



© 2014 Garmin Ltd. alebo spoločnosti Garmin Ltd.

Všetky práva vyhradeně. Okrem roho, ako je výslovne uvedené v tomto dokumente, nesmie byť colok ari žádná cást tějlo prinúžly repozdučnová, prenšáaná alebo učetna na učedna na

Informácia v kroth odkumente mičtu byť zmenené bez prodchádzajúceho upozomenia. Garmin si vyhradzuje právo zmeníť alebo vylepšíť svole produkty a zmeníť obsah prírušký bez opriemosti spozomí obsobu alebo organizáciu na tieto zmeny a vylepšenia. Navštívle www.garmin.com pre najnovšie aktualizácie a dopinkové informácie tykajúce sa používania tohto alebo iných produktov spoločností Garmi.

TracBack®, Garmin®, logo Garmin, MapSource® a zimo® sú obchodné značky spoločnosti Garmin Ltd., alebo jej pobočiek, registrovaných v USA a iných krajinách. núMaps Guarantee® a núMaps Lifetime® sú obchodné značky spoločnosti Garmin Ltd. alebo jej pobočiek. Tieto obchodné značky sa nesmú používať bez výslovného povolenia spoločnosti Garmin.

Windows[®] je registrovaná obchodná značka spoločnosti Microsoft Corporation v Spojených štátoch a/alebo iných krajinách. Mac[®] je registrovaná obchodná značka spoločnosti Apple Comouter, Inc.



OBSAL

OBSAH		Náhľad na niekoľko ciest Spustenie trasy na uloženú polohu	6	
Začíname pracovať	4	Cestovanie po kľukatých cestách		
		Trasa na mape		
Jpevnenie zariadenia na motocykel		Používanie navigačnej many	7	
D napájaných montážnych káblochnštalácja základne riadidiel		Používanie navigačnej mapy Pridanie bodu do trasy	7	
Jpevnenie napájacích káblov k držiaku na motocykel		Preskočenie bodu na vašej trase	7	
Pripevnenie základne k motocyklovému držiaku		Prejazd cez obchádzku		
Pripevnenie platne základne k základni riadidiel		Zastavenie vašej trasy		
nštalácia zariadenia do držiaka na motocykli.		Používanie navrhovaných trás	7	
Odstránenie zariadenia z držiaka na motocykli		O službách pri výjazdoch	7	
Jpevnenie zariadenia na automobil		Vyhľadanie služieb pri výjazdoch	7	
Podpora a aktualizácie	3	Navigovanie na výjazd	7	
Nastavenie aplikácie Garmin Express	3	Vyhýbanie sa úsekom ciest	7	
nüMaps Guarantee™ nüMaps Lifetime™	3	O vlastných obmedzeniach		
nüMaps Lifetime™	3	Vyhýbanie sa oblasti	7	
Prechod do režimu spánku a ukončenie režimu spánku		Vyhýbanie sa ceste		
/ypnutie zariadenia		Vypnutie vlastných obmedzení		
/ynulovanie zariadenia		Odstránenie vlastných obmedzení	8	
Vastavenie jasu obrazovky		Zapnutie rozšírených obchádzok	8	
Nastavenie hlasitosti		Prejazd cez obchádzku okolo stanovených oblastí		
kony na stavovej lište		Navigovanie mimo cesty pre vozidlá	8	
/yhľadávanie GPS signálov		Aktivovanie sledovania paliva		
Režimy dopravy		Nastavenie varovania nízkej hladiny paliva	8	
nformácie o batérii		Stránky mapy		
Vastavenie času				
Používanie tlačidiel na obrazovke Používanie klávesnice na obrazovke		Prispôsobenie mapy		
		Prispôsobenie vrstiev mapy Zobrazenie záznamu jázd		
O skratkách		Zmena dátových polí mapy	8	
Pridanie skratky		Prispôsobenie tlačidiel mapy	8	
Odstránenie skratky	. 4	Zmena infopanela mapy	8	
/yhľadávanie polôh	4	Zmena perspektivy mapy	8	
Miesta		Zobrazenie aktivity na trase	9	
/yhľadanie polohy podľa kategórie	4	Zobrazenie zoznamu odbočiek	9	
/yhľadanie polony podra kategorie	4	Zobrazenie ďalšej odbočky		
Zmena oblasti vyhľadávania	4	Zobrazenie križovatiek	9	
Ohlásenie zrušenej alebo chýbajúcej polohy		Zobrazenie upozornení o cestnej premávke		
Úprava informácií o polohe	5	Zobrazenie informácií o trase		
Hodnotenie bodu záujmu	. 5	Zobrazovanie informácií o aktuálnej polohe		
Nástroje vyhľadávania	5	Vyhľadávanie služieb v okolí		
/yhladanie adresy	. 5	Získavanie smerov k vašej aktuálnej polohe	9	j
/yhľadanie križovatky	5	Funkcie bez použitia rúk		
/yhľadanie mesta		Zapnutie bezdrôtovej technológie Bluetooth		
/yhľadanie polohy pomocou súradníc	5	O bezdrôtových náhlavných súpravách		
/yhľadanie polohy prehliadaním mapy	. 5	Párovanie bezdrôtovej náhlavnej súpravy		
Jloženie domovskej polohy		O volaní bez použitia rúk	. 1	n
Cesta domov		Párovanie telefónu		
Jpravenie informácií o vašej domovskej polohe		Volanie		
/yhľadanie naposledy nájdených cieľov		Prijímanie hovoru	1	0
/ymazanie zoznamu nedávno nájdených polôh		Používanie histórie volaní		
Hladanie parkoviska	. 5	Používanie možností počas hovoru		
Nastavenie simulovanej polohy		Uloženie domáceho telefónneho čísla		
Jloženie polôh		Odpojenie zariadenia Bluetooth		
Jloženie polohy		Odstraňovanie spárovaného zariadenia Bluetooth		
Jkladanie aktuálnej polohy Spustenie trasy na uloženú polohu		Používanie aplikácií		
Jpravenie uloženej polohy		Používanie pomocníka		
Priradenie kategórií k uloženej polohe	6	Vyhľadávanie tém pomocníka		
Zdieľanie uloženej polohy	6	Plánovanie cesty		
Odoslanie polohy do zariadenia	6	Plánovanie cesty		
Odstránenie uloženej polohy	6	Zmena režimu dopravy na ceste		
		Navigácia po uloženej trase	1	1
Navigácia		Upravenie uloženej trasy		
Spustenie trasy		TracBack®	1	11
mena režimu výpočtu trasy	. 6			

Obsah

Sledovanie vašej nedávnej cesty Jloženie nedávnej trasy ako jazdy Jlak y pneumatikách Jastavenie snímačov tlaku v pneumatikách. Johotáž snímačov tlaku v pneumatikách. Jpozomenia týkajúce sa tlaku v pneumatikách. 1 Snímač tlaku v pneumatikách v režime spánku 1 Oužívanie kompasu. Vyhľadanie posledného parkovacieho miesta Cotarzenie predchádzajúcich ciest a cieľov.	11
Jloženie nedávnej trasy ako jazdy Ilak y pneumatikách Jastavenie snímačov tlaku v pneumatikách. Jonotáž snímačov tlaku v pneumatikách. Jpozornenia týkajúce sa tlaku v pneumatikách. 1 snímač tlaku v pneumatikách v režime spánku 2 vužívanie kompasu //tyfadanie postedného parkovacieho miesta.	11
Montáž snímačov na pneumatiky Jpozornenia fykajúce sa tlaku v pneumatikách 1. Snímač tlaku v pneumatikách v režime spánku 1. Oužívanie kompasu 7/yhľadanie posledného parkovacieho miesta	11
Montáž snímačov na pneumatiky Jpozornenia fykajúce sa tlaku v pneumatikách 1. Snímač tlaku v pneumatikách v režime spánku 1. Oužívanie kompasu 7/yhľadanie posledného parkovacieho miesta	
Snímač tlaku v pneumatikách v režime spánku	12
Snímač tlaku v pneumatikách v režime spánku	2
/yhľadanie posledného parkovacieho miesta	2
	12
Záznamy histórie servisu	
Pridávanie servisných kategórií	12
Pridávanie servisných kategórií /ymazanie servisných kategórií 1	12
/ymazanie servisných záznamov	13
Úprava servisného záznamu Používanie svetového času	13 13
Zobrazenie mapy sveta	
Vastavenie budíka	
Používanie kalkulačky	13
Konverzia jednotiek	
Nastavenie konverzných kurzov meny Používanie jazykového sprievodcu	
	13
/ýber jazyka v jazykovom sprievodcovi1	3
Preklad slov a fráz1	3
Používanie dvojjazyčného slovníka1	13
	13
O cestnej premávke 1 Prijímanie dopravných informácií prostredníctvom prijímača	
dopravných informácií	14
Prijímač dopravných informácií	14
D Íkone cestnej premávky Dopravná situácia na vašej trase	14
Jopravna situacia na vasej trase	14 14
Zobrazenie cestnej premávky na vašej trase	40
	14
Použitie alternatívnej trasy	14
Použitie alternatívnej trasy Zobrazenie cestnej premávky na mape	14 14
Doprava vo vašej oblasti1	14 14 4
Ooprava vo vašej oblasti1 Vyhladávanie dopravných zdržaní	14 14 14
Ooprava vo vašej oblasti1 Vyhladávanie dopravných zdržaní	14 14 14
Opprav vo vašej oblasti	14 14 14 14 14
Opprav vo vašej oblasti	14 14 14 14 14
Doprava vo vašej oblasti 1 1/hrladávanie oboravných zdržani 2 cohrazenie dopravnej nehody na mape 2 echopenie dopravných údajov 2 reciplatné dopravných údajov 3 kutivácia předplainého 3 //yroutie osetné premávky 4	14 14 14 14 14 14 15
Doprava vo vašej oblasti 1 1/hrladávanie obpravných zdržani 2 Cobrazenie dopravnej nehody na mape 2 Cochopenie dopravnej nehody na mape 2 Cochopenie dopravných informácii 3 kdivácia predplatného 2 Vprutile oestnej premávky 1 Správa údajov 1	14 14 14 14 14 14 15
Doprava vo vašej oblasti 1 1/hladávanie oboravných zdržani 2 cohrazenie dopravné, pehody na mape Pechopenie dopravných údajov Predplatné dopravných údajov Produčia předplatného Správa údajov 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14 14 14 14 14 15 15
Doprava vo vašej oblasti 1. //hrladávanie oboravných zdržani 1. cohrazenie dopravnéh zdržani 1. cohrazenie dopravnéh oblavi 1. kativácia předplaného 2. Predplatné dopravných informácii 1. kativácia předplaného 2. práva údajov. 1. zpráva údajov. 1. zpráva údajov. 1. zpráva údajov. 2. z postava údajov. 3. z postava údajov. 3	14 14 14 14 14 15 15 15
Doprava vo vašej oblasti 1. //hrladávanie oboravných zdržani 1. cohrazenie dopravnéh zdržani 1. cohrazenie dopravnéh oblavi 1. kativácia předplaného 2. Predplatné dopravných informácii 1. kativácia předplaného 2. práva údajov. 1. zpráva údajov. 1. zpráva údajov. 1. zpráva údajov. 2. z postava údajov. 3. z postava údajov. 3	14 14 14 14 14 15 15 15
Doprava vo vašej oblasti 1. //hrladávanie oboravných zdržani 1. cohrazenie dopravnéh zdržani 1. cohrazenie dopravnéh oblavi 1. kativácia předplaného 2. Predplatné dopravných informácii 1. kativácia předplaného 2. práva údajov. 1. zpráva údajov. 1. zpráva údajov. 1. zpráva údajov. 2. z postava údajov. 3. z postava údajov. 3	14 14 14 14 14 15 15 15
Doprava vo vašej oblasti 1 Alyhladávanie obpravných zdržani 1 cohrazenie dopravnej nehody na mape ochopenie obravnych údaju recipiatné dopravnej nehody na mape ochopenie obravnych údaju recipiatné dopravných údaju zdržavnej dopravných údaju zdržavnej dopravných zdržavnej práva údajov práva údajov zdržavnej zdržavnej zdržavnej	14 14 14 14 14 15 15 15
Doprava vo vašej oblasti 1 1/Mrladávanie obpravných zdržani 1 1/Mrladávanie obpravných zdržani 1 1/Mrladávanie obravných údja 1/Mrla	14 14 14 14 14 15 15 15 15 15 15
Doprava vo vašej oblasti 1 Ayhladávanie obpravných zdržani 1 cohrazenie dopravnej nehody na mape ochopenie obpravných údajov redpiatné dopravných údajov redpiatné dopravných údajov redpiatné dopravných údajov redpiatné dopravných údajov zpráva útdajov. 1 ppava útdajov. 1 ppava údajov. 1 ppamatovej karda, 1 stalada pamatovej kardy. 1 renos údajov z všeho počítaču. 1 renos údajov z všeho počítaču. 1 zpojenie znataja USB 1 yripazavanie súborov. 1 rispisoboenie vataja USB 1 yripazavanie súborov. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14 14 14 14 14 15 15 15 15 15 15
Doprava vo vašej oblasti 1 //hrladávanie oboravných zdržani 1 //hrladávanie oboravných zdržani 1 //hrladávanie oboravných vidno- //hrladávanie oboravných vidno- // Podplatného 1 // Aprovince ostanie premávky 1 // Aprovince ostanie ostanie 1 // Aprovince ostanie 1	14 14 14 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15
Doprava vo vašej oblasti 1 AlyMadávanie oboravných zdržani 1 obrazenie dopravnej nehody na mape ochopenie oboravných údajov redpiatné dopravných údajov redpiatné dopravných údajov redpiatné dopravných údajov redpiatné dopravných údajov redpiatné obstanie premávky populatní dopravných údajov Alypnutie obstanie premávky populatní údajov práva údajov po pamatových kartách nistalcia pamatovej karty renoš údajov z věšno počítaču dopocene karta USB Vymazavanie súborov 1 rispošobenie zariadenia dastavenia mapy a vozídla zapoutie máp	14 14 14 14 14 15 15 15 15 15 15 15
Doprava vo vašej oblasti 1. 1. //hrladávanie dopravných zdržani 1. cohrazenie dopravnej nehody na mape 2. 2. cohopenie dopravných údjav. 2. dopravných údjav. 2. dopravných údjav. 2. práva údajov. 2. práva údajov. 2. práva údajov. 3. práva údajov. 4. práva údajov. 5. práva údajov. 5. práva údajov. 5. práva údajov. 5. práva údajov. 7. práv	14 14 14 14 14 14 15 15 15 15 15 15 15 15
Doprava vo vašej oblasti 1. Nyfladávanie obpravných zdržani 1. zobrazenie dopravnej nebody na mape ochopenie obravnych údaju orechopenie obravnych údaju orechopenie obravnych údaju orechopenie obravnych údaju od obravných kartady pamatových kartady pamatových kartady počítady od obravné suborov 1. Poprava udaju od obravných údaju od obravných kartady 1. Poprava od obravných kartady 1. Poprava od obravných kartady 1. Poprava od obravných údaju od obravných úda	14 14 14 14 14 15 15 15 15 15 15 16 16
Doprava vo vašej oblasti 1. 1. //hrladávanie dopravných zdržani 1. cohrazenie dopravnej nehody na mape 2. cohopnejne dohravných údaju. redplatné dopravných údaju. redplatné dopravných údaju. redplatné dopravných údaju. redplatné dopravných údaju. správa útdajov. stradavní správa útdaju. správa ú	14 14 14 14 14 14 15 15 15 15 15 16 16 16
Doprava vo vašej oblasti 1. 1. //hrladávanie dopravných zdržani 1. cohrazenie dopravnej nehody na mape 2. cohopenie dopravných údaju 2. redplante dopravných údaju 2. správa útdajov 3. ryby sporov 4. památovych karden 3. redplante dopravných údaju 3. renos údajov 2. renos údajov 2	114444 1444 1444 14444 1
Doprava vo vašej oblasti 1 Ayhladávanie obpravných zdržani 1 cohrazenie dopravnej nehody na mape 2 ochopenie obpravných údja 2 recipiatne dopravných údja 2 recipiatne dopravných údja 2 recipiatne dopravných údja 2 vypnutie oestnej premávky 5 práva údajov 1 ppava údajov 1 ppava údajov 1 ppava údajov 1 recipiane zaniadenia k počitaču 2 zdrženie zaniadenia k počitaču 2 zdrženie zaniadenia k počitaču 2 zdrženie subsorov 1 rispišane zaniadenia k počitaču 2 zdrženie subsorov 1 rispišane zaniadenia 1 zdrženie subsorov 1 zaniadenia k počitaču 2 zdrženie subsorov 1 zaniadenia k počitaču 2 zdrženie subsorov 1 zaniadenia k zdrženia 2 zdrženie subsorov 1 zdrž	11444444444444444444444444444444444444
Doprava vo vašej oblasti 1 1 //Nfadávanie obravných zdržani 1 cohrazenie dopravné, nebody na mape ochopenie obravnych údajov redplatné dopravných údajov redplatné dopravných údajov redplatné dopravných údajov redplatné dopravných údajov //Populie obstnej premávky práva útdajov //Populie obstnej premávky práva útdajov //Populie obstnej premávky //Populie obstnej premávky //Populie obstnej premávky //Populie obstnej premávky //Populie obstnej obstnej //Populie obstnej	114 114 114 114 114 114 115 115 115 115
Doprava vo vašej oblasti 1 1 //Nfadávanie obpravných zdržani 1 cohrazenie dopravnej nehody na mape ochopenie obpravnych udaju orechopenie obpravnych udaju orechopenie obravnych udaju orych obravna udaju ov. 1 Správa údajov. 1 Správa údajov. 1 D pamatovych kantach 1 Staladac pamatovych 1 Staladac pamatovy	114 114 114 114 114 114 115 115 115 115

