Bezpečnostné inštrukcie



CAUTION

RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN!





Výkričník v rovnostrannom trojuholníku je určený na upozornenie používateľa na prítomnosť dôležitých inštrukcií k obsluhe a údržbe (servisu), ktoré sú uvedené v literatúre priloženej k zariadeniu.



Symbol blesku v rovnostrannom trojuholníku je určený na upozornenie používateľa na prítomnosť neizolovaného "nebezpečného napätia" používaného pod vonkajším krytom produktu, ktoré môže byť dostatočné na spôsobenie úrazu elektrickým prúdom.

<u>VÝSTRAHA</u>

- Aby ste znížili riziko úrazu elektrickým prúdom, neodstraňujte zo zariadenia kryt (alebo jeho zadnú stranu). Vo vnútri sa nenachádzajú žiadne časti, ktoré môže opravovať používateľ. Všetky opravy prenechajte kvalifikovaným osobám. Pred servisom, alebo ak zariadenie neplánujete dlhšiu dobu používať, ho odpojte od elektrickej siete.
- Výrobca nepreberá zodpovednosť za akékoľvek poškodenia spôsobené náhradami alebo modifikáciami produktu bez povolenia výrobcu alebo autorizovanej organizácie.
- Pri nesprávnom vložení batérie pri jej výmene hrozí riziko jej explózie. Batériu nahraďte výhradne tým istým alebo ekvivalentným typom.

VAROVANIE

Zariadenie nesmie byť vystavené kvapkajúcej alebo striekajúcej vode a nesmú naň byť pokladané žiadne predmety naplnené vodou, ako sú napríklad vázy.

Prestigio GeoVision 3120/4120/5120 – Zoznam príslušenstva

POLOŽKA	NÁZOV	MNOŽSTVO
	Nabíjačka do auta	1
9	Kolíska na upevnenie	1
	USB kábel	1
	Dotykové pero	1
	Kožené puzdro pre GPS GeoVision 5120	1
Perdoo Menance metro Menance metro me	Dokumentačné CD	1
Prestop	Užívateľský manuál	1
	Záručný list	1

Pohľad spredu a zboku



1. Dotyková LCD obrazovka

Na výber položiek v menu alebo na zadanie informácií sa dotknite obrazovky buď dotykovým perom alebo priamo prstom.

2. Indikátor stavu batérie

Ak je batéria plne nabitá, indikátor sa rozsvieti jantárovo. Počas nabíjania bude indikátor svietiť načerveno.

3. Štrbina na microSD kartu

Slúži na vloženie pamäťovej karty typu microSD na prístup k dátam alebo na rozšírenie pamäti.

4. Mini-USB port

Slúži na pripojenie USB kábla na prístup k dátam alebo na nabíjanie batérie.

5. Konektor na pripojenie slúchadiel

Slúži na pripojenie stereo slúchadiel.

6. Tlačidlo Reset

Stlačte na reštartovanie zariadenia.

Popis jednotky

Pohľad zozadu a zhora



1. Reproduktor

Prehráva zvuk, hlas alebo hudbu.

2. Vypínač

Stlačte na zapnutie/vypnutie zariadenia.



POZNÁMKA:

Pred pripájaním tohto zariadenia k akémukoľvek inému externému zariadeniu sa uistite, že je toto zariadenie a akékoľvek iné zariadenie pripojené k tomuto zariadeniu vypnuté a odpojené od napájania.

Vloženie microSD karty



- Pred vložením microSD karty nasmerujte konektory smerom k zariadeniu a označenie karty smerom k prednej strane zariadenia.
- Pri vyberaní microSD karty opatrne zatlačte na okraj karty, čím uvoľníte bezpečnostný zámok, a kartu opatrne vytiahnite zo štrbiny.



POZNÁMKA:

Pred vytiahnutím microSD karty zo zariadenia sa uistite, že k nej nepristupuje žiadna aplikácia.

Pripojenie k externému USB zariadeniu (Nabíjanie)



- Ochranný gumený kryt preklopte k prednej časti zariadenia.
- USB konektor zasuňte do zodpovedajúceho USB portu.
- Na spustenie nabíjania pripojte druhý USB konektor k USB portu na počítači.

