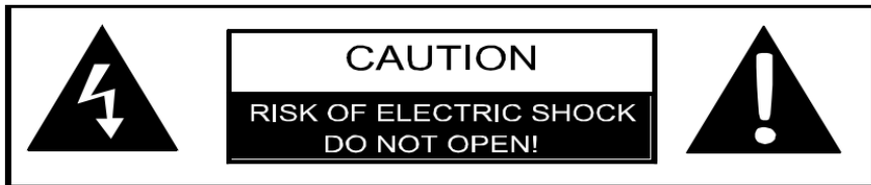


Pomembna varnostna navodila



Klicaj sredi trikotnika opozarja uporabnika na pomembna navodila za delovanje in vzdrževanje (servisiranje) naprave, ki jih najdete v priloženi literaturi.



Puščica v obliki strele sredi trikotnika opozarja uporabnika, da je v notranjosti ogrodja naprave prisotna nevarna neizolirana napetost, ki je lahko dovolj velika, da je nevarna zanj.

PAZLJIVO

1. Ne odstranite pokrova ali zadnjega dela, da ne povzročite električnega udara. V notranjosti ni nobenih delov, ki bi jih lahko popravil uporabnik. Za vsa popravila se obrnite na usposobljeno osebje pooblaščenega servisa. Pred kakršnimi koli popravilnimi deli ali če naprave dalj časa ne uporabljate, jo izključite iz električne vtičnice.
2. Proizvajalec ni odgovoren za škodo, ki nastane pri zamenjavi delov ali spreminjanju naprave, ki jih ni izvedel proizvajalec ali pooblaščen servis.
3. Če baterije ne zamenjate pravilno, lahko pride do eksplozije. Uporabite samo enak tip baterije ali ustrezn nadomestek.

OPOZORILO

Naprava na sme biti na mestu, kjer nanjo kaplja ali jo lahko poškropi tekočina. V njeno bližino ne smete postavljati predmetov, ki so napolnjeni s tekočino, kot so npr. vaze.

Dodatna oprema

SLO

Navigacijska naprava Prestigio GeoVision 3120/4120/5120 – seznam dodatne opreme

SLIKA	IME	KOLIČINA
	Avtomobilski polnilnik	1
	Namestitveni nosilec	1
	Kabel USB	1
	Pisalo za zaslon	1
	Nosilna torba iz usnja (samo GeoVision 5120)	1
	CD z gonilniki/dokumentacijo	1
	Navodila za uporabo	1
	Garancija	1

Pogled od spredaj in od strani**1. Zaslon LCD na dotik**

S svinčnikom ali prstom se dotaknete zaslona in tako izbirajte ukaze v menijih ali vnašajte podatke.

2. Indikator stanja baterije

Ko je baterija do konca napolnjena, indikator sveti svetlo rumeno, ko pa je prazna, je indikator obarvan rdeče.

3. Reža mikro SD

Tukaj lahko vstavite pomnilniško kartico mikro SD in dostopate do podatkov ali razširite pomnilnik.

4. Vhod mini USB

Služi za povezavo kabla USB za dostop do podatkov ali polnjenje baterije.

5. Vhod za slušalke

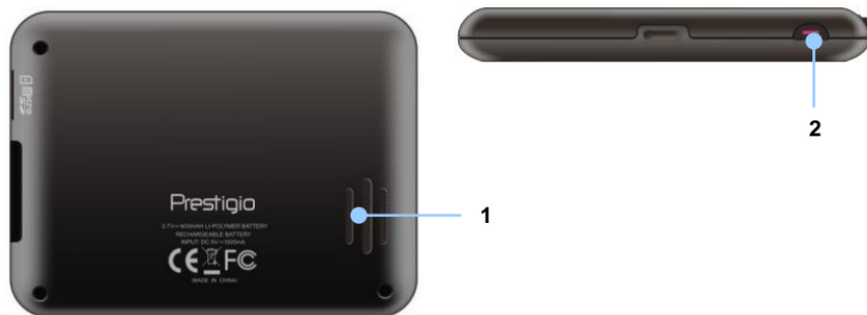
Služi za priključitev stereo slušalk ali naglavnih slušalk.

6. Gumb za resetiranje

Pritisnite in ponovno zaženite napravo.

