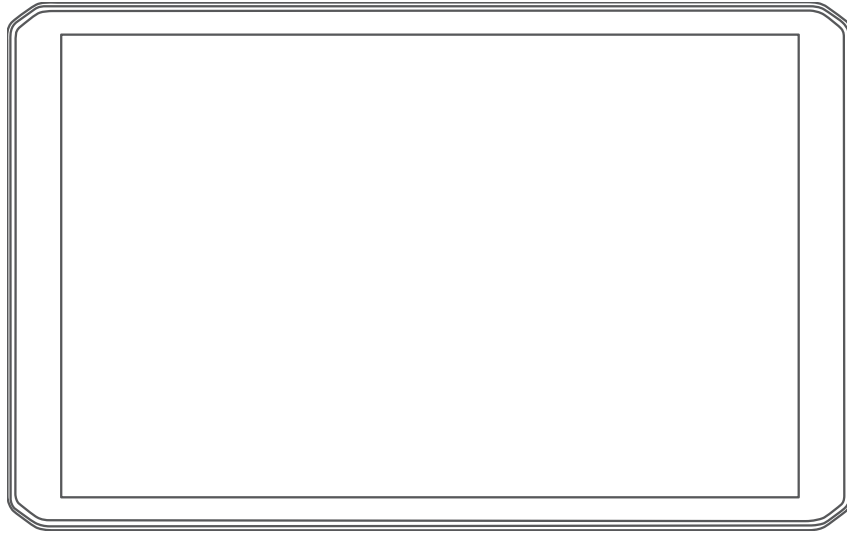


**GARMIN**<sup>®</sup>



**DĒZL™ OTR800 / OTR1000 /  
LGV800 / LGV1000**

---

**Priročnik za uporabo**

© 2020 Garmin Ltd. ali njegove podružnice

Vse pravice pridržane. V skladu z zakoni o avtorskih pravicah tega priročnika ni dovoljeno kopirati, v celoti ali delno, brez pisnega dovoljenja družbe Garmin. Garmin si pridržuje pravico do sprememb in izboljšav izdelkov ter sprememb vsebine tega priročnika, ne da bi o tem obvestil osebe ali organizacije. Najnovejše posodobitve in dodatne informacije glede uporabe izdelka lahko poiščete na [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

Garmin® and the Garmin logo are trademarks of Garmin Ltd. or its subsidiaries, registered in the USA and other countries. These trademarks may not be used without the express permission of Garmin.

BC™, dézl™, Garmin eLog™, Garmin Express™, and myTrends™ are trademarks of Garmin Ltd. or its subsidiaries. These trademarks may not be used without the express permission of Garmin.

Android™ is a trademark of Google LLC. Apple® and Mac® are trademarks of Apple Inc, registered in the U.S. and other countries. The Bluetooth® word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc., and any use of such word mark or logo by Garmin is under license. Foursquare® is a trademark of Foursquare Labs, Inc. in the U.S. and in other countries. microSD® and the microSDHC logo are trademarks of SD-3C, LLC. Love's® and Love's Travel Stops® are registered trademarks of Love's Travel Stops & Country Stores, Inc. Pilot Flying J™ and Pilot Flying J Travel Centers™ are trademarks of Pilot Travel Centers LLC and its affiliate companies. PrePass® is a trademark of the PrePass Safety Alliance. TripAdvisor® is a registered trademark of TripAdvisor LLC. TruckDown® is the trademark of TruckDown Info International, Inc. Windows® is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries. Wi-Fi® and Wi-Fi CERTIFIED Miracast™ are registered marks of Wi-Fi Alliance Corporation.

# Kazalo vsebine

<b>Uvod.....</b>	<b>1</b>	Ogled celotne načrtovane poti na zemljevidu.....	15
Pregled naprave.....	1	Prihod na cilj.....	15
Namestitev in napajanje naprave v vozilu.....	2	Dokončanje načrtovane poti za tovornjak.....	16
Namestitev nosilca za pritrditev z vijaki na armaturno ploščo.....	4	Parkirišče v bližini cilja.....	16
Namestitev vmesnika za kroglični nosilec.....	5	Spreminjanje aktivne načrtovane poti.....	17
Vklop ali izklop naprave.....	6	Dodajanje lokacij v načrtovano pot..	17
Iskanje signalov GPS.....	6	Oblikovanje načrtovane poti.....	17
Začetni zaslon.....	7	Izbira obvoza.....	17
Odpiranje programa.....	8	Spreminjanje načina izračuna načrtovane poti.....	17
Dodajanje bližnjic na domači zaslon.....	8	Ustavitev načrtovane poti.....	18
Ogled obvestil.....	8	Uporaba predlaganih načrtovanih poti.....	18
Ikone vrstice stanja.....	8	Izogibanje zastojem, cestninam in območjem.....	18
Uporaba zaslona na dotik.....	8	Izogibanje prometnim zastojem na načrtovani poti.....	18
Nastavljanje svetlosti zaslona.....	9	Izogibanje cestam s cestnino.....	18
<b>Profili vozil.....</b>	<b>9</b>	Izogibanje vinjetam.....	19
Dodajanje profila vozila.....	9	Izogibanje tipom cest in manevrom.....	19
Profil avtomobila.....	9	Izogibanja ekološkim območjem....	19
Preklapljanje med profili vozil.....	9	Izogibanja po meri.....	19
Spreminjanje informacij o prikolici.....	10		
Urejanje profila vozila.....	10		
<b>Funkcije in opozorila za obveščanje voznika.....</b>	<b>11</b>	<b>Iskanje in shranjevanje lokacij.....</b>	<b>20</b>
Omogočanje ali onemogočanje opozoril za voznika.....	11	Destinacije.....	20
Prometne kamere za vožnjo pri rdeči luči in prehitro vožnjo.....	12	Iskanje destinacij za tovornjake.....	21
<b>Navigacija do cilja.....</b>	<b>12</b>	Iskanje lokacije z vrstico za iskanje.....	21
Načrtovane poti.....	12	Iskanje naslova.....	21
Začetek načrtovane poti.....	12	Iskanje lokacije po kategoriji.....	21
Začetek načrtovane poti z zemljevidom.....	12	Iskanje znotraj kategorije.....	21
Pot domov.....	13	Rezultati iskanja lokacij .....	22
Načrtovana pot na zemljevidu.....	13	Spreminjanje območja iskanja.....	23
Aktivno razvrščanje na pasove.....	14	Uporabniške destinacije.....	23
Ogled priljubljenih poti za tovornjake na zemljevidu.....	14	Nameščanje programa POI Loader .....	23
Ogled zavojev in navodil za usmerjanje.....	15	Iskanje uporabniških destinacij .....	23
		Parkirišče .....	24
		Iskanje parkirišč za tovornjake .....	24
		Iskanje parkirišč za tovornjake v Evropi .....	24
		Iskanje parkirišča blizu vaše trenutne lokacije .....	24
		Razumevanje barv in simbolov parkirišč .....	24

Orodja za iskanje .....	24	Ogled prometa na zemljevidu .....	31
Iskanje križišča .....	24	Iskanje prometnih dogodkov .....	32
Iskanje lokacije z uporabo koordinat .....	24	Prilagajanje zemljevida .....	32
Foursquare .....	25	Prilagajanje plasti zemljevida .....	32
Iskanje destinacij Foursquare .....	25	Spreminjanje podatkovnih polj na zemljevidu .....	32
Ogled podrobnosti o lokaciji Foursquare .....	25	Spreminjanje perspektive zemljevida .....	32
Tripadvisor .....	25		
Iskanje destinacij TripAdvisor .....	25		
Ogled nedavno najdenih lokacij .....	25	<b>Storitve v živo, promet in funkcije pametnega telefona .....</b>	<b>32</b>
Brisanje seznama nedavno najdenih krajev .....	25	Združevanje s pametnim telefonom ....	32
Ogled informacij o trenutni lokaciji .....	25	Namigi po združevanju naprav .....	33
Iskanje nujnih služb in goriva .....	25	Združevanje z dodatnimi napravami Bluetooth .....	33
Pridobivanje usmeritev do trenutne lokacije .....	26	Potovanje do naslova ali lokacije s programom dēzl .....	33
Dodajanje bližnjice .....	26	Pametna obvestila .....	33
Odstranjevanje bližnjice .....	26	Prejemanje obvestil .....	34
Shranjevanje lokacij .....	26	Prostoročno klicanje .....	34
Shranjevanje položaja .....	26	Klicanje .....	34
Shranjevanje trenutne lokacije .....	26	Sprejemanje klica .....	34
Urejanje shranjene lokacije .....	26	Uporaba možnosti med klicem .....	35
Dodeljevanje kategorij shranjeni lokaciji .....	27	Shranjevanje telefonske številke kot prednastavljene številke .....	35
Brisanje shranjene lokacije .....	27	Brezžične slušalke .....	35
<b>Uporaba zemljevida .....</b>	<b>27</b>	Omogočanje ali onemogočanje funkcij tehnologije Bluetooth .....	35
Orodja zemljevida .....	28	Prikazovanje ali skrivanje obvestil programa (Android™) .....	35
Ogled orodja zemljevida .....	28	Prikazovanje ali skrivanje kategorij obvestil za napravo Apple® .....	35
Pred vami .....	28	Prekinitev povezave z napravo Bluetooth .....	36
Ogled lokacij pred vami .....	28	Brisanje združene naprave Bluetooth .....	36
Prilagajanje kategorij možnosti Pred vami .....	29	Brisanje združenega telefona .....	36
Mesta pred vami .....	29		
Ogled storitev v mestih in na izvozih, ki so pred vami .....	29		
Sporočilni in opozorilni simboli .....	29		
Opozorila o omejitvah .....	30		
Opozorila o razmerah na cesti .....	30		
Opozorila .....	31		
Podatki o potovanju .....	31	<b>Promet .....</b>	<b>36</b>
Ogled podatkov o potovanju na zemljevidu .....	31	Prejemanje prometnih informacij s pametnim telefonom .....	36
Ogled dnevnika potovanja .....	31	Ogled prometa na zemljevidu .....	36
Ponastavitev potovalnega računalnika .....	31	Iskanje prometnih dogodkov .....	37
Ogled prihajajočega prometa .....	31	Prometne kamere photoLive .....	37

Načrtovanje odmorov.....	37	Viewing Inspection Information.....	49
Jemanje priporočenega odmora.....	38	Transferring Data to an Inspector	
Vkllop časovnika za odmore.....	38	Using a USB Device.....	49
Začasna ustavitev in ponastavitev		Transferring Data to an Inspector	
časovnika za odmor.....	38	Using Bluetooth Wireless	
Prilagoditev ur vožnje.....	38	Technology.....	50
Prilagoditev dnevne omejitve		Diagnostics and Malfunctions.....	50
vožnje.....	38	Viewing Diagnostics and	
IFTA.....	38	Malfunctions.....	50
Vnašanje podatkov o gorivu.....	39	Diagnostic Definitions.....	51
Urejanje podatkov o gorivu.....	39	Malfunction Definitions.....	52
Ogled in izvažanje povzetka		Administrator Functions.....	53
pristojnosti.....	39	Adding Driver Profiles.....	53
Urejanje in izvažanje poročil o		Editing a Driver Profile.....	53
potovanjih.....	39	Clearing Garmin eLog App Data.....	53
Ogled izvoženih povzetkov pristojnosti			
in poročil o potovanju.....	40		
Beleženje zgodovine servisa.....	40		
Dodajanje kategorije storitev.....	40		
Brisanje kategorij storitev.....	40		
Preimenovanje servisnih kategorij... <td>40</td> <td></td> <td></td>	40		
Brisanje servisnih zapisov.....	40		
Urejanje servisnega zapisa.....	41		
PrePass®.....	41		
Programi zvestobe.....	41		
<b>Garmin eLog.....</b>	<b>41</b>	<b>Nasveti za glasovno upravljanje</b>	
Setting Up Your Garmin eLog		naprave.....	54
Adapter.....	42	Zagon glasovnega upravljanja navigacije	
Transferring Garmin eLog Data from		Garmin.....	54
Another Device.....	42	Preverjanje časa prihoda.....	54
Backing Up Data.....	42	Klicanje z glasovnimi ukazi.....	54
Restoring Data.....	42	Spreminjanje nastavitev naprave z	
Daily Operation Guidelines.....	43	glasovnimi ukazi.....	54
Starting a Drive.....	43		
Garmin eLog App Overview.....	44		
Garmin eLog Map Tool Overview ....	46		
Driving in a Team.....	47		
Changing Duty Status.....	47		
Viewing Hours of Service.....	48		
Recording Adverse Conditions.....	48		
Reviewing Logs.....	48		
Certifying Daily Logs.....	48		
Submitting a Daily Log.....	48		
Exporting and Saving a Record of Duty			
Status (RODS) Report.....	49		
Recording Trailers and Shipments... 49			
Roadside Inspection.....	49		
<b>Glasovni ukaz.....</b>	<b>54</b>		
<b>Uporaba programov.....</b>	<b>55</b>		
Ogled priročnika za uporabo v			
napravi.....	55		
Ogled zemljevida za tovornjake.....	55		
Načrtovalnik potovanja.....	55		
Načrtovanje potovanja.....	55		
Urejanje in spremicanje vrstnega reda			
lokacij na potovanju.....	55		
Odkrivanje znamenitosti na			
potovanju.....	56		
Spreminjanje možnosti načrtovanja			
potovanja.....	56		
Navigacija po shranjenem			
potovanju.....	56		
Urejanje in shranjevanje aktivne			
načrtovane poti.....	56		
Ogled prejšnjih načrtovanih poti in			
ciljev.....	56		
Ogled vremenske napovedi.....	57		
Ogled vremena blizu drugega			
mesta.....	57		
Predvajalnik.....	57		

Dodajanje orodja za predvajanje glasbe na zemljevid .....	57	Odstranjevanje naprave iz vakumskega prijemala .....	65
<b>Nastavitve .....</b>	<b>58</b>	Odstranitev vakumskega prijemala z vetrobranskim steklom .....	65
Nastavitev navigacije .....	58		
Nastavitev zemljevida in vozila .....	58		
Omogočanje zemljevidov .....	58		
Vzpostavljanje povezave z brezžičnim omrežjem .....	58	Vakuumski nosilec se ne drži na vetrobranskem steklu .....	65
Omogočanje brezžične tehnologije Bluetooth .....	58	Nosilec med vožnjo ne drži naprave .....	65
Nastavitev pomoči za voznika .....	59	Naprava ne pridobi satelitskih signalov .....	65
Nastavitev prometnih informacij .....	59	Naprava se v vozilu ne polni .....	65
Nastavitev zaslona .....	59	Baterija ne ostane dolgo napolnjena .....	66
Nastavitev zvoka in obvestil .....	60	Naprava ne vzpostavi povezave s telefonom .....	66
Nastavitev glasnosti zvoka in obvestil .....	60		
Omogočanje ali onemogočanje lokacijski storitev .....	60		
Nastavitev jezika besedila .....	60		
Nastavitev datuma in časa .....	60		
Nastavitev naprave .....	61		
Povrnitev tovarniških nastavitev .....	61		
<b>Informacije o napravi .....</b>	<b>61</b>		
Ogled zakonsko predpisanih informacij in informacij o skladnosti na elektronski nalepki .....	61		
Specifikacije .....	61		
Polnjenje naprave .....	61		
<b>Vzdrževanje naprave .....</b>	<b>62</b>		
Središče za podporo Garmin .....	62		
Posodabljanje zemljevidov in programske opreme z omrežjem Wi-Fi .....	62		
Posodabljanje zemljevidov in programske opreme s programom Garmin Express .....	63		
Nameščanje programa Garmin Express .....	64		
Nega naprave .....	64		
Čiščenje zunanjega ohišja .....	64		
Čiščenje zaslona na dotik .....	64		
Preprečevanje kraje .....	64		
Ponovni zagon naprave .....	65		
Odstranjevanje naprave, nosilca in vakumskega prijemala .....	65		
		<b>Odpravljanje težav .....</b>	<b>65</b>
		Vakuumski nosilec se ne drži na vetrobranskem steklu .....	65
		Nosilec med vožnjo ne drži naprave .....	65
		Naprava ne pridobi satelitskih signalov .....	65
		Naprava se v vozilu ne polni .....	65
		Baterija ne ostane dolgo napolnjena .....	66
		Naprava ne vzpostavi povezave s telefonom .....	66
		<b>Dodatek .....</b>	<b>66</b>
		Vzvratne kamere .....	66
		Združevanje vzvratne kamere BC™ z navigacijsko napravo Garmin .....	66
		Ogled slike iz vzvratne kamere .....	67
		Priklop kamere na armaturni plošči na napajalni nosilec .....	67
		Upravljanje podatkov .....	67
		O pomnilniških karticah .....	68
		Nameščanje pomnilniške kartice za zemljevide in podatke .....	68
		Formatiranje pomnilniške kartice .....	68
		Priklop naprave na računalnik .....	68
		Prenašanje podatkov iz računalnika .....	68
		Nakup dodatnih zemljevidov .....	68
		Nakup dodatne opreme .....	69

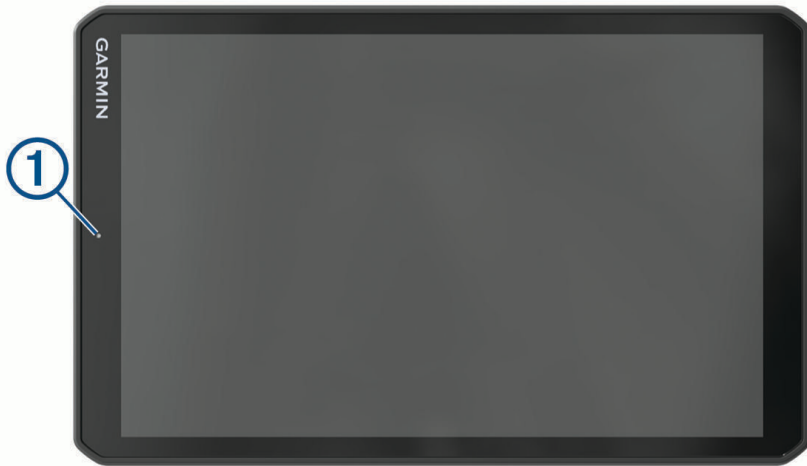
# Uvod

## ⚠️ OPOZORILO

Za opozorila in pomembne informacije o izdelku si oglejte navodila *Pomembne informacije o varnosti in izdelku v škatli izdelka*.

- Posodobite zemljevide in programsko opremo v napravi (*Posodabljanje zemljevidov in programske opreme z omrežjem Wi-Fi*, stran 62).
- Napravo namestite v vozilo in jo priklopite na napajanje (*Namestitev in napajanje naprave v vozilu*, stran 2).
- Prilagodite glasnost (*Nastavitev glasnosti zvoka in obvestil*, stran 60) in svetlost zaslona (*Nastavljanje svetlosti zaslona*, stran 9).
- Nastavite profil vozila za tovornjak (*Dodajanje profila vozila*, stran 9).
- Uporabite navigacijo do cilja (*Začetek načrtovane poti*, stran 12).

## Pregled naprave



<b>1</b>	Mikrofon za prostoročno klicanje in glasovno upravljanje
<b>2</b>	Upravljanje glasnosti
<b>3</b>	Tipka za vklop/izklop
<b>4</b>	Vrata za napajanje in prenos podatkov micro USB
<b>5</b>	Reža za pomnilniške kartice z zemljevidi in podatki
<b>6</b>	Vmesnik za magnetni nosilec s 14-pinskim priključkom
<b>7</b>	Zvočnik

## Namestitev in napajanje naprave v vozilu

### OPOZORILO

Izdelek vsebuje litij-ionsko baterijo. Če želite preprečiti možnost poškodb oseb ali naprave, ki jo lahko povzroči izpostavljenost baterij visoki temperaturi, je ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi.

Tako naprava kot nosilec vsebuje magnete. Magneti lahko pod določenimi pogoji motijo delovanje nekaterih vsadnih medicinskih pripomočkov in elektronskih naprav, vključno s srčnimi spodbujevalniki, inzulinskimi črpalkami ali trdimi diskami v prenosnih računalnikih. Pazite, da naprava ne bo v bližini medicinskih pripomočkov in elektronskih naprav.

Preden začnete napravo uporabljati na baterijsko napajanje, jo napolnite.

- Odprite ročico **1**, potisnite vakuumsko prijemovalo na vetrobransko steklo in pomaknite ročico nazaj proti vetrobranskemu steklu.

Ročica mora biti obrnjena proti vrhu vetrobranskega stekla.



- Napajalni kabel vozila **2** priključite v vrata na nosilcu.

- 3** Po potrebi odvijte krilni vijak na nastavku vakuumskega prijemala **③** in matico na krogličnem nosilcu **④** ter prilagodite položaj nosilca za boljši ogled in upravljanje.



- 4** Privijte krilni vijak na nastavku vakuumskega prijemala in matico na krogličnem nosilcu.  
**5** Namestite napravo na magnetni nosilec.



- 6** Drugi konec napajalnega kabla vozila priključite v vtičnico vozila.

## Namestitev nosilca za pritrditev z vijaki na armaturno ploščo

Preden lahko kroglični nosilec privijete na armaturno ploščo, morate izbrati ustrezno mesto na njej.

### **OPOZORILO**

Vaša odgovornost je, da mesto namestitve ustreza vsem veljavnim zakonom in odlokom ter ne blokira vašega pogleda na cesto med varnim upravljanjem vozila.

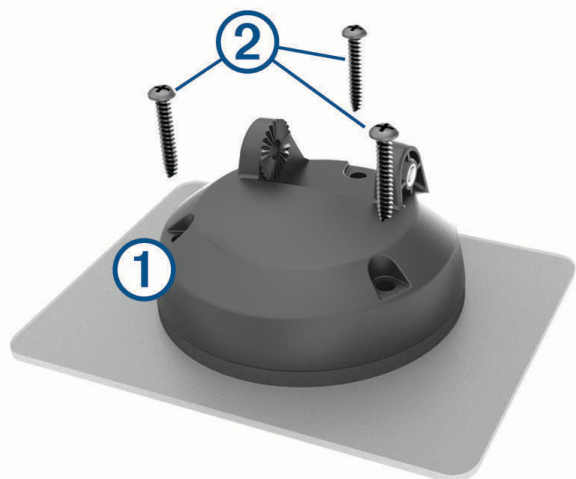
### **OBVESTILO**

Pri vrtanju vodilnih lukenj in pritrjevanju nosilca na vozilu se izogibajte žicam, merilnikom, zračnim blazinam, pokrovom zračnih blazin, gretju in hlajenju vozila ter drugim elementom. Garmin® ni odgovoren za nobeno poškodbo ali posledice, ki jih povzroči namestitev.

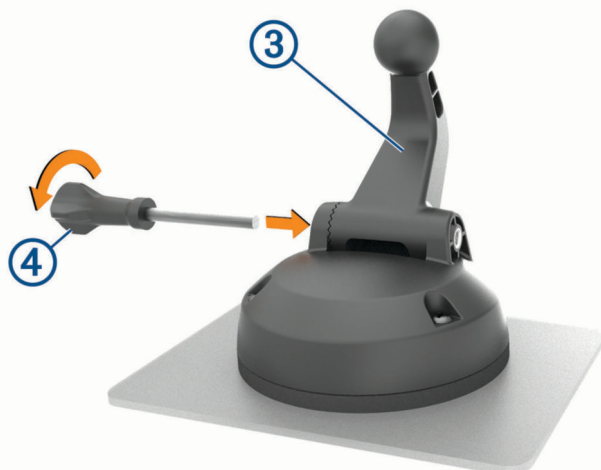
### **OBVESTILO**

Garmin priporoča, da kroglični nosilec privije profesionalec.