Zapojenie zariadenia

Pripojenie slúchadiel



- Ochranný gumený kryt preklopte k prednej časti zariadenia.
- Na prepnutie zvukového výstupu z reproduktora integrovaného v zariadení do slúchadiel pripojte slúchadlá k slúchadlovému konektoru (slúchadlá neboli priložené).



POZNÁMKA:

Príliš vysoká hlasitosť môže poškodiť váš sluch. Pred pripojením slúchadiel znížte hlasitosť na minimum a následne ju postupne nastavte na požadovanú úroveň.

Pripojenie k nabíjačke do auta



- Ochranný gumený kryt preklopte k prednej časti zariadenia.
- USB konektor pripojte k zodpovedajúcemu USB portu.
- Na spustenie nabíjania pripojte opačný koniec kábla k 5 V zásuvke zapaľovača.



POZNÁMKA:

Na ochranu zariadenia pred prepätím pripojte opačný koniec kábla k 5 V zásuvke v automobile až po naštartovaní motora.

O nabíjateľnej batérii

Toto zariadenie je vybavené internou nabíjateľnou batériou. Pred prvým použitím batériu prosím plne nabite (aspoň 8 hodín). Počas nabíjania svieti indikátor stavu batérie načerveno. Po nabití sa indikátor rozsvieti jantárovo. Nabíjanie trvá približne 2 hodiny.

<u>Prevádzkové podmienky a bezpečnostné upozornenia</u> <u>k nabíjateľnej batérii</u>

- Zariadenie s novými batériami by malo byť pred prvým použitím úplne nabité.
- Batéria by mala byť používaná a nabíjaná iba pri teplotách medzi 0 °C až 40 °C.
- Zariadenie nie je potrebné nabíjať pred úplným vybitím batérie.



POZNÁMKA:

Na ochranu zariadenia pred prepätím pripojte opačný koniec kábla k 5 V zásuvke v automobile až po naštartovaní motora.

Použitie kolísky na upevnenie

POZNÁMKA:

- Neobsluhujte zariadenie počas jazdy.
- Zariadenie uchyťte na vhodné miesto na prístrojovej doske alebo slnečnej clone, kde nebráni vodičovi vo výhľade.

Uchytenie zariadenia

Toto zariadenie je možné bezpečne uchytiť na prístrojovú dosku alebo na slnečnú clonu vo vozidle pomocou priloženej kolísky. Postupujte nasledujúcim spôsobom:

- 1. Vyberte vhodné miesto na slnečnej clone alebo na prístrojovej doske, kde zariadenia a kolíska nebudú brániť vodičovi vo výhľade.
- Na zaistenie čo najlepšieho príjmu GPS signálu by malo mať zariadenie priamy výhľad na oblohu.



- Zariadenie priložte ku konzole tak, aby spodná strana smerovala na zodpovedajúcu časť konzoly podľa šípky 1.
- Na bezpečné uchytenie zariadenia do kolísky zatlačte na hornú stranu zariadenia v smere šípky 2.
- Uvoľnite páčku prísavky a prísavku pritlačte na zodpovedajúce miesto.
- Na uchytenie kolísky na požadované miesto zatlačte na páčku prísavky v smere šípky 3.
- Otáčaním nastavte zariadenie do požadovaného uhla.

Odpojenie zariadenia

- 1. Na uvoľnenie zariadenia zatlačte na hornú stranu kolísky.
- Uvoľnite páčku prísavky a prísavku jednoducho odpojte od prístrojovej dosky alebo slnečnej clony.

Začíname







- Krátko po zobrazení uvítacej obrazovky sa zobrazí hlavné menu.
- Na výber požadovaných funkcií sa dodaným dotykovým perom dotýkajte zodpovedajúcich tlačidiel.
- Na vypnutie zariadenia lebo na prepnutie zariadenia do režimu spánku podržte stlačený vypínač.



 Na prepnutie zariadenia do režimu spánku sa dotknite ikony Sleep. Na úplné vypnutie zariadenia sa dotknite ikony OFF.