Glavna enota

Pogled od zadaj in od zgoraj



1. Zvočnik

Oddaja zvok, glas ali glasbo.

2. Gumb za vklop

Pritisnite in VKLOPITE/IZKLOPITE napajanje naprave.

Priključitev naprave



OPOMBE

Preden napravo priključite na katero koli zunanjo napravo, vedno preverite, ali sta obe napravi izključeni in odklopljeni z napajanja.

Vstavljanje kartice mikro SD



- Kartico mikro SD vstavite v napravo tako, da konektor obrnete proti napravi, oznaka pa je obrnjena proti sprednji strani naprave.
- Kartico mikro SD odstranite tako, da nežno pritisnete na njen rob in tako sprostite varnostno zapiralo ter izvlečete kartico.



OPOMBE

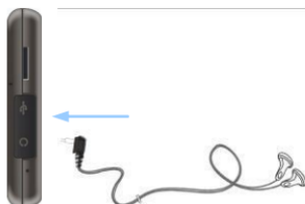
Predn jo odstranite, se prepričajte, ali kartice ne uporablja nobena aplikacija.

Povezava z zunanjo napravo USB (polnjenje)



- Dvignite zaščitni gumijasti pokrovček proti sprednji strani naprave.
- Vstavite priključek USB v ustrezna vrata USB.
- Priključek USB na drugi strani priključite v vrata USB na računalniku in naprava se bo začela polniti.

Priključitev slušalk



- Dvignite zaščitni gumijasti pokrovček proti sprednji strani naprave.
- Priključek slušalk (slušalke niso priložene) priključite v ustrezna vrata za slušalke in naprava bo oddajanje zvoka iz zvočnikov preklopila na slušalke.



OPOMBE

Prekomerna glasnost lahko poškoduje vaš sluh. Preden priključite slušalke, glasnost zmanjšajte in jo nato postopoma zvišujte na prijetno višino.

Priključitev avtomobilskega polnilca



- Dvignite zaščitni gumijasti pokrovček proti sprednji strani naprave.
- Vstavite priključek USB v ustrezna vrata USB.
- Za polnjenje naprave avtomobilski polnilec priključite v priključek za vžigalnik za 5 V.



OPOMBE

Avtomobilski priključek vključite v priključek za vžigalnik šele, ko zaženez vozilo, da napravo zaščitite pred nenadnimi sunki v napajanju.

O bateriji za ponovno polnjenje

Naprava ima vgrajeno baterijo, ki jo je mogoče polniti. Pred prvo uporabo morate baterijo popolnoma napolniti (vsaj 8 ur). Med polnjenjem indikator za stanje baterije sveti rdeče, ko pa je polnjenje končano pa se njegova barva spremeni v svetlo rumeno. Baterija se polni približno 2 uri.

Delovni pogoji in varnostna navodila za baterijo za ponovno polnjenje

- Napravo z novo baterijo morate pred prvo uporabo popolnoma napolniti.
- Baterijo uporabljajte in polnite samo pri temperaturah med 0° in 37°C.
- Naprave ni potrebno polniti, dokler se baterija popolnoma ne izprazni.

**OPOMBA**

Avtomobilski priključek vključite v priključek za vžigalnik šele, ko zaženete vozilo, da napravo zaščitite pred nenadnimi sunki v napajanju.

Uporaba nosilca za namestitvev



OPOMBE

- Med vožnjo ne upravljajte naprave.
- Na armaturni plošči ali na vetrobranskem steklu poiščite ustrezno mesto za namestitev naprave, da ne bo ovirala voznikovega vidnega polja.

Postopek namestitve naprave

Napravo varno namestite na armaturno ploščo ali vetrobransko steklo s priloženim nosilcem. Pri uporabi nosilca za namestitev naprave upoštevajte naslednja navodila.

1. Na armaturni plošči ali na vetrobranskem steklu poiščite ustrezno mesto, kjer nosilec ne bo oviral voznikovega vidnega polja.
2. Med napravo in nebom ne sme biti ovire, saj je tako sprejem GPS najboljši.

