ako svojim Garmin Explore podacima ne dodijelite kategoriju zbirke, prikazivat će se kao neorganizirana zbirka.

- 1 Odaberite Pregled karte > 📚 > Zbirke.
- 2 Odaberite jednu ili više kategorija zbirki s popisa.
- 3 Odaberite Spremi.

Zbirke se prikazuju kao ikone na karti.

Okomiti i vodoravni nagib

Aplikacija Okomiti i vodoravni nagib pokazuje kutove vozila samo na temelju kalibriranih mjera. Kalibriranje uređaja vaša je odgovornost. Promjene položaja uređaja nakon kalibracije mogu utjecati na točnost mjerenja. Izmjerene vrijednosti samo su prijedlozi temeljeni na podacima koje ste unijeli u uređaj. Mjerite često i pažljivo i omogućite vremenski odmak nakon značajnijih promjena uvjeta u okolini kako bi se očitani podaci stabilizirali. Radi sigurnosti uvijek imajte na umu marginu pogreške uslijed promjene uvjeta i pogrešaka u očitanju. Ignoriranje stanja vozila i uvjeta u okolini može dovesti to nesreće koja može rezultirati smrtnim slučajem ili ozbiljnim ozljedama.

Uređaj vas upozorava ako kutovi okomitog ili vodoravnog nagiba mogu utjecati na stabilnost vozila.

Kalibriranje okomitog i vodoravnog nagiba

Kut vozila u svakom trenutku možete postaviti na nulu.

- 1 Parkirajte vozilo na ravnu površinu.
- 2 Podesite položaj uređaja na nosaču tako da bez problema možete vidjeti zaslon.
- 3 Odaberite Okomiti i vod.nagib > Kalibriraj.

Vrijednosti okomitog i vodoravnog nagiba postavljaju se na 0 stupnjeva.

Za održavanje maksimalne preciznosti okomiti i vodoravni nagib trebate kalibrirati svaki put kada mijenjate položaj uređaja.

Podešavanje kutova za upozorenja

Kutovi koji pokreću upozorenja na okomiti ili vodoravni nagib mogu se podesiti. Trebali biste znati odgovarajući kut okomitog i vodoravnog nagiba za svoje vozilo i njegovo je postavljanje vaša odgovornost.

- 1 Odaberite Okomiti i vod.nagib > 🔧 > Kutovi za upozorenja.
- 2 Prstom povucite prema gore ili prema dolje kako biste podesili kutove za upozorenja za okomiti ili vodoravni nagib.
- 3 Odaberite OK.

Omogućavanje ili onemogućavanje upozorenja na kutove za upozorenja

- 1 Odaberite Okomiti i vod.nagib > 🔧.
- 2 Odaberite opciju:
 - Za omogućavanje ili onemogućavanje obavijesti o okomitom i vodoravnom nagibu odaberite **Obavijesti o** okomitom i vodoravnom nagibu.
 - Za omogućavanje ili onemogućavanje zvučnih upozorenja odaberite Zvučna upozorenja.

Pregledavanje visinomjera, barometra i kompasa

U uređaj su ugrađeni visinomjer, barometar i kompas s automatskom kalibracijom.

U glavnom izborniku odaberite ABC.

Kalibracija kompasa

OBAVIJEST

Elektronički kompas kalibrirajte na otvorenom. Za precizniji smjer nemojte stajati pored metalnih objekata ili objekata koji utječu na magnetska polja, kao što su vozila, elektronički uređaji, zgrade ili dalekovodi.

Kada je uređaj povezan na nosač, upotrebljava GPS podatke za određivanje smjera kompasa. Kada uklonite uređaj s nosača, upotrebljava ugrađeni kompas za pokazivanje smjera.

Svaki put kada odspojite uređaj s nosača, uređaj od vas traži da kalibrirate kompas.

Ako dođe do neobičnog ponašanja kompasa, primjerice, nakon dugotrajnog kretanja ili nakon ekstremnih promjena temperature, možete ručno kalibrirati kompas da biste poboljšali preciznost.

- 1 Odspojite uređaj s nosača i odmaknite se od objekata koji utječu na magnetska polja.
- 2 Odaberite ABC > > > Kalibriraj kompas.
- **3** Slijedite upute na zaslonu.

Vožnja u skupini

Aplikacija Vožnja u skupini omogućuje vam koordinaciju vožnje i komunikaciju s vozačima u blizini s pomoću zadanih tekstnih poruka, lokacijama na animiranoj karti i glasovne komunikacije.

Pokretanje vožnje u skupini

Možete stvoriti vožnju u skupini koja vam omogućuje odabir radijskog kanala za skupinu, pregled i uklanjanje vozača koji se pridružuju vašoj vožnji u skupini i postavljanje naziva vožnje u skupini. Vožnju u skupini možete stvoriti s pomoću povezanog nosača za Group Ride, aplikacije Tread ili oboje.

- 1 U glavnom izborniku odaberite Vožnja u skupini > Započni vožnju u skupini.
- 2 Odaberite opciju:
 - Kako biste pokrenuli vožnju u skupini s vozačima koji imaju nosač za Group Ride, odaberite Stvaranje vožnje u skupini na uređaju Radio.
 - Kako biste pokrenuli vožnju u skupini s vozačima koji imaju aplikaciju Tread, odaberite **Stvaranje vožnje u** skupini na mobilnom uređaju.
- **3** Ako je potrebno, odaberite radijski kanal i odaberite **Sljedeće**.
- 4 Unesite ime vozača i odaberite Gotovo.
- 5 Unesite naziv vožnje i odaberite Gotovo.

Kada se ostali pridruže vašoj vožnji u skupini, njihova imena pojavljuju se na popisu.

6 Odaberite Početak.

Vožnja u skupini počinje nakon što se svi vozači sinkroniziraju s vožnjom u skupini.

Pridruživanje vožnji u skupini

Možete se pridružiti obližnjoj vožnji u skupini koju je stvorio drugi vozač.

NAPOMENA: Na nekim modelima uređaja aplikacija Vožnja u skupini nalazi se u izborniku aplikacija.

- 1 U glavnom izborniku odaberite **Vožnja u skupini > Pridruži se vožnji u skupini**.
- 2 Odaberite obližnju vožnju u skupini i odaberite Pridruži se.

Ponovno pridruživanje nedavnoj vožnji u skupini

Možete se pridružiti bilo kojoj od vaših deset zadnjih vožnji u skupini.

- 1 U glavnom izborniku odaberite Vožnja u skupini > Nedavne vožnje u skupini.
- 2 Odaberite nedavnu vožnju u skupini i odaberite Pridruži se.

Dodavanje osoba vožnji u skupini

Vozače možete dodati vožnji u skupini koja je već u tijeku.

- 1 U glavnom izborniku odaberite Vožnja u skupini.
- 2 Ako je potrebno, odaberite 🌇.
- 3 Odaberite Dodaj.

Kada se nove osobe pridruže vašoj vožnji u skupini, pojavljuju se na popisu.

4 Pritisnite Nastavak.

Slanje poruke

▲ UPOZORENJE

Dok vozite nemojte čitati poruke, slati ih niti odgovarati na njih. U suprotnom, zaslon može odvratiti vašu pažnju, što može dovesti do nezgode koja može rezultirati ozljedom ili smrtnim slučajem.

Zadanu poruku možete poslati članovima svoje aktivne vožnje u skupini koji se nalaze u dometu VHF radija.

- 1 U glavnom izborniku odaberite Vožnja u skupini.
- 2 Po potrebi odaberite 📕.
- 3 Odaberite Prijenos skupini.
- 4 Odaberite zadanu poruku, a zatim odaberite Pošalji.

Prijenos lokacije

M UPOZORENJE

Tijekom vožnje nemojte upotrebljavati zaslon za prijenos lokacije. U suprotnom, zaslon može odvratiti vašu pažnju, što može dovesti do nezgode koja može rezultirati ozbiljnom ozljedom ili smrtnim slučajem.

Lokaciju možete poslati članovima svoje aktivne vožnje u skupini koji se nalaze u dometu VHF radija.

- 1 U glavnom izborniku odaberite Vožnja u skupini.
- 2 Po potrebi odaberite 📕
- 3 Odaberite Prijenos skupini > Prijenos lokacije i odaberite lokaciju.
- 4 Odaberite Dijeli.

Pregled obavijesti o vožnji u skupini

A UPOZORENJE

Dok vozite nemojte čitati obavijesti niti odgovarati na njih. U suprotnom, zaslon može odvratiti vašu pažnju, što može dovesti do nezgode koja može rezultirati ozbiljnom ozljedom ili smrtnim slučajem.

Obavijest se na većini stranica prikazuje kada uređaj primi lokaciju vožnje u skupini ili poruku. Obavijesti o vožnji u skupini možete pregledati i u aplikaciji Vožnja u skupini.

NAPOMENA: Kada pregledavate kartu, nove se obavijesti pojavljuju u alatu karte na rubu zaslona.

- 1 U glavnom izborniku odaberite Vožnja u skupini > 🟴 i odaberite obavijest.
- 2 Odaberite Idi! za navigaciju do podijeljene lokacije.

Izlazak iz vožnje u skupini

- 1 U glavnom izborniku odaberite Vožnja u skupini.
- 2 Po potrebi odaberite 🌇.
- 3 Odaberite Izlaz > Da.

Postavke za vožnju u skupini

U glavnom izborniku odaberite Vožnja u skupini > 🔧.

Uredi ime vozača: Omogućuje postavljanje imena koje se prikazuje tijekom vožnje u skupini. Ova postavka nije dostupna tijekom aktivne vožnje u skupini.

Oznake vozača na karti: Postavlja oznaku koja će se prikazati na svakom aktivnom vozaču na karti.

Prikaži tragove na karti: Prikazuje trag svakog člana skupine na karti.

Automatsko zumiranje na skupinu: Omogućuje automatsko zumiranje karte na aktivnu vožnju u skupini.

Vraćanje zadanih postavki: Omogućuje vraćanje svih postavki vožnje u skupini na zadane vrijednosti. Ova postavka nije dostupna tijekom aktivne vožnje u skupini.

Radio

NAPOMENA: Ova značajka nije dostupna na svim modelima proizvoda.

Aplikaciju Radio možete upotrebljavati za spremanje stanica, odabir radijskog kanala i odabir kodova za blokadu šuma. Za upotrebu ove značajke uređaj i antenu morate povezati s nosačem za Group Ride. Uređaj Tread automatski konfigurira radijske postavke kada se pridružite vožnji u skupini ili je stvorite.

Odabir stanice s popisa

NAPOMENA: Na nekim modelima uređaja aplikacija Radio nalazi se u izborniku aplikacija.

- 1 U glavnom izborniku odaberite Radio.
- 2 Odaberite opciju:
 - Za kretanje kroz dostupne stanice s popisa odaberite ▲ ili ▼.
 - · Za odabir spremljene stanice u izborniku odaberite Kanal.

Odabir radijskog kanala

- 1 U glavnom izborniku odaberite Radio.
- 2 Odaberite opciju:
 - Za prelazak na drugi kanal odaberite 🕂 ili 💻
 - Za odabir MURS kanala u izborniku odaberite Kanal.

Prilagođavanje blokade šuma

Možete podesiti razinu blokade šuma i prelaziti između načina rada CTCSS, DCS i isključene blokade šuma kako biste poboljšali kvalitetu zvuka i izbjegli radijske smetnje u svom području.

- 1 U glavnom izborniku odaberite Radio.
- 2 Odaberite opciju:
 - Za odabir koda za blokadu šuma u trenutnom načinu rada odaberite 🕂 ili 💻.
 - Za podešavanje načina rada blokade šuma odaberite Otvoreno.

Dodavanje prilagođene radijske stanice

- 1 Odaberite Radio > Kanal > (+).
- 2 Odaberite 🕂 ili 💳 kako biste odabrali kanal i blokadu šuma.
- 3 Odaberite Spremi.

Odabir tona potvrde

Možete odabrati ton koji će se na drugim uređajima reproducirati prilikom upotrebe radija.

- 1 Odaberite **Radio** > \checkmark > **Ton potvrde**.
- Odberite ton potvrde.
 Uređaj reproducira odabrani ton.
- 3 Odaberite Spremi.

Isključivanje radija

Odaberite Radio > 🖒 > Da.

Omogućivanje funkcije Push-to-Talk putem slušalica

Možete omogućiti Push-to-Talk kontrole za upotrebu s kompatibilnim Bluetooth slušalicama. Time se omogućuje glasovni prijenos putem značajke glasovnog biranja na slušalicama.

- 1 Odaberite Radio > 🔧 > Pritisnite za govor putem slušalica.
- 2 Po potrebi za uparivanje slušalica s uređajem slijedite upute na zaslonu.
- 3 Odaberite Pritisnite za govor putem slušalica.
- 4 Odaberite √.

Glasovni prijenos

Prije glasovnog prijenosa morate upariti uređaj Tread s kompatibilnim Bluetooth slušalicama ili priključiti ručni mikrofon.

Glas možete prenijeti putem radija s pomoću priključenog ručnog mikrofona ili kompatibilnih Bluetooth slušalica.

NAPOMENA: Na nekim modelima uređaja aplikacija Radio nalazi se u izborniku aplikacija.

Odaberite opciju:

- Držite gumb Push-to-Talk koji se nalazi sa strane priključenog ručnog mikrofona (*Postavljanje ručnog mikrofona i nosača*, stranica 8).
- U glavnom izborniku odaberite Radio > Pritisnite za govor.
- Upotrijebite značajku glasovnog biranja na priključenim Bluetooth slušalicama (*Omogućivanje funkcije Push-to-Talk putem slušalica*, stranica 16).

SAVJET: Za ručno zatvaranje radija možete pritisnuti gumb za pauziranje ili zaustavljanje.

NAPOMENA: Za upotrebu te značajke morate omogućiti postavku **Pritisnite za govor putem slušalica** (*Postavke radija*, stranica 17).

Podešavanje glasnoće radija

- 1 Odaberite Radio > ♥))).
- 2 Glasnoću podesite s pomoću klizača.

Postavke radija

U glavnom izborniku odaberite Radio > 🔧.

- **Pritisnite za govor putem slušalica**: Omogućuje glasovni prijenos s pomoću gumba Push-to-Talk na kompatibilnim slušalicama.
- Ton potvrde: Postavlja ton koji će se reproducirati na uređaju prilikom upotrebe radija.

Vraćanje zadanih postavki: Vraća sve postavke radija i stanice na tvornički zadane vrijednosti.

inReach^{*} daljinski upravljač

Funkcija inReach daljinskog upravljača omogućuje vam da upravljate inReach uređajem za satelitsku komunikaciju (prodaje se odvojeno) s pomoću Tread uređaja. Možete slati poruke, pregledavati izvješća s vremenskim uvjetima, pokrenuti SOS upozorenje itd. Idite na web-mjesto buy.garmin.com ako želite kupiti inReach uređaj.