- 1 Nosilec ① postavite na izbrano mesto.



- 2 Nosilec uporabite kot šablono in označite mesta treh vijakov.
- 3 Zvrťajte vodilne luknje (izbirno).  
Pri nekaterih vrstah materiala nosilca je vrtanje vodilnih lukenj nujno potrebno.
- 4 Nosilec varno pritrdite na površino s priloženimi vijaki ②.
- 5 V nosilec vstavite ročico krogličnega nosilca ③.

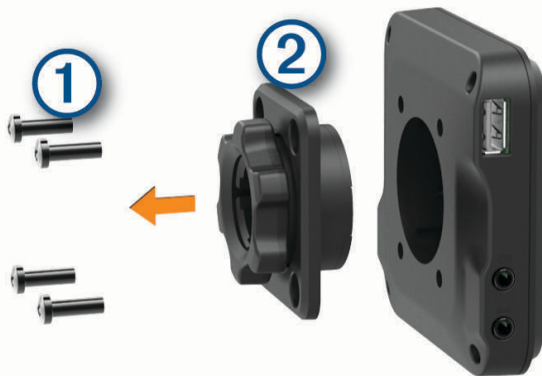


- 6 V nosilec vstavite krilni vijak ④ in ga privijte, da pritrdite ročico krogličnega nosilca.

## Namestitev vmesnika za kroglični nosilec

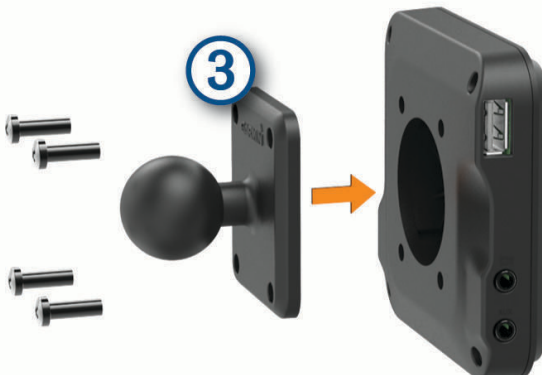
Vaši napravi je priložen nosilec s kroglico velikosti 1 palec, ki je združljiv z nosilnimi pripomočki drugih ponudnikov.

- 1 Odstranite štiri vijke **1**, s katerimi je ploščica z odprtino **2** pritrjena na magnetni nosilec.



- 2 Odstranite nosilno ploščico z odprtino.

- 3 Na magnetni nosilec z vijaki, ki ste jih odstranili v 1. koraku, pritrdite nosilec s kroglico velikosti 1 palec **3**.



## Vklop ali izklop naprave

- Če želite vklopiti napravo, pritisnite tipko za vklop/izklop (1) ali napravo priklopite na napajanje.



- Če želite napravo postaviti v način varčevanja z energijo, pritisnite tipko za vklop/izklop, ko je naprava vklopljena.  
Ko je naprava v načinu varčevanja z energijo, je zaslon izklopljen in naprava porablja zelo malo energije, ko jo želite uporabljati, pa se takoj zbudi.  
**NAMIG:** napravo lahko hitreje napolnите tako, da jo med polnjenjem preklopite v način varčevanja z energijo.
- Če želite napravo popolnoma izklopiti, držite tipko za vklop/izklop, dokler se na zaslonu ne prikaže poziv, nato pa izberite **Izklop**.

## Iskanje signalov GPS

Ko vklopite navigacijsko napravo, mora sprejemnik GPS zbrati podatke o satelitih in določiti trenutno lokacijo. Čas za pridobivanje satelitskih signalov je odvisen od več dejavnikov: razdalje od lokacije, kjer ste nazadnje uporabljali navigacijsko napravo, ali imate neoviran pogled na nebo in pred koliko časa ste nazadnje uporabljali navigacijsko napravo. Ko prvič vklopite navigacijsko napravo, bo pridobivanje satelitskih signalov morda trajalo nekaj minut.

- 1 Vklonite napravo.
  - 2 Preverite, ali se v vrstici stanja prikaže , in če se ne prikaže, omogočite lokacijske storitve ([Omogočanje ali onemogočanje lokacijski storitev, stran 60](#)).
  - 3 Po potrebi se odpravite na odprto območje z neoviranim pogledom na nebo, kjer v bližini ni visokih stavb in dreves.
- Dokler naprave ne določi lokacije, je na vrhu navigacijskega zemljevida prikazano sporočilo Iskanje satelitov.

## Začetni zaslon

**OPOMBA:** postavitev na začetnem zaslonu je lahko drugačna, če ste jo prilagodili.



- ① Podrsajte navzdol, če si želite ogledati obvestila.  
Dvakrat podrsajte navzdol, če želite hitro spremeniti nastavitve in svetlost osvetlitve zaslona.
- ② Izberite, če želite začeti načrtovano pot.
- ③ Izberite za ogled zemljevida.
- ④ Izberite, če želite spremeniti profil vozila.
- ⑤ Izberite, če si želite ogledati podatke o vremenu za trenutno lokacijo. Potreben je program dēzl.
- ⑥ Izberite, če si želite ogledati pametna obvestila. Potreben je program dēzl.
- ⑦ Izberite, če želite odpreti predal programov. V predalu programov so bližnjice do vseh programov, ki so nameščeni v napravi.
- ⑧ Pridržite, če želite prilagoditi ozadje ali dodati pripomočke na začetni zaslon.

## Odpiranje programa

Na začetnem zaslonu so bližnjice do pogosto uporabljenih programov. V predalu programov so vsi nameščeni programi v napravi, razvrščeni na dva zavihka. Na zavihu dēzl Garmin so programi, ki se uporabljajo za navigacijo, odpremo in beleženje delovnega časa. Na zavihu Orodja so programi za komuniciranje in druga opravila.

Za zagon programa izberite eno od možnosti:

- Izberite bližnjico programa na začetnem zaslonu.
- Izberite , nato pa izberite zavihek in program.

## Dodajanje bližnjic na domači zaslon

- 1 Izberite .
- 2 Za ogled dodatnih programov izberite zavihek programov.
- 3 Držite program in ga povlecite na želeno mesto na domačem zaslonu.

## Ogled obvestil

- 1 Podrsajte navzdol od vrha zaslona.  
Prikaže se seznam obvestil.
- 2 Izberite možnost:
  - Če želite zagnati dejanje ali program, omenjen v obvestilu, izberite obvestilo.
  - Če želite obvestilo opustiti, ga povlecite na desno.

## Ikone vrstice stanja

Vrstica stanja je na vrhu glavnega menija. Ikone v vrstici stanja prikazujejo informacije o funkcijah naprave.

	Lokacijske storitve so omogočene ( <a href="#">Omogočanje ali onemogočanje lokacijski storitev, stran 60</a> ).
	Tehnologija Bluetooth® je omogočena.
	Vzpostavljena je povezava z napravo Bluetooth.
	Vzpostavljena povezava z omrežjem Wi-Fi® ( <a href="#">Vzpostavljanje povezave z brezžičnim omrežjem, stran 58</a> ).
	Aktiven profil vozila. Dvakrat podrsajte navzdol in izberite za ogled nastavitev profila vozila ( <a href="#">Profili vozil, stran 9</a> ).
	Stanje napolnjenosti baterije.

## Uporaba zaslona na dotik

- Tapnite zaslon, da izberete možnost.
- Povlecite s prstom po zaslonu za pomikanje levo/desno ali gor/dol.
- Za pomanjšavo stisnite dva prsta skupaj.
- Za povečavo prsta raztegnite.

## Nastavljanje svetlosti zaslona

Naprava s senzorjem osvetljenosti okolice samodejno prilagodi svetlost zaslona razmeram v vozilu ([Nastavite zaslona, stran 59](#)). Svetlost lahko nastavite tudi ročno, in sicer na plošči za obvestila ali v meniju z nastavtvami.

### 1 Izberite možnost:

- Dvakrat podrsajte od vrha zaslona navzdol, da razširite hitre nastavite na plošči za obvestila.
- Izberite **Nastavite > Naprava > Zaslona > Raven svetlosti**.

### 2 S premikanjem drsnika nastavite želeno osvetlitev.

## Profili vozil

### ⚠️ OPOZORILO

Vnos karakteristik vozila v profil ne zagotavlja, da bodo karakteristike upoštevane pri vseh predlaganih načrtovanih poteh ali da boste v vseh primerih prejemali opozorilne ikone. V podatkih zemljevidov so morda omejitve, ki jih naprava ne more upoštevati v vseh primerih, ali pa so take razmere na cesti. Pri odločanju med vožnjo vedno upoštevajte prometne znake in razmere na cesti.

Usmerjanje in navigacija se izračunavata drugače glede na profil vozila. Aktiviran profil vozila označuje ikona v vrstici stanja. Nastavite navigacije in zemljevida v napravi lahko prilagodite ločeno za vsako vrsto vozila.

Ko aktivirate profil tovornjaka, se naprava glede na mere, težo in druge lastnosti, ki ste jih vnesli za vozilo, izogiba omejenim ali neprevoznim območjem na načrtovanih poteh.

## Dodajanje profila vozila

Dodate lahko profil vozila, ki vključuje maso, mere in druge lastnosti vašega vozila.

### 1 Na začetnem zaslonu izberite pripomoček za profil vozila ([Začetni zaslona, stran 7](#)).

### 2 Izberite možnost:

- Če želite dodati raven tovornjak s stalno priklopljenim tovornim prostorom, izberite **Nepregibni tovornjak**.
- Če želite dodati vlačilec ali kombinacijo vlačilca in prikolice, izberite **Vlačilec**.
- Če želite dodati avtobus, izberite **Avtobus**.

### 3 Vnesite lastnosti vozila tako, da sledite navodilom na zaslonu.

Ko dodate profil vozila, ga lahko uredite in mu dodate podrobnejše informacije, na primer identifikacijsko številko vozila ali številko prikolice ([Urejanje profila vozila, stran 10](#)).

## Profil avtomobila

Profil avtomobila je predhodno naložen profil vozila, ki je namenjen uporabi v avtomobilu brez prikolice. Med uporabo profila avtomobila naprava izračunava standardne avtomobilske načrtovane poti, načrtovanje poti za velika vozila pa ni na voljo. Nekatere posebne funkcije in nastavite za velika vozila niso na voljo, ko uporabljate profil avtomobila.

## Preklapljanje med profili vozil

Ob vsakem vklopu naprave se prikaže opozorilo, da morate izbrati profil vozila. Kadar koli lahko ročno preklopite na drug profil vozila.

### 1 Izberite možnost:

- Dvakrat podrsajte od vrha zaslona navzdol in izberite ikono profila vozila, kot je ali .
- Na začetnem zaslonu izberite pripomoček za profil vozila ([Začetni zaslona, stran 7](#)).

### 2 Izberite profil vozila.

Prikažejo se informacije o profilu vozila, vključno z merami in težo.

### 3 Izberite **Izbira**.

## Spreminjanje informacij o prikolici

Preden lahko spremenite informacije o prikolici, morate vnesti profil vozila za vlečno vozilo ([Dodajanje profila vozila, stran 9](#)).

Ko zamenjate prikolico na vlačilcu, lahko v profilu vozila spremenite informacije o prikolici, ne da bi spremenili informacije o vlačilcu. Hitro lahko preklapljate med pogosto uporabljenimi prikolicami.

- 1 Na začetnem zaslonu izberite pripomoček za profil vozila ([Začetni zaslon, stran 7](#)).
- 2 Izberite profil vozila vlačilca, ki ga želite uporabljati s prikolico.
- 3 Izberite .
- 4 Izberite možnost:
  - Če želite uporabiti nedavno konfiguracijo prikolice, jo izberite na seznamu.
  - Če želite vnesti novo konfiguracijo prikolice, izberite **Nova konfiguracija** in vnesite informacije o prikolici.

## Urejanje profila vozila

Profil vozila lahko uredite, če želite spremeniti informacije o vozilu ali dodati podrobne informacije v nov profil vozila, na primer identifikacijsko številko vozila, številko prikolice ali odčitek z merilnika prevožene poti. Profil vozila lahko tudi preimenujete ali izbrišete.

- 1 Na začetnem zaslonu izberite pripomoček za profil vozila ([Začetni zaslon, stran 7](#)).
- 2 Izberite profil vozila, ki ga želite urediti.
- 3 Izberite možnost:
  - Če želite urediti informacije o profilu vozila, izberite , nato pa izberite polje, ki ga želite urediti.
  - Če želite preimenovati profil vozila, izberite  >  > **Preimenuj profil**.
  - Če želite izbrisati profil vozila, izberite  >  > **Izbrisí**.

# Funkcije in opozorila za obveščanje voznika

## ⚠ POZOR

Opozorila za voznika in funkcija omejitve hitrosti so samo informativni in ne nadomeščajo odgovornosti, da je treba upoštevati vse postavljene znake za omejitev hitrosti in vedno voziti varno. Garmin ni odgovoren za nobeno prometno kazen ali poziv, ki ga prejmete zaradi neupoštevanja veljavnih prometnih zakonov in znakov.

Naprava je opremljena s funkcijami, ki lahko spodbudijo varnejšo vožnjo in povečajo učinkovitost tudi, če vozite na območju, ki ga poznate. Naprava predvaja zvok ali sporočilo in prikaže informacije za vsako opozorilo. Omogočite ali onemogočite lahko zvok za določene vrste opozoril za voznika. Vsa opozorila niso na voljo na vseh območjih.

**Sole:** naprava predvaja zvok in prikaže razdaljo do šole ali območja šole, ki je pred vami, ter omejitev hitrosti (če je na voljo).

**Zmanjšanje omejitve hitrosti:** naprava predvaja zvok in prikaže zmanjšanje omejitve hitrosti, ki je pred vami, da se lahko pripravite na zmanjšanje hitrosti.

**Omejitev hitrosti je presežena:** naprava predvaja zvok in prikaže rdeč rob na ikoni omejitve hitrosti, ko presežete omejitev hitrosti na trenutni cesti.

**Sprememba omejitve hitrosti:** naprava predvaja zvok in prikaže omejitev hitrosti, ki je pred vami, da se lahko pripravite na prilagoditev hitrosti.

**Železniški prehod:** naprava predvaja zvok in prikaže razdaljo do železniškega prehoda, ki je pred vami.

**Prehod za živali:** naprava predvaja zvok in prikaže razdaljo do prehoda za živali, ki je pred vami.

**Ovinki:** naprava predvaja zvok in prikaže razdaljo do ovinka na cesti.

**Počasnejši promet:** naprava predvaja zvok in prikaže razdaljo do počasnejšega prometa, ko se približujete počasnejšemu prometu z višjo hitrostjo. Za uporabo te funkcije mora naprava sprejemati prometne informacije ([Promet, stran 36](#)).

**Tovornjaki niso dovoljeni:** naprava predvaja zvok, ko se približate cesti, na kateri niso dovoljeni tovornjaki.

**Nevarnost nasedanja:** naprava predvaja zvok in prikaže sporočilo, ko se približate cesti, na kateri bi vaše vozilo lahko nasedlo.

**Stranski veter:** naprava predvaja zvok in prikaže sporočilo, ko se približate cesti, na kateri obstaja nevarnost stranskega vetra.

**Ozka cesta:** naprava predvaja zvok in prikaže sporočilo, ko se približate cesti, ki je morda preozka za vaše vozilo.

**Strm hrib:** naprava predvaja zvok in prikaže sporočilo, ko se približate strmemu hribu.

**Meje zveznih držav in držav:** naprava predvaja zvok in prikaže sporočilo, ko se približate meji zvezne države ali države.

## Omogočanje ali onemogočanje opozoril za voznika

Omogočite ali onemogočite lahko različne vrste opozoril za voznika.

1 Izberite **Nastavitve > Pomoč za voznika > Zvočna opozorila za voznika.**

2 Izberite ali počistite potrditveno polje poleg posameznega opozorila.

# Prometne kamere za vožnjo pri rdeči luči in prehitro vožnjo

## OBVESTILO

Garmin ne odgovarja za natančnost ali posledice uporabe zbirke podatkov o prometnih kamerah za preprečevanje vožnje pri rdeči luči in prehitre vožnje.

**OPOMBA:** funkcija ni na voljo za vse regije ali modele izdelka.

Informacije o lokacijah prometnih kamer za vožnjo pri rdeči luči in prehitro vožnjo so na voljo na nekaterih območjih za nekatere modele izdelka. Naprava vas opozori, ko se približujete prijavljeni prometni kameri za prehitro vožnjo ali vožnjo pri rdeči luči.

- Na nekaterih območjih lahko naprava prejema podatke v živo o kamerah za preprečevanje vožnje pri rdeči luči in prehitre vožnje, ko je povezana s pametnim telefonom, v katerem je nameščen program dēzl.
- S programsko opremo Garmin Express™ ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)) lahko posodobite zbirko podatkov o kamerah, shranjeno v vaši napravi. Napravo posodabljaljajte redno, da boste prejemali najnovejše informacije o kamerah.

## Navigacija do cilja

### Načrtovane poti

Načrtovana pot je pot od trenutne lokacije do enega ali več ciljev.

- Naprava izračuna priporočeno načrtovano pot do cilja na podlagi možnosti, ki jih nastavite, kot so na primer način izračunavanja načrtovane poti (*Spreminjanje načina izračuna načrtovane poti, stran 17*) in izogibanja (*Izogibanje zastojem, cestnim in območjem, stran 18*).
- Naprava se lahko samodejno izogiba cestam, ki niso primerne za aktivni profil vozila.
- S priporočeno načrtovano potjo lahko hitro začnete uporabljati navigacijo do cilja, izberete pa lahko tudi drugo načrtovano pot (*Začetek načrtovane poti, stran 12*).
- Če obstajajo posebne ceste, ki jih morate uporabiti ali se jim izogniti, lahko načrtovano pot prilagodite (*Oblikovanje načrtovane poti, stran 17*).
- Načrtovani poti lahko dodate več ciljev (*Dodajanje lokacij v načrtovano pot, stran 17*).

### Začetek načrtovane poti

1 Izberite **Kam?** in poiščite lokacijo (*Iskanje in shranjevanje lokacij, stran 20*).

2 Izberite lokacijo.

3 Izberite možnost:

- Za začetek navigacije s priporočeno načrtovano potjo izberite **Pojdi!**.
- Če želite izbrati drugo načrtovano pot, izberite in nato izberite načrtovano pot.  
Druge načrtovane poti se prikažejo na desni strani zemljevida.
- Če želite urediti potek načrtovane poti, izberite > **Urejanje načrtovane poti** in načrtovani poti dodajte točke oblikovanja (*Oblikovanje načrtovane poti, stran 17*).

Naprava izračuna načrtovano pot do lokacije in vas vodi z glasovnimi pozivi in informacijami na zemljevidu (*Načrtovana pot na zemljevidu, stran 13*). Na robu zemljevida se za nekaj sekund prikaže predogled glavnih cest na načrtovani poti.

Če se želite ustaviti na dodatnih ciljih, lahko načrtovani poti dodate lokacije (*Dodajanje lokacij v načrtovano pot, stran 17*).

### Začetek načrtovane poti z zemljevidom

Načrtovano pot lahko začnete tako, da izberete lokacijo na zemljevidu.

1 Izberite **Prikaži zemljevid**.

2 Povlecite in povečajte zemljevid, da prikažete območje, ki ga želite preiskati.

3 Izberite točko, na primer ulico, križišče ali naslov.

4 Izberite **Pojdi!**.

## Pot domov

Ko prvič izberete pot domov, vas naprava pozove k vnosu domače lokacije.

- 1 Izberite **Kam? > Domov**.
- 2 Po potrebi vnesite domačo lokacijo.

## Urejanje domače lokacije

- 1 Izberite **Kam? >  Nastavi domačo lokacijo**.
- 2 Vnesite domačo lokacijo.

## Načrtovana pot na zemljevidu

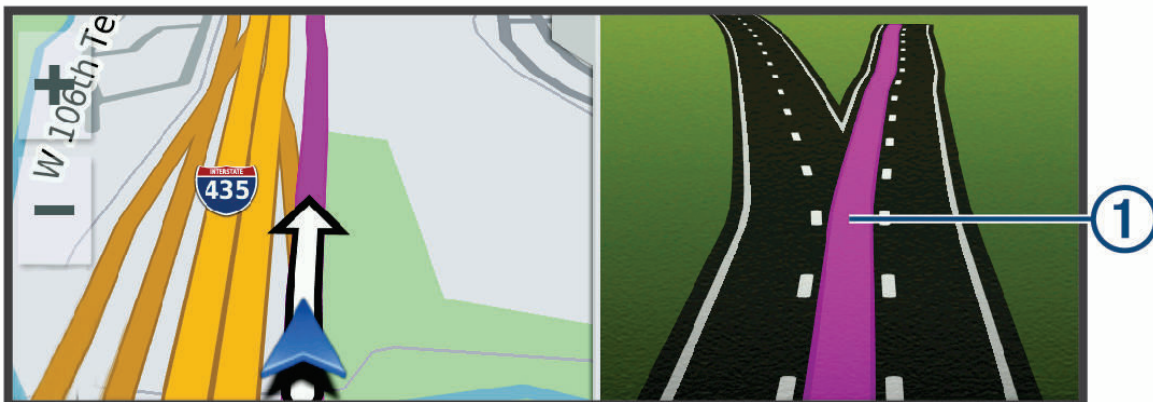
Med potovanjem vas naprava vodi do cilja z glasovnimi pozivi in informacijami na zemljevidu. Navodila za naslednji zavoj ali izvoz ali drugo dejanje se pojavijo na vrhu zemljevida.



- ① Razdalja do naslednjega dejanja.
- ② Naslednje dejanje na načrtovani poti. Prikaže naslednji odcep, izvoz ali drugo dejanje ter pas, po katerem morate voziti, če je na voljo.
- ③ Ime ulice ali izvoza, povezanega z naslednjim dejanjem.
- ④ Načrtovana pot, označena na zemljevidu.
- ⑤ Naslednje dejanje na načrtovani poti. Puščice na zemljevidu prikazujejo lokacijo naslednjih dejanj.
- ⑥ Izberite za vklop ali izklop priljubljenih načrtovanih poti za tovornjake na zemljevidu.
- ⑦ Bližnjice za orodje zemljevida.
- ⑧ Orodja zemljevida. Izberete lahko orodja, ki prikažejo več informacij o načrtovani poti in okolici.
- ⑨ Podatkovna polja.  
**NAMIG:** če se dotaknete teh polj, lahko spremenite informacije, ki so prikazane v njih (*Spreminjanje podatkovnih polj na zemljevidu*, stran 32).
- ⑩ Hitrost vozila.

### Aktivno razvrščanje na pasove

Ko se približate nekaterim zavojem, izvozom ali križiščem na načrtovani poti, se ob zemljevidu prikaže natančna simulacija ceste, če je na voljo. Barvna črta ① prikazuje ustrezen vozni pas za zavoj.



### Ogled priljubljenih poti za tovornjake na zemljevidu

Omogočite lahko, da naprava označi priljubljene poti za tovornjake na zemljevidu. Tako lahko enostavneje izberete ceste, ki so dostopnejše za vaše vozilo.

Na zemljevidu izberite .

## Ogled zavojev in navodil za usmerjanje

Med navigacijo po načrtovani poti si lahko ogledate naslednje zavoje, menjave voznega pasu ali druga navodila za usmerjanje na načrtovani poti.

**1** Na zemljevidu izberite možnost:

- Če si želite med navigacijo ogledati naslednje zavoje in navodila za usmerjanje, izberite  > **Zavoji**. Orodje zemljevida ob zemljevidu prikaže naslednjih nekaj zavojev ali navodila za usmerjanje. Seznam se med navigacijo po načrtovani poti samodejno posodablja.
- Če si želite ogledati celoten seznam zavojev in navodil za usmerjanje na celotni načrtovani poti, izberite besedilno vrstico na vrhu zemljevida.