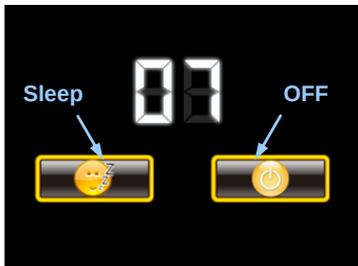


- Napravo namestite na nosilec, tako da je spodnji del na ustreznem držalu, kot prikazuje **puščica 1**.
- Pritisnite zgornji rob naprave, kot prikazuje **puščica 2**, in napravo varno namestite na nosilec.
- Podstavek s prisesalnimi nožicami namestite na zeleno mesto.
- Pritisnite nožice na podlago, kot prikazuje **puščica 3**, in zavarujte namestitveni nosilec.
- Zavrtite gumb in nastavite napravo na zeleni kot gledanja.

Odstranjevanje naprave

1. Pritisnite jeziček na vrhu nosilca in tako sprostite napravo.
2. Dvignite podstavek s prisesalnimi nožicami in ga enostavno odstranite z vetrobranskega stekla ali armaturne plošče.

Začetni koraki



1. Pritisnite in zadržite **gumb za vklop** ter vklopite napravo.

2. Na kratko se prikaže pozdravni zaslon, nato pa se pojavi glavni meni.

3. S priloženim pisalom za zaslon se dotaknite ustreznih gumbov in tako upravljajte različne funkcije.

4. Pritisnite in zadržite **gumb za vklop** ter ugasnite napravo ali omogočite vklop stanja mirovanja.

5. Dotaknite se ikone **Mirovanje** (Sleep) in vklopite stanje mirovanja ali pritisnite ikono za **IZKLOP** (OFF) in ugasnite napravo.

Spoznajte svojo napravo



Odpre meni za nastavljanje glasnosti



Zavrti zemljevid proti obzorju



Zavrti zemljevid proti prikazu 2D



Prikaže meni s funkcijami za pot ali potovanje



Prikaže kompas glede na premikanje naprave



Odpre glavni meni



Prikaže čas v izbranem časovnem pasu. Dotaknite se gumba in ga zadržite, da namesto časa prikazete hitrost GPS.



Povečanje slike



Zmanjšanje slike



Začne snemanje dnevnika GPS



Ustavi snemanje dnevnika GPS



Zavrti zemljevid v levo stran



Zavrti zemljevid v desno stran

Navigacija



1.  Odpre glavni meni.
2.  Začne iskanje na podlagi vnesenih podatkov.

3. Izberite želeno lokacijo, tako da se med ponujenimi rezultati iskanja dotaknete ustreznega vnosa.

4. Izbrana lokacija se prikaže na zemljevidu.
5. Ko izberete želeno lokacijo, jo uporabite za izračun poti
6.  **Navigate to** Nastavi lokacijo za cilj, izračuna pot in začne z vodenjem.

Pomembno:

7. Vodenje do lokacije se izvaja na podlagi izračuna od trenutne lokacije GPS do danega cilja. Trenutna lokacija je določena s signalom GPS. Razpoložljivost signala GPS je označena z znakom



Vodenje

Ko izberete možnost vodenja Navigate to (Začni navigacijo), se izračuna pot in vodenje se začne. Spodaj je prikazano okno vodenja.



Prikazuje naslednji maneuver z resnično geometrijo ulic v povečanem prikazu. Okno zaprete z dotikom na majhen trikotnik v levem zgornjem kotu.



Število kilometrov, ki jih morate še prevoziti.



Preostali čas



Približen čas prihoda



Ime ulice/ceste/trga po naslednjem maneuveru



Prikaže zemljevid s trenutno lokacijo na sredi zaslona



Prikaže zemljevid s severom obrnjenim navzgor



Prikaže kakovost signala GPS in stanje baterije. Ikona deluje tudi kot gumb za spreminjanje oken (vodenje, tahometer in okno povzetka signala GPS).



Opomba:

Prikaz zadnjih treh polj se spremeni, ko se prikaže ime naslednje ulice/ceste/trga na poti. Da preprečite spremembo, se dotaknite polja. Če želite obnoviti spremembo, se morate polja ponovno dotakniti.

Prilagajanje svetlosti zaslona

Svetlost zaslona lahko prilagodite za različne pogoje osvetlitve: zelo svetlo, kadar sije sonce, in temnejše, kadar vozite v predorih. Prilagajanje poteka na naslednji način.

Menu

Prikaže glavni meni z možnimi dejanji. S seznama izberite „Settings“ (Nastavitve).