Nastavenia zariadenia a súkromia
Nastavenia výstrah blízkosti
Obnovenie nastavení
Príloha17
Napájacie káble17
Nabíjanie zariadenia
Starostlivosť o zariadenie
Čistenie vonkajšieho krytu
Čistenie dotykovej obrazovky
Zabránenie krádeži 17
Výmena poistky v napájacom kábli vozidla
Upevnenie na palubnú dosku
Odstránenie zariadenia, kolísky a držiaka 17
Odstránenie zariadenia z kolísky
Odstránenie kolísky z držiaka
Odstránenie prísavky z okna17
Zakúpenie dodatočných máp17
Bezpečnostné kamery
Vlastné body záujmu (POI)
Inštalácia softvéru POI Loader
Používanie súborov pomocníka aplikácie POI Loader18
Nájdenie vlastných bodov záujmu
Kúpa príslušenstva
Ťažkosti18
Moje zariadenie nevyhľadáva satelitné signály
Zariadenie sa v mojom vozidle nenabíja
Moja batéria nezostane nabitá veľmi dlho
Moje zariadenie sa v počítači nezobrazuje ako vyberateľná
iednotka
Moje zariadenie sa v počítači nezobrazuje ako prenosné
Moje zariadenie sa v počítači nezobrazuje ako prenosné
zariadenie, ani ako vyberateľná jednotka alebo mechanika18
Index 10

Záručný list......21

Začíname pracovať

∧ UPOZORNENIE

Pozrite si príručku Dôležité informácie o bezpečnosti a produkte v balení s produktom, kde nájdete upozornenia spojené s produktom a iné dôležité informácie.

Upevnenie zariadenia na motocykel

O napájaných montážnych kábloch

↑ UPOZORNENIE

Spolóčnosť Garmin dórazne odporúča nechať si zariadenie namontovať skúseným inštalatérom s náležitými znalosťami elektrických systémov. Nesprávne zapojenie napájacieho kábla môže spôsobiť poškodenie vozidla alebo akumulátora a môže byť príčinou ujmy na zdraví.

Pozrite si príručku Dôležité informácie o bezpečnosti a produkte v balení s produktom, kde nájdete upozornenia spojené s produktom a iné dôležité informácie.

Zariadenie sa musí upevniť na vhodné a bezpečné miesto na motocykli s ohľadom na dostupné zdroje napájania a bezpečné vedenie káblov.



- Noliska na motocykel
- Odizolované vodiče s radovou poistkou na pripojenie napájania (k napájanju motocykla)

Inštalácia základne riadidiel

Zariadenie obsahuje diely pre dve riešenia inštalácie na riadidlá Vlastné držiaky môžu vyžadovať dodatočný hardvér (http://www.ram-mount.com).

Inštalácia svorky v tvare písmena U a základne riadidiel 1 Svorku v tvare písmena U ① umiestnite okolo riadidiel ② a konce prestrčte cez základňu riadidiel ③.



2 Dotiahnutím matíc upevnite základňu.

POZNÁMKA: odporúčaný doťahovací moment je 50 lbf-in. Nepresahujte doťahovací moment 80 lbf-in.

Upevnenie základne riadidiel na konzoly svorky spojky alebo svorky brzdy

 Odstráňte dva továrenské čapy z konzoly svorky spoiky alebo svorky brzdy ①.



POZNÁMKA: obe 1/4-palcové štandardné svorky a svorky typu M6 sú súčasťou balenia. Prispôsobte veľkosti továrenských čapov na konzole svorky spojky alebo svorky brzdy.

- 2 Dve nové svorky ② prestrčte cez základňu riadidiel, rozpery ③ a konzolu svorky spojky alebo svorky brzdy.
- 3 Základňu zaistite dotiahnutím svoriek.

držiaku na motocykli.

Upevnenie napájacích káblov k držiaku na motocykel 1 Prestrčte konektor napájacieho kábla ① cez horný otvor na



- 2 Kábel posuňte nadol k spodnej časti otvoru ② a ťahajte ho späť, kým ho nezatiahnete.
- 3 Čiernu skrutku ③ zaskrutkujte do zadnej strany držiaka ④, aby kábel držal pevne na mieste.



4 Ochranný kryt ⑤ prestrčte cez horný otvor a zatlačte ho do otvoru.

Začíname pracovať 1



Pripevnenie základne k motocyklovému držiaku

POZNAMKA

Priamy a trvalý kontakt s platňou základne alebo akýmkoľvek dielom motocykla môže časom poškodiť držiak. Aby ste predišli tomuto druhu poškodenia, musite medzi držiak a platňu základne vložiť upevňovacie rozperky a uistiť sa, že sa žiadny diel zariadenia alebo držiaka nebude dotýkať motocyklár.

1 Prestrčte skrutky M4 x 40 mm ① cez podložky ②, kolísku ③, a základňu ④.



2 Pritiahnite skrutky.

Pripevnenie platne základne k základni riadidiel 1 Guľu základne riadidiel ① a guľu platne základe ②



- 2 Guľu zasuňte do dvojkonzolového ramena.
- 3 Skrutku pevne dotiahnite.
- 4 Nastavte na optimálne sledovanie a obsluhu.
- 5 Dotiahnutím skrutky zaistite držiak.
- 6 Guľu platne základne pripevnenú ku kolíske ③ zarovnajte s
- druhým koncom dvojkonzolového ramena. 7 Zopakujte kroky 2–4.

. . .

Inštalácia zariadenia do držiaka na motocykel.

1 Spodnú časť zariadenia vložte do kolísky.



2 Zariadenie nakláňajte dozadu, kým nezapadne na miesto. POZNÁMKA: ak zostane západka na vrchnej časti držiaka po vložení zariadenia vztýčená, zatlačte ju nadol.

Odstránenie zariadenia z držiaka na motocykli

- 1 Stlačte tlačidlo na bočnej strane držiaka.
- 2 Zdvihnite zariadenie
- 3 Na držiaku motocykla umiestnite ochranný kryt na napájací konektor v strede kábla (strana 1).

Upevnenie zariadenia na automobil

OZNAM

Pred montážou zariadenia si naštudujte, či miestne zákony
povoľujú jeho inštaláciu na čelné sklo.

POZORNENIE

Tento produkt obsahuje liftum-iönovú batériu. Uskladnením zariadenía mimo dosáhu priameho slnečného svetla zabránite možnosti vzniku zranení osôb alebo poškodenía produktu následkom vystavenia batérie extrémnemu teplu. Prisavkovú úchytku řepozúváte na motocykli.

- Pozrite si príručku Dôležité informácie o bezpečnosti a produkte v balení s produktom, kde nájdete upozornenia spojené s produktom a iné dôležité informácie.
- 1 Ochranný kryt na zadnej strane kolísky potiahnite dozadu.
- 2 Automobilový napájací kábel ① zasuňte do konektora mini-USB ② pod ochranným krytom.



- 3 Z prísavnej plochy odstráňte fóliu.
- 4 Vyčistite a vysušte svoje čelné sklo a prísavnú plochu pomocou handričky, ktorá nepúšťa vlákna.
- 5 Prísavku ③ pritlačte na čelné sklo a otočte páčku ④ dozadu smerom k čelnému sklu.
- 6 Uchyťte kolísku 5 na rameno prísavky.

2

- 7 Spodnú časť zariadenia vložte do kolísky.
- 8 Zariadenie nakláňajte dozadu, kým nezapadne na miesto.

TIP: stlačte logo na vrchnej časti zarjadenja a držte kartu na vrchu kolísky.

9 Druhý koniec automobilového napájacieho kábla zapojte do napájacej zásuvky.

Podpora a aktualizácie

Aplikácia Garmin® Express poskytuje jednoduchý prístup k týmto službám pre vaše zariadenie.

- Registrácia produktu
- ·Aktualizácie softvéru a máp
- Produktové príručky
- ·Vozidlá, hlasy a iné doplnky

Nastavenie aplikácie Garmin Express

- 1 Menší koniec kábla USB zapojte do portu na zariadení.
- 2 Väčší koniec kábla USB zapoite do dostupného portu USB na vašom počítači.
- 3 Prejdite na lokalitu www.garmin.com/dashboard.
- 4 Postupuite podľa pokvnov na obrazovke.

nüMaps Guarantee™

Do 90 dní od prvého vyhľadania satelitov počas jazdy môžete získať nárok na bezplatnú aktualizáciu mapy pre vaše zariadenie. Zmluvné podmienky nájdete na lokalite www.garmin.com/numaps.

Info nüMaps Lifetime™

Modely s označením "LM" za číslom modelu zahŕňajú predplatné služby nůMaps Lifetime , ktoré zabezpečuje štvrťročné aktualizácie mapy po celú dobu životnosti vášho zariadenia. Zmluvné podmienky nájdete v časti

http://www.garmin.com/numapslifetime.

POZNÁMKA: ak vaše zariadenie neobsahuje predplatné služby nüMaps Lifetime, môžete ho zakúpiť na adrese

http://www.garmin.com/numapslifetime

Prechod do režimu spánku a ukončenie režimu spánku Režim spánku môžete používať na zachovanie energie batérie,

keď zariadenie nepoužívate. Zariadenie v režime spánku využíva veľmi malé množstvo energie a dokáže sa kedykoľvek prebudiť pripravené na používanie.