Začíname

	V Ljubljana Trieste Rijeka Pula Pula 72 km Route	araždin eb Sisak Banja 14:3	Slavonski Brod 8 Menu
	Vyvolanie menu na nastavenie hlasitosti	+	Priblíženie
^	Rotácia mapou smerom k horizontu	-	Oddialenie
\sim	Rotácia mapou smerom k 2D zobrazeniu		Spustenie záznamu GPS dát
Route	Vyvolanie menu s funkciami vytvorenia trasy alebo cesty		Zastavenie záznamu GPS dát
	Zobrazenie kompasu, ktorý odráža pohyb zariadenia	5	Otočenie mapy v protismere hodinových ručičiek
Menu	Vyvolanie hlavného menu	C	Otočenie mapy v smere hodinových ručičiek
21:15 Time	Zobrazenie času vo zvolenej časovej zóne. Pri dotyku a podržaní sa zobrazenie času prepne na zobrazenie GPS rýchlosti		

Navigácia







- 1. Menu Vyvolanie hlavného menu.
- Find Spustenie vyhľadávania na základe daného vstupu.
- Dotykom zodpovedajúcej položky v zozname vyberte vo výsledkoch vyhľadávania požadovanú lokalitu.
- 4. Vybraná lokalita sa zobrazí na mape.
- Po výbere požadovanej lokality ju môžete použiť na vytvorenie trasy
- Navigate to nastavenie lokality ako cieľového miesta, vytvorenie trasy a spustenie navádzania



Dôležité:

Navádzanie predpokladá vytvorenie trasy z aktuálnej GPS pozície do zadefinovaného cieľového miesta. Aktuálna pozícia je určená GPS signálom – o dostupnosti GPS signálu informuje symbol

Navádzanie

Po výbere položky "Navigate to" (Navigovať do) sa vytvorí trasa a spustí sa navádzanie. Zobrazí sa nasledujúce navádzacie okno:





Zobrazenie nasledujúceho manévra s reálnou geometriou ulíc vo zväčšenom pohľade. Toto okno môžete zatvoriť dotykom malého trojuholníka v ľavom hornom rohu



Zostávajúca vzdialenosť



Međimurska

Zostávajúci čas jazdy



Predpokladaná doba príchodu



Zobrazenie mapy s aktuálnou pozíciou v strede obrazovky.



Názov ulice/cesty/námestia po nasledujúcom manévri

Zobrazenie mapy so severom hore



Zobrazenie kvality GPS signálu a stavu batérie. Ikonu je možné použiť aj na prepnutie vzhľadu okna (navádzanie, tachometer a sumár GPS signálu)



Poznámka:

Po zobrazení nasledujúceho názvu ulice/cesty/námestia na trase sa zmení zobrazenie posledných troch polí. Na zastavenie zmeny sa dotknite poľa. Na pokračovanie v zmenách sa dotknite poľa ešte raz. Jas obrazovky je možné prispôsobiť rôznym svetelným podmienkam – od veľmi jasnej počas slnečného dňa po tmavšiu v tuneloch. Pri nastavovaní postupujte nasledujúcim spôsobom:



Vyvolanie hlavného menu so všetkými možnosťami. V zozname vyhľadajte položku "Settings" (Nastavenia)



Vyvolanie dolnej časti zoznamu akcií, v ktorej je možné nájsť položku "Settings" (Nastavenia)



Map

Vyvolanie menu nastavenia zobrazenia mapy a voľba mapy.



Náhľad a editácia trasy

Dôležité:



Pri navádzaní sa vytvára trasa z aktuálnej GPS pozície do zadefinovaného cieľového miesta. Aktuálna pozícia je určená GPS signálom – o dostupnosti GPS signálu informuje symbol GPS. V prípade vytvorenia trasy z iného miesta, ako z aktuálnej pozície, budeme namiesto slova TRASA používať CESTA (Prehľad cesty, Súhrn cesty, Miesta popri ceste).

Route Overview	Zobrazenie trasy na mape		
Route Summary	Náhľad trasových dát		
Places along the route	Vyhľadanie POI popri trase		
Drop next via point	Vytvorenie trasy odstránením nasl. prejazdového bodu		
Avoid next	Vytvorenie trasy, ktorá bude obchádzať nasledujúcich 1, 2, 5, 10 alebo 20 km existujúcej trasy (v prípade dopravných zápch alebo opráv)		
Delete this route	Vymazanie aktuálnej trasy		
Via points list	Zoznam prejazdových bodov. Umožňuje optimalizáciu trasy pomocou algoritmu obchodného cestujúceho		
Maneuvers list	Zobrazenie zoznamu všetkých manévrov na trase		
Route & vehicle types	Vyvolanie menu na nastavenie trasy		
Avoid road types	Vytvorenie trasy, ktorá sa vyhýba určitým typom ciest		
Exclude road types	Vylúčenie určitých typov ciest		
Save this route	Uloženie trasy		