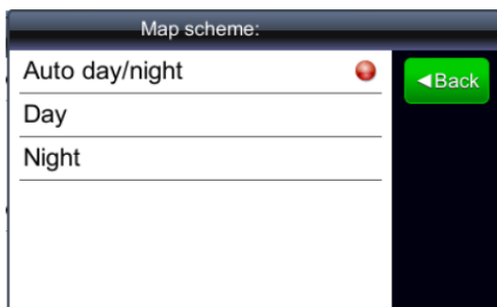
Prikaže spodnji del seznama, na katerem najdete tudi nastavitve.

► **Settings**

Omogoča spreminjanje nastavitvev.

► **Map**

Prikaže meni z nastavitvami zemljevida in izbiro zemljevida.



Predogled poti in urejanje



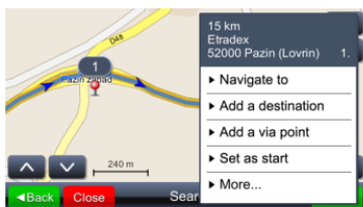
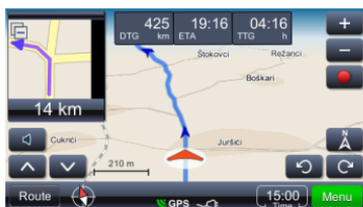
Pomembno:

Vodenje do lokacije se izvaja na podlagi izračuna od trenutne lokacije GPS do danega cilja. Trenutna lokacija je določena s signalom GPS. Razpoložljivost signala GPS je označena z znakom  GPS. Če se izračunava pot z lokacije, ki ni lokacija GPS, se namesto besede POT (Route) uporablja beseda POTOVANJE (Trip) (pregled, povzetek potovanja, kraji ob potovanju itd.).

▶ Route Overview	Prikaže pot na zemljevidu.
▶ Route Summary	Pregled podatkov poti.
▶ Places along the route	Poišče točke POI na poti.
▶ Drop next via point	Izračuna pot z izpustitvijo naslednje vmesne točke.
▶ Avoid next	Izračuna pot z izpustitvijo naslednjih 1, 2, 5, 10 ali 20 km obstoječe poti (v primeru prometnih zastojev ali del na cesti).
▶ Delete this route	Izbriše aktualno pot.
▶ Via points list	Seznam vmesnih točk. Omogoča optimizacijo poti s pomočjo problema trgovskega potnika.
▶ Maneuvers list	Seznam vseh manevrov na določeni poti.
▶ Route & vehicle types	Prikaže meni z nastavitvami poti.
▶ Avoid road types	Izračuna pot in se pri tem izogiba določenim tipom cest.
▶ Exclude road types	Izloči tipe cest.
▶ Save this route	Shrani pot.

Predogled poti in urejanje

Spreminjanje cilja poti ali dodajanje vmesnih točk



Postopek za spreminjanje cilja poti ali dodajanje vmesnih točk:

1. **Menu** Prikaže glavni meni s seznamom možnih dejanj. Izberite zeleno metodo iskanja. Ko dobite rezultate, izberite ustrezno pot.
2. **▲** Prikaže možna dejanja za izbrani rezultat.

Iskanje točk na poti (običajno iščete bencinske črpalke, restavracije ali prenočišča) se izvaja na naslednji način:

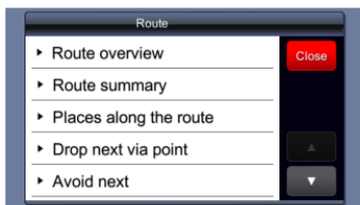
1. **Route** Prikaže glavni meni s seznamom možnih dejanj. Izberite zeleno metodo iskanja. Ko dobite rezultate, izberite ustrezno pot.
2. **Places along the route:** Prikaže meni s seznamom kategorij točk POI.

Ko se dotaknete izbranega rezultata, se prikaže vsebinski meni. V tem primeru izberete "Add as via point" (Dodaj kot vmesno točko).

Predogled poti in urejanje

Spreminjanje vrstnega reda vmesnih točk

Če morate ponovno izračunati pot z že določenimi parametri (vmesne točke in cilj), a morate spremeniti vrstni red vmesnih točk, upoštevajte naslednji postopek.