**2** Izberite zavoj ali navodilo za usmerjanje (izbirno).

Prikažejo se podrobne informacije. Na glavnih cestah se lahko prikaže slika križišča, če je na voljo.

## Ogled celotne načrtovane poti na zemljevidu

**1** Med navigacijo po načrtovani poti izberite mesto kjer koli na zemljevidu.

**2** Izberite .

## Prihod na cilj

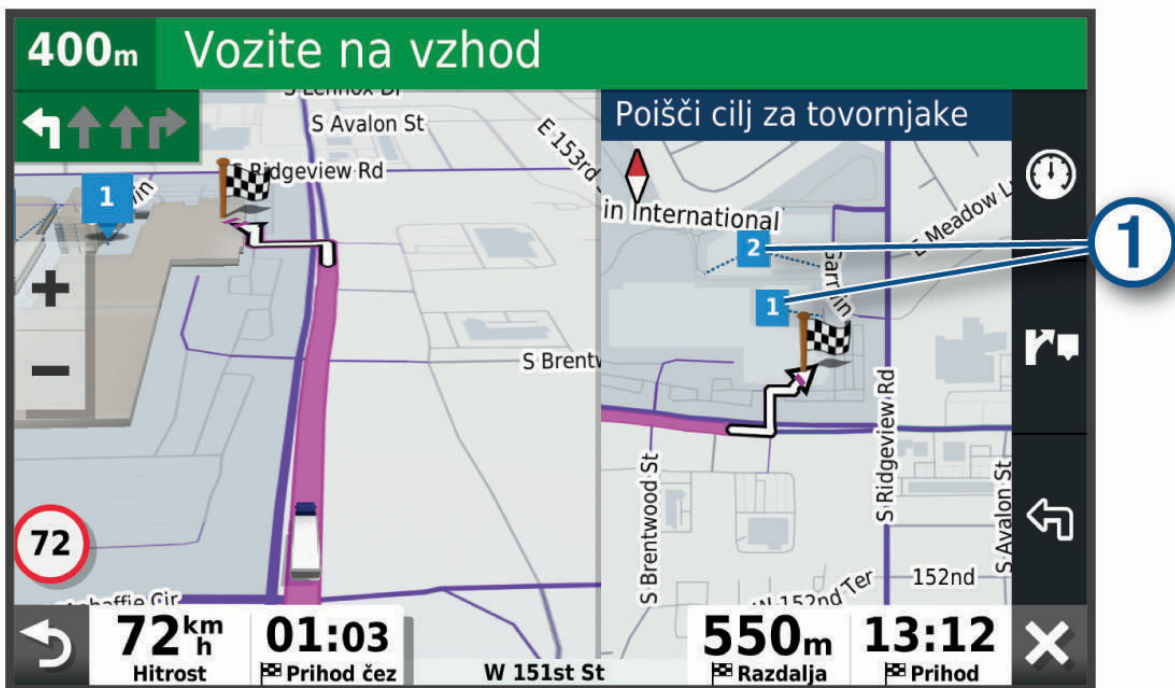
Ko se približate cilju, naprava prikaže informacije, ki vam pomagajo odpeljati načrtovano pot do konca.

-  označuje lokacijo cilja na zemljevidu, glasovni poziv pa vas obvesti, da se približujete cilju.
- Ko se približate nekaterim ciljem, naprava samodejno predlaga parkirišča. Če si želite ogledati celoten seznam predlaganih parkirišč, lahko izberete Več ([Parkirišče v bližini cilja, stran 16](#)).
- Ko se med uporabo profila tovornjaka približate nekaterim ciljem, vas naprava samodejno pozove, da poiščite cilj za tovornjake, kot je nakladalno-razkladalna rampa ali parkirišče za tovornjake. Izberete lahko predlagano točko na zemljevidu in nato možnost Pojdil!, da uporabite navigacijo do tega cilja.
- Ko se ustavite na cilju, naprava samodejno konča načrtovano pot. Če naprava prihoda ne zazna samodejno, lahko za končanje načrtovane poti izberete Stop.

## Dokončanje načrtovane poti za tovornjak

Ko se približate nekaterim ciljem za tovornjake, se prikaže orodje zemljevida, s katerim lahko poiščete pogosto obiskanje cilje za tovornjake, kot so parkirišča in nakladalno-razkladalne rampe.

- Izberite oštrevilčen cilj za tovornjake ①.



- Izberite **Pojdi!**.

## Parkirišče v bližini cilja

Naprava vam lahko pomaga najti prosto parkirno mesto v bližini cilja. Ko se približate nekaterim ciljem, naprava samodejno predlaga parkirišča.

**OPOMBA:** ta funkcija je na voljo samo med uporabo profila avtomobila. Med uporabo profila tovornjaka lahko poiščete parkirišče za tovornjake v bližini svojega cilja ([Iskanje parkirišč za tovornjake, stran 24](#)).

- Izberite možnost:

- Ko naprava predlaga parkirišče, izberite **Več**, če si želite ogledati vsa predlagana parkirišča.  
**OPOMBA:** ko izberete predlagano parkirišče, naprava samodejno posodobi načrtovano pot.
- Če naprava ne predlaga parkirišč, izberite **Kam? > Kategorije > Parkirišča**, nato pa izberite **Cilja poti**.

- Izberite **Filter za parkirišča** in izberite eno ali več kategorij za filtriranje parkirišč glede na razpoložljivost, vrsto, ceno ali načine plačila (izbirno).

**OPOMBA:** podrobni podatki o parkiriščih niso na voljo na vseh območjih in za vse parkirišča.

- Izberite lokacijo parkirišča, nato pa izberite **Pojdi!**.

Naprava vas vodi do parkirišča.

## Spreminjanje aktivne načrtovane poti

### Dodajanje lokacij v načrtovano pot

Preden lahko dodate lokacijo načrtovani poti, morate uporabljati navigacijo po njej ([Začetek načrtovane poti, stran 12](#)).

Lokacije lahko dodate na sredi ali na koncu načrtovane poti. Kot naslednji cilj na načrtovani poti lahko na primer dodate bencinsko črpalko.

**NAMIG:** če želite ustvariti zapletene načrtovane poti z več cilji ali načrtovanimi postanki, lahko potovanje načrtujete, uredite in shranite z načrtovalnikom potovanja ([Načrtovanje potovanja, stran 55](#)).

- 1 Na zemljevidu izberite  > **Kam?**.
- 2 Poiščite lokacijo ([Iskanje in shranjevanje lokacij, stran 20](#)).
- 3 Izberite lokacijo.
- 4 Izberite **Pojdi!**.
- 5 Izberite možnost:
  - Če želite lokacijo dodati kot naslednji cilj na načrtovani poti, izberite **Dodaj kot naslednji postanek**.
  - Če želite lokacijo dodati kot konec načrtovane poti, izberite **Dodaj kot zadnji postanek**.
  - Če želite dodati lokacijo in spremeniti vrstni red ciljev na načrtovani poti, izberite **Dodaj aktivni načrtovani poti**.

Naprava ponovno izračuna načrtovano pot tako, da vključi dodano lokacijo, in vas vodi do ciljev po vrstnem redu.

### Oblikovanje načrtovane poti

Preden lahko oblikujete načrtovano pot, jo morate začeti ([Začetek načrtovane poti, stran 12](#)).

Če želite spremeniti potek načrtovane poti, jo lahko oblikujete ročno. Tako lahko načrtovano pot usmerite tako, da bo uporabila določeno cesto ali prečkala določeno območje, ne da bi ji dodali cilj.

- 1 Izberite mesto kjer koli na zemljevidu.
- 2 Izberite **Oblikuj načrtovano pot**.  
**NAMIG:** če želite povečati zemljevid in lokacijo izbrati natančneje, lahko izberete .
- 3 Izberite **Pojdi!**.
- 4 Če je treba, izberite možnost:
  - Če želite načrtovani poti dodati več točk oblikovanja, izberite dodatne lokacije na zemljevidu.
  - Če želite odstraniti točko oblikovanja, jo izberite in nato izberite **Odstrani**.

### Izbira obvoza

Obvozite lahko določeno razdaljo ob načrtovani poti ali pa določene ceste. To je koristno, če naletite na gradbišča, zaprete ceste ali slabe razmere na cesti.

- 1 Na zemljevidu izberite  > **Urejanje načrtovane poti**.
- 2 Izberite možnost:
  - Če želite obvoziti določeno razdaljo ob načrtovani poti, izberite **Obvoz po razdalji**.
  - Če želite obvoziti določeno cesto na načrtovani poti, izberite **Obvoz po cesti**.

### Spreminjanje načina izračuna načrtovane poti

- 1 Izberite **Nastavitev** > **Navigacija** > **Način izračuna**.
- 2 Izberite možnost:
  - Izberite **Krajši čas** za izračun poti, ki jih prepotujete hitreje, vendar so lahko daljše.
  - Izberite **Izven cest** za izračun poti od točke do točke (ne glede na ceste).

## Ustavitev načrtovane poti

- Na zemljevidu izberite  > **Stop**.
- Na domačem zaslonu izberite **Stop**.

## Uporaba predlaganih načrtovanih poti

Preden lahko uporabljate to funkcijo, morate shraniti vsaj eno lokacijo in omogočiti funkcijo potovalne zgodovine (*Nastavitev navigacije, stran 58*).

S funkcijo myTrends™ naprava predvidi cilj na osnovi zgodovine potovanj, dneva v tednu in časa dneva. Potem ko se boste nekajkrat peljali do shranjene lokacije, bo ta prikazana v navigacijski vrstici na zemljevidu, skupaj s predvidenim časom potovanja in prometnimi informacijami.

Izberite navigacijsko vrstico za ogled predlagane načrtovane poti do lokacije.

## Izogibanje zastojem, cestninam in območjem

### Izogibanje prometnim zastojem na načrtovani poti

Preden se lahko izogibate prometnim zastojem, morate prejemati prometne informacije (*Prejemanje prometnih informacij s pametnim telefonom, stran 36*).

Prizveto naprava samodejno optimira načrtovano pot tako, da se izogiba prometnim zastojem. Če ste to možnost v nastavivah prometnih informacij onemogočiti (*Nastavitev prometnih informacij, stran 59*), si lahko prometne zastoje ogledate in se jim izognete ročno.

- 1 Med navigacijo po načrtovani poti izberite  > **Promet**.
- 2 Izberite **Druga načrtovana pot**, če je na voljo.
- 3 Izberite **Pojdi!**.

### Izogibanje cestam s cestnino

Naprava lahko poti načrtuje tako, da se izogne območjem, za katere morate plačati cestnine, kot so ceste ali mostovi s cestnino in območja zgostitve. Naprava lahko v načrtovano pot vključi območje s cestnino, če ni na voljo nobene druge primerne načrtovane poti.

- 1 Izberite **Nastavitev > Navigacija**.
- 2 Izberite možnost:  
**OPOMBA:** meni se spremeni glede na območje in podatke zemljevidov v napravi.
  - Izberite **Plačljive ceste**.
  - Izberite **Cestnine in drugi stroški > Plačljive ceste**.
- 3 Izberite možnost:
  - Če želite, da vas naprava pred načrtovanjem poti skozi območje s cestnino vedno vpraša za dovoljenje, izberite **Vedno vprašaj**.
  - Če se želite vedno izogniti cestninam, izberite **Izogni se**.
  - Če želite vedno dovoliti cestnine, izberite **Dovoli**.
- 4 Izberite **Shrani**.

## Izogibanje vinjetam

Če podatki zemljevida v napravi vsebujejo podrobne informacije o vinjetah, se lahko izognete cestam v posamezni državi, za katere je potrebna vinjeta, ali jih dovolite.

**OPOMBA:** ta funkcija ni na voljo na vseh območjih.

- 1 Izberite **Nastavitev > Navigacija > Cestnine in drugi stroški > Vinjete.**
- 2 Izberite državo.
- 3 Izberite možnost:
  - Če želite, da vas naprava pred načrtovanjem poti skozi območje, na katerem je potrebna vinjeta, vedno vpraša za dovoljenje, izberite **Vedno vprašaj**.
  - Če se želite vedno izogniti cestam, za katere je potrebna vinjeta, izberite **Izogni se**.
  - Če želite vedno dovoliti ceste, za katere je potrebna vinjeta, izberite **Dovoli**.
- 4 Izberite **Shrani**.

## Izogibanje tipom cest in manevrom

- 1 Izberite **Nastavitev > Navigacija > Izogibanja**.
- 2 Izberite lastnosti cest, ki se jim želite izogniti na načrtovanih poteh, nato pa izberite **V redu**.

## Izogibanja ekološkim območjem

Napravo lahko nastavite tako, da se izogiba območjem z okoljskimi omejitvami ali omejitvami izpustov, ki morda veljajo za vaše vozilo. Ta možnost se uporablja za vrsto vozila v aktivnem profilu vozila ([Profil vozil, stran 9](#)).

- 1 Izberite **Nastavitev > Navigacija > Ekološko območje**.
- 2 Izberite možnost:
  - Če želite, da vas naprava pred načrtovanjem poti skozi ekološko območje vedno vpraša za dovoljenje, izberite **Vedno vprašaj**.
  - Če se želite vedno izogniti ekološkim območjem, izberite **Izogni se**.
  - Če želite vedno dovoliti ekološka območja, izberite **Dovoli**.
- 3 Izberite **Shrani**.

## Izogibanja po meri

Z izogibanji po meri lahko izberete določena območja ali odseke ceste, ki se jim želite izogniti. Naprava se pri izračunavanju načrtovane poti izogne tem območjem in cestam, razen če ni na voljo nobene druge primerne načrtovane poti.

## Izogibanje cesti

- 1 Izberite **Nastavitev > Navigacija > Izogibanja po meri**.
- 2 Po potrebi izberite **Dodaj izogibanje**.
- 3 Izberite **Dodaj izogibanje cesti**.
- 4 Izberite začetno točko dela ceste, ki se mu želite izogniti, in nato **Naslednji**.
- 5 Izberite končno točko dela ceste in nato **Naslednji**.
- 6 Izberite **Končano**.

## Izogibanje območju

- 1 Izberite **Nastavitev > Navigacija > Izogibanja po meri.**
- 2 Po potrebi izberite **Dodaj izogibanje**.
- 3 Izberite **Dodaj izogibanje območju**.
- 4 Izberite zgornji levi vogal območja in nato **Naslednji**.
- 5 Izberite spodnji desni vogal območja za izogibanje in nato **Naslednji**.  
Izbrano območje na zemljevidu je zasenčeno.
- 6 Izberite **Končano**.

## Onemogočanje izogibanja po meri

Izogibanje po meri lahko onemogočite, ne da bi ga izbrisali.

- 1 Izberite **Nastavitev > Navigacija > Izogibanja po meri**.
- 2 Izberite izogibanje.
- 3 Izberite  > **Onemogoči**.

## Brisanje izogibanj po meri

- 1 Izberite **Nastavitev > Navigacija > Izogibanja po meri > **.
- 2 Izberite možnost:
  - Za brisanje vseh izogibanj po meri izberite **Izberi vse > Izbriši**.
  - Za brisanje enega izogibanja po meri izberite izogibanje in nato **Izbriši**.

## Iskanje in shranjevanje lokacij

V napravo naloženi zemljevidi vsebujejo lokacije, na primer restavracije, hotele in avtomobilske servise, ter podrobne informacije o ulicah. V meniju Kam? lahko cilj poiščete z različnimi načini brskanja, iskanja in shranjevanja teh informacij.

V glavnem meniju izberite **Kam?**.

- Če želite hitro iskati po vseh lokacijah v napravi, izberite  **Išči** (*Iskanje lokacije z vrstico za iskanje, stran 21*).
- Če želite najti naslov, izberite **Naslov** (*Iskanje naslova, stran 21*).
- Če želite brskati ali iskati v predhodno naloženih destinacijah po kategoriji, izberite **Kategorije** (*Iskanje lokacije po kategoriji, stran 21*).
- Če želite iskati v bližini drugega mesta ali območja, izberite  poleg trenutnega območja iskanja (*Spreminjanje območja iskanja, stran 23*).
- Če si želite ogledati in urediti shranjene lokacije, izberite **Shranjeno** (*Shranjevanje lokacij, stran 26*).
- Če si želite ogledati lokacije, ki ste jih nedavno izbrali v rezultatih iskanja, izberite **Nedavno** (*Ogled nedavno najdenih lokacij, stran 25*).
- Če želite poiskati počivališča in storitve za tovornjake, izberite **Kategorije > Tovornjaki** (*Iskanje destinacij za tovornjake, stran 21*).
- Če želite brskati in iskati po destinacijah v storitvi Foursquare®, izberite **Foursquare** (*Iskanje destinacij Foursquare, stran 25*).
- Če želite brskati in iskati po ocenah popotnikov v storitvi TripAdvisor®, izberite **TripAdvisor** (*Tripadvisor, stran 25*).
- Če želite uporabiti navigacijo do določenih geografskih koordinat, izberite **Koordinate** (*Iskanje lokacije z uporabo koordinat, stran 24*).

## Destinacije

Destinacija je kraj, ki vam je lahko koristna ali zanimiva. Destinacije so razvrščene po kategorijah in lahko vključujejo priljubljene cilje potovanj, na primer bencinske črpalki, restavracije, hotele in razvedrilne kraje.

## Iskanje destinacij za tovornjake

V napravo naloženi podrobni zemljevidi vsebujejo destinacije za tovornjake, na primer postajališča, počivališča in postaje za tehtanje.

Izberite **Kam?** > **Kategorije** > **Tovornjaki**.

## Iskanje lokacije z vrstico za iskanje

Z vrstico za iskanje lahko lokacije iščete tako, da vnesete kategorijo, ime blagovne znamke, naslov ali ime mesta.

**1** Izberite **Kam?**

**2** Izberite **Išči** v vrstico za iskanje.

**3** Vnesite celotni ali del iskalnega izraza.

Predlagani iskalni izrazi se pojavijo pod vrstico za iskanje.

**4** Izberite možnost:

- Če želite poiskati vrsto dejavnosti, vnesite ime kategorije (na primer "kina").
- Če želite poiskati podjetje po imenu, vnesite celotno ime ali njegov del.
- Če želite poiskati naslov v bližini, vnesite hišno številko in ime ulice.
- Če želite poiskati naslov v drugem mestu, vnesite hišno številko, ime ulice, mesto in državo.
- Če želite poiskati mesto, vnesite mesto in državo.
- Če želite poiskati koordinate, vnesite zemljepisno širino in dolžino.

**5** Izberite možnost:

- Če želite iskati s predlaganim iskalnim izrazom, ga izberite.
- Za iskanje z vnesenim besedilom izberite .

**6** Po potrebi izberite lokacijo.

## Iskanje naslova

**OPOMBA:** vrstni red korakov je odvisen od podatkov zemljevidov, ki so naloženi v napravo.

**1** Izberite **Kam?**

**2** Po potrebi izberite  za iskanje blizu drugega mesta ali območja.

**3** Izberite **Naslov**.

**4** Vnesite informacije o naslovu tako, da sledite navodilom na zaslonu.

**5** Izberite naslov.

## Iskanje lokacije po kategoriji

**1** Izberite **Kam?**

**2** Izberite kategorijo ali **Kategorije**.

**3** Po potrebi izberite podkategorijo.

**4** Izberite lokacijo.

## Iskanje znotraj kategorije

Po iskanju destinacije lahko določene kategorije prikažejo seznam hitrih iskanj, ki prikazuje zadnje štiri izbrane destinacije.

**1** Izberite **Kam?** > **Kategorije**.

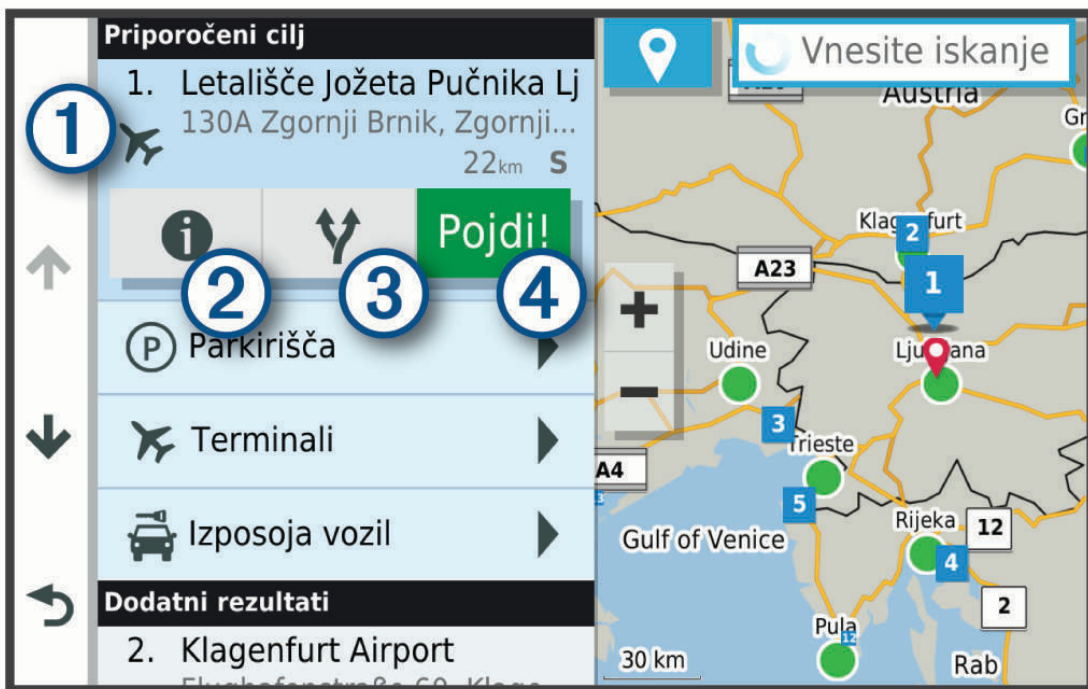
**2** Izberite kategorijo.

**3** Izberite možnost:

- Izberite cilj na seznamu hitrih iskanj na desni strani zaslona.  
Na seznamu hitrih iskanj so navedene nedavno najdene lokacije v izbrani kategoriji.
- Po potrebi izberite podkategorijo in izberite cilj.

## Rezultati iskanja lokacij

Rezultati iskanja lokacij so prikazani na seznamu, pri čemer je najbližja lokacija na vrhu. Vsaka oštevilčena lokacija je prikazana tudi na zemljevidu. Če si želite ogledati več rezultatov, se pomaknite navzdol.