Zmena cieľového miesta alebo pridanie prejazdových bodov



Spôsob zmeny cieľového miesta alebo pridanie prejazdového bodu:

- Menu Vyvolanie hlavného menu so zoznamom všetkých možností. Zvoľte si spôsob vyhľadávania, ktorý bude vyhovovať vašim potrebám – po zhromaždení výsledkov zvoľte vhodnú trasu.
- Vyvolanie možných akcií pre zvolený výsledok.

Nasledujúcim spôsobom je možné uskutočniť vyhľadávanie popri trase (najčastejším dôvodom je vyhľadanie čerpacích staníc, reštaurácií alebo ubytovania):

- Route Vyvolanie hlavného menu so zoznamom všetkých možností. Zvoľte si spôsob vyhľadávania, ktorý bude vyhovovať vašim potrebám – po zhromaždení výsledkov zvoľte vhodnú trasu.
- Places along the route: Vyvolanie menu so zoznamom kategórií POI.

Po dotyku zvoleného výsledku sa zobrazí kontextové menu. V tomto prípade by malo byť vybrané "Add as via point" (Pridať ako prejazdový bod).





Náhľad a editácia trasy

Zmena poradia prejazdových bodov

Ak potrebujete vytvoriť novú trasu s existujúcimi parametrami (prejazdové body a cieľové miesto), ale so zmeneným poradím prejazdových bodov, postupujte nasledujúcim spôsobom:



Optimalizácia poradia zastávok (poradia prejazdových bodov)

Ak potrebujete vytvoriť optimálnu trasu a chcete zachovať prejazdové body, postupujte nasledujúcim spôsobom. Počas tejto operácie sa z počiatočného bodu stane koncový bod.

Najprv zadefinujte všetky potrebné parametre – počiatočný bod a prejazdové body/cieľové miesta. Môžete tak urobiť postupným pridávaním cieľových miest. Inými slovami: vybrané miesto sa nastaví ako počiatočný bod, ďalšie pridané miesto ako cieľový bod. Po pridaní tretieho miesta ako cieľového sa z druhého miesta stane prejazdový bod. Trasa sa vytvorí automaticky:

Náhľad a editácia trasy







Po výbere a nastavení všetkých parametrov trasy a po vytvorení trasy môžete nasledujúcim spôsobom trasu optimalizovať:

- 1. Route Vyvolanie menu so zoznamom možných úloh.
- 2. Výber akéhokoľvek miesta na trase.
- Vyvolanie menu s možnými úlohami a optimalizácia trasy.
- Pri optimalizácii prejazdových bodov sa vytvorí nová trasa, ktorá zachováva všetky prejazdové body.

POZNÁMKA:

Po skončení tejto operácie sa z počiatočného bodu stane koncový bod.

Find location (Vyhľadanie miesta)

Find location

Vyvolanie menu na vyhľadávanie. Vyhľadávať môžete adresu, iba mesto (centrum mesta), PSČ, pomenovanú križovatku a zemepisnú dĺžku a šírku. **Špeciálne znaky** – nie je potrebné zadávať špeciálne znaky (napr. č, đ, ž, ü, ö). Špeciálne znaky nahraďte normálnymi znakmi (napr. c, z, d, u, o). Položku "Find Street address" (Vyhľadať adresu na ulici) by ste mali použiť iba ak poznáte názov ulice a číslo domu!





Pri vyhľadávaní adresy sa zobrazia dve vstupné polia. Pokiaľ ste ešte nezadali žiadny text, prvé z nich bude obsahovať ukážkový názov mesta a druhé ukážkový názov ulice (ak mapa obsahuje čísla ulíc, tak vrátane ukážkového čísla ulice). Táto ukážková adresa sa zmení pri zmene krajiny (tlačidlom so zástavkou). Umiestnenie čísla domu (pred alebo za názvom ulice) v ukážke je správnym umiestnením čísla na mape aktuálne vybranej krajiny (pred názvom ulice v UK, za názvom ulice v Chorvátsku). Používateľ by mal zadať požadovanú adresu vo formáte, ktorý je špecifický pre vybranú krajinu (ak chce používateľ vyhľadávať aj číslo domu). Po zadaní prvého písmena do hociktorého

z dvoch vstupných polí sa ukážkové názvy (šedé) zmažú.