Povezivanje uređaja inReach

- 1 Postavite uređaj inReach unutar 3 m (10 ft) od uređaja Tread.
- 2 Na Tread uređaju odaberite > inReach.
- 3 Slijedite upute na zaslonu uređaja Tread kako biste dovršili postupak uparivanja.

Nakon dovršetka uparivanja, uređaji inReach i Tread automatski se povezuju kad se nalaze unutar međusobnog dometa.

Slanje inReach poruke

Da biste s pomoću Tread uređaja mogli poslati inReach poruku, najprije ga morate upariti s kompatibilnim inReach uređajem (*Povezivanje uređaja inReach*, stranica 17).

inReach poruke svojim kontaktima možete poslati s pomoću svog uređaja.

- 1 Odaberite **1** > **inReach** > **1**.
- 2 Odaberite Nova poruka.
- 3 Odaberite Odaberite kontakte za dodavanje jednog ili više kontakata.
- 4 Unesite poruku.
- 5 Odaberite Pošalji.

SOS

Tijekom hitnog slučaja možete kontaktirati GEOS Međunarodni koordinacijski centar za spašavanje u hitnom slučaju (IERCC) kako biste zatražili pomoć. Pritiskom na SOS gumb šalje se poruka koordinacijskom centru za spašavanje, a oni zatim obavještavaju odgovarajuće hitne službe o vašoj situaciji. Tijekom hitnog slučaja dok čekate pomoć možete komunicirati s koordinacijskim centrom za spašavanje. SOS funkciju upotrebljavajte samo u situaciji stvarnog hitnog slučaja.

Pokretanje SOS spašavanja

Da biste s pomoću Tread uređaja mogli pokrenuti SOS spašavanje, najprije ga morate upariti s kompatibilnim inReach uređajem (*Povezivanje uređaja inReach*, stranica 17).

OBAVIJEST

Ako je uređaj u SOS načinu rada, nemojte isključiti ili pokušavati isključiti uređaj inReach. Ako to učinite, možete onemogućiti pravilan rad ove funkcije što može produljiti vrijeme do dolaska pomoći u hitnom slučaju.

- 1 Odaberite **> inReach**.
- 2 Odaberite 🖫.
- **3** Pričekajte SOS odbrojavanje.

Uređaj šalje zadanu poruku hitnoj službi s detaljima vaše lokacije.

4 Odgovorite na potvrdnu poruku hitne službe.

Vaš odgovor hitnoj službi daje do znanja da ste sposobni komunicirati s njima tijekom spašavanja.

Vaša ažurirana lokacija šalje se hitnoj službi svake minute tijekom prvih 10 minuta spašavanja. Nakon prvih 10 minuta ažurirana se lokacija šalje svakih 10 minuta kad se krećete i svakih 30 minuta kad ste nepomični u svrhu uštede baterije.

Otkazivanje SOS spašavanja

Ako vam pomoć više nije potrebna, možete otkazati SOS spašavanje i nakon slanja hitnoj službi.

Odaberite Otkazivanje SOS poruke > Otkazivanje SOS poruke.

Vaš uređaj prenosi zahtjev za otkazivanjem. Kad od hitne službe primite potvrdnu poruku, uređaj će se vratiti u normalni način rada.

Korištenje karte

Kartu možete koristiti za navigiranje rutom (*Vaša ruta na karti*, stranica 37) ili za pregledavanje karte okoline u kojoj se nalazite ako nema aktivne rute.

- 1 Odaberite Pregled karte.
- 2 Odaberite bilo koje mjesto na karti.
- **3** Odaberite opciju:
 - Povucite kartu kako biste je pomaknuli ulijevo, udesno, gore ili dolje.
 - Za dodavanje ili uklanjanje slojeva karte poput topografskih i BirdsEye slika odaberite Image.
 - Za povećanje ili smanjenje karte odaberite 🕂 ili —.
 - Za prebacivanje između prikaza Sjever gore, 2D i 3D prikaza odaberite 🙏.
 - Za pokretanje rute odaberite lokaciju na karti i odaberite **Idi!** (*Postavljanje početka rute pomoću karte,* stranica 37).

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.
- Uredi rutu: Omogućuje zaobilaženje ili preskakanje lokacija na ruti (Promjena aktivne rute, stranica 39).
- Bez zvuka: Isključuje zvuk uređaja.
- Nadolazeći gradovi: Prikazuje nadolazeće gradove i uslužne objekte na aktivnoj ruti ili autocesti (*Nadolazeći gradovi*, stranica 20).

Nadolazi: Prikazuje nadolazeće lokacije na ruti ili na cesti kojom putujete (Nadolazi, stranica 19).

Nadmor. visina: Prikaz nadolazećih promjena nadmorske visine.

- **Promet**: Prikazuje prometne uvjete na ruti ili na području kojim se krećete (*Prikaz nadolazećeg prometa*, stranica 21). Ova funkcija nije dostupna u svim područjima ili za sve modele uređaja.
- **Podaci o putu**: Prikazuje podatke o putovanju koje možete prilagoditi kao što su brzina ili udaljenost (*Prikaz podataka o putu na karti*, stranica 20).
- Snimanje traga: Prikazuje podatke o tragu za aktivnu rutu.
- Skretanja: Prikazuje popis nadolazećih skretanja na ruti (Pregledavanje skretanja i uputa, stranica 39).
- **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 35).
- Vrijeme: Prikazuje meteorološke podatke za vaše područje.
- **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 Tread (*Uparivanje telefona sa slušalicama*, stranica 33).
- Player glazbe: Prikazuje kontrole za multimedijske sadržaje i multimedijske informacije.
- Okomiti i vod.nagib: Prikazuje trenutačni kut vašeg vozila (Okomiti i vodoravni nagib, stranica 12).
- Vožnja u skupini: Prikazuje udaljenost i smjer članova vaše vožnje u skupini (Vožnja u skupini, stranica 13).
- **Radio**: Omogućuje vam upotrebu funkcije Push-to-Talk s kompatibilnim Bluetooth slušalicama (*Omogućivanje funkcije Push-to-Talk putem slušalica*, stranica 16).

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 🗙.

Nadolazi

Alat Nadolazi daje informacije o nadolazećim lokacijama na ruti ili na cesti kojom putujete. Možete vidjeti nadolazeće točke interesa prema kategoriji kao što su restorani, benzinske crpke ili odmorišta. Možete prilagoditi kategorije koje će se prikazati u alatu Nadolazi.

Prikaz nadolazećih lokacija

1 Na karti odaberite > Nadolazi.

Dok putujete, alat karte prikazuje sljedeću lokaciju na cesti ili ruti.

- 2 Odaberite opciju:
 - Ako alat karte prikazuje kategorije, odaberite kategoriju kako biste vidjeli popis lokacija iz te kategorije koje se nalaze u blizini.
 - Ako alat karte prikazuje nadolazeće lokacije, odaberite lokaciju kako biste vidjeli pojedinosti o lokaciji ili pokrenuli rutu do nje.

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 Spremi.

Nadolazeći gradovi

Dok putujete po autocestu ili navigirate rutom koja uključuje autocestu, alat Nadolazeći gradovi nudi informacije o nadolazećim gradovima na autocesti. Alat karte za svaki grad prikazuje udaljenost do izlaza s autoceste i dostupne uslužne objekte, slično podacima na znakovima na autocesti.

Pregledavanje nadolazećih gradova i usluga izlaza s autoceste

1 Na karti odaberite > Nadolazeći gradovi.

Dok vozite autocestom ili aktivnom rutom, alat karte prikazuje informacije o nadolazećim gradovima i izlazima.

2 Odaberite grad.

Uređaj prikazuje popis točaka interesa koje se nalaze na odabranom izlazu za grad kao što su benzinske crpke, prenoćišta ili restorani.

3 Odaberite lokaciju i odaberite Idi! kako biste pokrenuli navigaciju.

Informacije o putu

Prikaz podataka o putu na karti

Za prikaz podataka o putu na karti morate taj alat dodati izborniku s alatima karte.

Na karti odaberite > Podaci o putu.

Prilagođavanje polja s podacima o putu

- 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. Na karti odaberite **Brzina**.

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 postavljanje ukupnih** podataka.
 - Odaberite Pon. postav. maks. brz. kako biste ponovo postavili maksimalnu brzinu.
 - Odaberite Ponovo postavi put B za ponovno postavljanje odometra.

Pregled nadolazećih promjena nadmorske visine

Možete vidjeti nadolazeće promjene nadmorske visine na ruti. Ova funkcija pomaže pri izbjegavanju ili planiranju prolaska strmim uzbrdicama ili nizbrdicama.

- 1 Na karti odaberite > Nadmor. visina.
- 2 Odaberite kartu kako biste je prikazali preko cijelog zaslona.

Na uređaju se prikazuje vaša trenutačna nadmorska visina i grafikon nadmorske visine u odnosu na udaljenost.

- 3 Odaberite opciju:
 - Odaberite 🖶 ili 💳 kako biste promijenili raspon udaljenosti na karti.
 - Za kretanje kartom odaberite strelice.

Prikaz nadolazećeg prometa

OBAVIJEST

Garmin ne odgovara za točnost ili pravovremenost prometnih informacija.

Ako želite upotrebljavati ovu funkciju, uređaj mora primati prometne podatke (*Promet*, stranica 43). 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 **Promet**.
- 2 Ako bude potrebno, odaberite -> Legenda za prikaz legende prometne karte.

Traženje prometnih nezgoda

- 1 U glavnom izborniku odaberite -> 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. na topografskim kartama i BirdsEye slikama.

- 1 Odaberite 🍄 > Prikaz karte > Slojevi karte.
- 2 Označite potvrdni okvir pored svakog sloja koji želite prikazati na karti.

Pregled legende karte javnih zemljišta

Javna zemljišta na karti su označena bojom da bi se prikazali vlasnici zemljišta. Na primjer, možete vidjeti je li zemljište u privatnom vlasništvu ili je dio nacionalnog parka. Za upotrebu ove značajke morate omogućiti sloj karte s javnim zemljištima (*Prilagođavanje slojeva karte*, stranica 22).

Na uređaju možete vidjeti legendu ovih boja.

Odaberite 🏟 > Prikaz karte > Slojevi karte > 🕦 > Javna zemljišta.

Omogućivanje slojeva karte s cestama i stazama za avanture

Možete omogućiti ili onemogućiti slojeve karte koji prikazuju pristupačne ili nepristupačne ceste za različite vrste motornih vozila.

- 1 Odaberite 🏟 > Prikaz karte > Slojevi karte > 🚺 > Ceste i staze za avanture.
- 2 Odaberite vrstu ceste ili staze.

Promjena podatkovnog polja karte

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

Promjena gumba na karti

- 1 Na karti držite gumb karte.
- 2 Odaberite opciju:
 - · Za zamjenu gumba karte odaberite gumb karte i odaberite gumb karte koji želite prikazati.
 - Za uklanjanje gumba karte odaberite 🗰.
- 3 Odaberite Spremi.

Promjena izgleda karte

- 1 Odaberite 🎝 > Prikaz karte > 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.

Korištenje aplikacija

Prikazivanje korisničkog priručnika na uređaju

Na zaslonu uređaja možete prikazati potpuni korisnički priručnik na nizu jezika.

1 Odaberite ***** > Korisnički priručnik.

Korisnički se priručnik prikazuje na jeziku teksta u softveru.

2 Odaberite **Q** za pretraživanje korisničkog priručnika (opcionalno).

Player glazbe

Player glazbe može reproducirati glazbu ili zvuk iz ovih izvora.

- Glazbene datoteke spremljene na vašem Tread uređaju.
- Bluetooth audio od uparenog telefona.

Dodavanje alata player glazbe na kartu

Alat player glazbe za kartu omogućuje vam da playerom glazbe upravljate s karte.

- 1 Otvorite kartu.
- 2 Odaberite > Player glazbe.

Kontrole playera glazbe pojavljuju se na karti.

Mijenjanje izvora medija

Možete promijeniti izvor s kojeg se mediji reproduciraju na uređaju.

- 1 Odaberite **Player glazbe**.
- 2 Odaberite trenutačni izvor medija ①.



3 Odaberite dostupni izvor medija s popisa.

BirdsEye slike

BirdsEye slike donose slike karte u visokoj rezoluciji koje se mogu preuzeti, no uključuju i detaljne satelitske slike i rasterske topografske karte. Možete preuzeti BirdsEye Satellite Imagery slike izravno na svoj uređaj kada je povezan s Wi-Fi mrežom.

Preuzimanje BirdsEye slika

Kako biste mogli preuzimati BirdsEye slike izravno na uređaj, morate se povezati s bežičnom mrežom (*Povezivanje s Wi-Fi mrežom*, stranica 59).

- 1 Odaberite > Direktni BirdsEye.
- 2 Odaberite 🛃
- 3 Odaberite opciju:
 - Za preuzimanje datoteka s BirdsEye slikama za određenu lokaciju ili područje, odaberite Lokacija i odaberite kategoriju.

NAPOMENA: Lokacija se zadano postavlja na vašu trenutačnu lokaciju.

- Za odabir opcije kvalitete slike, odaberite Pojedinost.
- Za određivanje površine područja koje će se prikazati u preuzetim datotekama sa slikama odaberite Veličina i unesite udaljenost od odabrane lokacije.
- · Za odabir lokacije za spremanje preuzetih slika odaberite Spremi u.
- 4 Odaberite Preuzmi.
- 5 Unesite naziv preuzete slike i odaberite Gotovo.

Planer rute

Planer rute možete koristiti za stvaranje i spremanje rute koju kasnije možete upotrijebiti za navigaciju. Ovo može biti korisno kada planirate rutu za dostavu, odmor ili putovanje automobilom. Spremljenu rutu možete uređivati i dodatno je prilagoditi. Na primjer, možete promijeniti redoslijed lokacija, dodati predložene zanimljivosti i dodati točke oblikovanja.

S pomoću planera rute možete uređivati i spremati svoje aktivne rute.

Planiranje rute

Ruta se može sastojati od mnogo lokacija, a mora imati barem početnu točku i jedno odredište. Početna je lokacija ona lokacija na kojoj namjeravate započeti svoju rutu. 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 **Planer rute > Stvori rutu**.
- 2 Po potrebi odaberite način izračuna.

NAPOMENA: Zadano je odabran način Najbrže vr..

- 3 Odaberite opciju za odabir lokacije početne točke:
 - Odaberite lokaciju na karti.
 - Odaberite **Q** i tražite lokaciju (*Pronalaženje lokacije pomoću trake za pretraživanje*, stranica 44).
- Ponovite korak 2 za dodavanje više lokacija.
 NAPOMENA: Posljednja lokacija koju dodate je odredište.
- 5 Nakon dodavanja svih potrebnih lokacija odaberite 💾.