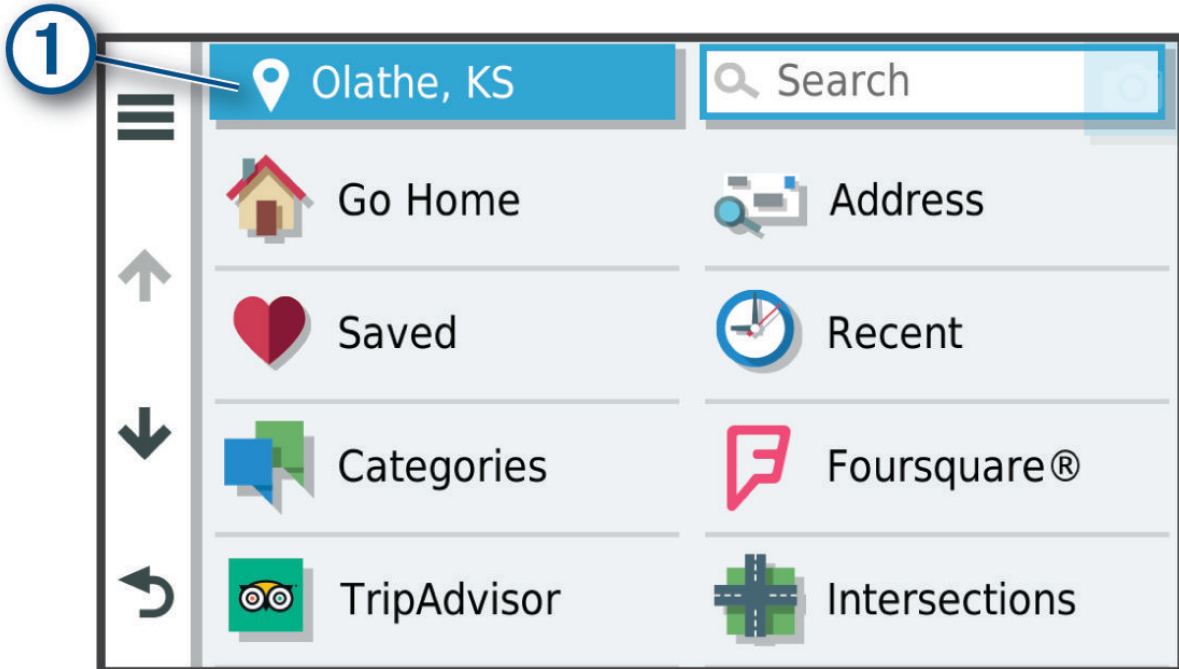


- |          |   |
|----------|---|
| <b>①</b> | Izberite lokacijo, če si želite ogledati meni z možnostmi.                        |
| <b>②</b> | Izberite, če si želite ogledati podrobne informacije o lokaciji.                  |
| <b>③</b> | Izberite, če si želite ogledati druge načrtovane poti do lokacije.                |
| <b>④</b> | Izberite, če želite začeti navigacijo do lokacije s priporočeno načrtovano potjo. |

## Spreminjanje območja iskanja

Privzeto naprava išče lokacije v bližini trenutne lokacije. Iščete lahko tudi v drugih območjih, denimo blizu cilja, blizu drugega mesta ali na aktivni načrtovani poti.

- 1 Izberite **Kam?**.
- 2 Izberite  poleg trenutnega območja za iskanje ①.



- 3 Izberite območje za iskanje.

- 4 Po potrebi sledite navodilom na zaslonu za izbiro določene lokacije.

Izbrano območje za iskanje se prikaže poleg . Ko iščete lokacijo s katero koli možnostjo v meniju Kam?, naprava najprej predlaga lokacije v bližini tega območja.

## Uporabniške destinacije

Uporabniške destinacije so izbrane točke na zemljevidu. Vsebujejo lahko opozorila, ki vam sporočijo, da ste v bližini ciljne točke ali da potujete z večjo hitrostjo od določene.

### Nameščanje programa POI Loader

V računalniku lahko ustvarite ali vanj prenesete sezname uporabniških destinacij in jih namestite v napravo s programsko opremo Garmin POI Loader.

- 1 Obiščite [www.garmin.com/poiloader](http://www.garmin.com/poiloader).
- 2 Sledite navodilom na zaslonu.

### Iskanje uporabniških destinacij

Preden lahko poiščete uporabniške destinacije, morate te naložiti v napravo s programsko opremo POI Loader ([Nameščanje programa POI Loader, stran 23](#)).

- 1 Izberite **Kam? > Kategorije**.
- 2 Pomaknite se na razdelek Druge kategorije in izberite kategorijo.

## Parkirišče

Naprava dēzl vključuje podrobne podatke o parkiriščih, ki vam lahko pomagajo najti parkirišče v bližini na podlagi verjetnosti, da so parkirna mesta prosta, vrste parkirišča, cene ali dovoljenih načinov plačila.

**OPOMBA:** podrobni podatki o parkiriščih niso na voljo na vseh območjih in za vsa parkirišča.

### Iskanje parkirišč za tovornjake

- 1 Izberite **Kam? > Kategorije > Tovornjaki > Parkirišča.**
- 2 Izberite lokacijo parkirišča.
- 3 Izberite **Pojdi!**.

### Iskanje parkirišč za tovornjake v Evropi

- 1 Izberite **Kam? > Truck Parking Europe.**
- 2 Po potrebi izberite **Filtriraj po storitvah in blagovnih znamkah**, izberite eno ali več lastnosti, nato pa izberite **Išči.**
- 3 Izberite lokacijo parkirišča.
- 4 Izberite **Pojdi!**.

### Iskanje parkirišča blizu vaše trenutne lokacije

- 1 Izberite **Kam? > Kategorije > Parkirišča.**
- 2 Izberite **Filter za parkirišča** in izberite eno ali več kategorij za filtriranje parkirišč glede na razpoložljivost, vrsto, ceno ali načine plačila (izbirno).
- OPOMBA:** podrobni podatki o parkiriščih niso na voljo na vseh območjih in za vsa parkirišča.
- 3 Izberite lokacijo parkirišča.
- 4 Izberite **Pojdi!**.

### Razumevanje barv in simbolov parkirišč

Za lokacije parkirišč, za katere so na voljo podrobni podatki, je z različnimi barvami označena verjetnost, da boste našli parkirno mesto. Simboli predstavljajo vrsto parkirišča, ki je na voljo (ob cesti ali na parkirišču), ustrezeni cenik in način plačila.

Legendo barv in simbolov si lahko ogledate v napravi.

V rezultatih iskanja parkirišč izberite .

## Orodja za iskanje

Orodja za iskanje omogočajo iskanje posebnih vrst lokacij z odzivanje na pozive na zaslonu.

### Iskanje križišča

Poščete lahko križišče dveh ulic, avtocest ali drugih cest.

- 1 Izberite **Kam? > Križišča.**
- 2 Vnesite informacije o ulici tako, da sledite navodilom na zaslonu.
- 3 Izberite križišče.

### Iskanje lokacije z uporabo koordinat

Lokacijo lahko poiščete z vnosom zemljepisne širine in dolžine. To je lahko še posebej koristno pri iskanju zbirk Geocache.

- 1 Izberite **Kam? > Koordinate.**
- 2 Po potrebi izberite  in spremenite obliko zapisa koordinat ali geodetski referenčni sistem.
- 3 Vnesite zemljepisno širino in dolžino.
- 4 Izberite **Prikaži na zemljevidu.**

## Foursquare

Foursquare je lokacijsko družabno omrežje. Naprava vključuje več milijonov predhodno naloženih destinacij storitve Foursquare, ki so v rezultatih iskanja lokacij označene z logotipom storitve Foursquare.

### Iskanje destinacij Foursquare

Poščete lahko destinacije Foursquare, ki so naložene v napravo.

Izberite **Kam? > Foursquare**.

### Ogled podrobnosti o lokaciji Foursquare

Ogledate si lahko informacije o lokacijah Foursquare in ocene uporabnikov.

- 1 V rezultatih iskanja lokacije izberite destinacijo Foursquare.
- 2 Izberite .

## Tripadvisor

V napravi so vključene destinacije in ocene Tripadvisor. Ocene Tripadvisor se prikažejo samodejno na seznamu rezultatov iskanja za primerne destinacije. Iščete lahko tudi po bližnjih destinacijah Tripadvisor in jih razvrstite po oddaljenosti ali priljubljenosti.

### Iskanje destinacij Tripadvisor

1 Izberite **Kam? > TripAdvisor**.

2 Izberite kategorijo.

Prikaže se seznam bližnjih destinacij Tripadvisor za izbrano kategorijo.

3 Izberite **Razvrsti rezultate** za razvrščanje rezultatov iskanja po oddaljenosti ali priljubljenosti (izbirno).

### Ogled nedavno najdenih lokacij

Naprava shrani zgodovino zadnjih 50 najdenih lokacij.

Izberite **Kam? > Nedavno**.

### Brisanje seznama nedavno najdenih krajev

Izberite **Kam? > Nedavno >  > Počisti > Da**.

### Ogled informacij o trenutni lokaciji

Za ogled informacij o trenutni lokaciji lahko uporabite stran Kje sem?. Ta funkcija je uporabna, ko morate reševalcem povedati, kje ste.

Na zemljevidu izberite vozilo.

### Iskanje nujnih služb in goriva

Na strani Kje sem? lahko poiščete najbližje bolnice, policijske postaje ali bencinske črpalke.

- 1 Na zemljevidu izberite vozilo.
- 2 Izberite **Bolnice, Policijske postaje, Počivališča za tovornjake ali Gorivo**.  
**OPOMBA:** nekatere kategorije storitev niso na voljo na vseh območjih.  
**OPOMBA:** ko je aktiven profil tovornjaka, so namesto goriva prikazana postajališča za tovornjake.  
Prikaže se seznam lokacij za izbrano storitev. Najbližje so na vrhu seznama.
- 3 Izberite lokacijo.
- 4 Izberite možnost:
  - Če želite uporabiti navigacijo do lokacije, izberite **Pojdi!**.
  - Če si želite ogledati telefonsko številko in druge podrobnosti o lokaciji, izberite .

## Pridobivanje usmeritev do trenutne lokacije

Če morate drugi osebi povedati, kako naj pride do vaše trenutne lokacije, vam lahko naprava pripravi seznam usmeritev.

- 1 Na zemljevidu izberite vozilo.
- 2 Izberite  > **Navodila do mene**.
- 3 Izberite začetno lokacijo.
- 4 Izberite **Izbira**.

## Dodajanje bližnjice

Bližnjice lahko dodate v meni Kam?. Bližnjica lahko kaže na lokacijo, kategorijo ali orodje za iskanje.

V meniju Kam? je lahko največ 36 bližnjičnih ikon.

- 1 Izberite **Kam?** > **Dodaj bližnjico**.
- 2 Izberite element.

## Odstranjevanje bližnjice

- 1 Izberite **Kam?** >  > **Odstrani bližnjice**.
- 2 Izberite bližnjico, ki jo želite odstraniti.
- 3 Ponovno izberite želeno bližnjico za potrditev.
- 4 Izberite **Končano**.

## Shranjevanje lokacij

### Shranjevanje položaja

- 1 Poiščite lokacijo (*Iskanje lokacije po kategoriji*, stran 21).
- 2 Izberite lokacijo med rezultati iskanja.
- 3 Izberite  > **Shrani**.
- 4 Vnesite ime in izberite **Končano**.

### Shranjevanje trenutne lokacije

- 1 Na zemljevidu izberite ikono vozila.
- 2 Izberite **Shrani**.
- 3 Vnesite ime in izberite **Končano**.
- 4 Izberite **V redu**.

### Urejanje shranjene lokacije

- 1 Izberite **Kam?** > **Shranjeno**.
- 2 Po potrebi izberite kategorijo.
- 3 Izberite lokacijo.
- 4 Izberite .
- 5 Izberite  > **Uredi**.
- 6 Izberite možnost:
  - Izberite **Ime**.
  - Izberite **Telefonska številka**.
  - Če želite shranjeni lokaciji dodeliti kategorijo, izberite **Kategorije**.
  - Če želite spremeniti simbol, s katerim je shranjena lokacija označena na zemljevidu, izberite **Spremeni simbol**.
- 7 Uredite podatke.
- 8 Izberite **Končano**.

## Dodeljevanje kategorij shranjeni lokaciji

Dodate lahko uporabniške kategorije, v katere organizirate shranjene lokacije.

**OPOMBA:** kategorije se prikažejo v meniju s shranjenimi lokacijami, ko shranite vsaj 12 lokacij.

- 1 Izberite **Kam? > Shranjeno.**
- 2 Izberite lokacijo.
- 3 Izberite .
- 4 Izberite  > **Uredi > Kategorije.**
- 5 Vnesite eno ali več imen kategorij, ločenih z vejicami.
- 6 Če je treba, izberite predlagano kategorijo.
- 7 Izberite **Končano.**

## Brisanje shranjene lokacije

**OPOMBA:** izbrisanih lokacij ni mogoče obnoviti.

- 1 Izberite **Kam? > Shranjeno.**
- 2 Izberite  > **Izbriši shranjene kraje.**
- 3 Izberite polje poleg shranjenih lokacij, ki jih želite izbrisati, in nato **Izbriši**.

## Uporaba zemljevida

Zemljevid lahko uporabite za navigacijo po načrtovani poti ([Načrtovana pot na zemljevidu, stran 13](#)) ali ogled okolice, ko ni aktivna nobena načrtovana pot.

- 1 Izberite **Prikaži zemljevid.**
- 2 Izberite mesto kjer koli na zemljevidu.
- 3 Izberite možnost:
  - Za obračanje zemljevida ga povlecite levo, desno, navzgor ali navzdol.
  - Za povečanje ali pomanjšanje izberite  ali .
  - Za preklop med pogledom s severom zgoraj in 3D-pogledom izberite .
  - Če želite začeti načrtovano pot, izberite lokacijo na zemljevidu in izberite **Pojdi!** ([Začetek načrtovane poti z zemljevidom, stran 12](#)).

## Orodja zemljevida

Orodja zemljevida omogočajo hiter dostop do informacij in funkcij naprave med ogledom zemljevida. Ko orodje aktivirate, se prikaže na plošči na robu zemljevida.

**Stop:** ustavi navigacijo aktivne načrtovane poti.

**Urejanje načrtovane poti:** omogoča, da naredite obvoz ali preskočite lokacije na načrtovani poti (*Spreminjanje aktivne načrtovane poti, stran 17*).

**Glasnost:** omogoča, da prilagodite nastavitev zvoka in obvestil (*Nastavitev zvoka in obvestil, stran 60*).

**Mesta pred vami:** prikaže mesta in storitve, ki so pred vami na aktivni načrtovani poti ali avtocesti (*Mesta pred vami, stran 29*).

**Pred vami:** prikaže lokacije, ki so pred vami na načrtovani poti ali cesti, po kateri vozite (*Pred vami, stran 28*).

**Višina:** prikaže spremembe nadmorske višine pred vami.

**Promet:** prikaže prometne razmere na načrtovani poti ali območju (*Ogled prihajajočega prometa, stran 31*). Ta funkcija ni na voljo na vseh območjih ali za vse modele naprave.

**Podatki o potovanju:** prikaže prilagodljive podatke o potovanju, kot je hitrost ali razdalja (*Ogled podatkov o potovanju na zemljevidu, stran 31*).

**Zavoji:** prikaže seznam zavojev, ki so pred vami na načrtovani poti (*Ogled zavojev in navodil za usmerjanje, stran 15*).

**Telefon:** prikaže seznam nedavnih telefonskih klicev v povezanem telefonu ter možnosti med klicem, ko je telefonski klic aktiven (*Uporaba možnosti med klicem, stran 35*).

**Vreme:** prikaže vremenske razmere na območju.

**photoLive:** prikaže prometne kamere v živo iz naročnine na storitev photoLive (*Prometne kamere photoLive, stran 37*).

**Poroča o kameri:** omogoča pošiljanje poročila o prometni kamери za prehitro vožnjo ali vožnjo pri rdeči luči. To orodje je na voljo le, če imate v napravi podatke o prometnih kamerah za prehitro vožnjo ali vožnjo pri rdeči luči ter aktivno povezano s programom dēzl.

**Garmin eLog:** prikaže podatke o delovnem času iz programa Garmin eLog™. Omogoča, da spremenite stanje dela, ko ne vozite.

**PrePass®:** prikaže obvestila o naslednjih postajah za tehtanje in odločitve glede tega, ali lahko peljete mimo njih (*PrePass®, stran 41*).

## Ogled orodja zemljevida

1 Na zemljevidu izberite .

2 Izberite orodje zemljevida.

Orodje zemljevida se prikaže na plošči na robu zemljevida.

3 Ko končate z uporabo orodja zemljevida, izberite .

## Pred vami

Orodje Pred vami prikaže informacije o lokacijah, ki so pred vami na načrtovani poti ali cesti, po kateri vozite. Destinacije, ki so pred vami, si lahko ogledate po kategoriji, kot so restavracije, bencinske črpalke ali počivališča. Kategorije, ki so prikazane v orodu Pred vami, lahko prilagodite.

## Ogled lokacij pred vami

1 Na zemljevidu izberite  > **Pred vami**.

Ko potujete, orodje zemljevida prikazuje naslednjo lokacijo ob cesti ali načrtovani poti.

2 Izberite možnost:

- Če orodje zemljevida prikazuje kategorije, izberite kategorijo, da si ogledate seznam bližnjih lokacij v tej kategoriji.
- Če orodje zemljevida prikazuje lokacije, ki so pred vami, izberite lokacijo, da si ogledate podrobnosti o njej ali začnete načrtovano pot do nje.

## Prilagajanje kategorij možnosti Pred vami

Kategorije lokacij, ki so prikazane v orodju Pred vami, lahko spremenite.

- 1 Na zemljevidu izberite  > **Pred vami**.
- 2 Izberite kategorijo.
- 3 Izberite .
- 4 Izberite možnost:
  - Če želite kategorijo premakniti navzgor ali navzdol po seznamu, izberite in povlecite puščico ob imenu kategorije.
  - Če želite spremeniti kategorijo, jo izberite.
  - Če želite ustvariti kategorijo po meri, izberite kategorijo, nato **Iskanje po meri** in vnesite ime podjetja ali kategorije.
- 5 Izberite **Shrani**.

## Mesta pred vami

Ko vozite po avtocesti ali uporabljate navigacijo po načrtovani poti, ki vključuje avtocesto, orodje Mesta pred vami prikazuje informacije o mestih ob avtocesti, ki so pred vami. Orodje zemljevida za vsako mesto prikaže razdaljo do avtocestnega izvoza in storitve, ki so na voljo, in sicer na podoben način, kot so te informacije predstavljene na avtocestnih obvestilnih tablah.

## Ogled storitev v mestih in na izvozih, ki so pred vami

- 1 Na zemljevidu izberite  > **Mesta pred vami**.

Ko vozite po avtocesti ali aktivni načrtovani poti, orodje zemljevida prikazuje informacije o mestih in izvozih, ki so pred vami.
- 2 Izberite mesto.

Naprava prikaže seznam destinacij, ki so na izvozu za izbrano mesto, kot so bencinske črpalke, prenočišča ali restavracije.
- 3 Za začetek navigacije izberite lokacijo, nato pa izberite **Pojdi!**.

## Sporočilni in opozorilni simboli

### **OPOZORILO**

Vnos karakteristik vozila v profil ne zagotavlja, da bodo karakteristike upoštevane pri vseh predlaganih načrtovanih poteh ali da boste v vseh primerih prejemali opozorilne ikone. V podatkih zemljevidov so morda omejitve, ki jih naprava ne more upoštevati v vseh primerih, ali pa so take razmere na cesti. Pri odločjanju med vožnjo vedno upoštevajte prometne znake in razmere na cesti.

Na zemljevidu ali v smeri načrtovane poti se lahko prikažejo sporočilni in opozorilni simboli, ki vas opozarjajo na možne nevarnosti, razmere na cesti in tehnicne pred vami.

## Opozorila o omejitvah

	Višina
	Teža
	Teža na os
	Dolžina
	Širina
	Tovornjaki niso dovoljeni
	Prikolice niso dovoljene
	Nevarne snovi niso dovoljene
	Vnetljive snovi niso dovoljene
	Onesnaževalci vode niso dovoljeni
	Zavoj levo ni dovoljen
	Zavoj desno ni dovoljen
	Polkrožno obračanje ni dovoljeno

## Opozorila o razmerah na cesti

	Nevarnost nasedanja
	Stranski veter
	Ozka cesta
	Oster ovinek
	Strm hrib navzdol
	Drevo nad cesto

## Opozorila

	Tehnica
	Cesta ni bila preverjena za tovornjake

## Podatki o potovanju

### Ogled podatkov o potovanju na zemljevidu

Na zemljevidu izberite > Podatki o potovanju.

### Prilagajanje polj podatkov o potovanju

1 Na zemljevidu izberite > Podatki o potovanju.

2 Izberite polje podatkov o potovanju.

3 Izberite možnost.

Novo polje podatkov o potovanju je prikazano v orodju zemljevida s podatki o potovanju.

### Ogled dnevnika potovanja

Naprava vodi dnevnik potovanja, ki je zapis poti, ki ste jo prepotovali.

1 Izberite **Nastavitev** > **Zemljevid in vozilo** > **Plasti zemljevida**.

2 Izberite potrditveno polje **Dnevnik potovanja**.

### Ponastavitev potovalnega računalnika

1 Na zemljevidu izberite **Hitrost**.

2 Izberite podatkovno polje z informacijami o potovanju.

3 Izberite > **Ponastavi polja**.

4 Izberite možnost:

- Ko ne vozite po načrtovani poti, izberite **Izberi vse** za ponastavitev vseh podatkovnih polj, razen merilnika hitrosti, na prvi strani.
- Če želite ponastaviti potovanje A in skupne podatke, izberite **Ponastavi skupne podatke**.
- Če želite ponastaviti največjo hitrost, izberite **Ponastavi najvišjo hitrost**.
- Če želite ponastaviti merilnik prevožene poti, izberite **Ponastavi pot B**.

## Ogled prihajajočega prometa

### OBVESTILO

Garmin ne odgovarja za natančnost ali pravočasnost prometnih informacij.

Preden lahko uporabite to funkcijo, mora naprava prejemati prometne informacije ([Promet, stran 36](#)).

Ogledate si lahko prihajajoče prometne dogodek na načrtovani poti ali cesti, po kateri potujete.

1 Med navigacijo po načrtovani poti izberite > **Promet**.

Najbližji prihajajoči prometni dogodek se prikaže v oknu na desni strani zemljevida.

2 Izberite prometni dogodek za ogled dodatnih podrobnosti.

### Ogled prometa na zemljevidu

Na zemljevidu prometa sta promet in zamude na bližnjih cestah označena z barvami.

1 V glavnem meniju izberite > **dēzl** > **Promet**.

2 Po potrebi izberite možnost > **Legenda** za ogled legende zemljevida prometa.

## Iskanje prometnih dogodkov

- 1 V glavnem meniju izberite > **dēzl** > **Promet**.
- 2 Izberite možnost > **Dogodki**.
- 3 Izberite element na seznamu.
- 4 Če je na seznamu več dogodkov, si s puščicami oglejte druge dogodke.

## Prilagajanje zemljevida

### Prilagajanje plasti zemljevida

Podatke, ki se prikažejo na zemljevidu, kot so ikone za destinacije in razmere na cesti, lahko prilagajate.

- 1 Izberite **Nastavitve** > **Zemljevid in vozilo** > **Plasti zemljevida**.
- 2 Izberite plasti, ki jih želite na zemljevidu, in nato **Shrani**.

### Spreminjanje podatkovnih polj na zemljevidu

- 1 Na zemljevidu izberite podatkovno polje.  
**OPOMBA:** možnosti Hitrost ni mogoče prilagajati.
- 2 Izberite vrsto podatkov, ki jih želite prikazati.

### Spreminjanje perspektive zemljevida

- 1 Izberite **Nastavitve** > **Zemljevid in vozilo** > **Pogled zemljevida za vožnjo**.
- 2 Izberite možnost:
  - Izberite **Smer gor** za prikaz zemljevida v dveh dimenzijah, pri čemer je na vrhu smer potovanja.
  - Izberite **Sever gor** za prikaz zemljevida v dveh dimenzijah, pri čemer je na vrhu sever.
  - Izberite **3D** za prikaz zemljevida v treh dimenzijah.
- 3 Izberite **Shrani**.

## Storitve v živo, promet in funkcije pametnega telefona

Program dēzl omogoča, da naprava prejema pametna obvestila in informacije v živo, kot so prometne in vremenske informacije v živo.