Ak v ukážke nie je uvedené číslo domu, mapové dáta pre vybranú krajinu pravdepodobne vôbec neobsahujú čísla domov, takže zadávanie čísla domu je zbytočné.

Ukážkový názov mesta sa zobrazí aj pri výbere položky "Find city center" (Vyhľadať mestské centrum).

Find place (Vyhľadanie miesta) (POI)

Find place

Vyvolanie menu na vyhľadávanie POI. Používateľ by mal zadať celý alebo čiastkový názov POI, o ktoré sa zaujíma. Vyhľadávanie prebehne iba pre vybranú krajinu, nezávisle na kategórii POI alebo jeho blízkosti.



1. INA Sav	430 ezne Republike Njemačke, 10000 Zagreb,	туре
2. INA Sav	470 ezne Republike Njemačke, 10000 Zagreb,	m
3. INA 100	00 Zagreb, Hrvatska 1.0 k	(m
4. INA 100	00 Zagreb, Hrvatska 2.1 k	(m
5. INA Ave	. 2.2 k nija Marina Držića, 10000 Zagreb, Hrvatska	sm 🔻
<back< td=""><td>INA (31)</td><td>Close</td></back<>	INA (31)	Close

Po klikutí na tlačidlo "Near me" (V mojej blízkosti) sa spustí opätovné vyhľadanie POI, ktoré je tentokrát založené nielen na názve, ale aj na vzdialenosti od aktuálnej pozície.

Pri výsledkoch, ktoré ste získali použitím kritéria "Near me" (V mojej blízkosti), sa zobrazí aj vzdialenosť od aktuálnej e. Tlačidlo na triedenie sa zmení na Po kliknutí na toto tlačidlo prebehne ešte raz pôvodné vyhľadávanie (rovnaký mechanizmus sa aplikuje aj pri výsledkoch vyhľadávania "Find city center" (Vyhľadať mestské centrum)).

Hlavné menu



Select place category		
Find by name	■Back	
🖹 Gas station		
Hotel		
P Parking		
🔩 ATM		
🔺 Airport		



POI môžete vyhľadávať aj v blízkosti požadovaného miesta na mape, na ktoré kliknete a následne zvolíte "Find nearest place" (Vyhľadať najbližšie miesto).

Zobrazený dialóg ponúka zoznam, ktorý začína položkou "Find by name" (Vyhľadať podľa názvu), za ktorou nasleduje zoznam kategórií. Ak vyberiete niektorú kategóriu, vyberú sa všetky POI v tejto kategórii, ktoré sú v blízkosti, a zobrazia sa ako výsledky vyhľadávania.

Ak vyberiete "Find by name" (Vyhľadať podľa názvu), zobrazí sa nové dialógové okno, v ktorom môže používateľ zadať názov POI, ktoré chce vyhľadať v blízkosti.

My favorite places (Moje obľúbené miesta)

My favorite places

Zobrazenie zoznamu všetkých miest, ktoré boli uložené ako obľúbené. Akékoľvek miesto je možné uložiť ako obľúbené nezávisle na spôsobe výberu tohto miesta. Po pridaní miesta medzi obľúbené sa vybrané miesto z výsledkov vyhľadávania uloží do zoznamu obľúbených miest.



 abecedy a tlačidl

 ivetska

 ive

Výsledky sú na úvod utriedené podľa času, t.j. naposledy pridané obľúbené miesta sa zobrazia ako prvé. Po kliknutí na tlačidlo viebo sa utriedia podľa abecedy a tlačidlo sa zmení na Nearme, ktoré umožní voľbu triedenia podľa vzdialenosti.

Po kliknutí na tlačidlo ^{Nearme} sa tlačidlo zmení na ^{Date}, ktoré umožní utriediť výsledky opäť podľa času (a v zozname výsledkov sa zobrazí vzdialenosť k obľúbenému miestu).

Po výbere miesta v zozname (dotykom položky v zozname) miesto sa zobrazí na mape.