Uređivanje i promjena redoslijeda lokacija na ruti

- 1 Odaberite **Planer rute**.
- 2 Odaberite spremljenu rutu.
- 3 Odaberite Popis.
- 4 Odaberite lokaciju.
- 5 Odaberite opciju:
 - Za pomicanje lokacije prema gore ili prema dolje odaberite 🗘 i povucite lokaciju na novi položaj na ruti.
 - Za dodavanje nove lokacije nakon odabrane lokacije odaberite +.
 - Za uklanjanje lokacije odaberite m.

Promjena opcija izračuna rute

Možete prilagoditi način na koji uređaj izračunava rutu.

- 1 Odaberite > Planer rute.
- 2 Odaberite spremljenu rutu.
- 3 Odaberite 🖍.
- 4 Odaberite opciju:
 - Za dodavanje točaka oblikovanja ruti odaberite Oblikovanje i odaberite barem jednu lokaciju.
 - · Za promjenu načina izračuna rute dodirnite segment rute i odaberite način izračuna.

Navigacija spremljenom rutom

- 1 Odaberite > Planer rute.
- 2 Odaberite spremljenu rutu.
- 3 Odaberite Idi!.
- 4 Odaberite prvu lokaciju do koje treba navigirati i odaberite OK.
- 5 Odaberite Početak.

Uređaj izračunava rutu od vaše trenutne lokacije do odabrane lokacije i zatim vas po redu vodi do preostalih odredišta na ruti.

Uređivanje i spremanje aktivne rute

Ako je ruta aktivna, s pomoću planera rute možete je urediti i spremiti.

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

Dijeljenje rute

Možete dijeliti rute s drugim Tread uređajima.

- 1 Odaberite **Dijeljenje rute**.
- 2 Odaberite opciju:
 - Za dijeljenje rute s pomoću aplikacije Tread odaberite Garmin Tread™.
 - Za dijeljenje rute putem Bluetooth veze, odaberite Bluetooth.
 - Za kopiranje rute na microSD karticu, odaberite Memorijska kartica.
- 3 Odaberite rutu.
- 4 Odaberite Gotovo.
- 5 Slijedite upute na zaslonu Tread uređaja kako biste dovršili postupak dijeljenja.

TracBack

Praćenje nedavne trase

Funkcija TracBack bilježi najnovije segmente kojima ste se kretali. Nedavni trag možete pratiti natrag do prethodne lokacije.

1 Odaberite **TracBack**.

Vaša nedavna trasa prikazuje se na karti.

2 Odaberite Idi!.

Spremanje nedavnog traga kao puta

Nedavni trag možete spremiti kao put kojim kasnije možete navigirati putem planera puta (*Navigacija spremljenom rutom*, stranica 25).

1 Odaberite TracBack.

Vaš nedavni trag prikazuje se na karti.

- 2 Odaberite 🔧 > Spremi kao put.
- 3 Unesite naziv i odaberite Gotovo.

Pregled vremenske prognoze

OBAVIJEST

Garmin ne odgovara za točnost ili pravovremenost meteoroloških podataka.

Ako želite koristiti ovu funkciju, uređaj mora primati meteorološke podatke. Uređaj možete povezati s aplikacijom Tread kako biste primali meteorološke podatke (*Uparivanje telefona sa slušalicama*, stranica 33).

1 Odaberite **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 > Vrijeme > Trenutna lokacija.
- 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 upotrebe ove funkcije, vaš uređaj mora biti povezan s podržanim telefonom koji ima aplikaciju Tread (*Uparivanje telefona sa slušalicama*, stranica 33).

- 1 Odaberite > Meteorološki radar.
- 2 Odaberite kako bi se radarska karta animirala.

Pregled meteoroloških upozorenja

Prije upotrebe ove funkcije, vaš uređaj mora biti povezan s podržanim telefonom koji ima aplikaciju Tread (*Uparivanje telefona sa slušalicama*, stranica 33).

NAPOMENA: Ova funkcija nije dostupna u svim područjima.

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 **Vrijeme**.
- **2** Po potrebi odaberite grad.
- 3 Odaberite > Meteorološka upozorenja.

Provjera uvjeta na cesti

Prije upotrebe ove funkcije, vaš uređaj mora biti povezan s podržanim telefonom koji ima aplikaciju Tread (*Uparivanje telefona sa slušalicama*, stranica 33).

Možete pregledati vremenske uvjete na cestama u vašem području, na vašoj ruti ili u drugom gradu.

- 1 Odaberite **•** > **Vrijeme**.
- 2 Ako je potrebno, odaberite grad.
- 3 Odaberite -> Uvjeti na cesti.

Stvaranje povratne rute

Uređaj može stvoriti povratnu rutu na temelju navedene početne lokacije, udaljenosti, trajanja ili odredišta.

- 1 U glavnom izborniku odaberite **Povratni put**.
- 2 Odaberite Početna lokacija.
- 3 Odaberite lokaciju, a zatim odaberite Odaberi.
- 4 Odaberite Atributi puta.
- 5 Odaberite opciju:
 - Odaberite Odabir udaljenosti kako biste rutu isplanirali na temelju udaljenosti.
 - Odaberite Odabir trajanja kako biste rutu isplanirali na temelju trajanja.
 - · Odaberite Odabir odredišta kako biste rutu isplanirali na temelju navedene lokacije.
- 6 Odaberite Sljedeće.
- 7 Unesite udaljenost, trajanje ili odredište.
- 8 Odaberite opciju:
 - Ako ste unijeli udaljenost ili trajanje, odaberite Gotovo.
 - · Ako ste odabrali odredište, odaberite Odaberi.
- 9 Odaberite Dodaj smjer.
- 10 Odaberite smjer, a zatim odaberite Sljedeće.
- 11 Odaberite Vrsta cesta.
- 12 Odaberite vrstu ceste i zatim odaberite Spremi.

13 Odaberite Izračunaj.

- 14 Odaberite jednu ili više opcija:
 - Odaberite 훜 za prikaz statističkih podataka o nadmorskoj visini duž rute.
 - Odaberite معر za oblikovanje rute.
 - S pomoću klizača povećajte ili smanjite razinu pustolovine na vašoj ruti.

15 Odaberite rutu, a zatim odaberite Idi!.

Pregled prethodnih ruta i odredišta

Prije korištenja ove značajke potrebno je omogućiti značajku povijesti puta (*Postavke uređaja i privatnosti,* stranica 57).

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

Odaberite **- Trase** > **.**.

Aplikacija Garmin PowerSwitch™

4			
3U	01 02 03		
	04 05 06		
F	PowerSwitch-4E7C 13.95 V 🗲 0 AMP Load		
כן	Custom Layout		
(
10	Otvara izbornik s postavkama aplikacije		
21	Otvara način rada za uređivanje kako bi se prilagodio izgled i funkcije aplikacije		
<u> </u>	Isključuje kompletno napajanje		
(4) Gumbi napajanja	Aktiviraju svaki povezani prekidač		
5	Prikazuje ulazni napon		
6	Prikazuje ukupnu jakost struje odabranog uređaja Garmin PowerSwitch		
0	Prikazuje naziv uređaja		
8	Prikazuje kartice uređaja Garmin PowerSwitch i kartice prilagođenog izgleda		

Aktiviranje prekidača napajanja

Prije upotrebe aplikacije Garmin PowerSwitch za aktivaciju prekidača morate instalirati uređaj Garmin PowerSwitch u vozilo i upariti ga s aplikacijom Garmin PowerSwitch.

U aplikaciji Garmin PowerSwitch odaberite gumb za napajanje kako biste uključili ili isključili prekidač.

Isključivanje svih prekidača

Odaberite Ů.
Prilagođavanje gumba

- Na zaslonu aplikacije Garmin PowerSwitch odaberite Aplikacija prelazi u način rada za uređivanje.
- 2 Odaberite 🗹 na gumbu koji želite prilagoditi.
- 3 Odaberite opciju:
 - Za promjenu naziva gumba odaberite polje **Oznaka gumba** i unesite naziv.
 - Za dodavanje ikone gumbu odaberite polje Ikona i odaberite ikonu.
 - · Za promjenu boje gumba odaberite boju.
 - · Za promjenu načina rada gumba odaberite način rada gumba.
 - · Za podešavanje intenziteta prekidača upotrijebite klizač.
 - Za postavljanje gumba tako da se aktivira putem upravljačkog ulaza odaberite upravljački ulaz.
- 4 Odaberite **〈**
- 5 Odaberite Gotovo.

Dodjela prekidača za upravljački ulaz

Prije upotrebe funkcija upravljačkog ulaza morate priključiti upravljački ulaz na uređaj Garmin PowerSwitch (*Priključivanje upravljačkog ulaza*, stranica 68).

Možete dodijeliti jedan ili više prekidača koji će se uključiti kada uređaj Garmin PowerSwitch primi signal s upravljačkog ulaza.

- 1 Odaberite 🗖.
- 2 Odaberite svoj uređaj Garmin PowerSwitch.
- 3 Odaberite upravljački ulaz.
- 4 Odaberite jedan ili više prekidača.

Dodavanje prilagođenog izgleda

Aplikaciji Garmin PowerSwitch možete dodati karticu prilagođenog izgleda. Gumbi dodani prilagođenom izgledu mogu istovremeno upravljati s više prekidača.

- 1 U aplikaciji Garmin PowerSwitch odaberite ☑. Uređaj prelazi u način rada za uređivanje.
- 2 Odaberite 🕂

Dodavanje gumba prilagođenom izgledu

- 1 U aplikaciji Garmin PowerSwitch odaberite karticu prilagođenog izgleda.
- 2 Odaberite ☑.

Aplikacija prelazi u način rada za uređivanje.

- 3 Odaberite Dodaj gumb.
- 4 Na novom gumbu odaberite 🗹.
- **5** Odaberite opciju:
 - Za promjenu naziva gumba odaberite polje Oznaka gumba i unesite naziv.
 - Za dodavanje ikone gumbu odaberite polje **Ikona** i odaberite ikonu.
 - Za promjenu boje gumba odaberite boju.
- 6 Odaberite Dodaj radnju.
- 7 Ako je potrebno, odaberite uređaj Garmin PowerSwitch i prekidač.
- 8 Odaberite radnju:
 - Za postavljanje gumba tako da svakim pritiskom uključuje ili isključuje prekidač odaberite Uključivanje/ isključivanje.
 - Za postavljanje gumba tako da uključuje prekidač odaberite Uključi.
 - Za postavljanje gumba tako da isključuje prekidač odaberite Isključi.
- 9 Odaberite način rada gumba:
 - Za postavljanje gumba tako da se aktivira jednim dodirom odaberite Normalno.
 - Za postavljanje gumba tako da se aktivira samo tijekom dodirivanja gumba odaberite Trenutno.
 - Za postavljanje gumba tako da se opetovano uključuje i isključuje odaberite **Bljeskanje** i odaberite vremenske intervale.
- 10 Po potrebi upotrijebite klizač za postavljanje svjetline svjetala.
- 11 Odaberite **〈**.
- 12 Po potrebi odaberite Dodaj radnju kako biste gumbu dodali nove radnje.

Možete dodati jednu radnju za svaki prekidač na uređaju Garmin PowerSwitch.

Premještanje gumba u prilagođenom izgledu

- 1 U aplikaciji Garmin PowerSwitch odaberite karticu prilagođenog izgleda.
- 2 Odaberite 🗹.
 - Aplikacija prelazi u način rada za uređivanje.
- 3 Na gumbu koji želite premjestiti držite 🖌 ji povucite gumb na novu lokaciju.

Brisanje prilagođenog izgleda ili gumba

- 1 U aplikaciji Garmin PowerSwitch odaberite karticu prilagođenog izgleda.
- 2 Odaberite 🗹.

Aplikacija prelazi u način rada za uređivanje.

- 3 Odaberite opciju:
 - Za brisanje gumba odaberite magumbu koji želite izbrisati.
 - Za brisanje kartice izgleda odaberite 🗰 na kartici izgleda.

Rutine

Rutine automatiziraju vaš uređaj Garmin PowerSwitch. Kada definirate rutinu na kompatibilnom Garmin navigacijskom uređaju, on se automatski uključuje ili isključuje kada se ispune uvjeti za rutinu. Na primjer, možete postaviti rutinu za uključivanje prekidača u određeno vrijeme svakog dana ili kada vozilo dosegne određenu brzinu. Rutine su dostupne samo ako koristite kompatibilni Garmin navigacijski uređaj.

Dodavanje rutine

- 1 U aplikaciji Garmin PowerSwitch odaberite 🎝 > Rutine.
- 2 Po potrebi odaberite **Dodavanje rutine**.
- 3 Odaberite Kada.
- 4 Odaberite okidač:
 - Kako biste postavili prekidač tako da se aktivira kada vozilo dosegne određenu brzinu, odaberite Brzina > Sljedeće i slijedite upute na zaslonu za unos pragova brzine.
 - Kako biste prekidač postavili tako da se aktivira u određeno vrijeme svaki dan, odaberite Vrijeme > Sljedeće i unesite vrijeme.
 - Kako biste prekidač postavili tako da se aktivira prilikom izlaska sunca, odaberite Izlazak sunca.
 - Kako biste prekidač postavili tako da se aktivira prilikom zalaska sunca, odaberite Zalazak sunca.
- 5 Odaberite Dodaj radnju.
- 6 Odaberite uređaj, prekidač, radnju i način rada gumba.
- 7 Po potrebi s pomoću klizača podesite zatamnjivanje.
- 8 Odaberite Spremi.

Uređivanje rutine

- 1 U aplikaciji Garmin PowerSwitch odaberite 🍄 > Rutine.
- 2 Odaberite 🔧 na rutini koju želite urediti.
- 3 Odaberite opciju:
 - Za promjenu okidača za rutinu odaberite Kada i odaberite okidač.
 - Za promjenu radnje odaberite 🔧 na radnji koju želite promijeniti i ažurirajte radnju.
 - Za dodavanje radnje rutini odaberite **Dodaj radnju** i unesite informacije o radnji.
- 4 Odaberite Spremi.

Brisanje rutine

- 1 U aplikaciji Garmin PowerSwitch odaberite 🏟 > Rutine.
- 2 Odaberite 🗰 na rutini koju želite izbrisati.

Praćenje psa

Funkcije za praćenje pasa omogućuju prikaz informacija prenijetih s kompatibilnog Garmin ručnog uređaja za pse na vašem Tread uređaju. Možete navigirati do lokacije svojih pasa, vidjeti njihov trenutni status, lokaciju i prijeđenu udaljenost.

Primanje podataka s ručnog uređaja

Prije primanja podataka morate omogućiti odašiljanje na svom ručnom uređaju za pse. Dodatne informacije potražite u korisničkom priručniku ručnog uređaja za pse.

Postavite ručni uređaj za pse na udaljenost manju od 3 m (10 ft) od Tread uređaja.