**Prometne informacije v živo:** v napravo pošilja prometne informacije v živo, kot so dogodki v prometu in zamude, gradbišča in zapore cest ([Promet, stran 36](#)).

**Vremenske informacije:** v napravo pošilja vremenske napovedi, razmere na cesti in radarsko vremensko sliko v realnem času ([Ogled vremenske napovedi, stran 57](#)).

**Pametna obvestila:** v napravi prikazuje obvestila telefona in sporočila. Ta funkcija ni na voljo za vse jezike.

**Prostoročno klicanje:** omogoča klicanje in sprejemanje klicev z napravo ter uporabo naprave kot zvočnika telefona za prostoročno telefoniranje. Če izbrani jezik podpira funkcijo glasovnih ukazov, lahko kličete z glasovnimi ukazi.

**Pošilji lokacije v napravo:** omogoča pošiljanje lokacij iz pametnega telefona v navigacijsko napravo.

## Združevanje s pametnim telefonom

Napravo dēzl lahko združite s pametnim telefonom in programom dēzl, s čimer omogočite dodatne funkcije in dostop do informacij v živo ([Storitve v živo, promet in funkcije pametnega telefona, stran 32](#)).

- 1 V pametnem telefonu namestite program dēzl iz trgovine s programi.
- 2 Vklopite napravo dēzl in jo postavite največ 3 m (10 čevljev) od pametnega telefona.
- 3 Odprite program dēzl v telefonu.
- 4 Sledite navodilom na zaslonu za prijavo v račun Garmin ter dokončanje postopka združitve in nastavite.

Prikaže se glavna nadzorna plošča programa. Ko sta napravi združeni, se samodejno povežeta, ko sta vklopljeni in v dosegu.

## Namigi po združevanju naprav

- Po začetnem združevanju se lahko dve napravi samodejno povežeta ob vsakem vklopu.
- Glasovne pozive lahko sprejemate, ko je telefon povezan z napravo.
- Ko vklopite napravo, poskuša vzpostaviti povezavo s telefonom, s katerim je bil povezan nazadnje.
- Če želite, da telefon samodejno vzpostavi povezavo z napravo, ko se ta vklopi, ga boste morda morali vklopiti.
- Če želite klicati, morate v nastavivah Bluetooth telefona omogočiti dovoljenje za deljenje stikov za navigacijsko napravo.
- Preverite, ali so funkcije Bluetooth, ki jih želite uporabljati, omogočene (*Omogočanje ali onemogočanje funkcij tehnologije Bluetooth, stran 35*).

## Združevanje z dodatnimi napravami Bluetooth

- 1 Slušalke ali telefon in napravo Bluetooth postavite tako, da je njuna medsebojna oddaljenost največ 10 m (33 čevljev).
- 2 V napravi omogočite brezžično tehnologijo Bluetooth.
- 3 V slušalkah ali telefonu omogočite brezžično tehnologijo Bluetooth, naprava pa naj bo vidna drugim napravam Bluetooth.
- 4 V napravi izberite **Nastavitve > Bluetooth**.  
Prikaže se seznam naprav Bluetooth v bližini.
- 5 Izberite slušalke ali telefon na seznamu.
- 6 Po potrebi izberite **Združi**.

## Potovanje do naslova ali lokacije s programom dēzl

S programom dēzl lahko poiščete naslov, podjetje ali destinacijo in jo pošljete v napravo dēzl za navigacijo.

- 1 V programu dēzl izberite **Kam?**.
- 2 Izberite možnost:
  - Če želite poiskati naslov v bližini, vnesite hišno številko in ime ulice.
  - Če želite poiskati naslov v drugem mestu, vnesite hišno številko, ime ulice, mesto in državo.
  - Če želite poiskati podjetje po imenu, vnesite celotno ime ali njegov del.
  - Če želite poiskati mesto, vnesite mesto in državo.Med vnosom se pod poljem za iskanje prikazujejo predlogi.
- 3 Izberite predlagani rezultat iskanja.  
Program prikaže lokacijo na zemljevidu.
- 4 Če želite začeti načrtovano pot, izberite **Pojdi!**.

Naprava dēzl začne navigacijo do izbrane lokacije, lokacija pa se doda med nedavna iskanja v meniju Kam?.

## Pametna obvestila

Ko je naprava dēzl povezana s programom dēzl, si lahko v njej ogledate obvestila pametnega telefona, kot so besedilna sporočila, dohodni kluci in sestanki na koledarju.

## Prejemanje obvestil

### OPOZORILO

Med vožnjo ne berite obvestil in ne odgovarjajte nanje. Sicer lahko zaslon odvrne vašo pozornost, kar lahko privede do nesreče s hudimi telesnimi poškodbami ali smrtnim izidom.

Preden lahko uporabite to funkcijo, mora biti naprava povezana s podprtим telefonom, v katerem je nameščen program dēzl.

Na večini strani se prikaže pojavno okno, ko naprava prejme obvestilo pametnega telefona. Če se naprava premika, si obvestila lahko ogledate šele, ko potrdite, da ste potnik in ne voznik.

**OPOMBA:** če si ogledujete zemljevid, se obvestila prikažejo v orodju zemljevida.

- Če želite obvestilo prezreti, izberite **V redu**.

Pojavno okno se zapre, vendar obvestilo ostane aktivno v telefonu.

- Če si želite obvestilo ogledati, izberite **Ogled**.

- Če želite obvestilo poslušati, izberite **Ogled > Predvajaj**.

Naprava predvaja obvestilo s tehnologijo pretvorbe besedila v govor. Ta funkcija ni na voljo za vse jezike.

- Če želite izvesti dodatna dejanja, kot je opustitev obvestila telefona, izberite **Ogled** in izberite možnost.

**OPOMBA:** dodatna dejanja so na voljo samo za nekatere vrste obvestil in jih mora podpirati program, ki ustvari obvestilo.

## Prostoročno klicanje

**OPOMBA:** večina telefonov in slušalk je podprtih in jih lahko uporabljate, vendar pa ne moremo jamčiti, da bo določen telefon združljiv ali da bodo določene slušalke združljive. Vse funkcije telefona morda ne bodo na voljo.

Z brezžično tehnologijo Bluetooth lahko napravo povežete z združljivim mobilnim telefonom, brezžičnimi slušalkami ali čelado, ki jih lahko nato uporabljate prostoročno. Združljivost preverite na spletnem mestu [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth).

### Klicanje

1 Izberite .

2 Izberite možnost:

- Če želite poklicati številko, izberite , vnesite telefonsko številko in nato izberite .
- Če želite poklicati številko, ki ste jo nedavno klicali ali s katere ste nedavno prejeli klic, izberite  in izberite številko.
- Če želite poklicati stik iz telefonskega imenika, izberite  in izberite stik.

## Sprejemanje klica

Ko prejmete klic, izberite **Odgovori** ali **Opusti**.

## Uporaba možnosti med klicem

Možnosti med klicem se prikažejo, ko sprejmete klic. Nekatere možnosti morda niso združljive z vašim telefonom.

**NAMIG:** če zaprete stran z možnostmi med klicem, jo lahko znova odprete tako, da v glavnem meniju izberete .

- Za vzpostavitev konferenčnega klica izberite ID klicatelja, nato pa izberite .
- Za prenos klica v telefon izberite .

**NAMIG:** to funkcijo lahko uporabite, če želite prekiniti povezavo Bluetooth in nadaljevati klic ali če želite zasebnost.

- Za uporabo številčnice izberite ID klicatelja, nato pa izberite .

**NAMIG:** to funkcijo lahko uporabite za samodejne sisteme, kot je glasovna pošta.

- Za izklop mikrofona izberite .
- Za prekinitev klica izberite .

## Shranjevanje telefonske številke kot prednastavljene številke

Kot prednastavljene številke na številčnici lahko shranite do tri stike. Tako lahko hitro pokličete domačo telefonsko številko, člane družine ali stike, ki jih pogosto kličete.

- 1 Izberite  > .
- 2 Izberite prednastavljeno številko, kot je na primer **Prednastavitev 1**.
- 3 Izberite stik.

## Brezžične slušalke

Naprava lahko pošilja zvočne navigacijske pozive v brezžične slušalke, ki podpirajo tehnologijo Bluetooth.

## Omogočanje ali onemogočanje funkcij tehnologije Bluetooth

Za združeni pametni telefon lahko omogočite ali onemogočite prostoročno klicanje in funkcije programa dēzl.

- 1 Izberite **Nastavitev** > **Brezžična omrežja** > **Bluetooth**.
- 2 Izberite  poleg imena telefona.
- 3 V razdelku **Uporabi za** izberite možnost:
  - Če želite omogočiti povezavo s programom dēzl, izberite **dēzl**.
  - Če želite omogočiti funkcije prostoročnega klicanja, izberite **Prostoročno**.
- 4 Izberite **V redu**.

## Prikazovanje ali skrivanje obvestil programa (Android™)

S programom dēzl lahko določite, katere vrste obvestil pametnega telefona se prikazujejo v napravi dēzl.

- 1 Odprite program dēzl v telefonu.
- 2 Izberite  > **Pametna obvestila**.

Prikaže se seznam programov pametnega telefona.
- 3 Če želite omogočiti ali onemogočiti obvestila posameznega programa, izberite preklopno stikalo poleg njega.

## Prikazovanje ali skrivanje kategorij obvestil za napravo Apple®

Če je vzpostavljena povezava z napravo Apple, lahko obvestila, ki so prikazana v napravi dēzl, filtrirate s prikazovanjem ali skrivanjem kategorij.

- 1 Izberite  > **Orodja** > **Pametna obvestila** > .
- 2 Potrdite potrditveno polje ob vsakem obvestilu, ki ga želite prikazati.

## Prekinitev povezave z napravo Bluetooth

Napravo Bluetooth lahko začasno odklopite, ne da bi jo izbrisali s seznama združenih naprav. Naprava Bluetooth lahko v prihodnosti še vedno vzpostavi povezavo z napravo dēzl.

- 1 Izberite **Nastavitve > Brezžična omrežja > Bluetooth**.
- 2 Izberite napravo, ki jo želite odklopiti.
- 3 Izberite **V redu**.

## Brisanje združene naprave Bluetooth

Združeno napravo Bluetooth lahko izbrišete, da v prihodnje ne more več samodejno vzpostaviti povezave z napravo dēzl. Če izbrišete združeni pametni telefon, izbrišete tudi sinhronizirane stike imenika in zgodovino klicev v napravi dēzl.

- 1 Izberite **Nastavitve > Bluetooth**.
- 2 Poleg imena naprave Bluetooth izberite  > **Pozabi**.

## Brisanje združenega telefona

Združen telefon lahko izbrišete; tako ne bo več mogel vzpostaviti povezave z napravo.

- 1 Izberite **Nastavitve > Bluetooth**.
- 2 Poleg imena telefona izberite  > **Pozabi**.

## Promet

### OBVESTILO

Garmin ne odgovarja za natančnost ali pravočasnost prometnih informacij.

Naprava lahko posreduje informacije o prometu na cesti pred vami ali na načrtovani poti. Naprava lahko nastavite tako, da se pri računanju načrtovanih poti izogiba prometu in da poišče novo načrtovano pot do cilja, če so na aktivni načrtovani poti predvidene večje zamude zaradi prometnih zastojev (*Nastavitve prometnih informacij, stran 59*). Na zemljevidu prometa lahko poiščete prometne zastoje na vašem območju.

Če želite videti prometne informacije, jih mora naprava sprejemati.

- Vsi modeli izdelka lahko prejemajo brezplačne prometne informacije s programom dēzl (*Prejemanje prometnih informacij s pametnim telefonom, stran 36*).

Prometne informacije niso na voljo na vseh območjih. Za informacije o območjih pokritosti s prometnimi informacijami obiščite [garmin.com/traffic](http://garmin.com/traffic).

## Prejemanje prometnih informacij s pametnim telefonom

Naprava lahko prejema prometne informacije brez naročnine, ko je povezana s pametnim telefonom, v katerem je nameščen program dēzl.

- 1 Napravo povežite s programom dēzl.
- 2 V napravi dēzl izberite **Nastavitve > Promet**, nato pa preverite, ali je izbrana možnost **Promet**.

## Ogled prometa na zemljevidu

Na zemljevidu prometa sta promet in zamude na bližnjih cestah označena z barvami.

- 1 V glavnem meniju izberite  > **dēzl > Promet**.
- 2 Po potrebi izberite možnost  > **Legenda** za ogled legende zemljevida prometa.

## Iskanje prometnih dogodkov

- 1 V glavnem meniju izberite  > **dēzl** > **Promet**.
- 2 Izberite možnost  > **Dogodki**.
- 3 Izberite element na seznamu.
- 4 Če je na seznamu več dogodkov, si s puščicami oglejte druge dogodke.

## Prometne kamere photoLive

Preden lahko uporabite to funkcijo, mora biti naprava povezana s programom dēzl (*Združevanje s pametnim telefonom, stran 32*).

Prometne kamere photoLive posredujejo posnetke prometnih razmer na glavnih cestah in križiščih v živo. Storitev photoLive ni na voljo na vseh območjih.

### Ogled in shranjevanje prometnih kamer photoLive

Ogledate si lahko slike v živo z bližnjih prometnih kamer. Lahko tudi shranite prometne kamere za območja, skozi katera se pogosto vozite.

- 1 Izberite  > **photoLive**.
- 2 Izberite **Pritisnite, če želite dodati**.
- 3 Izberite cesto.
- 4 Izberite lokacijo prometne kamere.

Predogled slike v živo s kamere se prikaže poleg zemljevida z lokacijo kamere. Ogledate si lahko predogled slike v polni velikosti.

- 5 Izberite **Shrani**, da shranite kamero (izbirno).

Na glavni zaslon programa photoLive je dodana sličica predogleda kamere.

### Shranjevanje prometne kamere

- 1 Izberite  > **photoLive**.
- 2 Izberite **Pritisnite, če želite dodati**.
- 3 Izberite prometno kamero.
- 4 Izberite **Shrani**.

## Orodja za vozilo in voznika

### Načrtovanje odmorov

#### OBVESTILO

Naprava sama po sebi NI odobren nadomestek za beleženje v dnevnik, ki ga zahtevajo predpisi agencije Federal Motor Carrier Safety Administration (FMCSA). Vozniki morajo izpolnjevati vse veljavne mednarodne in državne zahteve glede delovnega časa. Ko je naprava integrirana v napravo za elektronsko beleženje (ELD), ki je skladna s programom Garmin eLog, omogoča prevozniku izpolnjevanje zahtev glede odmorov in beleženja delovnega časa. Za več informacij ali za nakup naprave Garmin eLog pojrite na [garmin.com/elog](http://garmin.com/elog).

Ko je funkcija načrtovanja odmorov vključena, vas naprava obvesti uro pred predlaganim časom za odmor in doseženo dnevno omejitvijo vožnje ter vam predлага lokacijo za odmor na vaši načrtovani poti. S to funkcijo lahko beležite delovni čas, kar vam lahko pomaga pri upoštevanju varnostnih predpisov.

**OPOMBA:** funkcije načrtovanja odmorov niso na voljo, če uporabljate profil avtomobila.

## Jemanje priporočenega odmora

Ko je čas za odmor, vas naprava o tem obvesti in prikaže priporočene destinacije za odmor na vaši načrtovani poti.

Izberite destinacijo s seznama lokacij za priporočeni odmor.

Naprava doda destinacijo za odmor kot naslednjo destinacijo na vaši načrtovani poti.

## Vklop časovnika za odmore

Časovnik za odmore se samodejno vklopi, če se vozilo 30 sekund premika s hitrostjo vsaj 8 km/h (5 mph). Časovnik lahko kadar koli vklopite ročno.

- 1 Na zemljevidu izberite  > **Načrtovalnik odmorov**.
- 2 Izberite **Zaženi časovnik**.

## Začasna ustavitev in ponastavitev časovnika za odmor

Časovnik za odmor se samodejno začasno ustavi, ko se vozilo ustavi za vsaj tri minute. Časovnik lahko začasno ustavite ročno pri kratkih postankih, na primer pri parkiranju ali ustavljanju na počivališču za tovornjake. Ko končate vožnjo, lahko časovnik ročno ponastavite.

- 1 Izberite **Ustavi časovnik**.
- 2 Izberite možnost:
  - Če želite začasno ustaviti časovnik, izberite **Premor**.
  - Če želite časovnik ustaviti in ponastaviti, izberite **Ponastavi**.

## Prilagoditev ur vožnje

Skupne ure vožnje lahko prilagodite tako, da bodo bolj usklajene z zabeleženim delovnim časom.

- 1 Ko uporabljate funkcijo načrtovalnika odmorov, izberite **Skupne ure vožnje**.
- 2 Vnesite skupne ure vožnje.
- 3 Izberite **Shrani**.

## Prilagoditev dnevne omejitve vožnje

Dnevno omejitev vožnje lahko prilagodite tako, da bo ustreza lokalnim zakonskim zahtevam.

**OPOMBA:** ta funkcija ni na voljo na vseh območjih.

- 1 Ko uporabljate funkcijo načrtovalnika odmorov, izberite **Dnevne ure vožnje**.
- 2 Izberite dnevno omejitev vožnje za svoje območje.
- 3 Izberite **Shrani**.

## IFTA

**OPOMBA:** ta funkcija ni na voljo na vseh območjih.

Preden lahko uporabljate to funkcijo, mora biti profil tovornjaka aktiven.

Beležite lahko podatke, ki so zahtevani za dokumentacijo mednarodnega sporazuma o davku na goriva (IFTA), na primer podatke o kupljenem gorivu in številu prevoženih kilometrov.

## Vnašanje podatkov o gorivu

- 1 Izberite > IFTA > Na črpalki.
- 2 Vnesite ceno za liter goriva.
- 3 Izberite polje **Porabljeno gorivo**.
- 4 Vnesite količino kupljenega goriva.
- 5 Po potrebi izberite vrsto goriva:
  - Če želite količino meriti v litrih, izberite **Galone** > **Litri** > **Shrani**.
  - Če želite količino meriti v galonah, izberite **Litri** > **Galone** > **Shrani**.
- 6 Če je treba, potrdite polje **Vključen davek**.
- 7 Izberite **Naslednji**.
- 8 Izberite možnost snemanja bencinske črpalke, kjer ste natočili gorivo:
  - S seznama izberite bližnjo bencinsko črpalko.
  - Izberite besedilno polje in vnesite ime in naslov bencinske črpalke.
- 9 Izberite kupca goriva.

## Urejanje podatkov o gorivu

- 1 Izberite > IFTA > **Dnevniki porabe goriva**.
- 2 Če je treba, izberite profil vozila.
- 3 Če je treba, izberite četrtletje.
- 4 Izberite zapis o porabi goriva.
- 5 Izberite možnost:
  - Če želite urediti informacije, izberite polje.
  - Če želite izbrisati zapis, izberite .

## Ogled in izvažanje povzetka pristojnosti

V povzetku pristojnosti so podatki za vsako zvezno državo ali provinco, v kateri je bilo vozilo uporabljano v vsakem četrtletju. Povztek pristojnosti je na voljo na nekaterih območjih.

- 1 Izberite > IFTA > **Povzetek pristojnosti**.
- 2 Če je treba, izberite tovornjak.
- 3 Če je treba, izberite četrtletje.
- 4 Če želite izvoziti povzetek pristojnosti, izberite > **Izvoz** > **V redu**.  
Naprava izvozi povzetek v datoteko .csv in ga shrani v mapo Reports v napravi.

## Urejanje in izvažanje poročil o potovanjih

- 1 V glavnem meniju izberite > IFTA > **Poročila o potovanjih**.
- 2 Če je treba, izberite tovornjak.
- 3 Če je treba, izberite četrtletje.
- 4 Izberite poročilo.
- 5 Izberite možnost:
  - Izberite > **Izbrisí** in označite polje poročila, ki ga želite izbrisati.
  - Izberite > **Združi** in označite polja poročil, ki jih želite združiti.
  - Izberite > **Izvoz** > **V redu**. Naprava izvozi poročilo v datoteko .csv in ga shrani v mapo **Reports** v napravi.

## Ogled izvoženih povzetkov pristojnosti in poročil o potovanju

### OBVESTILO

Če ne poznate namena datoteka, je ne izbrisite. V pomnilniku naprave so pomembne sistemske datoteke, ki jih ne smete izbrisati.

- 1 Napravo priključite na računalnik.
- 2 V raziskovalcu pojrite na notranji pomnilnik naprave in odprite mapo **Reports**.
- 3 Odprite mapo **IFTA**.
- 4 Odprite datoteko .csv.

## Beleženje zgodovine storitev

Ko se na vozilu izvaja storitev ali vzdrževanje, lahko zabeležite datum in vrednost na merilniku prevožene poti. Naprava ponuja več servisnih kategorij, dodate pa lahko tudi svoje ([Dodajanje kategorije storitev, stran 40](#)).

- 1 Izberite  > **Zgodovina storiteva**.
- 2 Izberite servisno kategorijo.
- 3 Izberite **Dodaj zapis**.
- 4 Vnesite vrednost na merilniku prevožene poti in izberite **Naslednji**.
- 5 Vnesite komentar (izbirno).
- 6 Izberite **Končano**.

## Dodajanje kategorije storitev

- 1 Izberite  > **Zgodovina storiteva**.
- 2 Izberite  > **Dodajanje kategorij**.
- 3 Vnesite ime kategorije in izberite **Končano**.

## Brisanje kategorij storitev

Ko izbrisete servisno kategorijo, se izbrišejo tudi vsi servisni zapisi v kategoriji.

- 1 Izberite  > **Zgodovina storiteva**.
- 2 Izberite  > **Izbriši kategorije**.
- 3 Izberite kategorije storitev, ki jih želite izbrisati.
- 4 Izberite **Izbriši**.

## Preimenovanje servisnih kategorij

- 1 Izberite  > **Zgodovina storiteva**.
- 2 Izberite kategorijo, ki jo želite preimenovati.
- 3 Izberite  > **Preimenuj kategorijo**.
- 4 Vnesite ime in izberite **Končano**.

## Brisanje servisnih zapisov

- 1 Izberite  > **Zgodovina storiteva**.
- 2 Izberite servisno kategorijo.
- 3 Izberite  > **Izbriši izpise**.
- 4 Izberite servisne zapise, ki jih želite izbrisati.
- 5 Izberite **Izbriši**.

## Urejanje servisnega zapisa

Uredite lahko komentar, vrednost na merilniku prevožene poti in datum servisnega zapisa.

- 1 Izberite  > **Zgodovina servisa**.
- 2 Izberite kategorijo.
- 3 Izberite polje.
- 4 Vnesite nove informacije in izberite **Končano**.

## PrePass®

### OBVESTILO

Družba Garmin ni odgovorna za točnost ali pravočasnost informacij, ki jih posreduje program PrePass.

**OPOMBA:** preden lahko uporabljate to funkcijo, morate imeti aktivnen račun PrePass.

Program PrePass omogoča, da vozniki preverijo varnost, dokumente in težo gospodarskega vozila na naslednjih postajah za tehtanje. Napravo dēzl lahko združite s programoma dēzl in PrePass, s čimer omogočite prejemanje obvestil o naslednjih postajah za tehtanje v napravi dēzl.

**OPOMBA:** ta funkcija je na voljo samo v Združenih državah.

## Programi zvestobe

Z napravo dēzl imate dostop do programov zvestobe nekaterih počivališč za voznike v Združenih državah Amerike, med drugim do Love's Travel Stops® in Pilot Flying J Travel Centers™. S programi za programe zvestobe v napravi dēzl si lahko ogledate stanje nagradnih točk in druge podatke programov zvestobe. Funkcije programov zvestobe aktivirate tako, da se vpisete v svoj račun za programe zvestobe v programu dēzl.