1.  Prikaže meni s seznamom možnih opravil.

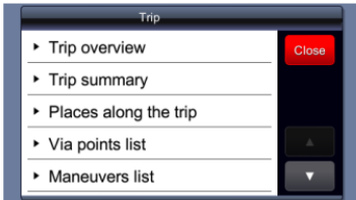
-  Izbriše vmesno točko.
-  Premakne vmesno točko navzgor.
-  Premakne vmesno točko navzdol.

Optimiziranje vrstnega reda postankov (vrstni red vmesnih točk)

Če želite ponovno izračunati optimalno pot in želite obdržati vmesne točke, opravite naslednji postopek. Pri tem začetna točka postane končna točka.

Najprej določite vse potrebne parametre – začetno točko in vmesne točke/cilje. Cilje lahko dodajate zaporedoma. To pomeni, da je izbrana lokacija nastavljena kot začetna točka, druga lokacija se doda kot cilj. Ko pa dodate še tretjo lokacijo kot cilj, druga lokacija postane vmesna točka. Pot se izračuna samodejno.

Predogled poti in urejanje



Ko so nastavljeni vsi potrebni parametri za pot in je pot izračunana, lahko po naslednjem postopku opravite optimizacijo poti:

1. **Route** Prikaže meni s seznamom možnih opravil.

2. Izbira katere koli točke na poti.

3. Prikaže meni z možnimi opravili in optimiziranjem poti.

Optimiziranje vrstnega reda vmesnih točk izračuna novo pot in ohrani vse vmesne točke.

OPOMBA:

Ko je ta postopek opravljen, začetna točka postane končna točka.

Glavni meni

Najdi lokacijo (Find location)

► Find location

Odpri meni za iskanje. Iščete lahko po naslovu, samo v mestu (središče mesta), poštni številki, poimenovanem križišču ter zemljepisni dolžini in širini.

Posebne črke – ni vam treba vnašati posebnih črk (č, đ, ž, ü, ö). Nadomestite jih z vnosom običajnih črk (c, z, d, u, o).

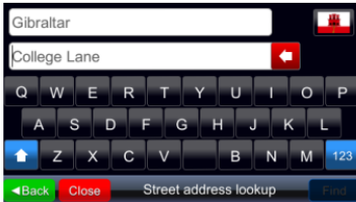
Iskanje „Find Street address“ (išči naslov ulice) uporabljajte, kadar poznate ulico in hišno številko.



Kadar iščete naslov, imate na voljo dve polji za vnašanje. Dokler ne vnesete besedila, je v prvem polju vzorčno mesto/kraj in v drugem vzorčni naslov ulice (vključno z vzorčno ulično številko, če je zemljevid z njimi opremljen). Vzorčni naslov se spreminja glede na to, katera država je izbrana (z gumbom z zastavo). Prikazan zapis naslova (hišna številka pred imenom ulice ali za njim) je takšen, kot se uporablja na zemljevidu trenutno izbrane države. Uporabnik mora vnesti zelen naslov v takšni obliki, kot je značilna za trenutno izbrano državo (če sploh želi iskati hišno številko).

Ko v katero koli polje vnesete črko, vzorčni podatki (sive barve) izginejo.

Glavni meni



Če v vzorčnem primeru naslova ni hišne številke, zemljevid najverjetneje ni opremljen s podatki o hišnih številkah, zato njihov vnos ne bo pomemben.

Vzorčno ime mesta/kraja je vpisano tudi, kadar uporabljate polje "Find city center" (išči središče mesta).

Najdi kraj (Find place) (POI)

► Find place

Odpre meni za iskanje točk POI. Uporabnik mora vnesti celotno ime ali del imena točke POI, ki ga zanima. Iskanje se opravi za izbrano državo, ne glede na kategorijo točke POI ali njeno bližino.

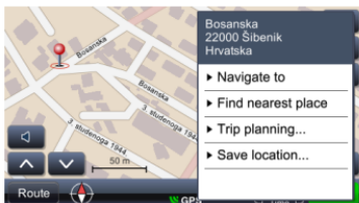


Če kliknete gumb „Near me“ (V moji bližini), se opravi ponovno iskanje točk POI, tokrat ne samo po imenu temveč tudi glede na oddaljenost od določene lokacije.