TIP: energiu môžete šetriť prepnutím zariadenia do režimu spánku počas nabíjania batérie.

Stlačte tlačidlo napájania ①.



Vvpnutie zariadenia

1 Držte tlačidlo napájania, až kým sa na obrazovke nezobrazí

Hlásenie sa zobrazí po piatich sekundách. Ak pustíte tlačidlo napájanja pred zobrazením hlásenja, zarjadenje sa prepne do režimu spánku.

Vvberte Vvpnuté.

Vvnulovanie zariadenia

Ak zariadenie prestane fungovať, môžete ho vynulovať. Podržte 10 sekúnd stlačené tlačidlo napájania.

Nastavenie iasu obrazovky

1 Vvberte Nastavenia > Zobraziť > Jas. 2 Jas nastavte pomocou posuvného pruhu.

Nastavenie hlasitosti

- Vvberte Hlasitosť.
- 2 Vvberte možnosť:
 - Hlasitosť meňte pomocou posuvného pruhu.
 - Zariadenie stíšte výberom položky N.
 - Výberom položky oprejdite na ďalšie možnosti.

Ikony na stavovej lište

Stavová lišta sa nachádza na vrchnej časti hlavnej ponuky. Ikony stavovej lišty zobrazujú informácie o funkciách zariadenia Výberom niektorých ikon môžete meniť nastavenia alebo zobraziť ďalšie informácie.

.0000 (Stav GPS signálu.
*	Stav technológie Bluetooth® (zobrazuje sa, keď je povolená položka Bluetooth).
620	Indikátor režimu dopravy.
9 104	Aktuálny čas.
	Stav batérie.

Vyhľadávanie GPS signálov

Ak sa chcete navigovať pomocou zariadenia, musíte prijímať signál GPS. na stavovej lište signalizuje intenzitu

satelitného signálu (pozrite si časť strana 3). Vyhľadávanie satelitov môže trvať niekoľko minút.

- Zapnite zariadenie.
- 2 V prípade potreby choďte von na otvorené priestranstvo, kde sa nenachádzajú vysoké budovy ani stromy
- 3 V prípade potreby podržaním tlačidla ... zobrazte podrobné informácie o satelitných signáloch.

Zobrazenie stavu signálu GPS

Tri sekundy podržte stlačené tlačidlo

Režimy dopravy

~	Režim motocykel
6 <u>~</u>	Režim automobil
∌	Režim mimo cesty (pozrite si časť strana 8)

Smerovanie a navigácia sa vypočítavajú odlišne na základe vášho režimu dopravy.

Výber režimu dopravy Vyberte

Informácie o batérii

Po pripojení zariadenia k napájaniu sa zariadenie začne nabíjať.

■ v stavovej lište označuje stav internej batérie. Aby ste zvýšili presnosť ukazovateľa batérie, batériu úplne vybite a potom ju úplne nabite. Zariadenie neodpájajte, pokým sa úplne nenabije.

Začíname pracovať

Nastavenie času

POZNÁMKA: vyberte položku Automaticky, aby ste automaticky nastavili čas po každom zapnutí zariadenia.

1 Vyberte položku

2 Čas nastavte posúvaním čísiel.

Používanie tlačidiel na obrazovke

- Výberom položky sa vráťte na predchádzajúcu obrazovku ponuky.
- •Rýchlejšie sa posúvajte podržaním položky ↑ alebo↓
- Výberom položky
 zobrazíte ponuku možností pre aktuálnu obrazovku.

Používanie klávesnice na obrazovke Ak chcete zmeniť rozvrhnutie klávesnice, pozrite si časť

"Nastavenia jazyka a klávesnice" (strana 16).

- Ak chcete zadať písmeno alebo číslicu, vyberte znak na klávesnici
- Vyberte sériu písmen, napríklad " A-I", ak chcete vybrať písmeno z tejto série.
- Dotykom pridajte medzeru.
- Dotvkom
 vvmažte položku vvhľadávania.
- Dotykom
 vymažte znak.
- Dotykom
 Zadajte špeciálne znaky, ako napríklad interpunkčné znamienka.
- Dotykom

 zmeňte písanie znakov veľkými písmenami.

O skratkách

Pridanie skratky

Do ponuky Kam viest'? môžete pridať skratky. Skratka môže smerovať na miesto, kategóriu alebo na nástroj vyhľadávania. Ponuka Kam viest'? môže obsahovať max. 36 ikon skratiek.

- 1 Vyberte Kam viesť? > Pridať skratku .
- Vvberte položku.

Odstránenie skratky

- 1 Vyberte Kam viesť? > = > Odstrániť skratky.
- 2 Vyberte skratku na odstránenie.
- 3 Potvrdenie vykonajte opätovným výberom skratky.

Vyhľadávanie polôh

Miesta

Detainé mapy nahraté v zariadení obsahujú miesta, ako sú například reštaurácie, hotely, autoservisy, a podrobné informácie o uliciach. Na vyhľadávanie prevádzok a atrakcií v blízkosti môžete použíť kategórie. Môžete tiež vyhľadávať adresy, súradnice, mestá a krížovatky.

Vyhľadanie polohy podľa kategórie

- 1 Vyberte Kam viest'?
- 2 Vyberte kategóriu alebo vyberte Kategórie.
- 3 V prípade potreby vyberte podkategóriu.
- 4 Vyberte polohu.

Vyhľadávanie v rámci kategórie

- Po vyhľadaní bodu záujmu niektoré kategórie môžu zobraziť zoznam rýchleho vyhľadávania, ktorý uvádza posledné tri zvolené destinácie.
- 6 V prípade potreby vyberte lokalitu.

- 1 Vyberte Kam viest'?
- 2 Vyberte kategóriu alebo vyberte Kategórie.
- 3 Vyberte kategóriu.
- 4 V relevantných prípadoch vyberte cieľ v zozname rýchleho vyhľadávania.



5 V prípade potreby vhodný cieľ.

Vyhľadanie miesta pomocou panela vyhľadávania Panel vyhľadávania môžete použiť na vyhľadanie miesta zadaním kate-

górie, názvu značky, adresy alebo názvu mesta.

- 1 Vyberte Kam viest'?
- 2 Na paneli vyhľadávania vyberte Zadajte hľadané.
- 3 Zadajte celé hľadané slovo alebo jeho časť. Navrhované hľadané slová sa zobrazia pod panelom vyhľadávania.
- 4 Vyberte možnosť
 - Ak chcete vyhľadať podnik určitého typu, zadajte názov kategórie (napríklad "kiná").
 - Ak chcete vyhľadať názov podniku, zadajte jeho celý názov alebo jeho časť.
 - Ak chcete vyhľadať adresu vo vašej blízkosti, zadajte názov ulice a číslo.
 - Ak chcete vyhľadať adresu v inom meste, zadajte číslo, názov ulice, mesto a štát.
 - Ak chcete vvhľadať mesto, zadaite mesto a štát.
- Ak chcete vyhľadať súradnice, zadajte súradnice zemepisnej šírky a zemepisnej dĺžky.
- 5 Vyberte možnosť:
 - Ak chcete vyhľadávať pomocou navrhovaného vyhľadávaného slova, vyberte ho.
 - Ak chcete vyhľadávať pomocou textu, ktorý ste zadali, vyberte o.

Zmena oblasti vyhľadávania

- 1 V hlavnej ponuke vyberte Kam viesť?.
- 2 Vvberte Hľadať v blízkosti .
- 3 Vyberte možnosť.

Ohlásenie zrušenej alebo chýbajúcej polohy

V prípade, že výsledky vášho vyhľadávania obsahujú zastaranú alebo nesprávnu polohu, môžete túto chybu ohlásiť spoločnosti Garmin a danú polohu odstrániť z budúcich vyhľadávaní.

- 1 Vyhľadajte polohu (strana 4).
- Vyberte polohu z výsledkov vyhľadávania.
- 3 Vyberte položku .
- 4 √vberte => Upravit'.
- 5 Vyberte Nahlásiť ako uzavreté alebo Nahlásiť ako

chýbajúce .

Tieto informácie sa odosielajú do spoločnosti Garmin, keď zariadenie pripojíte k službe môj Panel pomocou počítača (strana 3).

Úprava informácií o polohe

Pri polohe, ktorá sa zobrazí vo výsledkoch vyhľadávania, môžete zmeniť adresu alebo telefónne číslo.

- Vvhľadaite polohu.
- 2 Vvberte polohu z výsledkov vvhľadávania.
- 3 Vyberte ...
- 4 Vvberte = > Upravit'.
- 5 Vyberte Adresa alebo Telefónne číslo a zadaite nové informácie

Hodnotenie bodu záujmu

Bodu záujmu môžete priradiť hodnotenie vyjadrené hviezdičkami.

- 1 Vyhľadajte polohu (strana 4).
- 2 Vvberte polohu z výsledkov vvhľadávania.
- 3 Vyberte položku A.
- 4 Zvolením hviezdičiek ohodnoťte bod záujmu. Hodnotenie hviezdičkami sa aktualizuje vo vašom zarjadení.

Nástroje vyhľadávania

Nástroje vyhľadávania vám umožňujú vyhľadávať konkrétne typy miest reagovaním na výzvy na obrazovke.

Vvhľadanie adresv

POZNÁMKA: poradie krokov sa môže zmeniť v závislosti od mapových údajov nahratých v zariadení.

- 1 Vyberte Kam viest'? > Adresa.
- 2 Zadajte číslo adresy a vyberte Hotovo.
- 3 Zadajte názov ulice a vyberte Ďalej.
- 4 V prípade potreby vybratím Hľadať v blízkosti zmeníte mesto, štát alebo provinciu.
- 5 V prípade potreby vyberte mesto, štát alebo provinciu.
- 6 V pripade potreby vyberte adresu.

Vvhľadanie križovatky

- 1 Vyberte Kam viesť? > Kategórie > Križovatky.
- 2 Vvberte možnosť:
- Vyberte štát alebo provinciu.
- ·Ak chcete zmeniť krajinu, štát alebo provinciu, vyberte položku Štát alebo krajina a zadajte názov. 3 Zadajte prvý názov ulice a vyberte Ďalej.
- 4 V pripade potreby vyberte ulicu.

5 Zadaite druhý názov ulice a vyberte Ďalei.

6 V pripade potreby vyberte ulicu.

7 V prípade potreby vyberte križovatku.

Vyhľadanie mesta

- 1 Vyberte položky Kam viesť? > Kategórie > Mestá.
- 2 Vyberte položku Zadaite hľadané.
- 3 Zadajte názov mesta a vyberte Q .

4 Vvberte mesto.

Vyhľadanie polohy pomocou súradníc

Polohu môžete vyhľadať na základe súradníc zemepisnej šírky a dĺžky. Toto môže byť užitočné pri vyhľadávaní skrýš geocache.

- 1 Vyberte Kam viest'? > Kategórie > Súradnice.
- 2 V prípade potreby vyberte = > Formát, vyberte správny formát súradníc pre mapu, ktorú používate, a vyberte Uložiť. 3 Vyberte súradnicu zemepisnej šírky.
- 4 Zadaite novú súradnicu a vyberte Hotovo.

- 5 Vyberte súradnicu zemepisnej dĺžky.
- 6 Zadaite novú súradnicu a vyberte Hotovo.
- 7 Vyberte Zobraziť na mape.

Vyhľadanie polohy prehliadaním mapy

Predtým, ako budete môcť nájsť miesta obsiahnuté v údajoch mapy, ako napríklad reštaurácie, nemocnice a čerpacie stanice. musíte zapnúť vrstvy mapy pozdĺž cesty (strana 8).

- Vvberte položku Zobraziť mapu.
- 2 Ak chcete zobraziť oblasť pre vyhľadávanie, potiahnite mapu a priblížte iu.
- 3 V prípade potreby vyberte položku Qa vyberte ikonik kategórie, aby ste zobrazili len konkrétnu kategóriu alebo miesta.

Na mape sa zobrazia značky polohy (malebo modrá bodka). 4 Vyberte možnosť: •Vyberte značku polohy.

Vvberte bod, ako napríklad ulicu, križovatku alebo adresu,

5 V prípade potreby vyberte popis polohy, aby ste zobrazili dalšie informácie.

Uloženie domovskej polohy Ako svoju domovskú polohu môžete nastaviť miesto, na ktoré

naičasteišie vraciate.

- 1 Vyberte Kam viesť? > = > Nastaviť domovskú polohu. 2 Vyberte Zadaite vlastnú adresu . Použiť aktuálnu polohu
- alebo Naposledy nájdené. Poloha sa v ponuke Uložené uloží ako "Domov".

Cesta domov

Vyberte Kam viest'? > Naviguj Domov

Upravenie informácií o vašej domovskej polohe

- 1 Vyberte Kam viesť? > Uložené > Domov.
- 2 Vvberte položku 6
- 3 Vyberte ≡ > Upraviť.
- 4 Zadajte zmeny.
- 5 Vyberte Hotovo.

Vyhľadanie naposledy nájdených cieľov

Vaše zariadenie ukladá posledných 50 cieľov, ktoré ste našli.

- 1 Vvberte Kam viesť? > Posledné.
- 2 Vyberte polohu.

Vymazanie zoznamu nedávno nájdených polôh

Vyberte Kam viesť? > Posledné > = > Vynulovať > Áno.

Hľadanie parkoviska

- 1 Vyberte Kam viesť? > Kategórie > Parkovisko.
- 2 Vyberte parkovacie miesto.

Nastavenie simulovanej polohy

Ak ste v interiéri alebo ak vaše zariadenie neprijíma satelitné signály, na nastavenie simulovanej polohy môžete použiť GPS.