SAVJET: Vaš Tread uređaj istovremeno može primati podatke s jednog kompatibilnog ručnog uređaja za pse. Ostanite na udaljenosti većoj od 3 m (10 ft) od drugih ručnih uređaja za pse ili onemogućite odašiljanje na ručnim uređajima za pse s kojih ne želite primati podatke.

Uređaji se automatski povezuju i sinkroniziraju.

Praćenje pasa

1 Odaberite **Praćenje psa**.

Na zaslonu će se prikazati psi povezani s ručnim uređajem za pse.

2 Odaberite psa.

Na karti će se prikazati lokacija i zapis traga psa.

3 Za navigiranje do psa odaberite Idi!.

lkone statusa psa

Ikone naznačuju status i lokaciju vaših pasa.

A	Sjedenje
1000	Trčanje
\sim	U zasjedi
A	Stjerano na stablo
?	Nepoznato*
	Slaba baterija ogrlice
*	Izgubljena veza s ogrlicom
(in)	Izgubljen GPS signal ogrlice

*Ikona statusa psa Nepoznato znači da ogrlica za psa nije pronašla satelitski signal i da ručni uređaj ne može odrediti lokaciju psa.

Prikaz pasa na karti

- 1 Prilikom pregledavanja karte odaberite bilo koju poziciju na karti.
- 2 Odaberite 🔄.

Uređaj zumira sve vaše pse na zaslonu.

Live usluge, prometne informacije i funkcije pametnog telefona

▲ UPOZORENJE

Dok vozite, nemojte čitati obavijesti ili se njima baviti jer takvo odvraćanje pozornosti može dovesti do nezgode i ozbiljnih ozljeda ili smrti.

OBAVIJEST

Garmin ne odgovara za točnost ili pravovremenost prometnih informacija.

Aplikacija Tread vašem uređaju omogućuje primanje pametnih obavijesti i aktualnih informacija, poput aktualnih prometnih informacija i meteoroloških podataka.

- **Aktualne prometne informacije**: Na vaš se uređaj u stvarnom vremenu šalju prometne informacije poput informacija o prometnim nezgodama i zastojima, zonama građevinskih radova i zatvorenih cesta (*Promet*, stranica 43).
- **Meteorološki podaci**: Šalje aktualne vremenske prognoze, uvjete na cesti i meteorološki radar na vaš uređaj (*Pregled vremenske prognoze*, stranica 26).
- Pametne obavijesti: Prikazuje obavijesti i poruke s telefona na vašem uređaju. Ova značajka nije dostupna za sve jezike.
- Hands-free pozivi: Omogućuje vam pozivanje i primanje telefonskih poziva na uređaju s pomoću povezanih Bluetooth slušalica.

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

Ikone statusa Bluetooth funkcija

lkone statusa prikazuju se u Bluetooth postavkama pored svakog uparenog uređaja.

Odaberite 🛱 > Bežične mreže.

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

5	Hands-free pozivanje
	Pametne obavijesti
1 Imit	Tread funkcije i usluge
5	Prijenos multimedijskih datoteka
•••	Slušalice priključene

Uparivanje telefona sa slušalicama

Prvi put kad uključite uređaj, sustav će od vas tražiti da uparite telefon i slušalice. Ako je potrebno, postavljanje možete dovršiti kasnije odabirom opcije 🏶 > **Dovrši postavljanje**. Morate upariti svoj Tread uređaj s telefonom i Bluetooth slušalicama kako biste mogli koristiti neke Bluetooth funkcije. Nakon uparivanja, uređaji će se automatski povezati kada se nađu unutar dosega.

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

- 1 Postavite Tread uređaj i svoje slušalice ili telefon na udaljenost ne veću od 3 m (10 ft).
- 2 Omogućite Bluetooth bežičnu tehnologiju na slušalicama ili telefonu i postavite ih u način rada u kojemu ih se može otkriti.

Dodatne informacije potražite u korisničkom priručniku za slušalice ili telefon.

- 3 Na Tread uređaju odaberite 🍄 > **Bežične mreže**.
- 4 Po potrebi označite potvrdni okvir da biste omogućili Bluetooth.
- 5 Odaberite Traži uređaje i odaberite svoje slušalice ili telefon s popisa uređaja u blizini.
- 6 Slijedite upute na zaslonu kako biste uparili slušalice ili telefon s uređajem.

Pametne obavijesti

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

NAPOMENA: Možda ćete primanje obavijesti na navigacijskom uređaju nakon povezivanja s aplikacijom Tread morati pričekati nekoliko minuta. Ikona pojavljuje se u boji kod Bluetooth postavki kada su pametne obavijesti povezane i aktivne (*Ikone statusa Bluetooth funkcija*, stranica 33).

Primanje obavijesti

Dok vozite, nemojte čitati obavijesti ili se njima baviti jer takvo odvraćanje pozornosti može dovesti do nezgode i ozbiljnih ozljeda ili smrti.

Prije korištenja ove značajke vaš uređaj mora biti povezan s podržanim telefonom koji ima aplikaciju Tread (*Uparivanje telefona sa slušalicama*, stranica 33).

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

▲ UPOZORENJE

Dok vozite, nemojte čitati obavijesti ili se njima baviti jer takvo odvraćanje pozornosti može dovesti do nezgode i ozbiljnih ozljeda ili smrti.

Prije upotrebe ove funkcije vaš uređaj mora biti povezan s podržanim telefonom s pokrenutom aplikacijom Tread (*Uparivanje telefona sa slušalicama*, stranica 33).

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 ignoriranje obavijesti odaberite X ili pričekajte da se skočni prozor zatvori.

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.

Pregledavanje popisa obavijesti

Možete pregledati popis svih aktivnih obavijesti.

1 Odaberite **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: lako je podržana većina telefona i slušalica te se oni mogu normalno upotrebljavati, kompatibilnost određenog telefona ili slušalica nije zagarantirana. Za vaš telefon možda nisu dostupne sve značajke.

Upotrebom Bluetooth bežične tehnologije uređaj možete povezati s kompatibilnim mobilnim telefonom i bežičnim slušalicama ili kacigom te tako dobiti hands-free uređaj. Za provjeru kompatibilnosti idite na www .garmin.com/bluetooth.

Uspostavljanje poziva

- 1 Odaberite > Telefon.
- 2 Odaberite opciju:
 - Za biranje broja odaberite Biraj, unesite telefonski broj i odaberite Biraj.
 - Za prikaz brojeva nedavnih, propuštenih ili nedavno biranih ili primljenih poziva odaberite **Popis poziva**, odaberite zapisnik, odaberite broj i zatim odaberite **Poziv** da biste ga nazvali.
 - Za pozivanje kontakta iz telefonskog imenika odaberite **Telefonski imenik**, odaberite kontakt i zatim odaberite **Poziv**.
 - Za pozivanje lokacije interesa kao što su restoran ili turistička atrakcija odaberite **Pretraži kategorije**, odaberite kategoriju, odaberite lokaciju i odaberite **Poziv**.

Poziv kući

Prije pozivanja morate unijeti telefonski broj početne lokacije.

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

Uspostavljanje poziva glasovnim biranjem

- 1 Odaberite **Telefon** > **Glasovno biranje**.
- 2 Poslušajte glasovni odzivnik.
- 3 Recite Poziv i izgovorite ime kontakta, broj telefona ili lokaciju koju želite nazvati.

Upotreba opcija za poziv u tijeku

Opcije za poziv u tijeku prikazuju se na karti nakon što se javite na poziv. Neke opcije možda nisu kompatibilne s vašim telefonom.

SAVJET: Ako zatvorite stranicu s opcijama za poziv u tijeku, možete je ponovno otvoriti tako da na bilo kojem zaslonu odaberete **S**. Opcije **S** > **Telefon** možete odabrati i na karti.

- Da biste postavili konferencijski poziv, odaberite Dodaj poziv.
- Za prijenos zvuka na telefon odaberite **Poziv u tijeku na nav.uređaju**.

SAVJET: Ovu funkciju možete upotrijebiti ako želite poništiti Bluetooth vezu i ostaviti aktivan poziv ili ako vam je potrebna privatnost.

- Za upotrebu tipkovnice odaberite Tipkovnica.
 SAVJET: Ovu funkciju možete koristiti za automatizirane sustave kao što je glasovna pošta.
- · Za isključivanje zvuka mikrofona odaberite Bez zvuka.
- Za prekidanje veze odaberite Prekini.

Postavljanje Bluetooth funkcija na Apple^{*} uređaju

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

Onemogućivanje Bluetooth funkcija (iPhone)

Sve kompatibilne Bluetooth funkcije zadano su omogućene kada uparite svoj telefon. Možete onemogućiti određene Bluetooth funkcije, ali i dalje ostati povezani s drugim funkcijama.

- 1 Odaberite 🎝 > Bežične mreže.
- 2 Odaberite opciju:
 - Za onemogućivanje svih Bluetooth funkcija, odznačite potvrdni okvir za Bluetooth.
 - Za onemogućavanje hands-free pozivanja odaberite naziv telefona i odznačite potvrdni okvir **Telefonski pozivi**.

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.

Onemogućivanje Bluetooth funkcija (Android)

Sve kompatibilne Bluetooth funkcije zadano su omogućene kada uparite svoj telefon. Možete onemogućiti određene Bluetooth funkcije, ali i dalje ostati povezani s drugim funkcijama.

- 1 Odaberite 🍄 > Bežične mreže.
- **2** Odaberite opciju:
 - Za onemogućivanje svih Bluetooth funkcija, odznačite potvrdni okvir za Bluetooth.
 - Za onemogućivanje samo hands-free poziva odaberite naziv telefona i odznačite potvrdni okvir Telefonski pozivi.

Omogućavanje i onemogućavanje Bluetooth funkcija kacige

Sve kompatibilne Bluetooth funkcije zadano su omogućene kada uparite svoju kacigu. Određene funkcije možete omogućiti ili onemogućiti.

- 1 Odaberite 🍄 > Bežične mreže.
- 2 Odaberite naziv kacige.
- 3 Odaberite opciju:
 - Za isključivanje kacige odznačite potvrdni okvir Slušalice.
 - Za onemogućavanje zvuka iz prijenosa multimedijskih sadržaja odznačite potvrdni okvir **Zvuk** multimedijskih sadržaja.

Prekid veze s Bluetooth uređajem

Privremeno možete prekinuti vezu s Bluetooth uređajem bez da ga izbrišete s popisa uparenih uređaja. Bluetooth uređaj se u budućnosti može automatski povezati s vašim Tread uređajem.

- 1 Odaberite 🍄 > **Bežične mreže**.
- 2 Odaberite uređaj s kojim želite prekinuti vezu.
- 3 Odaberite Prekini vezu.

Brisanje uparenog telefona

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

- 1 Odaberite 🍄 > **Bežične mreže**.
- 2 Odaberite telefon, a zatim odaberite Zaboravi uređaj.

Cestovna navigacija

Pokretanje rute

- 1 Odaberite Pretraživanje i tražite lokaciju.
- 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 39).

Uređaj izračunava rutu do lokacije i vodi vas glasovnim uputama i informacijama na karti (*Vaša ruta na karti,* stranica 37). 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 39).

Postavljanje početka rute pomoću karte

Rutu možete započeti odabirom lokacije na karti.

- 1 Odaberite Pregled karte.
- 2 Povucite i zumirajte kartu kako bi se prikazalo područje za pretraživanje.
- 3 Odaberite lokaciju na karti.
- 4 Odaberite Idi!.

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. SAVJET: Ovo polje možete dotaknuti i promijeniti podatke koje prikazuje.
9	Alati karte. Sadrži alate koji vam prikazuju više informacija o vašoj ruti i okruženju.
10	Slojevi karte. Omogućuje vam promjenu orijentacije karte i dodavanje topografskih i BirdsEye slika na prikaz karte.

Pomoć za aktivne trake

Kako se približavate skretanju, izlazu ili raskrižjima 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 sljedećih nekoliko 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 🦯.

Promjena aktivne rute

Dodavanje lokacije ruti

Da biste lokaciji dodali rutu, najprije morate pokrenuti navigaciju rutom (*Pokretanje rute*, stranica 36). Lokacije možete dodati u sredinu ili na kraj rute. Primjerice, kao sljedeće odredište na svojoj ruti možete dodati benzinsku crpku.

- 1 Na karti odaberite 🍤 > Pretraživanje.
- 2 Potražite lokaciju.
- 3 Odaberite lokaciju.
- 4 Odaberite Idi!
- **5** Odaberite opciju:
 - Za dodavanje lokacije kao sljedećeg odredišta na ruti odaberite Dodaj kao sljed. zaust..
 - Za dodavanje lokacije kao kraja rute odaberite Dodaj kao zadnje zaust.
 - 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 36). 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 Odaberite bilo koje mjesto na karti.
- 2 Odaberite Oblikovanje rute.

SAVJET: Možete odabrati 🕂 i povećati područje na karti kako biste preciznije odredili lokaciju.

Uređaj ulazi u način rada oblikovanja rute i ponovno izračunava rutu kako bi prolazila kroz odabrane lokacije.

- 3 Odaberite Idi!.
- 4 Prema potrebi odaberite jednu od opcija:
 - Za dodavanje više točaka oblikovanja odaberite dodatne lokacije na karti.
 - Da biste uklonili točku oblikovanja, odaberite je i odaberite Ukloni.

Izbjegavanje zastoja, cestarina i područja

Izbjegavanje zastoja u prometu na ruti

Da biste mogli izbjeći zastoje u prometu, morate primiti prometne informacije.

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 57), 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 🍄 > 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

Ako kartografski podaci na vašem uređaju sadrže detaljne informacije o vinjetama, možete izbjeći ili odabrati ceste na kojima su potrebne vinjete za svaku državu.

NAPOMENA: Ova funkcija nije dostupna u svim područjima.

1 Odaberite 🗘 > Navigacija > Cestarine i tarife > Vinjete.

- 2 Odaberite državu.
- 3 Odaberite opciju:
 - Ako uvijek želite potvrditi prolazak rute kroz područje za koje su potrebne vinjete, odaberite Uvijek pitaj.
 - · Ako uvijek želite izbjeći ceste na kojima su potrebne vinjete, odaberite Izbjegni.
 - · Ako uvijek želite dozvoliti putovanje cestama na kojima su potrebne vinjete, odaberite Dopusti.
- 4 Odaberite Spremi.

Značajke izbjegavanja ceste

- 1 Odaberite 🍄 > Navigacija > Izbjegavanja.
- 2 Odaberite vrste ceste koje želite izbjegavati na svojoj ruti pa 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 🍄 > Navigacija > Prilagođena izbjegavanja.
- 2 Po potrebi odaberite **Dodaj izbjegavanje**.
- 3 Odaberite Dodajte cestu.
- 4 Odaberite početnu točku dijela ceste za izbjegavanje pa odaberite Sljedeće.
- 5 Odaberite završnu točku dijela ceste pa odaberite Sljedeće.
- 6 Odaberite Gotovo.