My recent destinations (Moje posledné cieľové miesta)

Do priečinka s posledne vyhľadávanými cieľovými miestami sa uloží až 99 naposledy vyhľadaných cieľových miest. Cieľové miesta sa ukladajú automaticky a je ich možné kedykoľvek neskôr vyvolať (a použiť ako počiatočné body, cieľové miesta, uložiť do obľúbených, atď.). Zobrazia sa rovnaké tlačidlá na triedenie ako v prípade obľúbených miest.

1. Srednja magistrala/D8/E65 22000 Šibenik, Hrvatska	↓abc
 Mostarska 22000 Šibenik, Hrvatska 	
3. Bosanska 22000 Šibenik, Hrvatska	
 Petra Preradovića 22000 Šibenik, Hrvatska 	
 travno 1 7 Božidara Magovca, 10000 Zagreb, Hrvatska 	•
Back My recent destinations (82)	Close





GPS logs (GPS záznamy)



Zapnutie alebo vypnutie záznamu GPS dát

GPS logs

Vyvolanie zoznamu uložených GPS záznamov



Po dotyku ktorejkoľvek pozície (šípky) sa zobrazí čas záznamu a rýchlosť. Jas šípky informuje o rýchlosti (najtmavšia šípka reprezentuje pozíciu s najnižšou rýchlosťou a najjasnejšia šípka reprezentuje pozíciu s najvyššou rýchlosťou).

Menu	Vyvolanie menu so všetkými možnosťami.
Speed graph	Vyvolanie grafu s rýchlosťou
Altitude graph	Vyvolanie grafu s nadmorskou výškou. Nadmorskú výšku zistenú cez GPS je potrebné brať iba ako orientačnú (kvôli veľkým chybám, ktoré môžu dosahovať až 30 m alebo viac).
Convert to KML	Vytvorenie súboru, ktorý je možné použiť na zobrazovanie výletov v nástrojoch, ktoré pracujú s mapami Google.

Geopix images (Obrázky Geopix)

GeoPix images

Vyvolanie kolekcie fotografií s geokódom. Fotografie s geokódom obsahujú GPS pozíciu. Na zjednodušenie práce s takýmito fotografiami musia byť všetky fotografie uložené do priečinka "Photos". Priečinok "Photos" musí byť vytvorený v priečinku so spustiteľnou verziou viaGPS3.1.





Kolekcia obrázkov Geopix môže obsahovať rôzne ďalšie kolekcie. Po výbere kolekcie sa vyvolá zoznam fotografií v kolekcii.

Po výbere jednej fotografie (jej dotykom) sa fotografia zobrazí na celej obrazovke a ikona Map slúži na zobrazenie pozície na mape, kde bola fotografia zaznamenaná.

My saved routes (Moje uložené trasy)

My saved routes

Vyvolanie menu s uloženými cestami





Ťuknutím na pole v zozname sa na mape zobrazí východiskové miesto, prejazdové body a cieľové miesto.

Výberom položky "Load" (Načítať) sa načíta trasa so všetkými prejazdovými bodmi. Položka "Drive this trip" (Ísť touto cestou) vytvorí trasu a spustí navigáciu. "Drive this trip" (Ísť touto cestou) nahradí počiatočný bod aktuálnou GPS pozíciou.

Nastavenia

Settings

Vyvolanie menu na nastavenie.

<u>Map (Mapa)</u>

Мар	_
Map scheme:	Close
 Auto day/night 	Back
Map:	
Your settings are saved automatically	

Výberom položky "Map" (Mapa) vyvoláte menu na nastavenie jasu mapy a jej oblasti.

Map scheme:	_
Auto day/night 😜	Back
Day	
Night	

Jas mapy je možné nastaviť do režimu "Day" (Deň), "Night" (Noc) alebo "Automatic" (Automaticky). Automatický režim berie do úvahy čas svitania/súmraku v závislosti od geografickej pozície a sezóny.



Položka "Map" sa používa, ak na zariadení existuje viac máp, napr. iba Chorvátsko alebo celá Európa. Výberom mapy môžete definovať, ktoré dáta bude systém používať.

Map POIs (POI na mape)

Map POIs

Vyvolanie menu na výber kategórie POI, ktoré sa budú na mape zobrazovať vo forme ikon. V menu môžete vybrať mnoho kategórií.