- 1 Vyberte Nastavenia > Navigácia > Simulácia GPS.
- 2 V hlavnej ponuke vyberte Zobraziť mapu.
- 3 Dvoinásobným ťuknutím na mapu vyberte oblasť.

Adresa polohy sa zobrazí v spodnej časti obrazovky.

- 4 Vyberte popis polohy.
- 5 Vyberte Nastaviť polohu .

Vvhľadávanie polôh

Uloženie polôh

Uloženie polohy

- 1 Vvhľadaite polohu (strana 4).
- 2 Vyberte polohu z výsledkov vyhľadávania.
- 3 Vyberte položku A .
- 4 Vyberte = > Uložiť.
- 5 V prípade potreby zadaite názov a vyberte Hotovo.

Ukladanie aktuálnej polohy

- Na mape vyberte ikonu vozidla.
- 2 Vyberte Uložiť.
- 3 Zadaite názov a vyberte Hotovo.
- 4 Vyberte OK
- Spústenie trasy na uloženú polohu
- 1 Vyberte Kam viesť? > Uložené.
- 2 V prípade potreby vyberte kategóriu alebo vyberte Všetky uložené miesta.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte Chod'!.

Upravenie uloženej polohy

- 1 Vyberte Kam viesť? > Uložené.
- 2 V prípade potreby vyberte kategóriu.
- 3Vyberte polohu.
- 4 Vvberte
- 5 Vvberte = > Upravit'.
- 6 Vyberte možnosť:
- ·Vyberte Názov.
 - Vvberte Telefónne číslo.
 - Ak chcete k uloženej polohe priradiť kategórie, vyberte položku Kategórie
- Ak chcete zmeniť symbol používaný na označenie uloženej polohy na mape, vyberte položku Zmena mapového symbolu.
- 7 Upravte informácie
- 8 Vyberte Hotovo.

Priradenie kategórií k uloženej polohe Na organi zovanie svojich uložených polôh môžete pridať vlastné kategórie.

- POZNÁMKA: kategórie sa v ponuke uložených polôh
- zobrazia, keď uložíte najmenej 12 polôh. 1 Wberte Kam viest? > Uložené.
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Vyberte A
- 4 Vyberte položky = > Upraviť > Kategórie.
- 5 Zadaite jeden alebo viac názvov kategórií a oddeľte ich
- 6 V prípade potreby vyberte navrhovanú kategóriu.
- 7 Vyberte Hotovo.

Zdieľanie uloženei polohy

Ak uložíte polohu podniku, ktorý sa nenachádza v údajoch many, túto polohu môžete zdieľať so spoločnosťou Garmin. aby ju mohli pridať do budúcich aktualizácií mapy a zdieľať s komunitou Garmin.

- 1 Vyberte Kam viesť? > Uložené.
- 2 V prípade potreby vyberte kategóriu.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte položku
- 5 Vyberte položku Zdieľať miesto .

Odoslanie polohy do zariadenia

Polohy môžete do vášho zariadenia poslať z množstva on-line zdrojov, a to vrátane lokality http://connect.garmin.com.

- Pripoite zariadenie k počítaču (strana 15).
- 2 V prípade potreby nainštalujte zásuvný modul Garmin Communicator.

POZNÁMKA: ďalšie informácie náidete na lokalite www.garmin.com /communicator.

- 3 Vo vašom počítači nájdite polohu na podporovanej webovej
- 4 Na webovej lokalite vyberte Odoslať do GPS. POZNÁMKA: niektoré webové lokality môžu používať odlišné tlačidlo alebo prepojenie.
- 5 Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Odstránenie uloženej polohy POZNÁMKA: odstránené polohy sa nedajú obnoviť.

- 1 Vyberte Kam viesť? > Uložené
- 2 Vyberte = > Vymazať uložené miesta 3 Označte začiarkávacie políčko vedľa položiek, ktoré chcete

Odstrániť.

acid

odstrániť a vyberte Navigácia

Spustenie trasv

- 1 Vvhľadaite miesto (strana 4).
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Vyberte Chod'l.

Zmena režimu výpočtu trasv Výpočet trás je založený na rýchlosti jazdy a údajoch o

akcelerácii vozidla na danej trase. Režim výpočtu má vplyv len na automobilové trasv.

Vyberte Nastavenia > Navigácia> Režim výpočtu.

 Položku Rýchleiší čas vyberte, ak chcete vypočítať trasy. ktoré sú rýchlejšie na jazdu, ale na vzdialenosť môžu byť dlhšie.

 Výberom položky Kratšia vzdialenosť vypočítate trasy. ktoré sú kratšie na vzdialenosť, ale jazda môže zabrať dlhší

 Výberom položky Mimo cesty vypočítate trasy od bodu k bodu (bez ohľadu na cestv).

Náhľad na niekoľko ciest

- 1 Vyhľadajte polohu (strana 4).
- 2 Vvberte polohu z výsledkov vvhľadávania.
- 3 Vyberte Cesty.
- 4 Vvberte trasu.
- 5 Vyberte Chod'!.

Spustenie trasy na uloženú polohu

1 Vyberte Kam viesť? > Uložené.

- 2 V prípade potreby vyberte kategóriu alebo vyberte Všetky uložené miesta.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vvberte Chod'!.

Cestovanie po kľukatých cestách

Zariadenie môže vypočítať trasy uprednostňujúce kľukaté cesty. Táto funkcia vám môže spríjemniť jazdu, ale môže predĺžiť čas alebo vzdialenosť do cieľa.

POZNÁMKA: táto funkcia nie ie dostupná na všetkých modeloch zariadenia.

- 1 Vyberte Nastavenia > Navigácia > Režim výpočtu > Kľukaté cesty > Uložiť.
- 2 Ak sa na vašej trase chcete vyhnúť diaľniciam, vyberte Nastavenia > Navigácia> Obmedzenia > Diaľnice (voliteľné).

Týmto môžete zvýšiť počet kľukatých ciest na trase, ale pri dlhších trasách sa môže značne predĺžiť čas alebo vzdialenosť.

3 Spustiť trasu.

Trasa na mape

OZNAM

Funkcia rýchlostného obmedzenia má len informačný účel a nemá nahrádzať vašu zodpovednosť za dodržiavanie pokynov v podobe rýchlostných obmedzení na dopravnom značení ani riadenie sa zdravým úsudkom počas jazdy. Spoločnosť Garmin nebude niesť zodpovednosť za Záladne dopravne pokuty ani súdne predvolania za nedodržiavanie dopravných predpisov a dopravného značenia.

Trasa je vyznačená fialovou čiarou. Kockovaná vlajka označuje váš cieľový bod.

Počas jazdy vás bude zariadenie sprevádzať k vami stanovenému cieľu pomocou hlasových výziev, šipok a smerov, ktoré sa nachádzajú vo vrchnej časti mapy. Ak opustíte pôvodnú trasu, zariadenie znova prepočíta trasu a poskytne vám nové navigačné pokyny.

Počas jazdy na hlavných cestách sa môže zobraziť dátové pole zobrazujúce aktuálne rýchlostné obmedzenie.



Používanie navigačnei mapy

- 1 V hlavnej ponuke vyberte Zobraziť mapu.
- 2 Ak sú ovládacie prvky priblíženia skryté, vyberte mapu so zobrazením ovládacích prvkov priblíženia.
- 3 Vyberte mapu.
 - vyberte mapu.

4 Vyberte možnosť:

•Pre priblíženie alebo oddialenie, vyberte





•Ak chcete otočiť zobrazenie mapy, vyberte 🗣 .

Ak chcele prepnúť meďzi zobrazením so severom na hornej strane a 3D zobrazeníami, vyberte (a)

Ak chcele pridať alebo odstrániť vrstvy mapy, vyberte (4)

Ak chcele zobraziť špecifické kategórie, vyberte (2)

•Ak chcete vycentrovať mapu na aktuálnu polohu, zvoľte

 Ak chcete zobraziť skratky pre mapu a funkcie navigácie, vyberte položku <u>=</u>.

Pridanie bodu do trasy

Pred pridaním bodu musíte mať aktívnu navigáciu po trase.

- 1 Na mape vyberte 5 > Kam viesť?.
- 2 Vyhľadajte polohu.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vvberte Chod'!.
- 5 Vyberte Pridať k aktívnej trase.

Preskočenie bodu na vašej trase

Ak sa rozhodnete, že nechcete isť do nasledujúce bodu na vašej trase, môžete bod preskočiť. Týmto sa zabráni tomu, aby vás zariadenie navigovalo späť k vynechanému bodu. Táto funkcia nie je dostupná v pripade, že nasledujúci bod je vaším konečným cieľom.

Na mape vyberte položku=> Preskoč.

Prejazd cez obchádzku

Zatiaľ čo navigujete po trase, môžete použiť obchádzky, aby ste sa vyhli prekážkam pred vami, ako napríklad miestam stavebných prác.

Počas navigácie vyberte => Obchádzka.

Zastavenie vašei trasv

Na mape vyberte (x).

Používanie navrhovaných trás

Predtým, ako budete môcť túto funkciu používať, musíte uložiť aspoň jednu polohu a zapnúť funkciu histórie jázd (pozrite si časť strana 16).

Pomocou funkcie my Trends™ vaše zariadenie predpovedá vášiceľ na základe vašej histórie jázd, dňa v týždní a času v rámci dňa. Potom, ako niekoľkokrát prídete na uloženú polohu, sa táto poloha môže zobraziť v navígačnej lište na mape spolu s odhadovaným časom jazdy a dopravnými informáciami.

Výberom navigačnej lišty zobrazíte navrhovanú trasu do danej polohy.

O službách pri výjazdoch

Počas navigácie po trase môžete vyhľadať miesto s čerpacou stanicou, jedlom, ubytovaním a toaletami v blízkosti najbližších výjazdov.

Služby sú v kartách rozčlenené do kategórií.

D /	7	Palivo
TI N	1	Jedlo
134		Ubytovanie
ŧŧ		Toalety

Vvhľadanie služieb pri výjazdoch

- 1 Na mape vyberte
 Diaľničné služby .
- 2 Na výber najbližšieho výjazdu použite šípky.
- 3 Vyberte kartu so službou pri výjazdoch.
- 4 Vyberte bod záujmu.

Navigovanie na výjazd

Na mape vyberte položky = > Diaľničné služby > M. Vyberte Choď!.

Vvhýbanie sa úsekom ciest

1 Vyberte Nastavenia > Navigácia > Obmedzenia.

2Vyberte úseky ciest, ktorým sa chcete na vašej trase vyhnúť, a vyberte položku Uložiť.

O vlastných obmedzeniach

Vlastné obmedzenia vám umožňujú vyhnúť sa konkrétnym oblastiam a častiam cesty. Vlastné obmedzenia môžete podľa potreby zapnúť a vypnúť.

Vyhýbanie sa oblasti

- 1 Vyberte Nastavenia > Navigácia > Vlastné obmedzenia .
- 2 V prípade potreby vyberte Pridať miesto vyhnutia sa.

3 Vyberte Pridať oblasť vyhnutia sa.

Navigácia 7

- 4 Vvberte ľavý horný roh oblasti, ktorej sa chcete vvhnúť, a vyberte Ďalej.
- 5 Vyberte pravý dolný roh oblasti, ktorej sa chcete vyhnúť, a vyberte Ďalej. Zvolená oblasť bude na mape vytieňovaná.
- 6 Vyberte Hotovo

Vvhýbanie sa ceste

- 1 Vyberte Nastavenia > Navigácia > Vlastné obmedzenia .
- 2 Vyberte Pridať cestu vyhnutia sa .
- 3 Vyberte počiatočný bod časti cesty, ktorei sa chcete vyhnúť, a vyberte Ďalej.
- 4 Vvberte koncový bod časti cestv a vvberte Ďalei.
- 5 Vvberte Hotovo.

Vypnutie vlastných obmedzení

Vlastné obmedzenie môžete zakázať bez toho, aby ste ho odstránili.

- 1 Vyberte Nastavenia > Navigácia > Vlastné obmedzenia .
- 2 Vyberte obmedzenie.

3 Vvberte = > Vvpnúť.

Odstránenie vlastných obmedzení

- 1 Vyberte Nastavenia > Navigácia > Vlastné obmedzenia, 2
 - Ak chcete odstrániť všetky vlastné obmedzenia, vyberte
 - ·Ak chcete odstrániť jedno vlastné obmedzenie, vy-

berte ho a zvoľte = > Odstrániť. Zapnutie rozšírených obchádzok

Vyberte Nastavenia > Navigácia > Rozšírené obchádzky.

Prejazd cez obchádzku okolo stanovených oblastí Môžete použiť obchádzku určenej dĺžky na vašej trase alebo obchádzku okolo stanovených ciest. Je to užitočné, ak narazíte na stavebné oblasti, uzatvorené cesty alebo zlý stav

- 1 Vyberte ciel a vyberte Chod'! (strana 4).
- 2 Na mape vyberte => Obchádzka
- 3 Vyberte 0,5 km, 2 km, 5 km alebo Obchádzky podľa ciest na trase
- 4 V prípade potreby vyberte cestu, ktorá sa má obísť.

Navigovanie mimo cesty pre vozidlá

Ak počas navigácie nesledujete cesty, môžete použiť režim mimo cesty.

- 1 Vyberte položky Nastavenia > Navigácia.
- 2 Vyberte položky Režim výpočtu > Mimo cesty > Uložiť. Nasledujúca trasa sa vypočíta ako priama čiara do danej polohy.