**OPOMBA:** ta funkcija je na voljo samo v Združenih državah.

## Garmin eLog

The Garmin eLog adapter enables a motor carrier to comply with FMCSA Electronic Logging Device (ELD) regulations. When the dēzl device is paired with the Garmin eLog adapter, the dēzl device and the Garmin eLog adapter together provide a complete ELD solution without the need for an additional smartphone or mobile device. You can use your dēzl device to record and view hours of service information, change your duty status, create inspection reports, and more.

The Garmin eLog adapter is not available in all areas. For more information, or to purchase a Garmin eLog adapter, go to [garmin.com/elog](http://garmin.com/elog).

## Setting Up Your Garmin eLog Adapter

**NOTE:** If you need to transfer Garmin eLog data from another device to your dēzl device , you must import the data during the setup process. You should create a data backup from your previous device before you start setting up the Garmin eLog adapter on your dēzl device (*Transferring Garmin eLog Data from Another Device, page 42*).

You must set up and pair your Garmin eLog adapter with the Garmin eLog app in order to be in compliance with FMCSA ELD regulations. For more information about installing the Garmin eLog adapter in your vehicle, see the *Garmin eLog Owner's Manual* at [garmin.com/manuals/elog](http://garmin.com/manuals/elog).

- 1 On your dēzl device, open the  Garmin eLog app.
- 2 Follow the instructions in the app to set up and configure the Garmin eLog system, administrator account, and driver profiles.

### NOTICE

The administrator account is critical for some app functions. Choose an administrator password you can remember, and do not lose the password. The administrator password cannot be recovered without clearing all app data, which causes all recorded Garmin eLog data to be deleted.

**NOTE:** Until you complete the setup process, the Garmin eLog device has limited functionality and is not compliant with FMCSA ELD regulations.

## Transferring Garmin eLog Data from Another Device

If you have previously used your Garmin eLog adapter with another device, you can transfer the Garmin eLog app data from the previous device to your dēzl device. You must complete this transfer during the initial setup.

- 1 From the Garmin eLog app on your previous device, create a data backup (*Backing Up Data, page 42*).
- 2 While setting up your Garmin eLog adapter with your dēzl device, restore the data backup (*Restoring Data, page 42*).

## Backing Up Data

You can back up your recorded data to a USB storage device. You should back up regularly to help prevent data loss. This is also useful when you need to transfer data to another device.

- 1 From the Garmin eLog app, select **Settings > Back Up Data**.
- 2 Insert a USB storage device into the USB port on the Garmin eLog adapter.  
The light ring on the adapter glows green and plays a tone when it is ready to back up data.
- 3 Select **Back Up Data**.

## Restoring Data

You can restore backed up data from a USB storage device. This can be useful when transferring Garmin eLog app data from another device.

**NOTE:** You can restore backed up data only while your are setting up the Garmin eLog app.

- 1 Open the  Garmin eLog app to start the setup process.
- 2 Follow the on-screen instructions to install the Garmin eLog adapter in the vehicle diagnostic port and complete the pairing process.
- 3 Select **Restore from Backup**.
- 4 Insert a USB storage device containing backup files into the USB port on the Garmin eLog adapter.  
The light ring on the adapter glows green and plays a tone when it is ready to restore data.
- 5 Select a backup file.
- 6 Select **Restore**.

## Daily Operation Guidelines

The following points are guidelines to follow when using the Garmin eLog system. Your motor carrier may have different operation requirements. Follow your motor carrier's recommendations for daily operation.

- Verify the dēzl is securely mounted in the vehicle and its screen is visible from a normal seated position.
- Verify Bluetooth wireless technology and location services are enabled on your device at all times while using the Garmin eLog adapter.
- Verify the Garmin eLog app is running and the Garmin eLog adapter is secured to the vehicle diagnostic port before starting the vehicle.
- Log in to the Garmin eLog app at the start of each day.
- Review and claim all logs recorded for an unidentified driver, if applicable.
- At the end of each work day, log out of the Garmin eLog app after turning off the engine.
- Certify your records, and submit them to your motor carrier at the end of each day (*Certifying Daily Logs*, [page 48](#)).

## Starting a Drive

Each time you drive your vehicle, you should complete these actions to ensure your hours of service information is recorded correctly.

- 1 Verify the Garmin eLog adapter is secured to the vehicle diagnostic port.

For more information about installing the Garmin eLog adapter in your vehicle, see the *Garmin eLog Owner's Manual* at [garmin.com/manuals/elog](http://garmin.com/manuals/elog).

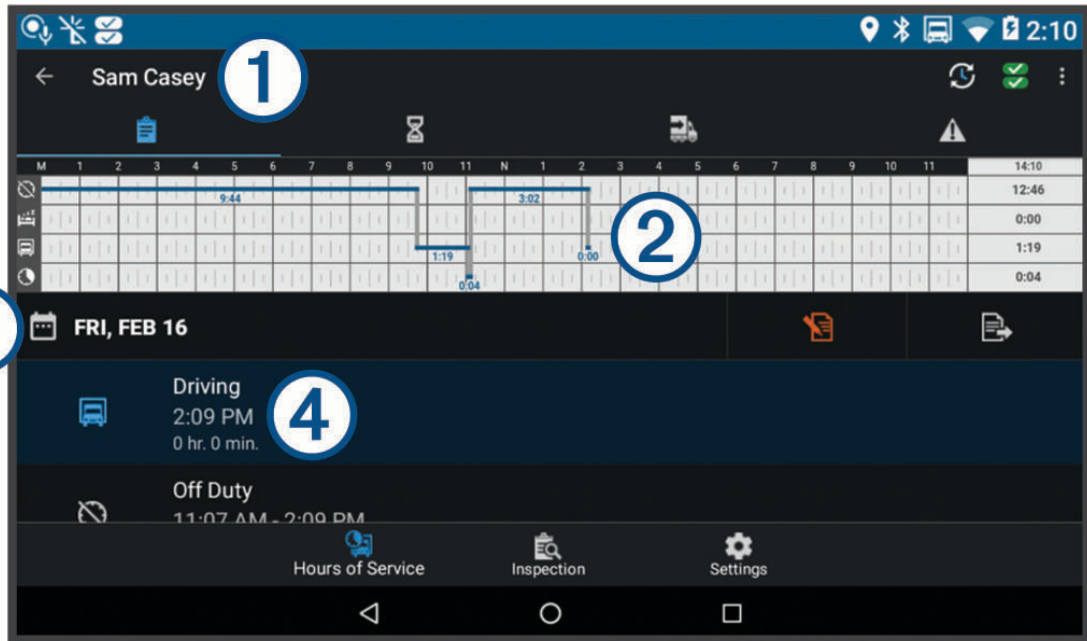
- 2 Open the Garmin eLog app, and log in as the driver.

- 3 Start your vehicle.

- 4 Before you start driving, change your duty status in the Garmin eLog app.

The Garmin eLog adapter syncs with the Garmin eLog app and records ELD Records of Duty Service (RODS) automatically.

## Garmin eLog App Overview

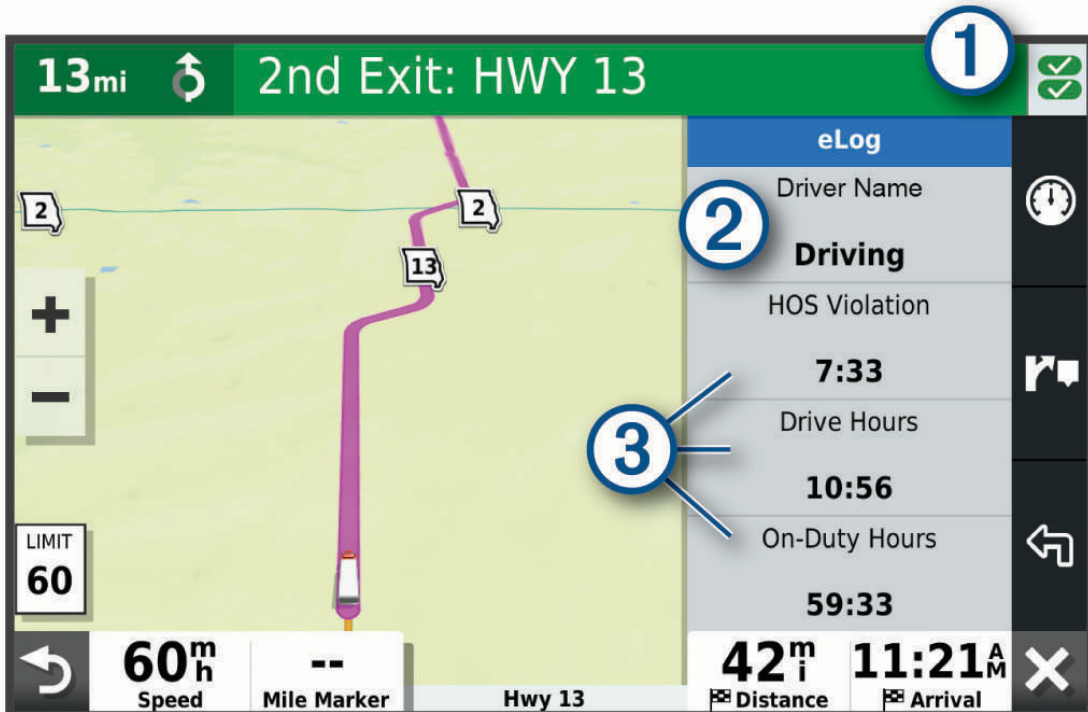


<b>①</b>	The name of the active driver.
	Select to change duty status.
 	Diagnostic and malfunction indicator. Select to view detailed information about diagnostic or malfunction alerts ( <a href="#">Viewing Diagnostics and Malfunctions, page 50</a> ).
	<b>NOTE:</b> The diagnostic and malfunction indicator also appears in the status bar or near the top of every screen on your dēzl device.
	Select to record adverse conditions, create a Records of Duty Status (RODS) report, or log out.
	Select to view a chart of your hours of service information.
	Select to view a summary of currently available on-duty hours.
	Select to review log information.
<b>②</b>	Select to view a full-screen chart of your service hours.
<b>③</b>	Select to review logs for a different day.
	Select to certify your logs for the selected day.
	Select to submit a 24-hour log to your motor carrier.
<b>④</b>	A record of your status for the recorded time period. Select to edit status information and adjust the time.
	Select to view hours of service information.
	Select to manage trailer and shipment information or to create a driver vehicle inspection report.
	Select to view inspection reports and transfer reports to a roadside inspector.
	Select to view additional system settings.

## Garmin eLog Map Tool Overview

The Garmin eLog map tool appears on the navigation map automatically while your device is connected to a Garmin eLog adapter. If you close the map tool, you can open it manually by selecting > **Garmin eLog** from the map.

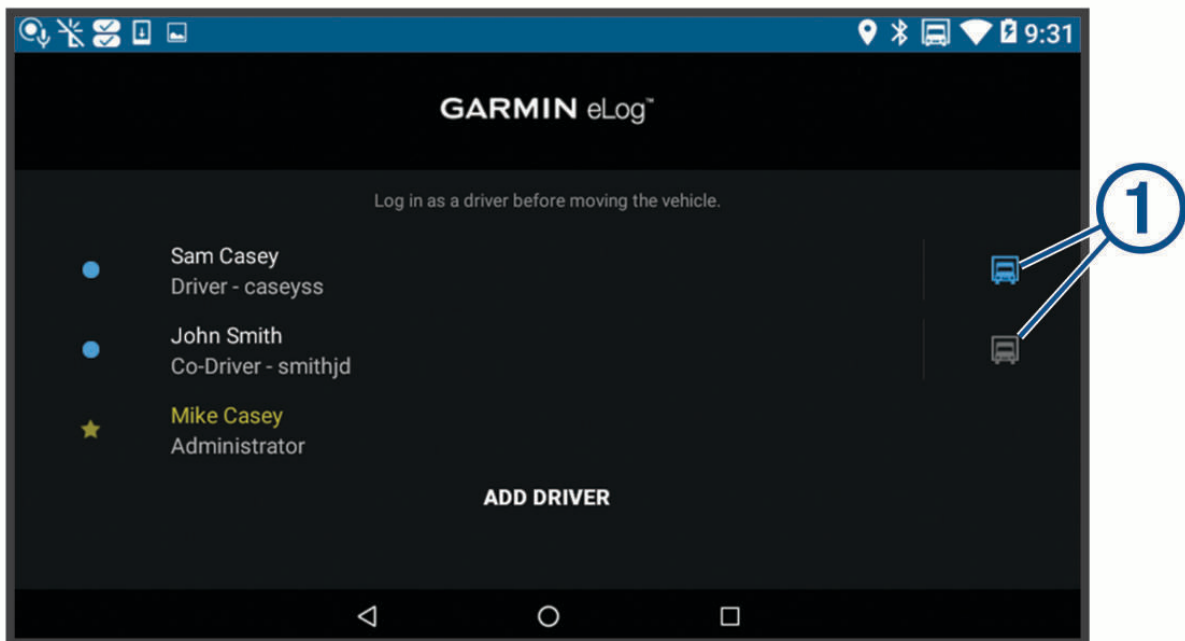
As you drive, the device displays your duty status and hours of service information in the Garmin eLog map tool.



- ① Diagnostic and malfunction indicator. Select to view detailed information about diagnostic or malfunction alerts ([Viewing Diagnostics and Malfunctions, page 50](#)).
- ② Driver name and duty status. Select to change the driver's duty status ([Changing Duty Status, page 47](#)).  
**NOTE:** You cannot change your duty status while driving.
- ③ Current remaining drive hours. Select to view detailed drive hours information in the Garmin eLog app.

## Driving in a Team

If you are driving in a team, you can switch between active drivers at any time. Each driver must log in to the Garmin eLog app before they can be set as the active driver.



From the Garmin eLog app, select the icon ① next to the user who should be listed as the active driver.

## Changing Duty Status

For the most accurate records, you must change your duty status in the Garmin eLog app every time you change your driving status, such as when you start driving, take a break, switch drivers, or change the type of driving you are doing. The Garmin eLog adapter automatically switches to driving status when the vehicle's diagnostic port reports a speed greater than or equal to five miles per hour. The vehicle is stopped when the diagnostic port reports a speed of zero miles per hour.

**NOTE:** The vehicle must be stopped to change duty status. You cannot manually change duty status while you are driving.

**1** Select an option:

- From the Garmin eLog app, select ②.
- From the Garmin eLog map tool, select the driver name.

**2** Select an option:

**NOTE:** The Personal Conveyance and Yard Moves options are available only if the administrator has enabled them for your driver profile ([Editing a Driver Profile, page 53](#)).

- If you are on duty, select **On Duty**.
- If you are off duty, select **Off Duty**.
- If you are on duty and driving, select **Driving**.
- If you are moving to the sleeper berth, select **Sleeper Berth**.
- If you are using the vehicle for personal conveyance, select **Personal Conveyance**.
- If you are moving the vehicle within the yard, select **Yard Moves**.

## Editing a Duty Status Record

You can update individual duty status entries to make corrections or updates to your duty status history as allowed by FMCSA regulations. This can be useful if you forget to change your duty status.

- 1 From the Garmin eLog app, select the duty status record for the affected time period.
- 2 Select **Duty Status**.
- 3 Select the correct duty status for the time period.
- 4 If necessary, update the start and end times for the duty status entry.
- 5 If necessary, enter the location where this duty status was active.
- 6 Enter an annotation describing the reason for the change.
- 7 Select **Save**.

## Viewing Hours of Service

- 1 From the Garmin eLog app, select **HOS**.
- 2 Select an option:
  - To view a chart of your hours of service information, select .  
**TIP:** You can select the chart to view a larger image of your information.
  - To view a list of remaining drive hours, select .

## Recording Adverse Conditions

If you require a time extension because of adverse conditions, you can add a two-hour extension to your hours for the day.

From the Garmin eLog app, select  > **Record Adverse Conditions** > **Da**.

## Reviewing Logs

The Garmin eLog app keeps track of logs that may require review, including logs that have been edited or logs that exist for an unidentified driver. When a driver logs in, the app prompts them to review logs that contain an unidentified driver, if any are available. Drivers are responsible for reviewing and claiming logs, if applicable.

- 1 Select **HOS** > .
- 2 Select a log.
- 3 Select an option:
  - If the log applies to you and your hours of service, select **Accept**.
  - If the log does not apply to you, select **Decline**.

## Certifying Daily Logs

After you are finished driving for the day, you should certify your daily log. If you update your duty status after certifying it, you must certify it again.

From the Garmin eLog app, select  > **Agree**.

## Submitting a Daily Log

You can submit a daily log to your motor carrier.

- 1 From the Garmin eLog app, select .
- 2 Select an option to share your exported log.

## Exporting and Saving a Record of Duty Status (RODS) Report

You can create a RODS report so you or your motor carrier can open your records of duty status outside of the Garmin eLog app.

- 1 From the Garmin eLog app, select  > **Create RODS Report**.
- 2 If necessary, select **Create Additional Graph Grid Report** to include a graph grid in your RODS report.
- 3 Select an option:
  - To save the report to the internal storage of your dēzl device, select **Save Report**.
  - To export the report to email, select **Export Report**.

## Recording Trailers and Shipments

You can use the Garmin eLog app to keep records of trailers and shipments.

- 1 Select **Vehicle** > .
- 2 Select an option:
  - To add a trailer, select **Add Trailer**.
  - To add a shipment, select **Add Shipment**.
- 3 Enter the trailer number or shipping document number.

## Roadside Inspection

### Viewing Inspection Information

An authorized safety official may ask to view all information recorded by the Garmin eLog system for the current 24-hour period and any of the previous seven consecutive days. You can view this information on the Garmin eLog app at any time.

From the Garmin eLog app, select **Inspection**.

### Transferring Data to an Inspector Using a USB Device

You can transfer data to a USB mass storage device to provide it to an authorized safety official. The Garmin eLog adapter supports USB mass storage devices formatted using the FAT32 file system.

- 1 From the Garmin eLog app, select **Inspection**.
- 2 Select  > **Da**.
- 3 If necessary, enter an annotation.
- 4 Select **USB**.
- 5 Connect a USB mass storage device to the USB port on your Garmin eLog adapter.  
The adapter glows green when it is ready to send the inspection report.
- 6 Enter your password.
- 7 Select **Send to USB Device**.  
The Garmin eLog app notifies you when the transfer is complete.
- 8 Remove the USB mass storage device from the adapter.

## Transferring Data to an Inspector Using Bluetooth Wireless Technology

The inspector's device must support the Bluetooth Personal Area Networking (PAN) profile and must be able to connect to FMCSA Web Services to complete transfers using Bluetooth wireless technology. Ensure that Bluetooth wireless technology and a Wi-Fi hotspot are enabled on the inspector's mobile device.

The Garmin eLog device uses the inspector's mobile device as a network access point to send inspection information to FMCSA web services.

- 1 From the Garmin eLog app, select **Inspection**.
- 2 Select > **Da**.
- 3 If necessary, enter an annotation.
- 4 Select **Bluetooth**.
- 5 Select **Enable Pairing Mode**.
- 6 Follow the on-screen instructions in the app to pair the Garmin eLog adapter with the inspector's mobile device.

The inspection report transfers automatically after the pairing process is complete.

## Diagnostics and Malfunctions

The Garmin eLog app records malfunctions and diagnostic events when the app detects critical functions that do not conform to Federal Motor Carrier Safety Administration (FMCSA) specifications. When a malfunction is detected, the driver and motor carrier are subject to responsibilities as directed by FMCSA guidelines.

### Driver Responsibilities

- The driver must note the malfunction of the ELD and provide written notice of the malfunction to the motor carrier within 24 hours.
- The driver must reconstruct the Record of Duty Status (RODS) for the current 24-hour period and the previous 7 consecutive days, and record the records of duty status on graph-grid paper logs that comply with 49 CFR 395.8, unless the driver already has the records or retrieves them from the ELD.
- The driver must continue to manually prepare RODS in accordance with 49 CFR 395.8 until the ELD is serviced and returned to a compliant status.

### Motor Carrier Responsibilities

- The motor carrier must correct, repair, replace, or service the malfunctioning ELD within eight days of discovering the condition or a driver's notification to the motor carrier, whichever occurs first.
- The motor carrier must require the driver to maintain a paper RODS record until the ELD is back in service.

## Viewing Diagnostics and Malfunctions

If the Garmin eLog adapter detects a diagnostic event or malfunction, an alert and an indicator appear in the app. A diagnostic and malfunction indicator also appears in the status bar or near the top of every screen.

	No diagnostic events or malfunctions are detected.
	A diagnostic event was detected.
	A malfunction was detected.
	Diagnostic events and malfunctions were detected.

You can view information about these alerts at any time. This can be useful for correcting errors or adjusting driver information.

Select the diagnostic or malfunction indicator.

The app displays information about the diagnostic or malfunction alert and provides recommendations for how to correct it.

## Diagnostic Definitions

**Power Data Diagnostic Event:** The adapter did not receive power, or was not fully functional, for a period of time.

- 1 Check the vehicle diagnostic port connections.
- 2 Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port.
- 3 Review all affected driver logs for missing or incorrect data.

**Engine Synchronization Data Diagnostic Event:** The adapter failed to synchronize with the vehicle engine computer to record required engine data for driver logs.

- 1 Check the vehicle diagnostic port connections.
- 2 Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port.
- 3 Review all affected driver logs for missing or incorrect data.

**Missing Required Data Elements Data Diagnostic Event:** The Garmin eLog system failed to obtain one or more required data elements when recording driver logs.

- 1 Check the vehicle diagnostic port connections.
- 2 Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port.
- 3 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected.
- 4 Check the GPS settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device settings allow location positions to be shared with the Garmin eLog app.
- 5 Review all affected driver logs for missing or incorrect data.

**Data Transfer Data Diagnostic Event:** A failure occurred with the method for transferring roadside inspection reports.

Perform the following actions:

- 1 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected.
- 2 Verify all USB storage devices used to transfer roadside inspection reports are operating correctly.
- 3 If you have not performed a data backup within the previous seven days, back up your recorded Garmin eLog data to a USB storage device.

**Unidentified Driving Records Data Diagnostic Event:** At least 30 minutes of unidentified driving was recorded within the current 24 hour period, and over the previous 7 days.

- Drivers: Review and claim the unidentified driving time.
- Administrator: Review and assign the unidentified driving time to the respective drivers.

## **Malfunction Definitions**

**Power Compliance Malfunction:** The adapter did not receive power, or was not fully functional, for a period of time. At least 30 minutes of driving time may not have been correctly recorded across all drivers over the past 24 hours.

- 1 Check the vehicle diagnostic port connections.
- 2 Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port.
- 3 Review all affected driver logs for missing or incorrect data.

**Engine Synchronization Compliance Malfunction:** The adapter failed to synchronize with the vehicle engine computer to record required engine data for driver logs. At least 30 minutes of inaccurate data may have been recorded across all drivers over the past 24 hours.

- 1 Check the vehicle diagnostic port connections.
- 2 Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port.
- 3 Review all affected driver logs for missing or incorrect data.

**Timing Compliance Malfunction:** The Garmin eLog system failed to accurately verify the calendar date or time of day required for driver logs.

- 1 Verify the adapter is firmly plugged into the vehicle diagnostic port.
- 2 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected.
- 3 Check the date and time settings on the device running the Garmin eLog app.
- 4 Review all affected driver logs for missing or incorrect data.

**Positioning Compliance Malfunction:** The Garmin eLog system failed to acquire valid location positions required for driver logs. At least 60 minutes of inaccurate data may have been recorded across all drivers over the past 24 hours.