Select place category	
💜 My favorite places 🛛 🌒	■Back
Sas station	- C
Hotel	
P Parking	
🍕 ATM	
🔺 Airport	▼

Prvou položkou v zozname je vždy "My favorite places" (Moje obľúbené miesta) a následne nasleduje zoznam POI kategórií. Hneď pod tlačidlom Back (Späť) sa nachádza tlačidlo na rýchly výber/zrušenie výberu všetkých kategórií.

Alerts (Výstrahy)



Vyvolanie menu na zapnutie alebo vypnutie zvukových alarmov v prípade prekročenia rýchlosti (ak existujú potrebné dáta), alebo v prípade priblíženia sa ku kamerám na meranie rýchlosti (ak takéto dáta existujú a ak je použitie takýchto dát povolené).



<u>Volume (Hlasitosť)</u>

Toto menu je možné vyvolať dotykom položky v hlavnom alebo v navádzacom okne.

Display (Displej) (u niektorých zariadení)



Time setting (Nastavenie času)

Time settings
Time zone:
Close
(GMT+01:00) Sarajevo, Skopje,...
Use custom time zones 16:34
Your settings are saved automatically

Nastavenie času

Nastavenie jasu obrazovky pri

dennom/nočnom režime.

Language (Jazyk)



Hlasom ovládaná detekcia jazyka.

Nastavenia

Units (Jednotky)

Units Distance units: Close Metric - kilometers Time format: 24 hour Your settings are saved automatically

Výber jednotiek ovplyvní formát zobrazovania času a vzdialenosti.

Keyboard (Klávesnica)



Nastavenie jazyka automaticky zmení rozloženie klávesnice.

Restore defaults (Obnovenie štandardných nastavení)



Obnovenie výrobných nastavení systému.

Odstraňovanie porúch

Na napájanie a nabíjanie

batérie použite adaptér.

Predtým, ako kontaktujete zákaznícky servis, pokúste sa jednoduchšie problémy odstrániť podľa nasledujúcich odporúčaní.



POZNÁMKA:

Ak zariadenie nefunguje správne, okamžite ho vypnite a napájací adaptér vytiahnite z elektrickej zásuvky. Nikdy sa nepokúšajte jednotku opravovať svojpomocne. Mohli by ste ju poškodiť. Opravu prenechajte autorizovaným profesionálom.

PROBLEM)		MOZNE RIESENIE
Jednotku nie je	Adaptér nie je dobre pripojený.	Pripojte adaptér správne.

Interná nabíjateľná batéria

je vybitá.

Znížený jas.

možné zapnúť.

Žiadny zvuk.

Znížená hlasitosť alebo vypnutý zvuk.	Zvýšte hlasitosť alebo zapnite zvukový výstup.

Žiadny obraz.

Nastavte jas LCD.

Jednotka nedokáže prijať signál zo satelitu alebo nájsť polohu.

Odstraňovanie porúch

PROBLÉM

MOŽNÁ PRÍČINA

MOŽNÉ RIEŠENIE

Jednotka zo začiatku prijímala signály, neskôr však prestala; nestabilný príjem signálov.

Interná nabíjateľná batéria je takmer vybitá.	Na napájanie a nabíjanie batérie použite napájací adaptér.
Jednotka môže byť blokovaná napr. clonou proti slnku.	Odstráňte clonu.
Jednotka je vystavená príliš silnému kolísaniu.	Uchyťte jednotku tak, aby nedochádzalo k jej silnému kolísaniu.

Pripojenie k PC

Aby bolo možné použiť synchronizáciu s PC a pristupovať k dátam, nainštalujte prosím súbor, ktorý sa nachádza na CD v priečinku Driver/Documentation alebo si súbor stiahnite z internetovej stránky spoločnosti Microsoft:

softvér Microsoft Active Sync[®] pre operačný systém Microsoft XP alebo starší (<u>http://www.microsoft.com/windowsmobile/en-us/downloads/microsoft/activesync-download.mspx</u>)

a/alebo

softvér Microsoft Mobile Device Center[®] pre operačný systém Microsoft Vista (<u>http://www.microsoft.com/windowsmobile/en-us/downloads/microsoft/device-center-download.mspx</u>).

Detailnejšie inštrukcie sú uvedené v užívateľskom manuáli k softvéru.