Izbjegavanje područja

- 1 Odaberite 🏟 > 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 Gotovo.

Onemogućavanje prilagođenog izbjegavanja

Prilagođeno izbjegavanje možete onemogućiti bez brisanja.

- 1 Odaberite 🏟 > Navigacija > Prilagođena izbjegavanja.
- 2 Odaberite izbjegavanje.
- 3 Odaberite -> Onemogući.

Brisanje prilagođenih izbjegavanja

- 1 Odaberite 🎝 > Navigacija > Prilagođena izbjegavanja > 🏛
- 2 Odaberite opciju:
 - Za brisanje svih prilagođenih izbjegavanja odaberite Odaberi sve > Izbriši.
 - Za brisanje jednog prilagođenog izbjegavanja odaberite element izbjegavanja, a zatim odaberite Izbriši.

Dolazak na odredište

Kad se približite odredištu, uređaj pruža informacije koje vam pomažu dovršiti rutu.

- 🔯 naznačuje lokaciju odredišta na karti, a glasovni vas odzivnik obavještava da se približavate odredištu.
- Kada se približite određenim odredištima, uređaj će vas automatski pitati želite li tražiti parkirno mjesto. Možete odabrati Da kako biste pronašli parkirališta u blizini (*Parkiranje u blizini odredišta*, stranica 42).
- Kada se zaustavite na odredištu, uređaj automatski dovršava rutu. Ako uređaj vaš dolazak ne prepozna automatski, možete odabrati Zaustavi kako biste dovršili rutu.

Promjena načina izračuna rute

- 1 Odaberite 🍄 > Navigacija > Način izračuna.
- 2 Odaberite opciju:
 - Odaberite Najbrže vr. za izračun cestovnih ruta kojima ćete brže stići na odredište, ali su duže.
 - Odaberite Pravocrtno za izračun ruta izvan ceste, pravocrtno od točke do točke.
 - Odaberite Najkraći put za izračun cestovnih ruta kojima ćete možda dulje putovati, ali su kraće.

Vožnja rutom s pomoću funkcije Garmin Adventurous Routing[™]

Vaš uređaj može izračunati pustolovne rute na kojima se prednost daje zavojitim putovima, brežuljcima i ograničava kretanje autocestama. Ova funkcija može vam pružiti zabavniju vožnju, ali može produžiti vrijeme ili udaljenost do odredišta. Funkcija Garmin Adventurous Routing nije kompatibilna s izvancestovnim stazama.

NAPOMENA: Ova funkcija nije dostupna za sve modele uređaja ili za sve regije karata.

- 1 Odaberite Pretraživanje > Kategorije.
- 2 Ako je potrebno, odaberite potkategoriju.
- 3 Odaberite lokaciju.
- 4 Odaberite
- 5 S pomoću klizača povećajte ili smanjite razinu pustolovine na vašoj ruti.
- 6 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 > Uredi rutu.
- 2 Odaberite opciju:
 - Za zaobilaženje rute na određenu udaljenost odaberite Obilazak prema udaljenosti.
 - Za zaobilaženje određene ceste na ruti odaberite Obilazak prema cesti.

Prelazak na početnu točku

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

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

Uređivanje početne lokacije

- 1 Odaberite Pretraživanje > > Postavi kućnu adresu.
- 2 Unesite početnu lokaciju.

Parkiranje u blizini odredišta

Uređaj vam može pomoći u pronalaženju parkirnog mjesta u blizini vašeg odredišta. Kada se približite određenim odredištima, uređaj će vas automatski pitati želite li tražiti parkirno mjesto.

- 1 Odaberite opciju:
 - Kad vam uređaj postavi to pitanje, odaberite **Da** kako biste potražili parkirno mjesto u blizini.
 - Ako vas uređaj to ne zatraži, odaberite Pretraživanje > Kategorije > Parkiralište i odaberite Pretraživanje > Moje odredište.
- 2 Odaberite lokaciju za parkiranje i zatim odaberite Idi! > Dodaj kao sljed. zaust.

Uređaj vas navodi do lokacije parkiranja.

Promet

OBAVIJEST

Garmin ne odgovara za točnost ili pravovremenost prometnih informacija.

Vaš vam uređaj može dati informacije o prometu na cesti kojoj se približavate ili na ruti kojom vozite. Uređaj možete postaviti tako da izbjegava gust promet prilikom izračuna ruta i da pronađe novu rutu do odredišta ako dođe do velikog zastoja u prometu na aktivnoj ruti (*Postavke prometa*, stranica 57). Karta s prometnim informacijama omogućuje da na njoj tražite zastoje u prometu u području u kojem se nalazite.

Vaš uređaj mora primati podatke o prometu kako bi vam mogao pružiti prometne informacije.

• Svi modeli proizvoda mogu primati prometne informacije za koje nije potrebna pretplata putem aplikacije Tread.

Podaci o prometu možda neće biti dostupni na svim područjima. Informacije o područjima pokrivenosti prometnim informacijama potražite na web-mjestu garmin.com/traffic.

Primanje prometnih informacija putem pametnog telefona

Vaš uređaj može primati prometne informacije koje nisu vezane za pretplatu dok je povezan s pametnim telefonom na kojem je pokrenuta aplikacija Tread.

- 1 Povežite uređaj s aplikacijom Tread (Uparivanje telefona sa slušalicama, stranica 33).
- 2 Na Tread uređaju odaberite 🏟 > Promet i provjerite je li opcija Promet odabrana.

Prikaz prometa na karti

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

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

Traženje prometnih nezgoda

- 1 U glavnom izborniku odaberite **Promet**.
- 2 Odaberite > Nezgode.
- 3 Odaberite stavku s popisa.
- 4 Ako postoji više incidenata, koristite strelice za prikaz dodatnih incidenata.

Pronalaženje i spremanje lokacija

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

U glavnom izborniku odaberite Pretraživanje.

- Za brzo pretraživanje svih lokacija na uređaju odaberite **QPretraživanje** (*Pronalaženje lokacije pomoću trake za pretraživanje*, stranica 44).
- Za pronalaženje adrese odaberite Adresa.
- Za pregledavanje ili pretraživanje prethodno učitanih točaka interesa prema kategoriji odaberite **Kategorije** (*Traženje lokacije prema kategoriji*, stranica 45).
- Za pretraživanje u blizini drugog grada ili područja odaberite opciju P pored trenutačnog područja pretraživanja (*Promjena područja pretraživanja*, stranica 47).
- Za prikaz i uređivanje spremljenih lokacija odaberite Spremljeno (Spremanje lokacija, stranica 51).
- Za prikaz lokacija koje ste nedavno odabrali iz rezultata pretraživanja odaberite **Nedavno** (*Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija*, stranica 50).
- Za pretraživanje parkirališta za rekreacijska vozila i kampova odaberite **Ultimate Public Campgrounds** (*Pronalaženje Ultimate Campgrounds točaka interesa*, stranica 49).
- Za pregledavanje i pretraživanje Tripadvisor[®] točaka interesa i recenzija odaberite Tripadvisor (Pronalaženje Tripadvisor točaka interesa, stranica 50).
- Za pregledavanje i pretraživanje HISTORY[®] točaka interesa, fotografija i informacija odaberite **HISTORY**® (*Pronalaženje HISTORY točaka interesa*, stranica 49).
- Za pronalazak nacionalnih parkova i pregledavanje karata parkova odaberite **Nacionalni parkovi** (*Traženje nacionalnih parkova*, stranica 49).
- Za navigiranje do određenih geografskih koordinata odaberite **Koordinate** (*Traženje lokacije pomoću koordinata*, stranica 48).

Pronalaženje lokacije pomoću trake za pretraživanje

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

- 1 Odaberite Pretraživanje.
- 2 U traci za pretraživanje odaberite **Pretraživanje**.
- 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.

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 Pretraživanje.
- 2 Odaberite kategoriju ili odaberite Kategorije.
- **3** Ako je potrebno, odaberite potkategoriju.
- 4 Odaberite lokaciju.

Navigiranje do točke interesa na mjestu

NAPOMENA: Ova funkcija možda neće biti dostupna u svim područjima ili za sve modele uređaja.

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 Pretraživanje > Pretraživanje.
- 2 Unesite naziv mjesta i odaberite **Q**.
- 3 Odaberite mjesto i odaberite 1.
- 4 Odaberite Istraži ovo mjesto i odaberite kategoriju poput restorana, najma automobila ili terminala za prikaz lokacija u mjestu.
- 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 odredište, kockasta zastava označava preporučeno parkiralište. Točka s oznakom pokazuje lokaciju točke interesa u mjestu.

Pregled Garmin Explore točaka interesa

- 1 U glavnom izborniku odaberite Explore.
- 2 Odaberite vrstu podataka.
- 3 Za prikaz pojedinosti odaberite stavku.

Sinkroniziranje podataka Garmin Explore računa

Da biste mogli sinkronizirati podatke računa, najprije se morate povezati s aplikacijom Tread i omogućiti Garmin Explore.

Podatke kao što su tragovi možete sinkronizirati sa svojim Garmin Explore računom. Na ovaj su vam način vaši podaci dostupni na svim kompatibilnim uređajima. Uređaj se u određenim vremenskim razmacima automatski sinkronizirat s računom. Podatke možete ručno sinkronizirati u bilo kojem trenutku.

- 1 U glavnom izborniku odaberite Explore.
- 2 Odaberite 🔧 > Sinkr.podatke iz aplikacije Explore.

Rezultati traženja lokacija

Rezultati traženja lokacija zadano se prikazuju na popisu s najbližim lokacijama na vrhu. Za prikaz više rezultata krećite se prema dolje.





Rezultati traženja lokacija na karti

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

U rezultatima pretraživanja odaberite 🥄. Najbliža lokacija prikazuje se u centru karte, a na dnu karte prikazuju se osnovne informacije o odabranoj lokaciji.



1	Povucite po karti kako biste vidjeli dodatne rezultate pretraživanja.
2	Dodatni rezultati pretraživanja. Odaberite za prikaz druge lokacije.
3	Sažetak odabrane lokacije. Odaberite za prikaz detaljnih informacija o odabranoj lokaciji.
4 Idi!	Odaberite za pokretanje navigacije do lokacije preporučenom rutom.
5 Q	Odaberite za prikaz rezultata pretraživanja na popisu.

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 **Pretraživanje**.
- 2 Odaberite 🖓.
- 3 Odaberite opciju.

Traženje parkirališta blizu trenutne lokacije

- 1 Odaberite Pretraživanje > Parkiralište.
- **2** Odaberite lokaciju za parkiranje.
- 3 Odaberite Idi!.

Traženje parkinga blizu naznačene lokacije

- 1 Odaberite Pretraživanje.
- 2 Potražite lokaciju.
- 3 U rezultatima pretraživanja lokacije odaberite lokaciju.
- 4 Odaberite P.

Pojavit će se popis parkirališta najbližih odabranoj lokaciji.

- **5** Odaberite lokaciju za parkiranje.
- 6 Odaberite Idi!.

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 **Pretraživanje**.
- 2 Po potrebi odaberite 🕈 za pretraživanje blizu drugog grada 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 Pretraživanje > Raskrižja.
- 2 Za unos informacija o ulicama slijedite upute na zaslonu.
- 3 Odaberite raskrižje.

Traženje lokacije pomoću koordinata

Možete pronaći lokaciju pomoću koordinata zemljopisne širine i dužine.

- 1 Odaberite **Pretraživanje** > **Koordinate**.
- 2 Po potrebi odaberite 🔧 i promijenite format ili datum koordinata.
- 3 Odaberite Koordinate.
- 4 Unesite koordinate zemljopisne dužine i širine i zatim odaberite Gotovo.
- 5 Odaberite opciju:
 - · Za spremanje koordinata kao lokacije odaberite Spremi.
 - · Kako biste započeli rutu prema koordinatama odaberite Idi!.

Traženje benzinskih crpki i cijena

Prije upotrebe ove funkcije, vaš uređaj mora biti povezan s podržanim telefonom koji ima aplikaciju Tread (*Uparivanje telefona sa slušalicama*, stranica 33).

Možete pronaći obližnje benzinske crpke i usporediti cijene goriva.

- 1 Odaberite **Cijene goriva**.
- 2 Po potrebi odaberite -> Vrsta goriva, odaberite vrstu goriva i zatim odaberite Spremi.
- **3** Odaberite benzinsku crpku.

Pronalaženje HISTORY točaka interesa

NAPOMENA: Ova funkcija nije dostupna za sve modele proizvoda ili za sve regije karata.

OBAVIJEST

Vi ste odgovorni za razumijevanje i pridržavanje primjenjivih pravila, zakona ili propisa povezanih s kampovima i točkama interesa.

Uređaj uključuje HISTORY točke interesa koje vam omogućuju pronalaženje i učenje o povijesno značajnim lokacijama i zanimljivostima, kao što su povijesne građevine, spomenici, muzeji i lokacije istaknutih povijesnih događaja.

- 1 Odaberite **Pretraživanje** > **HISTORY**®.
- 2 Odaberite kategoriju.
- 3 Odaberite lokaciju.
- 4 Odaberite 🏛 za prikaz fotografije i kratkog sažetka povijesti lokacije.

Traženje nacionalnih parkova

Modeli uređaja koji se isporučuju s kartama Sjeverne Amerike ili SAD-a uključuju i detaljne informacije o nacionalnim parkovima u SAD-u. Možete navigirati do nacionalnog parka ili do lokacije unutar nacionalnog parka.

OBAVIJEST

Vi ste odgovorni za razumijevanje i pridržavanje primjenjivih pravila, zakona ili propisa povezanih s nacionalnim parkovima.

1 Odaberite Pretraživanje > Nacionalni parkovi.

Pojavljuje se popis nacionalnih parkova na čijem je vrhu najbliži nacionalni park.

- 2 Odaberite **Pretraživanje** i unesite cijeli naziv parka ili dio naziva kako biste suzili rezultate pretraživanja (nije obavezno).
- **3** Odaberite nacionalni park.
 - Ispod naziva parka pojavljuje se popis kategorija za lokacije znamenitosti i sadržaja u parku.
- 4 Odaberite opciju:
 - · Za pokretanje navigacije do parka odaberite Idi!.
 - Za prikaz dodatnih informacija o parku ili istraživanje znamenitosti i sadržaja parka odaberite 🕦.
 - Za brzo pronalaženje lokacije u parku odaberite kategoriju iz popisa koji se nalazi ispod naziva parka i odaberite lokaciju.

Pronalaženje Ultimate Campgrounds točaka interesa

NAPOMENA: Ova funkcija nije dostupna u svim područjima.

OBAVIJEST

Vi ste odgovorni za razumijevanje i pridržavanje primjenjivih pravila, zakona ili propisa povezanih s kampovima i točkama interesa.