Aktivovanie sledovania paliva

Keď aktivujete sledovanie paliva, na trasovom počítači sa zobrazí palivomer (strana 9). POZNÁMKA: aby ste mohli aktivovať sledovanie paliva, zariadenie musí byť v motocyklovom alebo automobilovom držiaku.

- 1 Naplňte palivovú nádrž. 2Vyberte možnosť:
 - Ak aktivujete sledovanje paliva po prvýkrát, vyberte položku Nastavenia paliva > Sledovanie paliva > Vzdialenosť na jednu nádrž a zadaite vzdialenosť. ktorú vozidlo prejde na jednu nádrž.
 - ·Ak ste už aktivovali sledovanie paliva, vyberte položku Vynulovať palivovú nádrž pre presné sledovanie paliva.

Nastavenie varovania nízkej hladiny paliva

Zariadenie môžete nastaviť, aby vás varovalo, keď je v nádrži nízka hladina paliva.

POZNÁMKA: aby sa zobrazovalo varovanie nízkej hladiny paliva, zariadenie musí byť pripojené k motocyklovému alebo automobilovému držiaku.

- 1 Aktivuite sledovanie paliva (strana 8).
- 2 Vyberte položku Výstraha palivovej nádrže.
- 3 Zadaite vzdialenosť a vyberte položku Hotovo.

Ak máte dostatok paliva iba na preidenie vzdialenosti. ktorú ste zadali, na stránke mapy sa zobrazí varovanie nízkej hladiny paliva.

Stránky mapy

Prispôsobenie mapy

Prispôsobenie vrstiev mapy

- Môžete prispôsobiť, ktoré údaje sa budú zobrazovať na mape, ako sú ikony pre body záujmu a stav na cestách. 1 Na mape vyberte
- 2 Vyberte Vrstvy mapy.
- 3 Vyberte, ktoré vrstvy chcete zahrnúť na mapu, a vyberte

Zobrazenie záznamu jázd

Vaše zariadenie si ukladá záznam jázd, ktorý znázorňuje záznam preidenei trasy.

- 1 Vyberte Nastavenia > Mapa a vozidlo > Vrstvy mapy.
- 2 Označte začiarkavacie políčko Záznam iázd.
- Zmena dátových polí mapy
- 1 Na mape vyberte dátové pole. POZNÁMKA: nemôžete prispôsobiť Rýchlosť.
- 2 Vyberte typ údajov pre zobrazenie.
- 3 Vyberte Uložiť.

Prispôsobenie tlačidiel mapy

- Na pravej strane hlavnej mapy môžete zvoliť max. dve
- 1 Vyberte Nastavenia > Mapa a vozidlo> Tlačidlá mapy.
- 2 Vyberte ikonu a zvoľte OK
- 4 Vyberte inú ikonu.

Odstránenie tlačidiel z mapy

- Môžete odstrániť všetky tlačidlá na pravej strane mapy.
- 1 Vyberte Nastavenia > Mapa a vozidlo > Tlačidlá mapy.
- 2 Vvberte ikonu a zvoľte OK.
- 3 Vvberte Uložiť.

Zmena infopanela mapy

Infopanel zobrazuje v dolnej časti mapy informácie o ceste. Štýl a usporiadanie informácií môžete zmeniť výberom rôznych infopanelov.

- 1 Vyberte Nastavenia > Mapa a vozidlo > Prístrojové panely.
- 2 Na výber Infopanela použite šípky.
- Vvberte Uložiť.

Zmena perspektívy mapy

1 Vyberte Nastavenia > Mapa a vozidlo > Zobrazenie mapy jazdy.

Stránky mapy

2 Vyberte možnosť:

Výberom položky

Trasa hore zobrazíte mapu v dvoch

rozmeroch (2-D) s vaším smerom jazdy na hornej strane. •Výberom položky

Sever hore zobrázíte mapu v režime 2-D so severom na hornei strane.

Výberom položky 3-D zobrazíte mapu jazdy v troch rozmeroch.

Zobrazenie aktivity na trase

Zobrazenie zoznamu odbočiek

Počas navigácie na trase môžete zobraziť všetky odbočky a manévre na celej vašej trase a vzdialenosť medzi odbočkami

1 Pri navigácii po trase vyberte textovú lištu v hornej časti mapy.

2 Vvberte odbočku.

Zobrazia sa podrobnosti danej odbočky. V prípade dostupnosti sa pre križovatky na hlavných cestách zobrazí obrázok križovatky.

Zobrazenie celej trasy na mape

1 Počas navigovania po trase vyberte navigačnú lištu v hornej časti mapy.

2 Vyberte položku = > Mapa.

Zobrazenie ďalšej odbočky

Počas navigovania po automobilovej trase sa v ľavom hornom rohu obrazovky zobrazí náhľad ďalšej odbočky, zmeny jazdného pruhu alebo iného manévru.

Náhľad obsahuje vzdialenosť k odbočke alebo manévru a ak je dostupný, jazdný pruh, v ktorom by ste mali isť. Ďalšíu odbočku zobrazte na mape výberom položky 🔛 na mape

Zobrazenie križovatiek

Počas navigácie na trase môžete zobraziť križovatky na hlavných cestách. Ak sa priblížite ku križovatke na trase, v prípade dostupnosti sa na krátky okamih zobrazí obrázok tejto križovatky.

Výberom položky po na mape zobrazíte križovatku, ak je dostupná.

Zobrazenie upozornení o cestnej premávke

Počas navigácie po trase sa v navigačnej lište môže zobraziť upozornenie o cestnej premávke.

Viac informácií zobrazíte výberom upozomenia.

Zobrazenie informácií o trase

Stránka s informáciami o trase zobrazuje vašu aktuálnu rýchlosť a poskytuje štatistiky o vašej trase.

POZNÁMKA: ak vykonávate časté zastavenia, nechajte zariadenie zapnuté, aby mohlo presne zmerať čas počas jazdy.

Na mape vyberte => Trasový počítač



Vvnulovanie informácií o trase

1 Na mape vyberte = > Trasový počítač .

2 Vyberte = > Vynulovať polia .

3 Vyberte možnosť:

- Keď nenavigujete po trase, výberom Vybrať Všetko vynulujte všetky dátové polia okrem tachometra, na prvej stránke.
- Výberom Vynulovať trasové dáta vynulujte informácie na trasovom počítači.
- Výberom Vynulovať maximálnu rýchlosť vynulujte maximálnu rýchlosť.
- Výberom Vynulovať trasu B vynulujte počítadlo

Zobrazovanie informácií o aktuálnej polohe

Stránku Kde som? môžete použiť na zobrazenie informácií o vašej aktuálnej polohe. Toto je užitočná funkcia, ak potrebujete oznámiť personálu núdzovej linky svoju polohu.

Na mape vyberte vozidlo.

Vyhľadávanie služieb v okolí

Stránku Kde som? môžete použiť na vyhľadanie služieb vo vašom okolí, ako sú palivo, nemocnice a policajné stanice.

- 1 Na mape vyberte vozidlo.
- Vyberte kategóriu.

Získavanie smerov k vašej aktuálnej polohe Ak potrebujete povedať inej osobe, ako sa dostane k vašej aktuálnej polohe, vaše zariadenie vám môže poskytnúť zoznam smerov.

1 Na mape vyberte vozidlo.

2Vyberte položku ==> Smer ku mne

3 Vyberte štartovaciu polohu. 4 Vyberte položku Vybrať.

Funkcie bez použitia rúk

Zariadenie môżete pripojit k bezdrótovej náhlavnej súprave a počúvať hlasové pokyny navigácie cez náhlavnú súpřavu. Počas pripojenia k náhlavnej súprave vám niektoré modely zariadenia umožňujú pripojiť sa k mobilnému telefónu, aby ste mohli telefonovať a prijimať hovory pomocou zariadenia a náhlavnej súpravy.

Zapnutie bezdrôtovej technológie Bluetooth

1 Vyberte Nastavenia > Bluetooth.

2 Vyberte Bluetooth .

O bezdrôtových náhlavných súpravách Pomocou bezdrôtovej technológie vaše zariadenie dokáže

odosielať zvukové navigačné pokyny do náhlavnej súpravy. Ďalšie informácie nájdete na lokalite http://www.garmin.com/bluetooth.

Párovanie bezdrôtovej náhlavnej súpravy

POZNÁMKA: súčasne môžete používať iba jednu náhlavnú súpravu.

Predtým, ako budete môcť prijímať navigačné pokyny prostredníctvom náhlavnej súpravy, musite spárovať vaše zariadenie s kompatibilnou mobilnou náhlavnou súpravou. 1 Náhlavnú súpravu a zariadenie Bluetooth® dajte od seba do vzdalenosti maximálne 10 m (33 ft.).

Vo vašom zariadení povoľte bezdrôtovú technológiu.

3 Vo vašom zariadení povoľte bezdrôtovú technológiu Bluetooth.

4 Vyberte Nastavenia > Bluetooth > Vyhľadávanie zariadení.

Zobrazí sa zoznam zariadení Bluetooth vo vašej blízkosti.

Funkcie bez použitia rúk 9

- 5 V zozname vyberte náhlavnú súpravu.
- 6 Vyberte OK.

Vaše zariadenie vám bude počas navigácie po trase odosielať navigačné pokyny do náhlavnej súpravy.

O volaní bez použitia rúk

POZNÁMKA: Bluetooth bezdrôtová technológia nie je dostupná na všetkých modeloch a pre všetky jazyky a regióny. Volanie bez použítia rúk je dostupné na niektorých modeloch.

Pomocou bezdrótovej technológie Bluetooth sa môže vaše zariadenie pripojíť k mobilnému telefónu, aby sa z neho stalo zariadenie pse potreby použíta rúk. Aby ste určili, či váš mobilný telefón s technológiou Bluetooth je kompatibilný s vaším zariadenim, navštívte lokalitu www.garmin.com bluetooth t

Váš telefón možno nebude podporovať všetky funkcie technológie hands-free, ktoré sú poskytované vaším zariadením.

Párovanie telefónu

Pred spárovaním zariadenia s mobilným telefónom musíte zariadenie spárovať a pripojiť ku kompatibilnej bezdrôtovej náhlavnei súprave.

- 1 Telefón a zariadenie zūmo® dajte od seba do vzdialenosti maximálne 10 m (33 ft.).
- 2 Na vašom zariadení zūmo vyberte Nastavenia > Bluetooth > Vyhľadávanie zariadení .
- 3 Vo vašom telefóne povoľte bezdrôtovú technológiu Bluetooth a telefón nastavte do režimu viditeľnosti.
- 4 Vo vašom zariadení zůmo vyberte OK.
- Zobrazí sa zoznam zariadení Bluetooth vo vašej blízkosti. 5 Zo zoznamu vyberte svoj telefón a potom vyberte položku
- 6 Postupujte podľa pokynov na displeji vášho telefónu a zariadenia zūmo.

Volanie

Vvtáčanie čísla

- 1 Vyberte Telefón > Vytočiť
- 2 Zadajte číslo.
- 3 Vyberte položku Vytočiť.

Volanie kontaktu z telefónneho zoznamu

Telefónny zoznam sa z telefónu načíta do zariadenia vždy, keď sa váš telefón spoji so zariadenim. Môže niekoľko minút trvať, kým bude telefónny zoznam dostupný. Niektoré telefóny nepodporujú túto funkciu.

- 1 Vyberte Telefón > Telefónny zoznam.
- 2 Vyberte kontakt.
- 3 Vyberte položku Hovor.

Zavolanie na miesto

- 1 Vyberte Telefón > Prehľadávať kategórie.
- 2 Vyberte bod záujmu (strana 4).
- 3 Vyberte položku Hovor.

Prijímanie hovoru

Keď prijímate hovory, vyberte položku **Odpovedať** alebo **Ignorovať**.

Používanie histórie volaní

História volaní sa z telefónu načíta do zariadenia vždy, keď sa váš telefón spojí so zariadením. Môže niekoľko minút trvať, kým bude história volaní dostupná. Niektoré telefóny nepodporujú túto funkciu.

1 Vyberte Telefón > História volaní.

2 Vyberte kategóriu.

Zobrazí sa zoznam volaní, pričom najnovší hovor sa zobrazí ako prvý.

3 Vvberte hovor.

Používanie možností počas hovoru

- 1 Počas hovoru vyberte na mape položku .
- 2 Vvberte možnosť.
- Zvuk do vášho telefónu preneste výberom položky Telefón.

TIP: túto funkciu môžete použiť, ak chcete vaše zariadenie vypnúť a nechať aktívny hovor alebo v prípade, ak potrebujete súkromie.

TIP: túto funkciu môžete použiť, ak chcete použiť automatizované systémy, ako napríklad hlasovú poštu.

•Ak chcete stíšiť mikrofón, vyberte položku Stíšiť.
•Ak chcete zavesiť, vyberte položku Zložiť.

Uloženie domáceho telefónneho čísla

TIP: po uložení domáceho telefónneho čísla môžete domáce telefónne číslo upraviť upravením položky "Domov" vo vašom zozname uložených polôh (strana 6).

Vyberte Telefón >

Nastaviť ako domáce číslo, zadajte vaše telefónne číslo a vyberte položku Hotovo.

Volanie domov

Pred zavolaním domov musíte zadať telefónne číslo pre vašu domovskú polohu.

Vyberte položku Uložené > Domov > = > Hovor.

Odpojenie zariadenia Bluetooth

Zariadenie Bluetooth môžete dočasne odpojiť bez jeho odstránenia zo zoznamu spárovaných zariadeni. Zariadenie Bluetooth sa bude môcť v budúcnosti pripojiť k vášmu zariadeniu zůmo automaticky.