- 1 Verify the Garmin eLog app is running and a driver is logged in when driving the vehicle.
- 2 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected.
- 3 Check the GPS settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device settings allow location positions to be shared with the Garmin eLog app.
- 4 Review all affected driver logs for missing or incorrect data.

**Data Recording Compliance Malfunction:** The Garmin eLog system has reached the maximum storage capacity for driver logs and cannot store or retrieve more logs.

- 1 Create a RODS report for each driver for record keeping ([Exporting and Saving a Record of Duty Status \(RODS\) Report, page 49](#)).
- 2 Log in as an administrator.
- 3 Back up the system data ([Backing Up Data, page 42](#)).
- 4 Remove unneeded files from the storage of the device running the Garmin eLog app.

**Data Transfer Compliance Malfunction:** Multiple failures occurred with the method for transferring roadside inspection reports.

Perform the following actions:

- 1 Check the Bluetooth settings on the device running the Garmin eLog app, and verify the device and the adapter are connected.
- 2 Verify all USB storage devices used to transfer roadside inspection reports are operating correctly and are formatted using the FAT32 file system.
- 3 If you have not performed a data backup within the previous seven days, back up your recorded Garmin eLog data to a USB storage device.

**Adapter Firmware Malfunction:** A serious error occurred attempting to update the adapter firmware. Contact Garmin customer support for further help.

Outdated adapter firmware may not maintain compliance. Garmin recommends keeping paper logs until the adapter firmware is successfully updated.

# Administrator Functions

## NOTICE

The administrator account is critical for some app functions. Choose an administrator password you can remember, and do not lose the password. The administrator password cannot be recovered without clearing all app data, which causes all recorded Garmin eLog data to be deleted.

You must use the administrator account to perform some Garmin eLog app functions, including adding driver profiles, editing driver profiles, and resetting driver passwords. The administrator account and password are created during the initial Garmin eLog app setup. If the app is administered by a company, drivers may not have access to the administrator functions.

## Adding Driver Profiles

You must log in as an administrator to add driver profiles.

- 1 From the Garmin eLog app, select **Add Driver**.
- 2 Enter the administrator password.
- 3 Enter the driver and motor carrier information.
- 4 If the driver has an exempt status, select **Exempt Driver**.
- 5 If the driver is allowed to use the vehicle for personal conveyance, select **Allow Personal Conveyance**.
- 6 If the driver is allowed to make yard moves, select **Allow Yard Moves**.
- 7 Select **Save**.

The first time the driver logs into the new profile, the app prompts the driver to enter their driver license number and create a password.

## Editing a Driver Profile

An administrator can edit driver profiles to change driver privileges, reset profile passwords, or deactivate profiles.

**NOTE:** The administrator can edit basic driver information in the driver profile, but the Garmin eLog app does not support editing duty status records from the administrator account. To correct a duty status record, the driver must log in to the driver profile and edit the record ([Editing a Duty Status Record, page 48](#)).

- 1 Log in to an administrator account.
- 2 Select a driver profile.
- 3 Select  > **Edit Profile**.
- 4 Select an option:
  - To edit driver information, select a field to update it.
  - To reset the profile password, select **Reset Password**.
  - To deactivate the profile, select **Deactivate Profile**.

## Clearing Garmin eLog App Data

## NOTICE

Clearing the Garmin eLog app data will cause all retained ELD data to be deleted from your dēzl device. It is the responsibility of the driver and/or motor carrier to ensure ELD records are retained as required by applicable regulations.

You can clear the Garmin eLog app data to restore the app to the original factory state. This requires you to set up your Garmin eLog adaptor, administrator account, and all driver profiles again. Clearing the app data is also the only way to reset a lost or forgotten administrator password.

- 1 Log in to a driver or administrator account, and back up all data ([Backing Up Data, page 42](#)).
- 2 Wait for the backup to complete.
- 3 From the home screen, select **Nastavitev > Naprava > Programi > eLog > Pomnilnik**.
- 4 Select **Počisti podatke**.

## Glasovni ukaz

**OPOMBA:** glasovno upravljanje ni na voljo za vse jezike in regije, prav tako pa morda ni na voljo na vseh modelih.

**OPOMBA:** Navigacija z glasovnimi ukazi v hrupnem okolju morda ne bo učinkovita.

S funkcijo glasovnega upravljanja lahko napravo uporabljate tako, da izgovarjate besede in ukaze. V meniju glasovnega upravljanja so na voljo glasovni pozivi in seznam razpoložljivih ukazov.

### Nasveti za glasovno upravljanje naprave

- Govorite razločno in v smeri naprave.
- Vsako zahtevo začnite z besedno zvezo *OK, Garmin*.
- Zmanjšajte hrup iz ozadja, kot so glasovi ali radijski sprejemnik, saj naprava tako natančneje razume vaše ukaze.
- Ko se pojavi, se odzovite na glasovne pozive naprave.
- Če odgovor ni uporaben, poskusite zahtevo ubesediti drugače.
- Če se naprava ne odzove na vaše zahteve, se prepričajte, da ni nameščena v bližini zvočnika ali prezračevalnih rež, ki povzročajo hrup, saj to lahko moti delovanje mikrofona.

### Zagon glasovnega upravljanja navigacije Garmin

Glasovno upravljanje navigacije Garmin omogoča, da z zahtevami, izgovorjenimi v običajnem jeziku, poiščete lokacije in naslove, začnete načrtovane poti z usmerjanjem zavoj za zavojem, prostoročno telefonirate in uporabite številne druge možnosti.

- Izgovorite *OK, Garmin*, nato pa izgovorite zahtevo.

Izgovorite lahko na primer takšne besedne zveze:

- *OK, Garmin, take me home.*
- *OK, Garmin, where's the library?*

### Preverjanje časa prihoda

Ko je načrtovana pot aktivna, lahko izgovorite besedno zvezo za preverjanje predvidenega časa prihoda na cilj.

Izgovorite ukaz *OK, Garmin, what time will we arrive?*

### Klicanje z glasovnimi ukazi

Z glasovnim ukazom lahko pokličete stik iz telefonskega imenika v združenem pametnem telefonu.

Izgovorite ukaz *OK, Garmin, call*, nato pa izgovorite ime stika.

Izgovorite lahko na primer ukaz *OK, Garmin, call Mom..*

### Spreminjanje nastavitev naprave z glasovnimi ukazi

Če želite napravo nastaviti na vrednost od 0 do 10, lahko izgovorite takšne besedne zveze.

- *OK, Garmin, increase the volume.*
- *OK, Garmin, set the volume to 0.*
- *OK, Garmin, set the volume to 9.*

# Uporaba programov

## Ogled priročnika za uporabo v napravi

Na zaslonu naprave si lahko ogledate celotni priročnik za uporabo v številnih jezikih.

- Izberite  > **Orodja** > **Uporabniški priročnik**.

Priročnik za uporabo je prikazan v istem jeziku kot besedilo programske opreme (*Nastavitev jezika besedila, stran 60*).

- Za iskanje po priročniku za uporabo izberite  (izbirno).

## Ogled zemljevida za tovornjake

Na zemljevidu za tovornjake so označene uveljavljene načrtovane poti za tovornjake, na primer tiste, ki so določene v dokumentu STAA (Surface Transportation Assistance Act) in storitvi TruckDown® (TD) ter načrtovane poti za prevoz neradioaktivnih nevarnih snovi (NRHM). Uveljavljene načrtovane poti so odvisne od območja in podatkov zemljevidov, naloženih v napravi.

Izberite  > **dēzl** > **Zemljevid za tovornjake**.

## Načrtovalnik potovanja

Z načrtovalnikom potovanja lahko ustvarite in shranite potovanje, po katerem pozneje izvajate navigacijo. To je lahko uporabno za načrtovanje dobavnih poti, počitnic ali cestnega potovanja. Shranjeno potovanje lahko še dodatno prilagodite tako, da ga uredite, na primer spremenite vrstni red lokacij, optimirate vrstni red postankov, dodate predlagane znamenitosti in točke oblikovanja.

Z urejevalnikom potovanja lahko uredite in shranite aktivno načrtovano pot.

## Načrtovanje potovanja

Potovanje lahko vključuje veliko ciljev, nujno pa mora vključevati vsaj začetno lokacijo in en cilj. Začetna lokacija je mesto, s katerega nameravate začeti potovanje. Če začnete navigacijo z druge lokacije, lahko v napravi najprej načrtujete pot do začetne lokacije. Pri povratnem potovanju sta začetna lokacija in končni cilj lahko enaka.

- Izberite  > **dēzl** > **Načrtovalnik potovanja** > **Novo potovanje**.
- Izberite **Izbor začetne lokacije**.
- Izberite lokacijo za začetno točko in izberite **Izbira**.
- Izberite **Izberite cilj**.
- Izberite lokacijo za cilj in izberite **Izbira**.
- Izberite **Dodaj lokacijo**, če želite dodati več lokacij (izbirno).
- Ko dodate vse želene lokacije, izberite **Naslednji** > **Shrani**.
- Vnesite ime in izberite **Končano**.

## Urejanje in spreminjanje vrstnega reda lokacij na potovanju

- Izberite  > **dēzl** > **Načrtovalnik potovanja** > **Shranjena potovanja**.
- Izberite shranjeno potovanje.
- Izberite lokacijo.
- Izberite možnost:
  - Če želite lokacijo premakniti navzgor ali navzdol, izberite  in povlecite lokacijo na novo mesto na potovanju.
  - Če želite po izbrani lokaciji dodati novo lokacijo, izberite .
  - Če želite odstraniti lokacijo, izberite .

## Optimiranje vrstnega reda ciljev na potovanju

Naprava lahko samodejno optimira vrstni red ciljev na potovanju, da ustvari krajšo in učinkovitejšo načrtovano pot. Začetna lokacija in končni cilj se pri optimirjanju vrstnega reda ne spremenita.

Med urejanjem potovanja izberite  > Optimiranje vrst. reda.

## Odkrivanje znamenitosti na potovanju

Naprava lahko predlaga zanimive in priljubljene znamenitosti, ki jih lahko dodate potovanju.

- 1 Med urejanjem potovanja izberite  > Predlagaj znamenitosti.
- 2 Za ogled dodatnih informacij izberite znamenitost.
- 3 Če želite dodati znamenitost k potovanju, izberite možnost **Izbira**.

## Spreminjanje možnosti načrtovanja potovanja

Način, na katerega naprava izračuna načrtovano pot, lahko prilagodite, ko začnete potovanje.

- 1 Izberite  > Načrtovalnik potovanja > Shranjena potovanja.
- 2 Izberite shranjeno potovanje.
- 3 Izberite ikono profila vozila, nato pa izberite vozilo, ki ga nameravate uporabiti pri navigaciji po potovanju (izbirno).
- 4 Izberite .
- 5 Izberite možnost:
  - Če želite potovanju dodati točke oblikovanja, izberite **Oblikuj načrtovano pot** in sledite navodilom na zaslonu (*Oblikovanje načrtovane poti, stran 17*).
  - Če želite spremeniti način izračunavanja za potovanje, izberite **Nastavite načrtovane poti** (*Spreminjanje načina izračuna načrtovane poti, stran 17*).

## Navigacija po shranjenem potovanju

Preden lahko začnete uporabljati navigacijo po shranjenem potovanju, se mora aktivni profil vozila v napravi ujemati z izbranim profilom vozila za potovanje (*Spreminjanje možnosti načrtovanja potovanja, stran 56*). Če se ne ujema, vas naprava opozori, da morate spremeniti profil vozila, preden lahko začnete potovanje (*Preklapljanje med profili vozil, stran 9*).

- 1 Izberite  > dēzl > Načrtovalnik potovanja > Shranjena potovanja.

- 2 Izberite shranjeno potovanje.

- 3 Izberite **Pojdi!**.

- 4 Izberite prvo lokacijo, do katere želite uporabiti navigacijo, nato pa izberite **Začni**.

Naprava izračuna načrtovano pot od trenutne lokacije do izbrane lokacije in vas nato vodi do preostalih ciljev potovanja po vrstnem redu.

## Urejanje in shranjevanje aktivne načrtovane poti

Če je načrtovana pot aktivna, jo lahko z načrtovalnikom potovanja uredite in shranite kot potovanje.

- 1 Izberite  > dēzl > Načrtovalnik potovanja > Shranjena potovanja > Moje aktivne načrtovane poti.
- 2 Uredite načrtovano pot s funkcijami načrtovalnika potovanja.  
Načrtovana pot se preračuna vsakič, ko naredite spremembo.
- 3 Izberite **Shrani**, da načrtovano pot shranite kot potovanje, po katerem lahko navigacijo opravite pozneje (izbirno).

## Ogled prejšnjih načrtovanih poti in ciljev

Pred uporabo te funkcije morate omogočiti funkcijo zgodovine poti (*Nastavite naprave, stran 61*).

Na zemljevidu si lahko ogledate prejšnje načrtovane poti in kraje, na katerih ste se ustavili.

Izberite  > dēzl > Zgodovina potovanj.

## Ogled vremenske napovedi

Preden lahko uporabite to funkcijo, mora naprava prejemati podatke o vremenu. Če želite prejemati podatke o vremenu, lahko napravo povežete s programom dézl.

- 1 Na začetnem zaslonu izberite pripomoček za vreme (*Začetni zaslon, stran 7*).

Naprava prikazuje trenutne vremenske razmere in napovedi za naslednjih nekaj dni.

- 2 Izberite dan.

Prikaže se podrobna napoved za ta dan.

## Ogled vremena blizu drugega mesta

- 1 Na začetnem zaslonu izberite pripomoček za vreme (*Začetni zaslon, stran 7*).

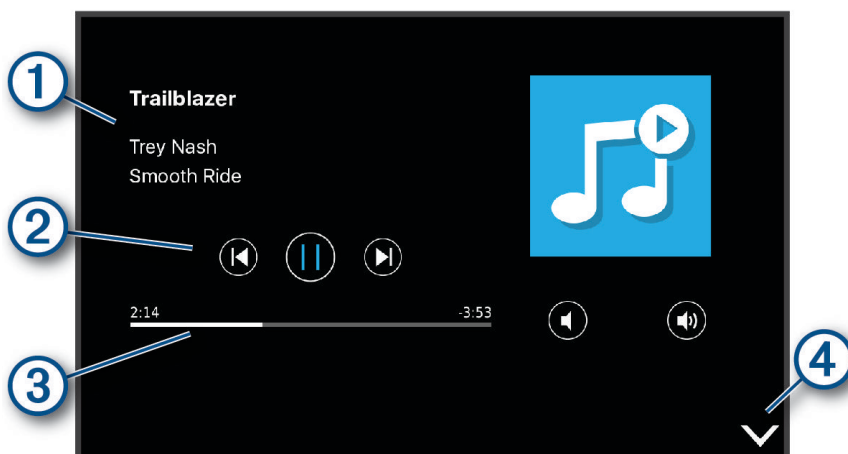
- 2 Izberite **Trenutna lokacija**.

- 3 Izberite možnost:

- Če si želite ogledati vreme v priljubljenem mestu, ga izberite na seznamu.
- Priljubljeno mesto dodate tako, da izberete **Dodaj mesto** in vnesete ime mesta.

## Predvajalnik

Predvajalnik omogoča, da naprava upravlja predstavnostno vsebino, ki se trenutno predvaja s programom za predstavnostno vsebino v združenem telefonu. Predvajalnik lahko kadar koli odprete tako, da v glavnem meniju izberete  > **Orodja** > **Media Player**.



**1** Informacije o predstavnostni vsebini, ki se trenutno predvaja, kot so naslov, izvajalec, album, postaja ali kanal.

**2** Elementi za upravljanje predvajanja. Upravljalni elementi so odvisni od storitve, ki zagotavlja predstavnostno vsebino.

**3** Potek predvajanja trenutne predstavnostne vsebine.

**4** Izberite, če želite skriti ali zmanjšati predvajalnik.

## Dodajanje orodja za predvajanje glasbe na zemljevid

Z orodjem za predvajanje glasbe na zemljevidu lahko predvajalnik glasbe upravljate na zemljevidu.

- 1 Odprite zemljevid.

- 2 Izberite  > **Media Player**.

Na zemljevidu se prikažejo elementi za upravljanje predvajalnika glasbe.

# Nastavitve

## Nastavitve navigacije

Izberite **Nastavitve > Navigacija**.

**Način izračuna:** nastavi način izračuna načrtovane poti.

**Izogibanja:** določa značilnosti cest, ki se jim želite izogniti na vaših načrtovanih poteh.

**Izogibanja po meri:** omogoča, da se izognete določenim cestam ali območjem.

**Ekološko območje:** prilagodi nastavitve izogibanja območjem z omejitvami okolja ali izpustov, ki lahko veljajo za vaše vozilo.

**Plačljive ceste:** določi nastavitve za izogibanje plačljivim cestam.

**Cestnine in drugi stroški:** določi nastavitve za izogibanje plačljivim cestam in cestam z vinjetami.

**OPOMBA:** ta funkcija ni na voljo na vseh območjih.

**Omejeni način:** onemogoči vse funkcije, pri uporabi katerih je potrebna posebna pozornost uporabnika.

**Zgodovina potovanja:** omogoča, da naprava shranjuje zapis o krajih, ki jih obiščete. Tako si lahko ogledate dnevnik potovanj, uporabite funkcijo Zgodovina potovanj in uporabite predlagane načrtovane poti myTrends.

**Počisti zgodovino potovanja:** omogoča, da počistite vso potovalno zgodovino v napravi.

## Nastavitve zemljevida in vozila

Izberite **Nastavitve > Zemljevid in vozilo**.

**Tip vozila:** nastavi ikono vozila, ki predstavlja vaš položaj na zemljevidu.

**Jezik govora:** določa jezik navigacijskih glasovnih pozivov.

**Pogled zemljevida za vožnjo:** nastavi perspektivo na zemljevidu.

**Podrobnosti zemljevida:** nastavi raven podrobnosti zemljevida. Več podrobnosti lahko povzroči počasnejše risanje zemljevida.

**Tema zemljevida:** spremeni barvo podatkov na zemljevidu.

**Plasti zemljevida:** nastavi podatke, ki so prikazani na strani z zemljevidom (*Prilagajanje plasti zemljevida, stran 32*).

**Samodejna povečava:** samodejno izbere raven povečave za optimalno uporabo zemljevida. Ko je onemogočena, morate pogled približati in oddaljiti ročno.

**Moji zemljevidi:** nastavi, katere nameščene zemljevide naj uporablja naprava.

## Omogočanje zemljevidov

Zemljevide, ki so nameščeni v napravi, lahko omogočite.

**NAMIG:** za nakup dodatnih zemljevidov obiščite spletni naslov [garmin.com/maps](http://garmin.com/maps).

1 Izberite **Nastavitve > Zemljevid in vozilo > Moji zemljevidi**.

2 Izberite zemljevid.

## Vzpostavljanje povezave z brezžičnim omrežjem

1 Izberite **Nastavitve > Brezžična omrežja > Wi-Fi**.

2 Če je treba, preklopite stikalo za vklop tehnologije brezžičnega omrežja.

3 Izberite brezžično omrežje.

4 Če je treba, vnesite šifrirni ključ.

Naprava vzpostavi povezavo z brezžičnim omrežjem. Naprava si zapomni podatke o omrežju in samodejno vzpostavi povezavo, ko se v prihodnosti vrnete na to lokacijo.

## Omogočanje brezžične tehnologije Bluetooth

Izberite **Nastavitve > Brezžična omrežja > Bluetooth**.

## Nastavitev pomoči za voznika

Izberite **Nastavitev > Pomoč za voznika**.

**Zvočna opozorila za voznika:** omogoči zvočno opozorilo za posamezno vrsto opozoril za voznika (*Funkcije in opozorila za obveščanje voznika, stran 11*).

**Bližinska opozorila:** opozori vas, ko se približate kameram za preprečevanje prehitre vožnje in vožnje pri rdeči luči.

**Predogled načrtovane poti:** prikaže predogled glavnih cest na načrtovani poti, ko začnete navigacijo.

**Načrtovanje odmorov:** omogoča funkcije načrtovanja odmorov, ki nadzirajo čas vožnje, predlagajo odmore in prikažejo storitve, ki so pred vami.

## Nastavitev prometnih informacij

V glavnem meniju izberite **Nastavitev > Promet**.

**Promet:** omogoči funkcijo prometnih informacij.

**Trenutni ponudnik:** nastavi ponudnika prometnih informacij, ki naj bo uporabljen za prometne informacije.

Možnost Samodejno samodejno izberete najboljše razpoložljive prometne informacije.

**Naročnine:** prikaže trenutne naročnine na prometne informacije.

**Optimiranje načrtovane poti:** omogoči, da naprava samodejno ali na zahtevo uporabi optimizirane nadomestne načrtovane poti (*Izogibanje prometnim zastojem na načrtovani poti, stran 18*).

**Prometna opozorila:** nastavi velikost prometnega zastoja, za katero naj naprava prikaže prometno opozorilo.

## Nastavitev zaslona

Izberite **Nastavitev > Naprava > Zaslon**.

**Raven svetlosti:** nastavi raven svetlosti zaslona naprave.

**Prilagodljiva svetlost:** samodejno prilagodi svetlost osvetlitve zaslona glede na osvetljenost okolice, ko naprava ni nameščena na nosilcu.

**Tema:** omogoča izbiranje načina dnevnih barv ali načina nočnih barv. Če izberete možnost Samodejno, naprava samodejno nastavi dnevne ali nočne barve glede na čas dneva.

**Ozadje:** nastavi ozadje v napravi.

**Stanje pripravljenosti:** omogoča nastavitev časa mirovanja, po katerem naprava preklopi v način mirovanja, če jo napajajo baterije.

**Sanjarjenje:** omogoči ohranjevalnik zaslona za sanjarjenje.

**Velikost pisave:** poveča ali pomanjša velikost pisave v napravi.

**Ko se naprava zasuka:** omogoči, da zaslon samodejno preklopi med pokončnim in ležečim načinom glede na usmerjenost naprave ali obdrži trenutno usmerjenost.

## Nastavitev zvoka in obvestil

Izberite **Nastavitev > Naprava > Zvok in obvestila**.

**Drsniki za glasnost:** nastavijo ravni glasnosti za navigacijo, predstavnostne datoteke, klice, alarme in opozorila o obvestilih.

**Ne moti:** nastavi pravila za samodejno funkcijo Ne moti. S to funkcijo lahko onemogočite zvočna opozorila v določenih obdobjih ali ob določenih dogodkih.

**Privzeta melodija zvonjenja za obvestila:** nastavi privzeto melodijo zvonjenja za obvestila v napravi.

**Drugi zvoki:** omogoča, da vklopite ali izklopite zvoke drugih interakcij z napravo, kot so dotiki zaslona, zaklepanje zaslona ali polnjenje.

**Posreduj:** omogoča brezčično pošiljanje zvoka ali videa naprave v združljiv zvočnik, zaslon ali napravo.

**Ko je naprava zaklenjena:** nastavi, ali se na zaslonu prikažejo obvestila, ko je naprava zaklenjena.

**Obvestila programov:** omogoča, da vklopite ali izklopite obvestila za vsak nameščen program in spremenite nastavitev načina Ne moti za vsak program.

**Dostop do obvestil:** omogoča, da izberete, kateri programi imajo dostop za branje obvestil sistema in programov.

**Dostop do načina Ne moti:** omogoča, da izberete, kateri programi lahko preglasijo ali spremeni nastavitev načina Ne moti.