Uređaj uključuje Ultimate Campgrounds točke interesa što vam omogućuje pronalaženje javnih kampirališta blizu lokacije na kojoj se nalazite.

- 1 Odaberite Pretraživanje > Ultimate Public Campgrounds.
- 2 Po potrebi odaberite Filtri pretraživanja, odaberite jedan ili više filtara pretraživanja i odaberite Pretraživanje.
- **3** Odaberite lokaciju.

Pronalaženje iOverlander™ točaka interesa

OBAVIJEST

Vi ste odgovorni za razumijevanje i pridržavanje primjenjivih pravila, zakona ili propisa povezanih s kampovima i točkama interesa.

Uređaj uključuje iOverlander točke interesa koje vam omogućuju pronalaženja točaka interesa korisnih tijekom dugih putovanja kao što su kampirališta, mjesta za popravak vozila i prenoćišta.

- 1 Odaberite Pretraživanje > iOverlander.
- 2 Odaberite kategoriju.
- **3** Odaberite lokaciju.

Pronalaženje točaka interesa za motorizirane sportove

OBAVIJEST

Vi ste odgovorni za razumijevanje i pridržavanje primjenjivih pravila, zakona ili propisa povezanih s točkama interesa.

Uređaj uključuje točke interesa za motorizirane sportove koje vam omogućuju pronalaženja točaka interesa korisnih za motorizirane sportove kao što su zastupništva za vozila i servisi.

- 1 Odaberite Pretraživanje > Lokacije za motorizirane sportove.
- 2 Odaberite lokaciju.

Tripadvisor

OBAVIJEST

Garmin ne odgovara za točnost ili pravovremenost Tripadvisor informacija.

Vi ste odgovorni za razumijevanje i pridržavanje primjenjivih pravila, zakona ili propisa povezanih s točkama interesa.

Uređaj uključuje Tripadvisor ocjene putnika. Tripadvisor ocjene automatski se prikazuju na popisu s rezultatima pretraživanja za restorane, hotele i zanimljivosti. Možete pretraživati i obližnje Tripadvisor točke interesa i sortirati ih po udaljenosti ili popularnosti.

Pronalaženje Tripadvisor točaka interesa

- 1 Odaberite Pretraživanje > Tripadvisor.
- 2 Odaberite kategoriju.

Prikazat će se popis obližnjih Tripadvisor točaka interesa za kategoriju.

3 Odaberite Sortiranje rezultata kako biste sortirali rezultate po udaljenosti ili popularnosti (opcionalno).

Pregledavanje nedavno pronađenih lokacija

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

Odaberite Pretraživanje > Nedavno.

Brisanje popisa nedavno pronađenih mjesta

Odaberite Pretraživanje > Nedavno > > > Očisti > Da.

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 10.

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 Odaberi.

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 Pretraživanje > Dodaj prečac.
- 2 Odaberite stavku.

Uklanjanje prečaca

- 1 Odaberite Pretraživanje > > Ukloni prečace.
- 2 Odaberite prečac koji treba ukloniti.
- 3 Još jednom odaberite prečac za potvrdu.
- 4 Odaberite Gotovo.

Spremanje lokacija

Spremanje lokacije

- 1 Potražite lokaciju (Traženje lokacije prema kategoriji, stranica 45).
- 2 U rezultatima pretraživanja odaberite lokaciju.
- 3 Odaberite **()** > Spremi.
- 4 Unesite naziv i odaberite Gotovo.

Spremanje trenutne lokacije

- 1 Na karti odaberite ikonu vozila.
- 2 Odaberite Spremi.
- 3 Unesite naziv i odaberite Gotovo.
- 4 Odaberite OK.

Uređivanje spremljene lokacije

- 1 Odaberite Pretraživanje > Spremljeno.
- 2 Ako je potrebno, odaberite kategoriju.
- 3 Odaberite lokaciju.
- 4 Odaberite
- 5 Odaberite -> Uredi.
- 6 Odaberite opciju:
 - Odaberite Naziv.
 - Odaberite Broj telefona.
 - Odaberite Kategorije kako biste spremljenoj lokaciji dodijelili kategoriju.
 - Odaberite Simbol na karti kako biste promijenili simbol koji se koristi za označavanje spremljene lokacije na karti.
- 7 Uredite informacije.
- 8 Odaberite Gotovo.

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 Pretraživanje > Spremljeno.
- 2 Odaberite lokaciju.
- 3 Odaberite 1
- 4 Odaberite -> Uredi > Kategorije.
- 5 Unesite nazive jedne ili više kategorija razdvojene zarezima.
- 6 Ako je potrebno, odaberite predloženu kategoriju.
- 7 Odaberite Gotovo.

Brisanje spremljene lokacije

NAPOMENA: Izbrisane lokacije ne mogu se vratiti.

- 1 Odaberite Pretraživanje > Spremljeno.
- 2 Odaberite == > Izbriši spremljena mjesta.
- 3 Odaberite okvir pored spremljenih lokacija koje treba brisati, a zatim odaberite Izbriši.

Funkcije pomoći u vožnji i upozorenja

Funkcije upozorenja za vozača i ograničenja brzine služe samo kao obavijest i ne umanjuju vašu odgovornost da poštujete 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 poštujete važeća prometna pravila i zakone.

Vaš je uređaj opremljen funkcijama koje vam mogu pomoći da vozite sigurnije, 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.
- **Upozorenje o prevelikoj brzini**: Uređaj reproducira zvuk i prikazuje crveni okvir oko ikone ograničenja brzine kada prekoračite ograničenje brzine za cestu na kojoj se nalazite.
- 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 upotrebu ove funkcije uređaj mora primati prometne informacije.

Omogućavanje ili onemogućavanje upozorenja za vozača

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

- 1 Odaberite 🍄 > Pomoć za vozača > Upozorenja za vozača.
- 2 Označite ili odznačite potvrdni okvir pored svakog upozorenja.

Kamere za mjerenje brzine i prolazak kroz crveno svjetlo

OBAVIJEST

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.

- Vaš uređaj u nekim područjima može primati aktualne podatke o kamerama za prolazak kroz crveno svjetlo i mjerenje brzine dok je povezan s pametnim telefonom na kojem je pokrenuta aplikacija Tread.
- Pomoću Garmin Express[™] softvera (garmin.com/express) možete nadograditi bazu podataka kamera na svom uređaju. Trebali biste često nadograđivati svoj uređaj kako biste dobili najnovije podatke o kamerama.

Praćenje goriva

Uređaj možete postaviti tako da procjenjuje potrošnju goriva, upozorava vas kada se približite udaljenosti koju možete prijeći s preostalim gorivom i da vam predlaže zaustavljanje na benzinskim postajama na temelju procijenjenog dometa goriva. Kada je praćenje goriva omogućeno, spokazuje trenutačni status goriva.

Bijela: Praćenje goriva je onemogućeno ili uređaj nije povezan s nosačem.

Zelena: Procijenjeni domet goriva veći je od razine na kojoj se aktivira upozorenje spremnika za gorivo.

Žuta: Procijenjeni domet goriva manji je od razine na kojoj se aktivira upozorenje spremnika za gorivo.

Crvena: Procijenjena udaljenost za koju vam je preostalo goriva u spremniku iznosi 0.

Omogućavanje praćenja goriva

Prije omogućivanja praćenja goriva uređaj mora biti u načinu rada za quadove, SSV vozila, motorne saonice ili motocikl i postavljen na nosač.

Kad omogućite praćenje goriva na putnom računalu prikazat će se mjerač goriva (*Prikaz stranice s informacijama o putu*, stranica 20).

- 1 Napunite spremnik s gorivom.
- 2 Odaberite > Postavke goriva > Praćenje goriva.
- 3 Odaberite Udaljenost po spremniku.
- 4 Unesite udaljenost koju vozilo može prijeći s punim spremnikom za gorivo i zatim odaberite **Gotovo**.

Postavljanje upozorenja za nisku razinu goriva

Možete postaviti uređaj tako da vas upozori kad u spremniku ima malo goriva.

NAPOMENA: Za izdavanje upozorenja za nisku razinu goriva uređaj mora biti povezan s nosačem.

- 1 Omogućite praćenje goriva (Omogućavanje praćenja goriva, stranica 54).
- 2 Odaberite Upozorenje za preostalo gorivo.
- 3 Unesite udaljenost i odaberite Gotovo.

Kad vam preostane goriva samo za prelazak udaljenosti koju ste unijeli, na stranici s kartom prikazat će se upozorenje za nisku razinu goriva.

Ponovno postavljanje kilometraže na spremniku za gorivo

Kako biste još točnije pratili preostalu količinu goriva, prilikom punjenja spremnika goriva potrebno je ponovo postaviti prijeđene kilometre na spremniku za gorivo.

Odaberite **Postavke goriva > Ponovno postavljanje spremnika za gorivo**.

Prikazivanje obavijesti o zakonskim propisima za nošenje kacige

Dok upotrebljavate profil za motocikl, na uređaju Tread mogu se pojaviti obavijesti o propisima o nošenju kacige i zaštiti očiju. Obavijesti se prikazuju prilikom prvog dohvaćanja satelitskih signala ili kad se uređaj približi lokaciji na kojoj vrijede sigurnosne smjernice za motocikle.

OBAVIJEST

Garmin preporučuje da svi putnici nose kacigu iz sigurnosnih razloga. Obavijesti o zakonskim propisima za nošenje kacige služe samo kao referenca, podložne su izmjenama i nisu namijenjene kao pravni savjeti. Obavijesti o zakonskim propisima za nošenje kacige dostupne su samo u SAD-u i Kanadi.

Za prikaz više informacija odaberite obavijest.

Pretraživanje zakona o nošenju kaciga

Zakone o nošenju kaciga možete pretraživati po državi ili regiji.

- 1 Odaberite **Vodič za nošenje kacige**.
- **2** Odaberite saveznu državu ili regiju.

Postavke

Postavke karte i vozila

Odaberite 🎝 > Prikaz karte.

Ikona vozila na karti: Postavlja ikonu vozila 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.

- **Slojevi karte**: Postavlja podatke koji će se prikazati na stranici s kartom (*Prilagođavanje slojeva karte,* stranica 22).
- Automatsko zumiranje: Automatski odabire razinu zumiranja za optimalno korištenje karte. Kad je ova opcija onemogućena, zumiranje se vrši ručno.
- Potvrda preskakanja sljed.zaustavljanja: Postavlja potvrdnu poruku koja će se prikazati pri preskakanju lokacije na ruti.

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 🍄 > Prikaz karte > Moje karte.
- 2 Odaberite kartu.

Postavke navigacije

Odaberite 🎗 > Navigacija.

Način izračuna: Postavlja način izračuna rute.

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

Izbjegavanja: Postavlja značajke ceste koje treba izbjegavati.

Prilagođena izbjegavanja: Omogućuje izbjegavanje određenih cesta ili područja.

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.

- **Zone zaštićenog okoliša**: Postavlja preference za izbjegavanje područja s ekološkim ograničenjima koja se mogu odnositi na vaše vozilo.
- Način s ograničenj.: Onemogućuje sve funkcije koje zahtijevaju pažnju vozača.

GPS simulator: Prekida prijem GPS signala i štedi bateriju.

Postavke načina izračuna

Odaberite 🎝 > Navigacija > Način izračuna.

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

Najbrže vr.: 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.

Pravocrtno: Izračunava pravocrtnu rutu od vaše lokacije do vašeg odredišta.

Postavljanje simulirane lokacije

Ako se nalazite u zatvorenom ili ne primate satelitske signale, možete koristiti GPS simulator za planiranje ruta od simulirane lokacije.

- 1 Odaberite 🍄 > 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.
- Pri dnu zasiona prikazat ce se adresa
- 4 Odaberite opis lokacije.
 5 Odaberite Postavi lokaciju.

Bluetooth postavke

Odaberite 🍄 > Bežične mreže.

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.

Wi-Fi postavke

Postavke bežične mreže omogućuju vam da upravljate Wi-Fi mrežama.

Odaberite 🍄 > Bežične mreže.

Wi-Fi: Omogućuje Wi-Fi radio.

Spremljene mreže: Omogućuje vam da uređujete ili uklonite spremljene mreže.

Traži mreže: Traži Wi-Fi mreže u blizini (Povezivanje s Wi-Fi mrežom, stranica 59).

Postavke pomoći za vozača

Odaberite 🎝 > Pomoć za vozača.

Upozorenja za vozača: Omogućuje vam uključivanje ili isključivanje upozorenja za nadolazeće zone ili uvjete na cesti (*Funkcije pomoći u vožnji i upozorenja*, stranica 53).

Upoz.o prevel.brzini: Upozorava vas kada prekoračite ograničenje brzine.

Ton za smanjenje brzine: Upozorava vas kada se ograničenje brzine smanji.

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

Upozorenje na točku blizine: Upozorava vas kad se približavate kamerama za mjerenje brzine i prolazak kroz crveno svjetlo.

Postavke zaslona

Odaberite 🛱 > Zaslon.

Orijentacija: Omogućuje postavljanje prikaza na portret (okomito) ili pejzaž (vodoravno).

NAPOMENA: Ova značajka nije dostupna na svim modelima proizvoda.

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 🎝 > 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 ruti*, stranica 40).

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 🏠 > 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 🏟 > **Jezik i tipkovnica**. **Jezik govora**: Postavlja jezik glasovnih uputa.

Jezik teksta: Postavlja cjelokupni zaslonski 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 uređaja i privatnosti

Odaberite 🛱 > Uređaj.

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

Pravno: Prikaz informacija o usklađenosti s propisima.

Licencni ugovori za krajnjeg korisnika: Prikazuje licencne ugovore za krajnjeg korisnika.

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

Softverske licence: Prikazuje informacije o licenciranju za softver.

Prijavljivanje podataka uređaja: Dijeli anonimne podatke u svrhu poboljšanja uređaja.

Povijest putovanja: Omogućuje uređaju spremanje podataka o mjestima na koja ste išli. To vam omogućuje pregledavanje zapisnika puta, korištenje funkcije Povijest puta i upotrebu ruta koje predlaže značajka myTrends[™].

Ponovno postavljanje: Omogućuje brisanje povijesti putovanja, ponovno postavljanje postavki ili brisanje svih korisničkih podataka.

Vraćanje postavki

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

- 1 Odaberite 🛱.
- 2 Ako je potrebno, odaberite kategoriju postavki.
- 3 Odaberite **> Vrati**.

Informacije o uređaju

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

- 1 U izborniku postavki krećite se do dna izbornika.
- 2 Odaberite Uređaj > Pravno.