- 1 Vyberte Nastavenia > Bluetooth .
- 2 Vyberte zariadenie, ktoré chcete odpojiť.
 - 3 Zrušte označenie políčka zariadenia.

Odstraňovanie spárovaného zariadenia Bluetooth

Odstránením spárovaného zariadenia Bluetooth zabránite jeho automatickému pripájaniu k zariadeniu zūmo v budúcnosti.

- 1 Vvberte Nastavenia > Bluetooth.
- 2 Vyberte zariadenia, ktoré chcete odstrániť.
- 3 Vyberte Odstrániť zariadenie.

Používanie aplikácií

Používanie pomocníka

Na zobrazenie informácií o používaní zariadenia vyberte položky Aplikácie > Nápoveda.

Vyhľadávanie tém pomocníka

Vyberte Aplikácie > Nápoveda > Q .

Plánovanie cesty

Plánovač cesty môžete použiť na vytvorenie a uloženie cesty s viacerými cieľmi.

- 1 Vyberte položky Aplikácie > Plánovač trasy.
- 2 Vyberte položku Nová trasa.
- 3 Vyberte položku Zvoliť štartovaciu polohu.
- 4 Vyhľadajte polohu (strana 4).

- 5 Vyberte položku Vybrať.
- 6 Ak chcete pridať ďalšie polohy, vyberte položku 🖶 .
- 7 Vyberte položku Ďalej.
- 8 Zadaite názov a vyberte Hotovo.

Plánovanie cestv

Plánovač cesty môžete použiť na vytvorenie a uloženie cesty s viacerými cieľmi.

- 1 Vyberte položky Aplikácie > Plánovač trasy.
- 2 Vyberte cestu.
- Vyberte polohu.
- 4 Vvberte možnosť:

Vyberte položku Čas odchodu.

- Vvberte položku Čas príjazdu.
- 5 Vyberte dátum a čas a vyberte položku Uložiť.
- 6 Vyberte položku Trvanie.
- 7 Vyberte množstvo času, ktoré strávite na danom mieste
- a vyberte položku Uložiť.
- 8 V prípade potreby zopakujte kroky 3 7 pre každú

Zmena režimu dopravy na ceste

V uloženej ceste môžete zmeniť použité režimy dopravy.

- 1 Vyberte položky Aplikácie > Plánovač trasy.
- 2 Vyberte cestu.
- 3 Výberte položku ≡ > Režim dopravy .
- 4 Vvberte režim dopravv.
- 5 Vyberte Uložiť.

Navigácia po uloženej trase

- 1 Vyberte položky Aplikácie > Plánovač trasy.
- 2 Vyberte uloženú cestu.
- 3 Vyberte Chod!
- 4 Po výzve vyberte trasu (strana 7).

Upravenie uloženej trasy

- 1 Vyberte položky Aplikácie > Plánovač trasy.
- 2 Vyberte uloženú cestu.
- 3 Vyberte položku =
- 4 Vyberte možnosť:
- Vyberte položku Premenovať trasu.
- Vyberte položku Upraviť ciele v prípade, že chcete pridať a odstrániť polohu, alebo zmeniť poradie polôh.
- Vyberte položku Vymazať trasu
- Ak chcete nastaviť zastávky na vašei trase v
- najefektivnejšom poradí, vyberte položku Optimalizovať poradie.

TracBack®

Sledovanie vašej nedávnej cesty

Funkcia TracBack zaznamenáva cestu vášho nedávneho pohybu. Po nedávnej trase sa môžete vrátiť späť tam, kde ste začali.

1 Vyberte položky TracBack.

Vaša nedávna trasa sa zobrazí na mape. 2Vyberte Choď!.

Uloženie nedávnej trasy ako jazdy

Nedávnu trasu môžete uložiť ako jazdu, po ktorej môžete neskôr navigovať pomocou plánovača cesty (strana 11).

1 Vyberte položky TracBack.

Vaša nedávna trasa sa zobrazí na mape.

- 2 Vyberte položku Uložiť ako trasu.
- 3 Zadaite názov a vyberte Hotovo.

Tlak v pneumatikách

∧ UPOZORNENIE

Použitie systému na monitorovanie tlaku v pneumatike nenahrádza riadnu údržbu pneumatiky a je zodpovednosťou vodíča udržiavať správny tlak v pneumatike, a to aj vtedy, ak znižený tlak v pneumatike nedosiahoú droveň na spustenie upozormenia na nizky tlak. Neudržiavanie správneho tlaku v pneumatike môže viesť k strate kontroly nad vozidlom a spôsobít vážne zranenie osôb alebo smrť.

Systém na monitorovanie tlaku v pneumatikách Garmín je dostupný ako samostatné príslušenstvo. Funkcia týkajúca sa tlaku v pneumatikách nie je kompatibilná so všetkými modelmi zůmo. Informácie o príslušenstva a kompatibilite nájdete na stránke www.garmín.com/zumo a na www.garmín.sch

Nastavenie snímača tlaku v pneumatikách

Než budete môcť nastaviť senzory tlaku vzduchu v pneumatikách, musíte mať batérie a samolepky s číslami, ktoré sú súčasťou každého senzora. Tiež musíte mať kompatibilné zariadenie zůmo.

Snímače komunikujú bezdrôtovo s kompatibilným zariadením zūmo. Môžete sledovať tlak v pneumatikách a dostávať upozornenia nízkeho tlaku na zariadení zūmo.

1 Odstráňte viečko ① zo senzora ② otáčaním uzáveru proti smeru hodinových ručičiek.



- 2 Ak ste už nainštalovali batériu v senzore, vyberte ju.
- 3 Na vašom zariadení zūmo, zvoľte Aplikácie > Tlak v pneum.
 4 Vyberte profil, ktorý zodpovedá konfigurácii pneumatík vášho
- vozidla.

 5 Umiestnite senzor do blízkosti zariadenia zūmo.
- 6 Na vašom zariadení zūmo vyberte číslo pneumatiky, ktorej snímač bude spárovaný.
- 7 Počas 30 sekúnd, vložte batériu ③ do držiaka batérie ④ plusovou stranou nahor.

Používanie aplikácií 1



Zariadenie zūmo vyhľadá senzor a zobrazí správu potvrdzujúcu úspešné spárovanie.

TIP: Ak snímač nie je úspešne spárovaný, vyberte batériu snímača a opakuite kroky 6 a 7.

8 Zadajte odporúčaný tlak pre pneumatiku.

Zadajte odporučany tlak pre prieumatiku.
 Zadajte minimálny tlak pre pneumatiku.

Zariadenie zūmo spustí upozornenie na nízky tlak, v prípade že snímač zistí nižší tlak ako je táto hodnota.

- 10 Nasaďte a dotiahnite viečko na snímači.
- 11 Na snímač prilepte nálepku s číslom, ktorá zodpovedá číslu pneumatiky, ktorú ste vybrali v kroku 6.
- 12 Tento postup opakujte pre každý zostávajúci senzor. Inštalácia senzorov na pneumatiky

Systém na monitorovanie tlaku v pneumatike je určený len na použitie s kovovými driekmi ventilu pneumatiky. Inštalovanie snímačov tlaku v pneumatike na nekovové drieky ventilu pneumatiky môžu viesť k poškodeniu pneumatiky alebo drieku ventilu pneumatiky a spôsobiť vážne zranienie osôb alebo smrť.

POZNÁMKA

S cielom zabránít mozhemu poškodeniu snimačov alebo vozidla sa uistlu. Se zliadny nairstalkovný snimař nezasahuje, do břzd vozidla, komponentov odpruženia alebo do iného nainstalovaného zariádenia. Vozidlo s nairstalovaným snimačom nepoužívalje, ak najstalovaný snimač zasahuje do niektoreho zariadenia náinistalováného vo vozidle Aby sa zabránilo možnému chvenie vyduchtu kokolo preumatlík alebo neravnoměme opotrebovaniu pneumatlík na niektorých vozidlách, môže být nutné vydžiť pneumatlíky vozidla po nistalači sinimača.

Pred inštaláciou snímačov na vaše pneumatiky, by ste mali nastaviť senzory v zariadení zůmo. 1 Odstránite existujúce čiaoočky ventilov z pneumatikách

vozidla.

- 2 Na vašom zariadení zūmo, zvoľte Aplikácie > Tlak v pneum. pre zobrazenie profilu vozidla.
- Nainštalujte senzor na ventil pneumatiky v smere hodinových

Poznámka: Je nutné nainštalovať každý senzor na správnu pneumatiku na základe profilu vozidla a numerických samolepiek umiestnených na snímačoch počas procesu

instalacie.

4 Ručným otáčaním kolesa overte či majú senzory dostatočný priestor a nie sú v rozpore s vybavením vozidla.

Upozornenia týkajúce sa tlaku v pneumatikách

Zariadenie vás upozorní prostredníctvom kontextových správ, ikon na mape a symbolov v aplikácii týkajúcej sa tlaku v pneumatikách.

Ak existuje upozornenie pre snímač, v aplikácii týkajúcej sa tlaku v pneumatikách sa číslo vedľa príslušnej pneumatiky zobrazí načerveno. Symboly pod číslom sa zobrazia načerveno, čo znamená, že pre daný snímač existujú aktívne upozornenia.

(l)	Nízky tlak v pneumatike
•	Takmer vybitá batéria snímača
×	Snímač nie je pripojený

Snímač tlaku v pneumatikách v režime spánku

Ak snimač tlaku v pneumatikách nezaznamená počas dlhšej doby žiadny pohyb, prepne sa do úsporného režimu spánku. Snimač v režime spánku neprenáša informácie do záriadenia zúmo. Dlhšie zastávky, ako napr. dopravné zdržania alebo železníčné priecestla, mčiu sposobiť prepnulu snímačov vo vozidle do režimu spánku. To môže spôsobiť, že vaše zariadenie zúmo nahlási odpojenie snímača. Keď sa vaše vozidlo pohne, snímač ukondí režim spánku a automatičky sa pripojí k zariadeniu zúmo. Opatovné pripojenie môže trvať až 30 sekund. Používanie kompasu.

POZNÁMKA: aby mohol kompas určiť smer, musíte sa hýbať. Môžete navigovať pomocou GPS kompasu.

Vyberte položky Aplikácie > Kompas.

Vyhľadanie posledného parkovacieho miesta Keď zariadenie odpojite zo zdroja napájania vo vozidle, zatiať čo je zariadenie zapnuté, aktuálna poloha sa zaznamená ako

parkovacie miesto.

Vyberte Aplikácie > Posledný bod.

Zobrazenie predchádzajúcich ciest a cieľov

Predtým, ako budete môcť túto funkciu používať, musíte zapnúť funkciu histórie jázd (strana 16). Na mape môžete zobraziť predchádzajúce cesty a miesta, kde ste sa zastavili.

Vyberte položky Aplikácie > História cestovania.

Záznamy histórie servisu

Počas vykonávania servisu alebo údržby vášho vozidla môžete zaznamenať dátum a hodnotu počítadla kilometrov. Zariadenie poskytuje viacero servisných kategórií a vy môžete pridať vlastné kategórie (strana 12).

- 1 Vyberte položky Aplikácie > História servisu.
- 2 Vyberte servisnú kategóriu.
- 3 Vyberte položku Pridať záznam.
- 4 Zadaite hodnotu počítadla kilometrov a vyberte položku Ďalei.
 - 5 Zadajte poznámku (voliteľné).
 - 6 Vvberte Hotovo.

Pridávanie servisných kategórií

- 1 Vyberte položky Aplikácie > História servisu.
- 2 Vyberte položky = > Pridať kategóriu.
- 3 Zadajte názov kategórie a vyberte položku Hotovo.

Vymazanie servisných kategórií

Po vymazaní servisnej kategórie sa odstránia aj všetky servisné záznamy v danej kategórii.

- 1 Vyberte položky Aplikácie > História servisu.
- 2 Vyberte položku = > Vymazať kategórie .
- 3 Vyberte servisné kategórie, ktoré chcete vymazať.
- 4 Vyberte položku Odstrániť

Premenovanie servisných kategórií 1 Vyberte položky Aplikácie > História servisu.

2 Používanie aplikácií

- 2 Vyberte kategóriu, ktorú chcete premenovať.
- 3 Vyberte položku Premenovať kategóriu.
- 4 Zadajte názov a vyberte Hotovo.

Vymazanie servisných záznamov

- 1 Vyberte položky Aplikácie > História servisu.
- 2 Vyberte servisnú kategóriu.
- 3 Vyberte položku = > Vymazať záznamy.
- 4 Vyberte servisné záznamy, ktoré chcete vymazať.

5 Vyberte položku Odstrániť. Úprava servisného záznamu

V rámci servisného záznamu môžete upraviť poznámku. hodnotu počítadla kilometrov a dátum.

- 1 Vyberte položky Aplikácie > História servisu.
- 2 Vyberte kategóriu.
- Vvberte políčko.
- 4 Zadajte nové údaje a vyberte položku Hotovo.

Používanie svetového času

- 1 Vyberte položky Aplikácie > Svetový čas
- 2 V prípade potreby vyberte mesto, zadajte názov mesta
- a vyberte položku Hotovo.

Zobrazenie mapy sveta

Vyberte položky Aplikácie > Svetový čas> (3) Nočné hodiny sú zobrazené v sivei oblasti mapy.

Nastavenie budíka

- 1 Vyberte položky Aplikácie > Budík.
- 2 Nastavte čas
- 3 Označte začiarkavacie políčko Budík zapnutý.