## Nastavitev glasnosti zvoka in obvestil

1 Izberite **Nastavitev > Naprava > Zvok in obvestila**.

2 Z drsniki nastavite glasnosti zvoka in obvestil.

## Omogočanje ali onemogočanje lokacijski storitev

Funkcija lokacijski storitev mora biti omogočena, da lahko naprava poišče vašo lokacijo, izračuna načrtovane poti in omogoča navigacijsko pomoč. Če želite načrtovati pot, ko signal GPS ni na voljo, lahko lokacijske storitve onemogočite. Ko so lokacijske storitve onemogočene, naprava omogoči simulator GPS-a za izračun in simulacijo načrtovanih poti.

**NAMIG:** če onemogočite lokacijske storitve, lahko prihranite energijo baterije.

1 Izberite **Nastavitev > Osebno > Lokacija**.

2 Če želite omogočiti ali onemogočiti lokacijske storitve, izberite preklopno stikalo.

**OPOMBA:** pri večini načinov uporabe v nastavitevi Način ne spremenite privzete možnosti Samo naprava. Naprava ima zelo zmogljivo anteno GPS, ki zagotavlja najnatančnejše podatke o lokaciji med navigacijo.

## Nastavitev jezika besedila

Izberete lahko jezik besedila v programske opreme naprave.

1 Izberite **Nastavitev > Osebno > Jezik in vnos > Jezik**.

2 Izberite jezik.

## Nastavitev datuma in časa

Izberite **Nastavitev > Sistem > Datum in čas**.

**Samodejni časovni pas:** samodejno nastavi časovni pas na podlagi informacij povezanega omrežja.

**Izberite časovni pas:** nastavi časovni pas v napravi, ko je onemogočena možnost Samodejni časovni pas.

**Uporabljaljaj 24-urno obliko zapisa:** omogoči ali onemogoči 24-urno obliko zapisa časa.

## Nastavitev naprave

Izberite **Nastavitev > Vizitka naprave**.

**Stanje:** prikaže stanje sistema in informacije o omrežju.

**Pravne informacije:** omogoča, da si ogledate licenčno pogodbo za končnega uporabnika in informacije o licenci programske opreme.

**Regulatorne označke:** prikaže zakonsko predpisane informacije na elektronski nalepki in informacije o skladnosti.

**Podatki o napravi Garmin:** prikaže informacije o različicah strojne in programske opreme.

**Sporočanje podatkov o napravi:** deli anonimne podatke za izboljšanje naprave.

## Povrnitev tovarniških nastavitev

Na tovarniško privzete vrednosti lahko povrnete kategorijo nastavitev.

- 1 Izberite **Nastavitev**.
- 2 Izberite kategorijo nastavitev.
- 3 Izberite  > **Obnovi**.

## Informacije o napravi

### Ogled zakonsko predpisanih informacij in informacij o skladnosti na elektronski nalepki

- 1 V meniju nastavitev podrsajte do dna menija.
- 2 Izberite **Vizitka naprave > Regulatorne označke**.

## Specifikacije

Temperaturni obseg delovanja	Od –20 do 55 °C (od –4 do 131 °F)
Temperaturni obseg polnjenja naprave	Od 0 do 45 °C (od 32 do 113 °F)
Radijska frekvenca (dēzl OTR800 / LGV800)	2,4 GHz pri 14 dBm
Radijska frekvenca (dēzl OTR1000 / LGV1000)	2,4 GHz pri 15 dBm
Vhodna napetost	Napajanje vozila s priloženim napajalnim kablom vozila. Napajanje iz omrežja z dodatno opremo (za uporabo le doma ali v pisarni).
Vrsta baterije	Akumulatorska litij-ionska baterija

## Polnjenje naprave

**OPOMBA:** ta izdelek razreda III mora napajati vir napajanja LPS.

Baterijo naprave lahko napolnite na enega od naslednjih načinov.

- Napravo namestite v nosilec, nosilec pa priklopite na napajanje vozila.
- Napravo priključite na dodatni napajalnik, na primer za polnjenje prek stenske vtičnice.

Odobren napajalnik Garmin za uporabo doma ali v pisarni lahko kupite pri prodajalcu izdelkov Garmin ali na spletnem mestu [www.garmin.com](http://www.garmin.com). Ko je naprava priklopljena na napajalnik drugega proizvajalca, se lahko polni počasi.

# Vzdrževanje naprave

## Središče za podporo Garmin

Na spletnem naslovu [support.garmin.com](http://support.garmin.com) si oglejte pomoč in informacije, kot so priročniki za izdelke, pogosta vprašanja, videoposnetki in podpora za stranke.

## Posodabljanje zemljevidov in programske opreme z omrežjem Wi-Fi

### OBVESTILO

Za posodobitev zemljevidov in programske opreme boste morda morali v napravo prenesti velike datoteke. Veljajo omejitve prenosa podatkov in stroški ponudnika internetnih storitev. Za več informacij o omejitvah prenosa podatkov ali stroških se obrnite na ponudnika internetnih storitev.

Zemljevide in programsko opremo lahko posodobite tako, da napravo povežete z omrežjem Wi-Fi, ki omogoča dostop do interneta. Tako lahko napravo posodobite, ne da bi jo morali priklopiti na računalnik.

**1** S priloženim kablom USB priklopite napravo na zunanji vir napajanja.

**OPOMBA:** napajalnik USB ni priložen. Za nakup dodatnega napajalnika obiščite stran izdelka na spletnem mestu [garmin.com](http://garmin.com).

**2** Napravo povežite z omrežjem Wi-Fi ([Vzpostavljanje povezave z brezžičnim omrežjem, stran 58](#)).

Ko je naprava povezana z omrežjem Wi-Fi, samodejno preverja, ali so na voljo posodobitve, in prikaže obvestilo, ko je posodobitev na voljo.

**3** Izberite možnost:

- Ko se prikaže obvestilo o posodobitvi, podrsajte od vrha zaslona navzdol in izberite **Na voljo je posodobitev**.
- Če želite ročno preveriti, ali so na voljo posodobitve, izberite **Nastavitev > Posodobitev**.

V napravi se prikažejo posodobitve zemljevidov in programske opreme, ki so na voljo. Ko je posodobitev na voljo, se pod možnostjo Zemljevid ali Programska oprema prikaže sporočilo **Na voljo je posodobitev**.

**4** Izberite možnost:

- Če želite namestiti vse razpoložljive posodobitve, izberite **Prenesi**.
- Če želite namestiti samo posodobitve zemljevidov, izberite **Zemljevid**.
- Če želite namestiti samo posodobitve programske opreme, izberite **Programska oprema**.

**5** Po potrebi preberite licenčne pogodbe in izberite **Sprejmi vse**, da sprejmete pogodbe.

**OPOMBA:** če se ne strinjate z licenčnimi pogoji, izberite Zavrni. S tem se ustavi postopek posodobitve. Posodobitev ne morete namestiti, dokler ne sprejmete licenčnih pogodb.

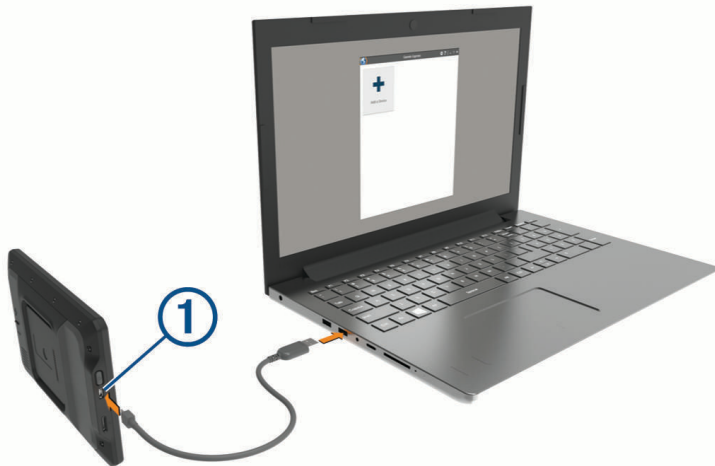
**6** Napravo pustite priklopljeno na zunanji vir napajanja in v dosegu omrežja Wi-Fi, dokler ni dokončan postopek posodobitve.

**NAMIG:** če se posodobitev zemljevida prekine ali prekliče, preden se dokonča, v napravi lahko manjkajo podatki zemljevidov. Če želite popraviti manjkajoče podatke zemljevidov, morate znova posodobiti zemljevide.

## Posodabljanje zemljevidov in programske opreme s programom Garmin Express

S programom Garmin Express lahko prenašate in nameščate najnovejše posodobitve zemljevidov in programske opreme za napravo.

- Če program Garmin Express ni nameščen v računalniku, obiščite spletni naslov [garmin.com/express](http://garmin.com/express) in sledite navodilom na zaslonu za namestitev ([Nameščanje programa Garmin Express, stran 64](#)).
- Odprite program Garmin Express .
- Napravo priklopite na računalnik s kablom micro-USB.  
Manjši konec kabla priklopite v vrata micro-USB **①** na napravi dēzl, večji konec kabla pa priklopite v prosta vrata USB v računalniku.



- V programu Garmin Express kliknite možnost **Dodaj napravo**.

Program Garmin Express poišče napravo ter prikaže njeni ime in serijsko številko.

- Kliknite možnost **Dodaj napravo** in sledite navodilom na zaslonu za dodajanje naprave v program Garmin Express.

Ko je nastavitev dokončana, program Garmin Express prikaže posodobitve, ki so na voljo za napravo.

### Posodobitve so na voljo

[Namesti vse](#)

Zadnji pregled: Pravkar 

Predvideni čas namestitve: 1 h in 18 min

[Prikaz podrobnosti](#)

## 6 Izberite možnost:

- Za namestitev vseh razpoložljivih posodobitev kliknite **Namesti vse**.
- Za namestitev določene posodobitve kliknite **Ogled podrobnosti** in kliknite **Namesti** poleg želene posodobitve.

Program Garmin Express prenese in namesti posodobitve v napravo. Posodobitve zemljevidov so zelo velike, zato lahko postopek na počasnejših internetnih povezavah traja zelo dolgo.

**OPOMBA:** če je posodobitev zemljevida prevelika za notranji pomnilnik naprave, vas programska oprema lahko pozove, da v napravo namestite kartico microSD® in tako dodate prostor za shranjevanje (*Nameščanje pomnilniške kartice za zemljevide in podatke, stran 68*).

## 7 Sledite navodilom na zaslonu med postopkom posodobitve za dokončanje nameščanja posodobitev.

Program Garmin Express lahko na primer med postopkom posodobitve prikaže navodilo, da odklopite in ponovno priklopite napravo.

## Nameščanje programa Garmin Express

Program Garmin Express je na voljo za računalnike Windows® in Mac®.

### 1 V računalniku obiščite [garmin.com/express](http://garmin.com/express).

### 2 Izberite možnost:

- Če si želite ogledati sistemske zahteve in preveriti, ali je program Garmin Express združljiv z računalnikom, izberite **Sistemske zahteve**.
- Če želite program namestiti v računalnik Windows, izberite **Prenos za Windows**.
- Če želite program namestiti v računalnik Mac, izberite **Prenos za Mac**.

### 3 Odprite preneseno datoteko in za dokončanje namestitve sledite navodilom na zaslonu.

## Nega naprave

### OBVESTILO

Naprava vam ne sme pasti.

Naprave ne shranjujte na mesta, kjer je lahko izpostavljena ekstremnim temperaturam, ker lahko povzročijo trajne poškodbe.

Zaslona na dotik ne upravlajte s trdim ali ostrim predmetom, ker ga lahko poškodujete.

Naprave ne izpostavljajte vodi.

## Čiščenje zunanjega ohišja

### OBVESTILO

Ne uporabljajte kemičnih čistih in topil, ki lahko poškodujejo plastične dele.

### 1 Zunanje ohišje (ne zaslona na dotik) očistite s krpo, navlaženo z raztopino blagega mila.

### 2 Napravo obrišite do suhega.

## Čiščenje zaslona na dotik

### 1 Uporabite mehko, čisto krpo, ki ne pušča vlaken.

### 2 Če je treba, krpo rahlo navlažite z vodo.

### 3 Če uporabljate vlažno krpo, izklopite napravo in jo odklopite od napajanja.

### 4 Zaslon nežno obrišite s krpo.

## Preprečevanje kraje

- Kadar napravo in nosilec ne uporabljate, ju umaknite.
- Z vetrobranskega stekla odstranite sled, ki jo pusti vakuumsko prijemalo.
- Naprave ne puščajte v sovoznikovem predalu.
- Napravo registrirajte s programsko opremo Garmin Express ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)).

## Ponovni zagon naprave

Če naprava preneha delovati, jo lahko zaženete znova.

Pritisnite in 12 sekund držite tipko za vklop/izklop.

## Odstranjevanje naprave, nosilca in vakuumskega prijemala

### Odstranjevanje naprave iz vakuumskega prijemala

- 1 Odvijte matico, s katero je napajalni magnetni nosilec pritrjen na kroglico vakuumskega prijemala.
- 2 Nosilec naprave obrnite desno ali levo.
- 3 Pritisnite, dokler priključek nosilca ne odstopi od kroglice na vakuumskem prijemalu.

### Odstranitev vakuumskega prijemala z vetrobranskega stekla

- 1 Pomaknite ročico vakuumskega prijemala proti sebi.
- 2 Povlecite jeziček na vakuumskem prijemalu proti sebi.

## Odpravljanje težav

### Vakuumski nosilec se ne drži na vetrobranskem steklu

- 1 Vakuumski nosilec in vetrobransko steklo očistite s čistilnim alkoholom.
- 2 Obrisite ju s čisto suho krpo.
- 3 Namestite vakuumsko prijemalo (*Namestitev in napajanje naprave v vozilu, stran 2*).

### Nosilec med vožnjo ne drži naprave

Za najboljše rezultate mora biti nosilec za vozila čist, naprava pa mora biti nameščena v bližini vakuumskega prijemala.

Če se naprava med vožnjo premakne, opravite naslednje korake.

- Odstranite napajalni nosilec z nastavka vakuumskega nosilca ter s krpo obrišite kroglico in spoj. Prah in druga umazanija lahko zmanjšata trenje v krogličnem spoju, zato se spoj med vožnjo lahko premakne.
- Pregibno ročico zasukajte proti vakuumskemu prijemalu, kolikor dopušča naklon vetrobranskega stekla. Če postavite napravo bliže vetrobranskemu steklu, se zmanjša učinek sunkov in tresljajev zaradi ceste.

### Naprava ne pridobi satelitskih signalov

- Preverite, ali je omogočena funkcija lokacijski storitev (*Omogočanje ali onemogočanje lokacijski storitev, stran 60*).
- Naprave ne uporabljajte v garažah in bližini visokih zgradb in dreves.
- Mirujte nekaj minut.

### Naprava se v vozilu ne polni

- Prepričajte se, ali ima vozilo stik in da priključku dovaja napajanje.
- Preverite, ali je temperatura v notranjosti vozila znotraj temperaturnega obsega za polnjenje, ki je navedeno v specifikacijah.
- V prostoru za varovalke vozila se prepričajte, da varovalka vtičnice za napajanje v vozilu ni poškodovana.

## Baterija ne ostane dolgo napolnjena

- Znižajte svetlost zaslona (*Nastavite zaslona*, stran 59).
- Skrajšajte časovno omejitev zaslona (*Nastavite zaslona*, stran 59).
- Znižajte glasnost (*Nastavitev glasnosti zvoka in obvestil*, stran 60).
- Izklopite radio Wi-Fi, ko ga ne uporabljate (*Vzpostavljanje povezave z brezžičnim omrežjem*, stran 58).
- Napravo preklopite v način varčevanja z energijo, ko je ne uporabljate (*Vklop ali izklop naprave*, stran 6).
- Naprave ne izpostavljajte ekstremnim temperaturam.
- Naprave ne puščajte na neposredni sončni svetlobi.

## Naprava ne vzpostavi povezave s telefonom

- Izberite **Nastavite > Bluetooth**.  
Možnost Bluetooth mora biti omogočena.
- V telefonu omogočite brezžično tehnologijo Bluetooth in telefon postavite največ 10 m (33 čevljev) od naprave.
- Preverite, ali je telefon združljiv.  
Za več informacij obiščite [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth).
- Ponovno opravite postopek združitve.  
Če želite ponoviti postopek združitve, morate razdružiti telefon in napravo (*Brisanje združenega telefona*, stran 36) ter opraviti postopek združitve.

## Dodatek

### Vzvratne kamere

Naprava lahko prikazuje vir videa iz ene ali več povezanih vzvratnih kamer.

### Združevanje vzvratne kamere BC™ 35 z navigacijsko napravo Garmin

Preden lahko vzpostavite povezavo s kamero, morate v navigacijski napravi Wi-Fi omogočiti nastavitev omrežja Garmin.

Brezžična vzvratna kamera BC 35 je združljiva z nekaterimi navigacijskimi napravami Garmin. Za več informacij o združljivosti naprav obiščite [garmin.com/bc35](http://garmin.com/bc35).

Z združljivo navigacijsko napravo Garmin lahko združite do štiri brezžične vzvratne kamere BC 35.

- 1 Navigacijsko napravo posodobite na najnovejšo različico programske opreme.  
Naprava morda ne bo podpirala kamere BC 35 brez najnovejše različice programske opreme. Za več informacij o posodabljanju si oglejte priročnik za uporabo navigacijske naprave.
- 2 Vklopite navigacijsko napravo Garmin in jo postavite največ 3 m (10 čevljev) od kamere.
- 3 Izberite > **Orodja > Vzvratni pogled**.
- 4 Izberite možnost:
  - Če je to prva kamera, ki jo povezujete z navigacijsko napravo, izberite **Dodaj novo kamero**.
  - Če je to dodatna kamera, ki jo povezujete z navigacijsko napravo, izberite > **Izberite kamero > Dodaj novo kamero**.
- 5 Upoštevajte navodila na zaslonu.

**OPOMBA:** koda ali geslo za združitev sta navedena v oddajniku ali kameri.

Ko prvič končate postopek združevanja s kamero, kamera samodejno vzpostavi povezavo z navigacijsko napravo Garmin.

## Ogled slike iz vzvratne kamere

Naprava prikazuje video sliko iz priklopljene vzvratne kamere na različne načine, in sicer glede na to, kako je kamera priklopljena na napajanje.

### 1 Izberite možnost prikazovanja video slike:

- Če je kamera priklopljena na vzvratno luč (priporočljivo), prestavite v vzvratno prestavo.  
Naprava samodejno prikaže video sliko iz vzvratne kamere.
- Če je kamera priklopljena na stalen vir napajanja, za ročni ogled kamere izberite > **Orodja** > **Vzvratni pogled**.

### 2 Izberite možnost za nadaljevanje običajnega delovanja naprave:

- Če je kamera priklopljena na vzvratno luč (priporočljivo), prestavite iz vzvratne prestave.  
Naprava samodejno preklopi na običajno delovanje.
- Če je oddajnik priklopljen na stalen vir napajanja, za ročno skrivanje kamere izberite .

## Preklapljanje kamer

Če več vzvratnih kamer oddaja sliko v napravo, lahko preklapljate med posameznimi pogledi kamer.

### 1 Izberite > **Orodja** > **Vzvratni pogled**.

### 2 Izberite > **Izberite kamero**.

### 3 Izberite kamero.

Prikaže se video iz kamere, na vrhu zaslona pa se prikaže ime kamere.

## Priklop kamere na armaturni plošči na napajalni nosilec

Preden priklopite kamero na armaturni plošči na napajalni nosilec, na vetrobranski steklo namestite napravo za kamero na armaturni plošči.

Združljivo kamero na armaturni plošči Garmin lahko napajate z nosilcem za napravo dēzl. To je lahko uporabno, če želite napravo dēzl in kamero na armaturni plošči priklopiti na isti vir napajanja v vozilu.

- Napravo dēzl namestite v vozilo in jo priklopite na napajanje ([Namestitev in napajanje naprave v vozilu, stran 2](#)).
- Po potrebi odstranite napravo dēzl z magnetnega nosilca, da boste bolje videli vrata USB.
- Napajalni kabel kamere na armaturni plošči priklopite v vrata USB na nosilcu.



## Upravljanje podatkov

Naprava je opremljena z režo za pomnilniško kartico za dodatno shrambo podatkov.

**OPOMBA:** naprava je združljiva z operacijskim sistemom Windows 7 in novejšimi ter Mac OS 10.7 in novejšimi. Za računalnike z operacijskim sistemom Apple je lahko potrebna dodatna programska oprema tretjih oseb za branje in pisanje datotek.

## O pomnilniških karticah

Pomnilniške kartice lahko kupite pri prodajalcih elektronske opreme, lahko pa kupite take, na katerih je že naložena Garminova programska oprema za zemljevide ([www.garmin.com](http://www.garmin.com)). Na pomnilniške kartice lahko shranjujete datoteke, kot so zemljevidi in destinacije po meri.

### Nameščanje pomnilniške kartice za zemljevide in podatke

S pomnilniško kartico lahko povečate prostor za shranjevanje zemljevidov in drugih podatkov v napravo. Pomnilniške kartice lahko kupite pri prodajalcu elektronske opreme ali pa obiščite [www.garmin.com/maps](http://www.garmin.com/maps) in kupite pomnilniško kartico z vnaprej nameščeno programsko opremo za zemljevide Garmin. Naprava podpira pomnilniške kartice microSD velikosti od 4 do 256 GB. Pomnilniške kartice morajo biti formatirane v datotečnem sistemu FAT32. Pomnilniške kartice, ki so večje od 32 GB, je treba formatirati z napravo ([Formatiranje pomnilniške kartice, stran 68](#)).

- 1 Poiščite režo za pomnilniško kartico za zemljevide in podatke v napravi ([Pregled naprave, stran 1](#)).
- 2 V režo vstavite pomnilniško kartico.
- 3 Pritisnite jo, dokler se ne zaskoči.

### Formatiranje pomnilniške kartice

Za napravo je potrebna pomnilniška kartica, ki je formatirana v datotečnem sistemu FAT32. Kartico lahko formatirate v tem datotečnem sistemu z napravo.

Formatirati morate povsem novo pomnilniško kartico, ki ni formatirana v datotečnem sistemu FAT32.

**OPOMBA:** pri formatiranju pomnilniške kartice se izbrišejo vsi podatki, ki so shranjeni na njej.

- 1 Izberite **Nastavitve > Naprava > Shramba in USB**.
- 2 Izberite pomnilniško kartico.
- 3 Izberite **⋮ > Nastavitve > Formatiraj > IZBRIS IN FORMATIRANJE**.
- 4 Izberite **Končano**.

### Priklop naprave na računalnik

Napravo lahko z računalnikom povežete s kablom USB.

- 1 Manjši konec kabla USB priklopite v vrata na napravi.
- 2 Večji konec kabla USB priklopite v vrata na računalniku.

Odvisno od operacijskega sistema računalnika je naprava prikazana kot prenosna naprava, odstranljiv pogon ali odstranljiva pomnilniška naprava.

### Prenašanje podatkov iz računalnika

- 1 Napravo priklopite na računalnik ([Priklop naprave na računalnik, stran 68](#)).

Odvisno od operacijskega sistema računalnika je naprava prikazana kot prenosna naprava, odstranljiv pogon ali odstranljiva pomnilniška naprava.

- 2 V računalniku odprite brskalnik datotek.
- 3 Izberite datoteko.
- 4 Izberite **Urejanje > Kopiraj**.
- 5 Poiščite mapo v napravi.  
**OPOMBA:** pri odstranljivem pogonu ali odstranljivi pomnilniški napravi datotek ne postavljamte v mapo Garmin.
- 6 Izberite **Urejanje > Prilepi**.

### Nakup dodatnih zemljevidov

- 1 Obiščite stran naprave na [garmin.com](http://garmin.com).
- 2 Kliknite zavihek **Zemljevidi**.
- 3 Sledite navodilom na zaslonu.

## **Nakup dodatne opreme**

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

[support.garmin.com](https://support.garmin.com)