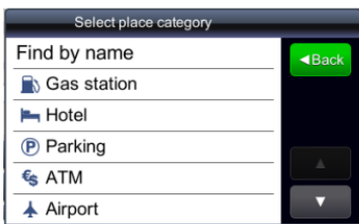


Rezultati, ki jih dobite s kriterijem „Near me“ (V moji bližini), prikažejo tudi razdaljo od trenutne lokacije in gumb za urejanje se spremeni v gumb **Type**. Ob ponovnem kliku se opravi prvotno iskanje (enak mehanizem se uporablja tudi pri rezultatih iskanja „Find city center“ (Najdi center mesta)).

Glavni meni

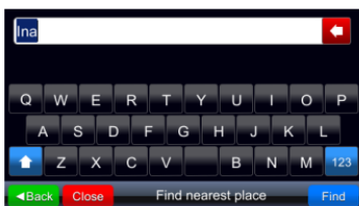


Točke POI v bližini lahko poiščete tudi s klikom na katero koli točko na zemljevidu in izberete „Find nearest place“ (Najdi najbližjo točko).



Odprto okno ponuja seznam, ki se začne z možnostjo „Find by name“ (Poišči po imenu) in se nadaljuje s seznamom kategorij.

Če je izbrana katera koli kategorija, so izbrane vse točke POI iz te kategorije in so prikazane med rezultati iskanja.



Če je izbrana možnost „Find by name“ (Poišči po imenu), se prikaže novo okno za vnos, kamor lahko vtipkate ime točke POI, ki jo bo naprava poiskala v bližini.

Priljubljena mesta (My favorite places)

► My favorite places

Prikaže seznam vseh lokacij, ki ste jih shranili med priljubljene. Med priljubljene lahko shranite katero koli lokacijo, ne glede na metodo izbiranja lokacije. Izbrano lokacijo iz rezultatov iskanja dodate med priljubljene.

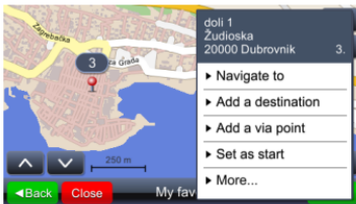
Glavni meni



Rezultati so na začetku urejeni časovno, to pomeni, da je nazadnje dodana lokacija v seznam priljubljenih na prvem mestu. S klikom gumba **abc** rezultate uredite po abcdji, gumb pa se spremeni v gumb **Near me**, kar pomeni, da lahko uporabnik rezultate razporedi po razdalji.



Ko kliknete gumb za urejanje po razdalji, se spremeni v gumb **Date**. To pomeni, da lahko rezultate ponovno uredite po časovnem vrstnem redu (v seznamu z rezultati je prikazana razdalja do priljubljenih).



Lokacijo izberete tako, da se dotaknete zelene lokacije na seznamu lokacija se prikaže na zemljevidu

Zadnji cilji (My recent destinations)



V mapi z zadnjimi kraji lahko shranite do 99 nazadnje izbranih ciljev. Cilji se shranijo samodejno in jih lahko priključite, kadar jih ponovno potrebujete (kot začetne točke, cilje, jih shranite med priljubljene itd.). Pojavi se isti gumb kot za priljubljene cilje.

Glavni meni

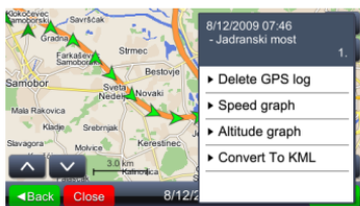
Dnevniki GPS (GPS logs)



Vklopi ali izklopi snemanje dnevnika GPS.

► GPS logs

Prikaže seznam shranjenih dnevnikov.



Če se dotaknete katerega koli položaja (puščice), se prikaže shranjeni čas in hitrost. Svetlost puščice označuje hitrost. Najtemnejša puščica prikazuje položaj z najnižjo hitrostjo, najsvetlejša puščica pa položaj z najvišjo hitrostjo.

Menu

Prikaže meni z možnimi dejanji.

► Speed graph

Prikaže graf hitrosti.

► Altitude graph

Prikaže graf višin. Višine GPS veljajo le kot orientacija, saj so napake lahko velike (gibljejo se lahko tudi do 30 m in več).

► Convert to KML

Ustvari datoteke, ki jih lahko uporabljate za prikazovanje potovanja v orodjih programa Google maps.