Používanie kalkulačky Vyberte Aplikácie > Kalkulačka

Konverzia jednotiek

- 1 Vyberte položky Aplikácie > Konvertor jednotiek 2 V prípade potreby vyberte tlačidlo vedľa položky Prevod
- vyberte kategóriu merania a vyberte položku Uložiť. 3 V prípade potreby vyberte tlačidlo jednotky, vyberte iednotku
- merania a vyberte položku Uložiť.
- 4 Vyberte políčko pod jednotkou, ktorú chcete skonvertovať
- 5 Zadajte číslo a vyberte položku Hotovo.

Nastavenie konverzných kurzov meny

Táto funkcia nie je dostupná vo všetkých oblastiach. Konverzné kurzy meny pre konverziu jednotiek môžete aktualizovať

- 1 Vyberte položky Aplikácie > Konvertor jednotiek .
- 2 Vvberte tlačidlo vedľa položky Prevod.
- 3 Vyberte položku Mena a vyberte položku Uložiť. 4 V prípade potreby vyberte tlačidlo meny, vyberte inú
- menu a vyberte položku Uložiť. 5 Vyberte tlačidlo v dolnej časti obrazovky, kde sa zobrazujú konverzné kurzy meny.
- 6 Vyberte políčko vedľa meny. 7 Zadajte hodnotu a vyberte položku Hotovo.
- 8 Vvberte OK.

Používanie jazykového sprievodcu

Jazykového sprievodcu používaite na vyhľadanie a preklad slov alebo fráz.

Vyberte položky Aplikácie > Jazykový sprievodca.

Zakúpenie jazykového sprievodcu

Vaše zariadenie sa dodáva s obmedzenou demo verziou iazykového sprievodcu.

Ak si chcete kúpiť úplnú verziu jazykového sprievodcu, prejdite na lokalitu http://www.garmin.com/languageguide.

Výber jazyka v jazykovom sprievodcovi

Môžete si vybrať jazyky, ktoré chcete preložiť, keď prekladáte slová a frázv.

- 1 Vyberte položky Aplikácie > Jazykový sprievodca.
- 2 Vyberte položku = > Jazyk.
 3 Vyberte položku Z, vyberte jazyk, z ktorého chcete prekladať
- a vyberte položku Uložiť.
- 4 Vyberte položku Do, vyberte jazyk, do ktorého chcete prekla dať a vyberte položku Uložiť.

Preklad slov a fráz

- 1 Vyberte položky Aplikácie > Jazykový sprievodca
- Vvberte kategóriu a podkategórie.
- 3 V prípade potreby vyberte položku, zadajte kľúčové slovo a vyberte položku Hotovo.
- 4 Vvberte slovo alebo frázu.
- 5 Preklad si vypočujte po výbere ikony »)
- Používanie dvojjazyčného slovníka
- 1 Vyberte položky Aplikácie > Jazykový sprievodca > Dvojjazyčné slovníky.
- 2 Vvberte slovník.
- 3 Ak je to potrebné, vyberte položku Q, zadajte
- slovo a vyberte položku Hotovo. 4 Vyberte slovo
- 5 Preklad si vypočuite po výbere ikony = .

O cestnei premávke

OZNAM

Spoločnosť Garmin nenesie zodpovednosť za presnosť ani včasnosť informácií o cestnej premávke.

Dopravné informácie nemusia byť dostupné vo všetkých oblastiach alebo kraijnách. Informácie o prijímačoch dopravných informácií a oblastiach pokrytia nájdete na stránke www.garmin.com/traffic.

Prijímač dopravných informácií je súčasťou niektorých balení. Môže byť zabudovaný do napájacieho kábla do vozidla alebo do zariadenia. Je voliteľným príslušenstvom pre všetky modely. Na prijímanie dopravných informácií musí byť zariadenie

pripojené k napájaniu vozidla.

 Kvôli prijímaniu dopravných informácií sa musí zapnutý prijímač dopravných informácií a zariadenie nachádzať v oblasti dátového pokrytia stanice vysielajúcej dopravné informácie.

 Predplatné, ktoré je súčasťou prijímača dopravných informácií, nie je potrebné aktivovať,

- mení farbu, aby naznačila závažnosť podmienok v cestnej doprave na vašej trase alebo na ceste, po ktorej práve
- Ak vaše zariadenie obsahuje externú dopravnú anténu, mali by ste externú anténu vždy ponechať zapojenú na optimálne prijímanie správ o cestnej premávke.

O cestnei premávke

Prijímanie dopravných informácií prostredníctvom prijímača dopravných informácií

OZNAM

Vyhrievané čelné sklá (s vrstvou kovu) môžu znižovať výkon prijímača dopravných informácií.

Aby ste mohli prijímať dopravné informácie prostredníctvom pníjímača dopravných informácií, musíte mať napájací kábel kompatiblný s dopravnými informácimi. Ak model vášho zariadenia obsahuje celoživotné predplatenie dopravných informácií, malí by ste použí rapajací kábel do vozídla pribalený k zariadeniu. Ak model vášho zariadenia neobsahuje celoživotné predplatenie dopravných informácií, musíte si zakúpiť príslušenstvo prijímača dopravných informácií Garmin. Ďalše informácie nájdete na stránke www. gamin. com/traffic. Vaše zariadenie môže prijímať dopravné signály zo stanice vysielajúcied dopravné informácií.

POZNÁMKA: V niektorých oblastiach je možné prijímať dopravné informácie z rozhlasových staníc FM prostredníctvom technológie HD Radio™.

1 Pripojte napájací kábel kompatibilný s dopravnými informáciami k externému zdroju napájania. 2 Pripojte

napájací kábel kompatibilný s dopravnými informáciami k zariadeniu.

Keď sa nachádzate v oblasti pokrytia dopravnými údajmi, zariadenie začne zobrazovať dopravné informácie.

Prijímač dopravných informácií



1	Mini-USB konektor	
2	Konektor externej antény	10
3	Interná anténa	410
4	LED indikátor napájania	
100	Sietový adaptár vozidla	

O ikone cestnei premávky

Keď prijímate informácie o cestnej premávke, na mape sa zobrazí ikoná cestnej premávky. Ikona cestnej premávky mení farbíg, aby naznačila závažnosť podmienok v cestnej doprave. Červená: premávka sa nepohybuje alebo sa pohybuje len veľmi pomaly. Dochádza k vážnemu zdržaní.

Šedá: informácie o cestnej premávke nie sú dostupné. Zelená: tok dopravy je normálny.

Žltá: doprava sa hýbe, avšak so zdržaním. Zápcha v doprave je stredne závažná.

Dopravná situácia na vašej trase

Keď vypočitavate svoju trasu, zariadenie preskúma aktuálnu cestnú premávku a automaticky optimalizuje trasu na zaistenie najkratišeho času. Ak sa vyskytne vážne zdržanie v cestnej premávke na vašej trase, zatlať čo navigujete, zariadenie automaticky prenočita trasu.

Ikona cestnej premávky (není farbu, aby naznačila závažnosť podmienok v cestnej doprave na vašej trase alebo na ceste, po ktorej práve idete.

1 Na stránke mapy vyberte položku.

Vaše zariadenie vás môže navádzať cez zdržanie premávky, ak neexistuje žiadna lepšia alternatívna cesta. Čas zdržania sa automaticky pridá do vášho predpokladaného času prijazdu.

Zobrazenie cestnej premávky na vašej trase

Zobrazí sa zoznam dopravných udalostí, ktoré sú usporiadané podľa ich polohy na trase.

3 Vyberte udalosť.

Manuálne vyhnutie sa premávke na vašej trase 1 Na mape vyberte 💮 .

2 Vyberte položku Cestná premávka na trase.

 V prípade potreby pomocou šípok zobrazte ostatné dopravné zdržania na vašei trase.

4 Vyberte položku = > Vyhnúť sa.

Použitie alternatívnej trasy

1 Počas navigácie po automobilovej trase, vyberte 🚌

- 2 Vyberte položku Alternatívna trasa.
- 3 Vyberte trasu.

Zobrazenie cestnej premávky na mape

Dopravná mapa zobrazuje farebne označenú cestnú premávku a zdržania na okolitých cestách.

- 1 Na mape vyberte
- 2 Vyberte položku Dopravné udalosti .

Doprava vo vašej oblasti

Vyhľadávanie dopravných zdržaní

1 Počas navigácie po automobilovej trase, vyberte 🚌 .

- 2 Vyberte položku Dopravné udalosti > Q .
- Vvberte položku zo zoznamu.
- 4 Ak sa vyskytuje viacero zdržaní, pomocou šípok zobrazte ďalšie zdržania.

Zobrazenie dopravnej nehody na mape

- 1 Na mape vyberte 🚙 .
- 2 Vvberte položku Dopravné udalosti.
- 3 Vyberte ikonu cestnej premávky.

Pochopenie dopravných údajov

Legenda dopravy vysvetľuje ikony a farby použíté na mape cestnej premávky.

1 Na mape vyberte

> Cestná premávka.

2 Vyberte Legenda.

Predplatné dopravných informácií

Aktivácia predplatného

Nie je potrebné aktivovať predplatné, ktoré je súčasťou FM prijimača dopravných informácií. Predplatné sa aktivuje automaticky potom, ako vaše zariadenie rozpozná satelitné signály pri prijimani dopravných signálov od poskytovateľa služby.

Pridanie predplatného

Môžete pridať predplatné dopravných informácií z iných regiónov alebo krajín.

- 1 V hlavnej ponuke vyberte položky Cestná premávka.
- 2 Vyberte položku Predplatenia > 4 .
- 3 Zapíšte si ID jednotky FM prijímača dopravných informácií.
- 4 Prejdite na lokalitu www.garmin.com/fmtraffic, kde si môžete zakúpiť predplatné a získať 25-miestny kód.

Kód predplatného dopravných informácií sa nemôže opakovane použiť. Pri každom obnovení svojej služby musíte získať nový kód. Ak vlastníte viac prijímačov dopravných informácií FM, musíte získať nový kód pre každý prijímač.

5 V zariadení vyberte položku Ďalej.
6 Zadajte kód.

7 Vyberte Hotovo.

Vypnutie cestnej premávky

Vyberte položky Nastavenia > Cestná premávka.
 Zrušte označenie začiarkavacieho políčka Cestná premávka.

Zariadenie nebude prijímať aktuálne údaje o cestnej premávke, ale oblastí, kde hrozí zhustená premávka, bude naďalej obchádzať pomocou funkcie trafficTrends™, ak je zapnutá (strana 16).

Správa údajov

Správa údajov

Na zariadenie môžete ukladať súbory. Zariadenie obsahuje slot na pamäťovú kartu, čo poskytuje ďalšie miesto na ukladanie údaiov.

POZNÁMKA: zariadenie nie je kompatibilné so systémom Windows® 95, 98, Me, Windows NT® a Mac® OS 10.3 a skoršími.

Typy súborov

Zariadenie podporuje tieto typy súborov.

•Súbory máp a zemepisných bodov GPX z mapovacieho softvéru myGarmin™, a to vrátane MapSource ®, BaseCamp™ a HomePort™ (strana 18).

 Súbory GPI vlastných POI z aplikácie Garmin POI Loader (strana 18).

O pamäťových kartách

Pamäťové karty si môžete kúpiť u dodávateľov elektroniky, prípadne si môžete kúpiť vopred nahratý mapový softvér od

spoločnosti-Garmin, (www.garmin.com/trip_planning). Okrem ukladania mapy a údajov môžete pamäťovú kartu používať na ukladanie súborov, ako napríklad máp, obrázkov, škrýš geocache, trás, zemepisných bodov a vlastných POI.

Inštalácia pamäťovej karty

Zariadenie podporuje pamäťové karty microSD™ a microSDHC.

- 1 Pamäťovú kartu vložte do zásuvky na zariadení.
- 2 Zatláčajte ju dovtedy, pokým nezacvakne.

Pripojenie zariadenia k počítaču

Zariadenie môžeté k počítaču pripojiť pomocou kábla USB, ktorý sa dodal so zariadením.

- 1 Menší koniec kábla USB zapojte do portu na zariadení.
 2 Väčší koniec kábla USB zapoite do portu USB na
- vašom počítači. Na obrazovke zariadenia sa zobrazí obrázok vášho

Na obrazovke zariadenia sa zobrazi obrázok vášho zariadenia pripojeného k počítaču.

V závislosti od operačného systému počítača sa zariadenie zobrazí buď ako prenosné zariadenie, vyberateľná jednotka alebo vyberateľná mechanika.

Prenos údajov z vášho počítača

1 Zariadenie pripojte k počítaču (strana 15). V závislosti od operačného systému počítača sa zariadenie zobrazí buď ako prenosné zariadenie, vyberateľná jednotka alebo vyberateľná mechanika.

- 2 Vo vašom počítači otvorte prehliadač súborov.
- 3 Vyberte súbor.
- 4 Vyberte položky Upraviť > Kopírovať.
- 5 Prejdite do priečinku v zariadení.

POZNÁMKA: pri vyberateľnej jednotke alebo mechanike by ste nemali ukladať súbory do priečinka Garmin.

6 Vyberte položku Upraviť > Prilepiť.

Odpojenje kábla USB

Ak je vaše zariadenie pripojené k vášmu počitaču ako vyberatleňa jednotka alebo mechanika, zariadenie musíte od počitača odpojiť bezpečným spôsobom, aby ste zábránili strate údajov. Ak je vaše zariadenie pripojené k vášmu počitaču Windows ako prenosné zariadenie, nemusíte vykonať bezpečné odpojenie.