Tread Specifikacije

Vodootpornost	IEC 60529 IPX7 ¹
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 (kabel za napajanje u vozilu, motocikl ili vanjsko napajanje)	Od 12 do 24 Vdc
Vrsta baterije	Litij-ionska baterija
Raspon napona baterije	Od 3,5 do 4,1 V
Bežične frekvencije/protokoli	2,4 GHz pri 18 dBm maksimalno

Specifikacije za vožnju u skupini

Vodootpornost	IEC 60529 IPX7 ¹
Raspon radne temperature	Od -20 ° do 55 °C (od -4 ° do 131 °F)
Bežične frekvencije (SAD)	Od 151,82 do 154,6 MHz pri 31,7 dBm
Bežične frekvencije (EMEA)	Od 169,4125 do 169,4625 MHz pri 26,98 dBm
Bežične frekvencije (Novi Zeland)	Od 160,175 do 160,5750 MHz pri 22 dBm
Bežične frekvencije (Australija)	Od 151,15 do 152,15 MHz pri 17,3 dBm

Punjenje uređaja

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

Bateriju uređaja možete napuniti na bilo koji od ovih načina.

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. Uređaj bi se mogao sporo puniti kad je priključen na adapter treće strane.

¹ Uređaj može izdržati slučajno izlaganje vodi do 1 m dubine na 30 minuta. Dodatne informacije potražite na web-mjestu www.garmin.com/waterrating.

Održavanje uređaja

Garmin centar za podršku

Posjetite web-mjesto support.garmin.com za pomoć i informacije poput priručnika uređaja, čestih pitanja, videozapisa i korisničke podrške.

Nadogradnje karata i softvera

Karte i softver na uređaju trebaju biti nadograđeni kako biste imali najbolje iskustvo navigacije.

Nadogradnje karata pružaju najnovije dostupne izmjene na cestama i lokacijama na kartama kojima se vaš uređaj koristi. Nadogradnjom karata vašem se uređaju omogućuje pronalaženje nedavno dodanih lokacija i precizniji izračun ruta. Nadogradnje karata su velike i za njihovu je instalaciju potrebno nekoliko sati.

Softverske nadogradnje pružaju izmjene i poboljšanja funkcija i rada uređaja. Softverske nadogradnje su malene i za njihovu je instalaciju potrebno nekoliko minuta.

Uređaj možete nadograditi na dva načina.

- Uređaj možete povezati s Wi-Fi mrežom za izravnu nadogradnju na uređaju (preporučeno). Ta vam opcija omogućuje da praktično nadogradite uređaj bez povezivanja s računalom.
- Uređaj možete povezati s računalom i nadograditi ga pomoću aplikacije Garmin Express (garmin.com /express).

Povezivanje s Wi-Fi mrežom

Kad prvi put uključite uređaj, od vas će zatražiti da se povežete s Wi-Fi mrežom i registrirate svoj uređaj. Osim toga, možete se povezati s Wi-Fi mrežom putem izbornika postavki.

- 1 Odaberite 🎝 > Bežične mreže.
- 2 Prema potrebi odaberite Wi-Fi kako biste omogućili Wi-Fi tehnologiju.
- 3 Odaberite Traži mreže.

Uređaj prikazuje popis Wi-Fi mreža u blizini.

- 4 Odaberite mrežu.
- 5 Po potrebi unesite lozinku za mrežu i odaberite Gotovo.

Uređaj se povezuje s mrežom i mreža se dodaje na popis spremljenih mreža. Uređaj se automatski ponovo povezuje s tom mrežom kad je u dometu.

Nadogradnja karata i softvera putem Wi-Fi mreže

OBAVIJEST

Uređaj će možda morati preuzeti velike datoteke zbog nadogradnji karata i softvera. Primjenjuju se uobičajena ograničenja podataka i tarife vašeg davatelja internetskih usluga. Obratite se davatelju internetskih usluga za dodatne informacije o ograničenjima podataka ili tarifama.

Karte i softver možete nadograditi povezivanjem uređaja s Wi-Fi mrežom koja omogućuje pristup internetu. Zahvaljujući tome vaš će uređaj biti ažuriran bez povezivanja s računalom.

1 Povežite uređaj s Wi-Fi mrežom (Povezivanje s Wi-Fi mrežom, stranica 59).

Dok je povezan s Wi-Fi mrežom, uređaj će tražiti dostupne nadogradnje. Kad je dostupna nadogradnja, na ikoni 🏟 u glavnom izborniku pojavljuje se 🔘.

2 Odaberite 🎝 > Ažuriranja.

Uređaj traži dostupne nadogradnje. Kad je dostupna nadogradnja, ispod opcije Karta ili Softver prikazuje se poruka **Dostupna je nadogradnja**.

- **3** Odaberite opciju:
 - Ako želite instalirati sve dostupne nadogradnje, odaberite Instaliraj sve.
 - Ako želite instalirati samo nadogradnje karata, odaberite Karta > Instaliraj sve.
 - Ako želite instalirati samo nadogradnje softvera, odaberite Softver > Instaliraj sve.
- 4 Pročitajte licencne ugovore i odaberite **Prihvati sve** kako biste prihvatili ugovore.

NAPOMENA: Ako se ne slažete s uvjetima licence, možete odabrati Odbaci. To zaustavlja proces nadogradnje. Nadogradnje ne možete instalirati dok ne prihvatite licencne ugovore.

5 Pomoću isporučenog USB kabela uređaj povežite s vanjskim izvorom napajanja i odaberite **Nastavak** (*Punjenje uređaja*, stranica 58).

Za najbolje rezultate preporučuje se USB zidni punjač s najmanje 1 A izlazne snage. S uređajem mogu biti kompatibilni brojni USB adapteri za pametne telefone, tablete ili prijenosne multimedijske uređaje.

6 Neka uređaj bude povezan s vanjskim izvorom napajanja i unutar dometa Wi-Fi mreže do dovršetka procesa nadogradnje.

SAVJET: Ako nadogradnju karte prekinete ili otkažete prije dovršetka, kartografski podaci iz uređaja mogu nedostajati. Kako biste zamijenili kartografske podatke koji nedostaju, karte morate ponovno nadograditi putem Wi-Fi mreže ili aplikacije Garmin Express.

Nadogradnja proizvoda

Na računalu instalirajte Garmin Express (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 softvera Garmin Express

Pomoću aplikacije Garmin Express možete preuzeti i instalirati najnovije nadogradnje karata i softvera za svoj uređaj.

- 1 Ako na računalu nemate instaliranu aplikaciju Garmin Express, posjetite web-mjesto garmin.com/express i slijedite upute na zaslonu kako biste je instalirali.
- 2 Otvorite aplikaciju 🔮 Garmin Express.
- **3** Povežite uređaj s računalom pomoću mini-USB kabela.

Manji kraj kabela povezuje se s mini-USB priključkom ① na Tread uređaju, a veći se kraj povezuje s dostupnim USB priključkom na računalu.



- 4 Kada Tread uređaj od vas zatraži da uđete u način rada za prijenos datoteka, odaberite Da.
- 5 U aplikaciji Garmin Express pritisnite **Dodaj uređaj**.

Aplikacija Garmin Express traži vaš uređaj i prikazuje njegov naziv i serijski broj.

6 Pritisnite Dodaj uređaj i slijedite upute na zaslonu kako biste uređaj dodali u aplikaciju Garmin Express. Po dovršetku postupka postavljanja, u aplikaciji Garmin Express prikazuju se dostupne nadogradnje za vaš uređaj.



- 7 Odaberite opciju:
 - Za instalaciju svih dostupnih nadogradnji pritisnite Instaliraj sve.
 - Za instalaciju posebne nadogradnje pritisnite **Prikaz pojedinosti** i zatim pritisnite **Instaliraj** pored željene nadogradnje.

Aplikacija Garmin Express preuzima i instalira nadogradnje na uređaj. Nadogradnje karata su veoma velike, pa to može trajati dugo uz sporiju internetsku vezu.

NAPOMENA: Ako je nadogradnja karte prevelika za unutarnju memoriju uređaja, softver od vas može zatražiti da instalirate microSD karticu u uređaj kako biste ostvarili dodatni slobodni prostor (*Umetanje memorijske kartice za karte i podatke*, stranica 72).

8 Slijedite upute na zaslonu tijekom postupka nadogradnje kako biste dovršili instalaciju nadogradnji. Primjerice, tijekom postupka nadogradnje, aplikacija Garmin Express može zatražiti da prekinete vezu s uređajem i zatim ga ponovo povežete.

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.

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 uređaj pomoću Garmin Express softvera (garmin.com/express).

Ponovno pokretanje uređaja

Ako uređaj prestane raditi, možete ga ponovo pokrenuti.

Tipku napajanja držite pritisnutom 12 sekundi.

Skidanje uređaja s nosača

- 1 Pritisnite jezičak ili gumb za otpuštanje na nosaču.
- 2 Vrh uređaja nagnite prema dolje i uređaj podignite iz nosača.

Rješavanje problema

Uređaj ne može primiti satelitske signale

- · Iznesite uređaj iz garaža i podalje od visokih zgrada i stabala.
- Ostanite nekoliko minuta na mjestu.

Baterija se vrlo brzo prazni

- Smanjite svjetlinu zaslona (Postavke zaslona, stranica 56).
- Skratite vrijeme isteka zaslona (Postavke zaslona, stranica 56).
- Smanjite glasnoću (Podešavanje glasnoće, stranica 3).
- Wi-Fi radio isključite kad ga ne upotrebljavate (Wi-Fi postavke, stranica 56).
- Uređaj prebacite u način rada za uštedu energije kad ga ne upotrebljavate (*Uključivanje i isključivanje uređaja*, stranica 1).
- Ne izlažite uređaj ekstremnim temperaturama.
- · Uređaj nemojte ostavljati na izravnoj sunčevoj svjetlosti.

Uređaj se ne povezuje s telefonom

• Odaberite 🛱 > **Bežične mreže**.

Opcija Bluetooth mora biti omogućena.

- Na telefonu omogućite Bluetooth bežičnu tehnologiju i postavite ga na najviše 10 m (33 ft) od uređaja.
- Provjerite je li vaš telefon kompatibilan.
 Dodatne informacije potražite na www.garmin.com/bluetooth.
- Ponovno dovršite uparivanje.

Kako biste ponovili uparivanje, morate poništiti uparivanje telefona i uređaja (*Prekid veze s Bluetooth uređajem*, stranica 36) i zatim dovršiti postupak uparivanja (*Uparivanje telefona sa slušalicama*, stranica 33).

Uređaj se ne prikazuje kao prijenosni pogon na računalu

Na većini 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.

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 pojavit 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. Pojedinosti o dodjeli slova pogonu potražite u datoteci pomoći operacijskog sustava.

Dodatak

Montiranje uređaja Tread u automobil

OBAVIJEST

Prije montaže uređaja provjerite lokalne zakone koji se odnose na montažu na vjetrobransko staklo.

UPOZORENJE

Za motocikl nemojte koristiti vakuumske nosače.

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

NAPOMENA: Vakuumski nosač i kabel za napajanje u vozilu nisu isporučeni sa svim modelima uređaja. Za kupnju dodatne opreme idite na garmin.com.

1 Poravnajte kuglicu na nosaču za Group Ride (1) s ručicom s dva utora (2).



- 2 Poravnajte kuglicu na vakuumskom nosaču (3) s ručicom s dva utora.
- 3 Lagano pritegnite ručicu (4).
- 4 Uklonite prozirnu plastiku s vakuumskog nosača.
- 5 Očistite i osušite vjetrobran i vakuumski nosač krpom koja ne ostavlja vlakna.
- 6 Pritisnite vakuumski nosač na vjetrobran i prebacite ručicu unazad prema vjetrobranu.
- 7 Po potrebi okrenite nosač za Group Ride (5) tako da antena bude okrenuta prema gore, zatim prilagodite nosač radi bolje preglednosti i rada i na kraju pritegnite ručicu.
- 8 Postavite podnožje uređaja u nosač za Group Ride.
- 9 Pritišćite uređaj u nosač za Group Ride dok ne sjedne na mjesto.
- 10 Priključite kabel napajanja za Group Ride 6 na priključak na kabelu za napajanje u vozilu 7.
- 11 Zategnite spojnicu oko priključenih kabela napajanja.
- 12 Drugi kraj kabela za napajanje u vozilu priključite u utičnicu vozila.
Montiranje uređaja Tread Base Edition u automobil

OBAVIJEST

Prije montaže uređaja provjerite lokalne zakone koji se odnose na montažu na vjetrobransko staklo.

M UPOZORENJE

Za motocikl nemojte koristiti vakuumske nosače.

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

NAPOMENA: Nosač za automobile nije priložen uz sve modele uređaja. Za kupnju dodatne opreme idite na garmin.com.

1 Priključite kabel za napajanje u vozilu (1) u priključak (2) na uređaju.



- 2 Uklonite prozirnu plastiku s vakuumskog nosača ③.
- 3 Očistite i osušite vjetrobran i vakuumski nosač krpom koja ne ostavlja vlakna.
- 4 Pritisnite vakuumski nosač na vjetrobran i prebacite ručicu ④ unazad prema vjetrobranu.
- 5 Uglavite bazu (5) na ručicu vakuumskog nosača.
- 6 Postavite donji dio uređaja u bazu.
- 7 Pritišćite uređaj u bazu sve dok se ne sjedne na mjesto.
- 8 Drugi kraj kabela za napajanje u automobilu priključite u strujni priključak.

Garmin PowerSwitch

▲ UPOZORENJE

Garmin preporuča da montažu uređaja prepustite iskusnom montažeru s odgovarajućim poznavanjem električnih sustava. Neispravnim priključivanjem kabela napajanja mogli biste oštetiti vozilo ili bateriju i uzrokovati tjelesne ozljede.

S pomoću povezanog uređaja Garmin PowerSwitch možete upravljati svjetlima, ventilatorima i drugim uređajima s uređaja Tread.

Preporuke za montažu

- Uređaj se mora montirati blizu akumulatora i unutar dometa isporučenog kabela napajanja.
- · Površina za montažu mora biti dovoljno čvrsta da izdrži težinu uređaja.
- · Lokacija mora omogućiti provođenje i priključivanje svih kabela.

Montaža uređaja

Prije montaže uređaja morate odabrati lokaciju za montažu i kupiti pribor koji je prikladan za površinu za montažu.

OBAVIJEST

Prilikom bušenja otvora i pričvršćivanja nosača na vozilo izbjegavajte žice, mjerače, zračne jastuke, poklopce za zračne jastuke, klimatizacijske sustave (HVAC) i druge predmete. Garmin ne odgovara za oštećenja ili druge posljedice koje mogu nastati tijekom montiranja.

1 Postavite nosač na odabranu lokaciju.



- 2 Koristeći se nosačem kao šablonom, označite dva mjesta za vijke ①.
- 3 Izbušite preliminarne otvore (nije obavezno).
 Za neke vrste montažnog materijala bušenje preliminarnih otvora je potrebno. Nemojte bušiti kroz nosač.
- 4 Dobro pričvrstite nosač na površinu s pomoću pribora prikladnog za površinu za montažu.