Slike GeoPix (GeoPix images)

► GeoPix images

Prikaže seznam geokodiranih slik. Geokodirane slike so slike, ki so označene s položajem GPS. Za enostavnejše delo s temi slikami morate vse slike shraniti v mapo „Photos“ (Slike). Mapa „Photos“ (Slike) mora biti shranjena v mapi, ki se lahko predvaja z napravo viaGPS3.1.

Glavni meni



Zbirka Geopix lahko vsebuje druge zbirke. Ko izberete zbirko, se prikaže seznam slik, ki so shranjene v tej zbirki.



Ko izberete sliko (z dotikom nanjo), se omogoči celozaslonski prikaz slike in ikona Map (Zemljevid) prikaže, kje je ta slika na zemljevidu.

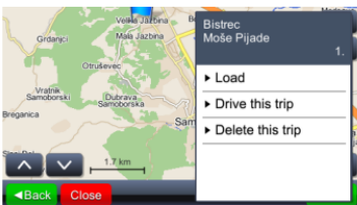
Shranjene poti (My saved routes)

► My saved routes

Prikaže meni s shranjenimi potovanji.



Dotaknite se polja na seznamu na zemljevidu se prikaže začetna točka, vmesne točke in cilj



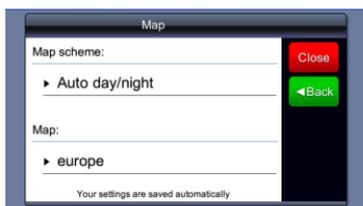
Če izberete "Load" (Naloži), se naloži pot z vsemi vmesnimi točkami. Če izberete „Drive this trip“ (Uporabi to potovanje), se izračuna pot in začne navigacija. Možnost „Drive this trip“ (Uporabi to potovanje) začetno točko zamenja s trenutnim položajem GPS.

Nastavitve

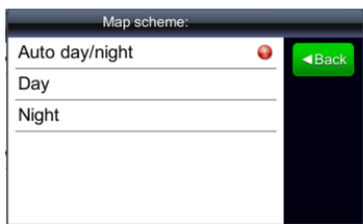
► Settings

Prikaže meni z nastavitvami.

Zemljevid (Map)

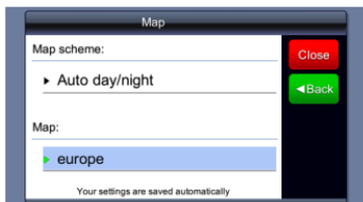


Če izberete „Map“ (Zemljevid), se prikaže meni za prilagajanje svetlosti zemljevida in območje zemljevida.



Svetlost lahko nastavite na možnosti “Day” (Dan), “Night” (Noč) ali “Automatic” (Samodejno).

Samodejni način upošteva čas za nastop zore/mraka, ki velja za nastavljen geografski položaj glede na letni čas.



Možnost „**Map**“ (Zemljevid) se uporablja, kadar ima naprava več različnih zemljevidov, npr. samo Hrvaška ali celotna Evropa. Z izbiro zemljevida določite, katere podatke bo sistem upošteval.

Zemljevid interesnih točk (Map POIs)

► Map POIs

Prikaže meni za izbiro kategorije točk POI, ki so na zemljevidu prikazane kot ikone. Iz menija lahko izberete veliko kategorij.

Nastavitve



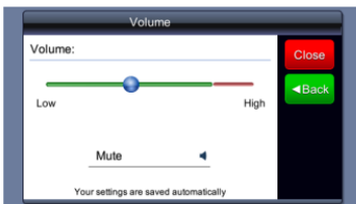
Prvi vnos na seznamu je vedno My favorite places (Priključena mesta), nato sledi seznam kategorij POI. Takoj pod gumbom Back (Nazaj) je gumb za hitro izbiro ali preklic vseh kategorij: na zgornji sliki so s pritiskom na ta gumb vse kategorije izbrane. Na spodnji sliki pa so s pritiskom nanj vse kategorije preklicane.

Opozorila (Alerts)



Prikaže meni za vklop/izklop zvočnih opozoril v primeru prekoračitve hitrostne omejitve (če so ti podatki na voljo) ali kadar se približujete kameram za nadzor hitrosti (če so ti podatki na voljo in je njihova uporaba dovoljena).

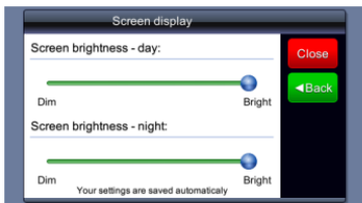
Glasnost (Volume)



Meni priključite z dotikom gumba  v glavnem oknu ali v oknu za vodenje.

Nastavitve

Zaslon (Display) (na voljo samo na nekaterih napravah)



Nastavitev svetilnosti zaslona v dnevnem / nočnem načinu.

Nastavitev časa (Time setting)



Čas nastavitve

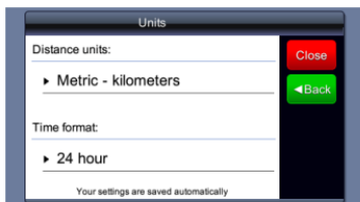
Jezik (Language)



Jezikovne nastavitve avtomatično nastavijo jezik glasovnega vodenja.

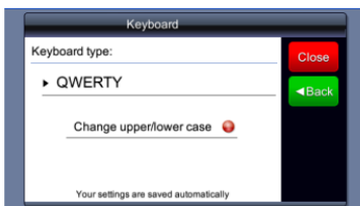
Nastavitve

Enote (Units)



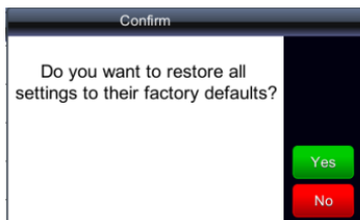
Izbira enot vpliva na prikaz časa in enot za razdaljo.

Tipkovnica (Keyboard)



Nastavitev jezika samodejno spremeni prikaz tipkovnice.

Povrnitev tovarniških nastavitvev (Restore defaults)



Ponastavitev sistemskih nastavitvev na tovarniške nastavitve.

Odpravljanje napak

Korake v spodnji tabeli uporabljajte za reševanje enostavnih težav, preden se obrnete na pooblaščen servis.



OPOMBE

Če naprava ne deluje pravilno, jo takoj izključite in odklopite napajalnik. Naprave ne sme popravljati nepooblaščen serviser, saj se tako lahko poškoduje.

TEŽAVA	MOŽEN VZROK	MOŽNA REŠITEV
Uporabnik ne more vklopiti naprave.	Napajalnika ni mogoče ustrezno priklopiti. Vgrajena baterija za ponovno polnjenje je skoraj prazna.	Napajalnik ustrezno priklopite. Priklopite napravo na napajalnik ali napolnite baterijo.
Ni zvoka.	Morda je glasnost zmanjšana ali popolnoma utišana.	Povečajte glasnost ali vklopite zvok.
Ni slike.	Morda je zmanjšana svetlost.	Prilagodite svetlost zaslona LCD.
Naprava ne prejema satelitskih signalov ali se ne more orientirati.	Sprejem naprave morda blokirajo zgradbe ali veliki kovinski predmeti.	Naprave ne uporabljajte v sobi; če ste v avtomobilu, lahko to težavo odpravite z zunanjo anteno GPS.

TEŽAVA

Naprava sedaj prejema signale, vendar jih prej ni mogla; prejeti signali niso stabilni.

MOŽEN VZROK

Vgrajena baterija za ponovno polnjenje je skoraj prazna.

Delovanje naprave je morda ovirano, na primer zaradi toplotne izolacije.

Naprava se premočno ziba.

MOŽNA REŠITEV

Priklopite napravo na napajalnik ali napolnite baterijo.

Odstranite oviro.

Naprava se ne sme preveč zibati.

Povezava z računalnikom

Za vzpostavitev povezave z računalnikom za prenos podatkov in sinhronizacijo zaženite setup datoteko, ki se nahaja na priloženem CD mediju ali si pretočite datoteko z Microsoftove strani:

Microsoft Active Sync® za operacijski sistem **Microsoft XP** ali starejše verzije
(<http://www.microsoft.com/windowsmobile/en-us/downloads/microsoft/activesync-download.msp>)

in/ali

Microsoft Mobile Device Center® za operacijski sistem **Microsoft Vista**
(<http://www.microsoft.com/windowsmobile/en-us/downloads/microsoft/device-center-download.msp>).

Za bolj podrobne informacije si preberite navodila za uporabo.