Otvaranje prednjeg poklopca

Morate otvoriti prednji poklopac kako biste mogli povezati električne priključke.

1 Podignite zasun prednjeg poklopca ① i okrenite ga u smjeru suprotnom od kazaljke na satu.



2 Povucite prednji poklopac s uređaja.



Priključivanje dodatne opreme

OBAVIJEST

Uređaj nemojte upotrebljavati za upravljanje vitlom ili napajanje vitla. Ako ne slijedite ovu obavijest, moglo bi doći do oštećenja vozila ili uređaja.

Nemojte priključivati izvor napajanja na izlazni priključak dodatne opreme. Ako ne slijedite ovu obavijest, moglo bi doći do oštećenja vozila ili uređaja.

Zahtjevi za dodatnu opremu:

- Prije priključivanja dodatne opreme na Garmin PowerSwitch uređaj provjerite oznaku jakosti struje svakog dodatka. Uređaj podržava dodatnu opremu do 30 A za svaki kanal i maksimalno 100 A za cijeli sustav.
- Za dodatnu opremu koja se koristi strujom jakosti 20 do 30 A upotrijebite kabel debljine 6 mm² (10 AWG).
- Za dodatnu opremu koja se koristi strujom jakosti 10 do 20 A upotrijebite kabel debljine 4 mm² (12 AWG).
- Za dodatnu opremu koja se koristi strujom jakosti manje od 10 A upotrijebite kabel debljine 2,5 mm² (14 AWG).
- Upotrijebite odgovarajuće priključke za priključivanje dodatne opreme.
- · Dobro krimpajte sve terminalne priključke.
- 1 Priključite pozitivnu žicu dodatka ① na jedan od priključaka dodatka ② na Garmin PowerSwitch uređaju.



2 Priključite negativnu ili žicu uzemljenja ③ na neobojani vijak za uzemljenje ④ na okviru vozila, na blok razdjelnika uzemljenja ili izravno na negativni priključak akumulatora.

OBAVIJEST

Žice za uzemljenje dodatne opreme nemojte spajati na priključak uzemljenja (GND) na Garmin PowerSwitch uređaju. Nepridržavanje ove obavijesti može uzrokovati ozljede ili oštećenja imovine ili negativno utjecati na rad uređaja.

3 Provjerite jesu li svi električni spojevi čvrsto zategnuti i da se neće se olabaviti tijekom upotrebe.

Priključivanje upravljačkog ulaza

Povezivanje možete izvršiti na upravljačke priključke kako biste uređaju Garmin PowerSwitch omogućili uključivanje prilagodljivih izlaza. Na primjer, prekidač za pokretanje motora u vozilu možete povezati s upravljačkim ulaznim priključkom kako biste automatski uključili dodatnu opremu prilikom svakog pokretanja vozila. Upravljački priključci otkrivaju signal od 3,3 V do 18 V. Izlazne funkcije možete konfigurirati s pomoću aplikacije Garmin PowerSwitch.

Priključite upravljačku žicu iz upravljačkog izvora u vozilu na jedan od dva upravljačka priključka na uređaju Garmin PowerSwitch.

Priključivanje uređaja na napajanje vozila

Prije priključivanja uređaja na napajanje u vozilu morate ukloniti oznaku upozorenja +12V s priključka na uređaju.

Uvijek provjerite jesu li svi električni spojevi dobro pričvršćeni i da neće olabaviti tijekom rada s uređajem.

1 Veliki kraj s prstenom isporučene žice uzemljenja ① priključite na negativni priključak akumulatora vozila.



- 2 Mali kraj s prstenom žice uzemljenja priključite na priključak GND (2) na uređaju.
- 3 Mali kraj s prstenom isporučenog kabela od 12 V priključite na priključak +12V ③ na uređaju.
- 4 Zategnite maticu veličine ³/₈ in na priključku +12V na maksimalnu specifikaciju zateznog momenta od 4,52 N-m (40 lbf-in).

Morate potvrditi da se matica ne može otpustiti ručno.

OBAVIJEST

Kako biste spriječili oštećenje priključka, nemojte previše pritegnuti priključak +12V.

5 Veliki kraj s prstenom na kabelu od 12 V ④ priključite na pozitivni priključak akumulatora vozila.

Uparivanje s Garmin navigacijskim uređajem

Uređaj Garmin PowerSwitch možete upariti s kompatibilnim Garmin navigacijskim uređajem.

- Uključite uređaj Garmin PowerSwitch i postavite kompatibilni Garmin navigacijski uređaj na udaljenost od 1 m (3,3 ft) od njega.
- 2 Na kompatibilnom navigacijskom uređaju otvorite aplikaciju Garmin PowerSwitch.
- 3 Za dovršetak uparivanja i postavljanja slijedite upute na zaslonu.

Prikazat će se upravljačka ploča glavne aplikacije. Nakon uparivanja, uređaji će se automatski povezati kada se nađu unutar dosega.

Garmin PowerSwitch - specifikacije

Dimenzije (D x Š x V)	75 x 125 x 32 mm (2,95 x 4,92 x 1,26 in)
Raspon radne temperature	Od -25 ° do 85 °C (-13 ° do 185 °F)
Bežična frekvencija	2,4 GHz pri 10 dBm
Izvor napajanja	Od 12 do 16 V putem priloženog kabela za napajanje u vozilu.
Maksimalna izlazna snaga dodatne opreme	30 A
Maksimalna izlazna snaga sustava	100 A
Potrošnja struje sa svim isključenim izlazima	3 mA
Vodootpornost	IEC 60529 IPX7 ²

Moj Garmin PowerSwitch neće ostati povezan

- · Provjerite prima li uređaj Garmin PowerSwitch napajanje.
- Provjerite daje li akumulator u vozilu najmanje 12 V napajanja.
 Uređaj Garmin PowerSwitch automatski se isključuje kako bi se sačuvala razina u akumulatoru vozila ako prima manje od 12 V napajanja.
- Provjerite je li na uparenom navigacijskom uređaju ili pametnom telefonu omogućena tehnologija Bluetooth.
- Približite navigacijski uređaj ili pametni telefon uređaju Garmin PowerSwitch.

Bežične kamere

Vaš uređaj može prikazati i videozapis s jedne ili više povezanih bežičnih kamera.

Uparivanje kamere s Garmin navigacijskim uređajem

Možete upariti kameru s kompatibilnim Garmin navigacijskim uređajem. Popis kompatibilnih Garmin uređaja potražite na web-mjestu garmin.com/bc40.

1 Nadogradite softver navigacijskog uređaja na najnoviju verziju.

Vaš uređaj možda ne podržava BC 40 kameru bez najnovijeg softvera. Dodatne informacije o nadogradnji softvera potražite u korisničkom priručniku za svoj navigacijski uređaj.

2 Umetnite baterije u kameru.

Kamera automatski ulazi u način rada za uparivanje, a LED indikator treperi plavo dok je kamera u načinu rada za uparivanje. Kamera ostaje u načinu rada za uparivanje dvije minute. Ako način rada za uparivanje istekne, možete izvaditi i ponovo umetnuti baterije.

3 Postavite kompatibilni Garmin navigacijski uređaj izvan vozila i unutar 1,5 m (5 ft) od kamere i uključite navigacijski uređaj.

Uređaj automatski prepoznaje kameru i od vas traži da je uparite.

4 Odaberite Da.

SAVJET: Ako navigacijski uređaj ne prepozna kameru automatski, možete odabrati opciju 🌣 > Bežične kamere > Dodavanje nove kamere kako biste je uparili ručno.

Uređaj se uparuje s kamerom.

5 Unesite naziv kamere (nije obavezno).

Trebate koristiti opisni naziv koji jasno identificira lokaciju kamere.

6 Odaberite Gotovo.

² Uređaj može izdržati slučajno izlaganje vodi do 1 m dubine na 30 minuta. Dodatne informacije potražite na web-mjestu www.garmin.com/waterrating.

Pregled bežične kamere

Uređaj je namijenjen poboljšanju svjesnosti o prometnoj situaciji kada se ispravno koristi. Ako se ne koristi ispravno, zaslon može odvratiti vašu pažnju, što može dovesti do nezgode koja može rezultirati ozbiljnom ozljedom ili smrtnim slučajem. Zaslon uvijek gledajte nakratko kada se vozilo kreće kako vas ne bi omeo u vožnji.

Na početnom zaslonu ili karti odaberite O.

Poravnavanje linija navođenja

Za najbolje rezultate linije navođenja trebaju biti poravnate tako da predstavljaju vanjske rubove vozila. Linije navođenja trebate poravnati zasebno za svaku pomoćnu kameru. Kada promijenite kut kamere, odmah morate ponovo poravnati linije navođenja.

1 Postavite vozilo tako da vozačeva strana bude usko poravnata s pločnikom, prilazom ili linijama parkirališnog mjesta.

SAVJET: Može biti korisno postaviti vozilo u sredinu parkirališnog mjesta, a zatim se pomaknuti naprijed na sljedeće parkirališno mjesto. Tako zadnji kraj vozila možete poravnati služeći se linijama parkirališnog mjesta.

- 2 Na uparenom Garmin navigacijskom uređaju odaberite 🍄 > Bežične kamere.
- 3 Odaberite naziv uparene kamere i odaberite Linije navođenja > Podešavanje linije navođenja.
- **4** S pomoću strelica u kutovima zaslona pomaknite krajeve bijele linije navođenja na vozačevoj strani. Linija navođenja trebala bi se pojaviti izravno na vrhu pločnika, prilaza ili liniji parkirališnog mjesta.



- 5 Linije navođenja za udaljenost u boji pomičite gore ili dolje s pomoću strelica na sredini zaslona. Crvenu liniju navođenja trebate poravnati sa stražnjim dijelom vozila. To bi mogao biti stražnji odbojnik, kuka prikolice ili drugi predmet koji viri iz stražnjeg dijela vozila.
- 6 Premjestite vozilo tako da suvozačeva strana bude usko poravnata s pločnikom, prilazom ili linijama parkirališnog mjesta te s pomoću strelica poravnajte bijelu liniju navođenja na suvozačevoj strani. Linije navođenja trebaju biti simetrične.

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 možete kupiti memorijske kartice s prethodno učitanim Garmin kartografskim softverom. Uređaj podržava microSD memorijske kartice kapaciteta od 4 do 256 GB.

- 1 Pronađite utor za memorijsku karticu za karte i podatke na uređaju (Pregled uređaja, stranica 1).
- 2 Izvucite zaštitni poklopac iz microSD utora za karticu.
- 3 Povucite microSD poklopac utora za karticu prema rubu uređaja.



- 4 Povucite microSD poklopac utora za karticu prema gore.
- 5 Umetnite microSD karticu u utor.

NAPOMENA: Provjerite je li microSD kartica pravilno postavljena na kontakte utora za karticu.

- 6 Zatvorite poklopac SD kartice.
- 7 Povucite poklopac SD kartice prema središtu uređaja.

Upravljanje podacima

Uređaj ima utor za memorijsku karticu za dodatno spremanje podataka. **NAPOMENA:** Uređaj je kompatibilan sa sustavima Windows 7 i novijim te Mac OS 10.7 i novijim.

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). Memorijske kartice mogu se koristiti za pohranu datoteka kao što su karte i prilagođene točke 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 računalu.
- 3 Kad vaš Tread uređaj od vas zatraži da uđete u način rada za prijenos datoteka, odaberite Da.

Na zaslonu uređaja pojavit 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 GPX datoteka s računala

Apple računalima možda će biti potreban dodatan softver treće strane kao što je Android File Transfer za čitanje i zapisivanje datoteka na ovom uređaju.

Ako već imate izrađene rute koje želite upotrebljavati na uređaju, GPX datoteke možete prenijeti izravno s računala.

1 Povežite uređaj s računalom (*Priključivanje uređaja na računalo*, stranica 72).

Uređaj se prikazuje kao prijenosni uređaj.

- 2 Na računalu otvorite preglednik datoteka.
- 3 Odaberite GPX datoteku.
- 4 Odaberite Uredi > Kopiraj.
- 5 Pronađite GPX mapu na uređaju.
- 6 Odaberite Uredi > Zalijepi.

Prijenos podataka s računala

- Povežite uređaj s računalom (*Priključivanje uređaja na računalo*, stranica 72).
 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, uređaj nije potrebno sigurno isključiti.

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

Dodavanje BaseCamp[™] podataka aplikaciji Garmin Explore

Možete izvesti svoje BaseCamp podatkovne datoteke i uvesti ih u aplikaciju Garmin Explore za upotrebu s Tread uređajem.

- 1 Izvezite podatke iz softvera BaseCamp:
 - Ako se služite Apple računalom, pogledajte *Izvoz podataka iz softvera BaseCamp s Apple računalom*, stranica 74.
 - Ako se služite osobnim računalom, pogledajte *Izvoz podataka iz softvera BaseCamp s osobnim računalom*, stranica 74.
- 2 Uvezite svoje BaseCamp podatke na web-mjesto Garmin Explore (*Uvoz podataka u Garmin Explore*, stranica 74).
- **3** Sinkronizirajte svoje Garmin Explore podatke s Tread uređajem (*Sinkroniziranje podataka Garmin Explore računa*, stranica 45).

Izvoz podataka iz softvera BaseCamp s osobnim računalom

- **1** Odaberite opciju:
 - Za izvoz svih BaseCamp podataka pohranjenih na računalu odaberite Moja zbirka i zatim odaberite Datoteka > Izvoz > Izvezi "Moja zbirka".
 - Za izvoz jedne ili više stavaka ili popisa odaberite jednu ili više stavaka ili popis i odaberite Datoteka > Izvoz > Izvezi odabir.
- 2 Unesite naziv, odaberite lokaciju za izvezenu datoteku, odaberite format datoteke i odaberite Spremi.

Izvoz podataka iz softvera BaseCamp s Apple računalom

- 1 Odaberite opciju:
 - Za izvoz svih BaseCamp podataka pohranjenih na računalu odaberite Moja zbirka i zatim odaberite Datoteka > Izvezi "Moja zbirka".
 - Za izvoz jedne ili više stavaka ili popisa odaberite jednu ili više stavaka ili popis i odaberite Datoteka > Izvoz odabranih korisničkih podataka.
- **2** Unesite naziv.
- **3** Odaberite lokaciju za spremanje izvezene datoteke.
- 4 Odaberite format datoteke.
- 5 Odaberite Izvoz.

Uvoz podataka u Garmin Explore

- 1 Idite na web-mjesto explore.garmin.com i prijavite se u svoj račun.
- 2 Odaberite karticu Karta.
- 3 Odaberite 🛃.
- 4 Slijedite upute na zaslonu.

Prikaz statusa GPS signala

Držite

Kupnja dodatnih karata

- 1 Idite na stranicu s proizvodima na adresi garmin.com.
- 2 Pritisnite karticu Karta.
- **3** Slijedite upute na zaslonu.