1 Dokončite úkon:

•Pre počítače Windows vyberte ikonu **Bezpečne odpojiť**hardvér, ktorá sa nachádza v systémovej lište a vyberte vaše
zariadenie.

·Pre počítače Mac potiahnite ikonu disku do koša.

2 Odpojte kábel od počítača.

Vymazávanie súborov

OZNAM.

Ak nepoznáte účel súboru, neodstraňujte ho. Pamäť vásho zariadenia obsahuje dôležité systémové súbory, ktoré by sa nemali vymazávať.

- 1 Otvorte mechaniku alebo jednotku Garmin.
- 2 V prípade potreby otvorte priečinok alebo jednotku.
- 3 Vyberte súbor.

4 Na klávesnici stlačte kláves Vymazať.

Prispôsobenie zariadenia

Nastavenia mapy a vozidla

Vyberte položky Nastavenia > Mapa a vozidlo.

Vozidlo: zmenou ikony označuje vašu polohu na mape. Ďalšie ikony nájdete na lokalite http://www.garmingarage.com.

Zobrazenie mapy jazdy: nastavuje perspektívu mapy.

Detail mapy: nastavuje úroveň detailov na mape. Zobrazenie

viacerých detailov môže spôsobiť pomalšie prekresľovanie

Téma mapy: mení farbu údajov mapy.

Tlačidlá mapy: nastavuje, ktoré ikony sú zahrnuté do mapy. Do mapy je možné zahrnúť až dve ikony.

Vrstvy mapy: nastavuje údaje, ktoré sa zobrazia na stránke mapy (strana 8).

Infopanely: nastavuje rozvrhnutie infopanelu.

moje Mapy: nastavuje, ktoré nainštalované mapy bude zariadenie používať.

Zapnutie máp

Mapové produkty nainštalované vo vašom zariadení môžete zapínať.

zapriat.
TIP: ak si chcete zakúpiť ďalšie mapové produkty, prejdite na lokalitu www.garmin.com/us/maps.

- 1 Vyberte položky Nastavenia > Mapa a vozidlo > myMaps.
- 2 Vvberte mapu.

Správa údajov 15

Nastavenia navigácie

Vyberte položky Nastavenia > Navigácia.

Režim výpočtu: nastavuje preferenciu trasy.

Prepočítanie mimo trasy: nastavuje spôsob, akým vaše zariadenie prepočíta trasu v prípade, že sa od trasy odchýlite.

Obmedzenia: nastavuje vlastnosti cesty, ktorým sa chcete na trase vyhnúť.

Vlastné obmedzenia: umožňuje vám vyhnúť sa určitým cestám alebo oblastiam.

Rozšírené obchádzky: nastavuje dĺžku obchádzky. Bezpečnostný režim: vypína všetky funkcie navigačného systému, ktoré si vyžadujú značnú pozomosť vodiča a

mohli by počas jazdy rozptyľovať pozornosť.

Simulácia GPS: zastavuje prijímanie signálu GPS do zariadenia a šetrí energiu batérie.

Režim výpočtu

Vyberte Nastavenia > Navigácia > Režim výpočtu. Výpočet trasy je založený na rýchlostných obmedzeniach cesty a údajoch o akcelerácii vozidla na danej trase.

Rýchlejší čas: vypočíta trasy, ktoré prejdete za kratší čas, hoci

môžu mať dlhšiu vzdialenosť.

Kratšia vzdialenosť: vypočíta trasy, ktoré majú kratšiu vzdialenosť, ale prejsť ich môžete za dlhší čas.

Mimo cesty: vypočíta vzdialenosť od miesta, kde sa nachádzate, po vašu destináciu vzdušnou čiarou.

Kľukaté cesty: vypočíta trasy uprednostňujúce kľukaté

POZNÁMKA: táto funkcia nie je dostupná na všetkých modeloch zariadenia

Nastavenia zobrazenia

Ak chcete otvoriť stránku s nastaveniami displeja, v hlavnej ponuke vyberte položky Nastavenia > Zobrazíť. Farebný režim: meni jas obrazovky. Zníženie jasu môže šetříť napätie v batérii.

Časový limit displeja: nastavuje dĺžku nečinnosti predtým ako sa vaše zariadenie prepne do režimu spánku. Jas: upravuje jas displeja.

Snímka: umožňuje nasnímanie obrázka obrazovky zariadenia. Snímky obrazovky sa v pamäti zariadenia ukladajú do priečinka Snímka.

Bluetooth nastavenia

Vyberte Nastavenia > Bluetooth.

Bluetooth: zapína bezdrôtovú technológiu Bluetooth. Vyhľadávanie zariadení: vyhľadáva zariadenia Bluetooth vo vašej blízkosti.

Vlastné meno: umožňuje vám zadať vlastné meno, ktoré identifikuje vaše zariadenie v iných zariadeniach s bezdrôtovou technológiou Bluetooth.

Bluetooth je vypnutý

1 Vyberte Nastavenia > Bluetooth.

2 Vyberte Bluetooth.

Nastavenia cestnej premávky

Ak chcete otvoriť stránku s nastaveniami cestnej premávky, v hlavnej ponuke vyberte položky Nastavenia > Cestná premávka.

Cestná premávka: povoľuje cestnú premávku. Predplatenia: zobrazuje zoznam aktuálnych predplatných dopravných informácií. trafficTrends: pozrite si časť strana 16.

O predplatnom dopravných informácií

Môžete si zakúpiť dodatočné predplatenia alebo ich obnoviť, ak vaše predplatenie exspiruje.

Preidite nahtto://www.garmin.com/traffic.

Zobrazenie predplatného dopravných informácií

Vyberte položky Nastavenia > Cestná premávka > Predplatenia.

trafficTrends™

Keď je funkcia trafficTrendszapnutá, vaše zariadenie používa na vypočítanie najefektívnejších trás predošlé údaje o doprave. POZNÁMKA:na základe dopravných trendov pre daný deň v týždní alebo hodinu v rámci dňa sa môžu vypočítať odlišné trasv.

Vvpnutie funkcie trafficTrends

Ak nechcete, aby vaše zariadenie zaznamenávalo alebo zdieľalo dopravné informácie, vypnite funkciu trafficTrends. Vyberte položky Nastavenia > Cestná premávka > trafficTrends.

Nastavenia jednotiek a času

Ak chcete otvoriť stránku s nastaveniami jednotiek a času, v hlavnej ponuke vyberte položku Nastavenia > Jednotky a čas Aktuálny čas: nastavuje čas zariadenia.

Formát času: umožňuje výber zobrazenia 12-hodinového, 24hodinového alebo UTC času.

Jednotky: nastavuje jednotku merania použitů na vzdialenosti.

Jazyk a nastavenie klávesnice Vyberte Nastavenia > Jazyk a klávesnica.

Jazyk hlasu: Nastaví jazyk pre hlasové pokyny.

Jazyk textu: Nastaví všetok text na obrazovke na vybraný jazyk.

PÓZNÁMKA: Zmená jazyka textu nemení zmenu jazyka uzůvateľom zadaných dát alebo dát mapy, ako sú názvy ulic. Jazyk klávesnice: Slúží na nastavenie jazyka klávesnice. Rozvrhnutie klávesnice: Slúží na nastavenie rozloženia klávesnice.

Klávesnica prispôsobená režimu: Zmení rozloženie klávesnice, keď zmeníte režimy dopravy.

Nastavenia zariadenia a súkromia

Ak chcete otvoriť stránku s nastaveniami zariadenia, v hlavnej ponuke vyberte položky **Nastavenia** > **Zariadenie**. **Info**: Zobrazuje číslo verzie softvéru, ID číslo jednotky a informácie o niektorých ďalších softvérových funkciách.

Dokumenty EULA: zobrazuje licenčné zmluvy s koncovým používateľom, ktoré sa vzťahujú na vašu voľbu.

pouzívaterom, ktore sa vztanuju na vasu volbu.

POZNÁMKA: tieto informácie potrebujete pri aktualizácii softvéru systému alebo zakúpení ďalších mapových údajov.

softvéru systému alebo zakúpení ďalších mapových údajov. História jázd. zariadeniu umožňuje zaznamenávať informácie pre funkcie myTrends, Kde som bol a Záznam trás. **Vymazať** históriu jázd: vymaže vašu históriu jázd pre položky myTrends, Kde som bol a Záznam trás.

Nastavenia výstrah blízkosti

Vyberte položky **Nastavenia > Blízke výstrahy**. **Zvuk**: nastavuje štýl výstrahy, ktorá zaznie, keď sa priblížite k bodom v blízkosti.

Výstrahy: nastavuje typ bodov v blízkosti, pre ktoré sa výstraha prehrá.

Obnovenie nastavení

Kategóriu nastavení alebo všetky nastavenia môžete obnoviť na výrobné predvolené hodnoty.

- Vvberte položku Nastavenia.
- 2 V prípade potreby vyberte kategóriu nastavení.
- 3 Vvberte položku = > Obnoviť.

Príloha

Napájacie káble

- Prístroj môže byť napájaný štyrmi spôsobmi.
- napájací kábel na motocykli
- napájací kábel vo vozidle
- USB káhel AC adaptér (voliteľné príslušenstvo)

Nabíjanie zariadenia

- Batériu v zariadení môžete nabíjať pomocou jednej z nasledovných metód:
- Zariadenie pripojte k napájaciemu káblu vo vozidle.
- Zariadenie pripojte k napájaciemu káblu motocykla.
- *Zariadenie pripojte k počítaču pomocou dodaného kábla LISB
- Zariadenie pripoite k voliteľnému sieťovému adaptéru, ako napríklad k adaptéru do elektrickei siete.

Starostlivosť o zariadenie

NOTICE

Nedovoľte, aby zariadenie spadlo na zem.

Zariadenie neskladuite na miestach, kde môže dôisť k dlhši

emu vystaveniu extrémnym teplotám, pretože to môže spôsobiť trvalé poškodenie. Nikdy na obsluhu dotykovej obrazovky nepoužívajte tvrdý

alebo ostrý predmet, pretože môže dôjsť k poškodenju.

Čistenie vonkaišieho krytu

- Nepoužívaite chemické čistiace prostriedky a rozpúšťadlá ktoré môžu poškodiť plastové komponenty.
- 1 Vonkajší kryt zarjadenia (nie dotykovú obrazovku) čistite tka-
- ninou navlhčenou v slabom roztoku čistiaceho prostriedku. 2 Zariadenie utrite dosucha

Čistenie dotykovej obrazovky

- 1 Použite jemnú a čistú handričku, ktorá nepúšťa vlákna.
- 2 V prípade potreby handričku jemne navlhčite vodou.
- 3 Ak používate navlhčenú handričku, zariadenie vypnite a odpojte napájanie.
- 4 Obrazovku zľahka utrite handričkou.

Zahránenie krádeži

- Ak zariadenie a držiak nepoužívate, odstráňte ich z dohľadu.
- Odstráňte z čelného okna stopy po prísavke.
- Nenechávaite zariadenie v priehradke.
- Zaregistrujte svoj produkt na lokalite http://my.garmin.com.

Výmena poistky v napájacom kábli vozidla

OZNAM

Keď vymieňate poistku, nestraťte žiadnu malú súčiastku a určite všetky vráťte naspäť na svoje miesto. Napájací kábel vozidla nefunguje, ak nebol správne upevnený.

Ak sa vaše zariadenie vo vozidle nenabíja, možno je potrebné vymeniť poistku umiestnenú v hrote adaptéra vozidla. 1 Odskrutkujte koncovku ①.





TIP: na odstránenie koncovky budete možno potrebovať mincu.

- 2 Odstráňte koncovku, strieborný hrot 2 a poistku 3.
- 3 Nainštaluite 2 A tavnú poistku.
- 4 Vložte strieborný hrot do koncovky.
- 5 Zaskrutkuite koncovku späť na napájací kábel vozidla 4.

Upevnenie na palubnú dosku

OZNAN Po nalepení sa permanentná lepiaca páska extrémne obtiažne

odstraňuje

Použite disk na upevnenie vášho zariadenia na palubnú dosku a dodržujte náležité štátne predpisy.

- 1 Vyčistite a vysušte miesto na palubnej doske, na ktoré chcete disk pripevnit.
- 2 Odstráňte ochranu lepiacej pásky na spodnej strane disku.
- 3 Umiestnite disk na palubnú dosku.
- 4 Z hornej strany disku odstráňte priehľadnú fóliu.
- 5 Na hornú stranu disku umiestnite prísavkový držiak. 6 Otočte páčku nadol (smerom k disku).

Odstránenie zariadenia, kolísky a držiaka

Odstránenie zariadenia z kolísky

- 1 Stlačte západku v homej časti kolísky.
- Nakloňte zariadenie dopredu.

Odstránenie kolísky z držiaka

- Otočte kolísku doprava alebo doľava.
- 2 Použite tlak, kým lôžko na kolíske neuvoľní guľôčku na držiaku

Odstránenie prísavky zo skla

- 1 Odklopte páčku na prísavke smerom k vám
- 2 Zatiahnite za výstupok na prísavke smerom k vám.

Zakúpenie dodatočných máp

- Navštívte produktovú stránku zariadenia na www.garmin.sk.
- 2 Kliknite na kartu Mapy.
- 3 Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Príloha

Bezpečnostné kamery

OZNAM

Spoločnosť Garmin nie je zodpovedná za presnosť a dôsledky používania databázy vlastného bodu záujmu (POI) alebo databázy bezpečnostných kamier.

V niektorých oblastiach sú k dispozícii informácie o bezpečnostných kamerách. Ich dostupnosť zistite na lokalite bezpečnostných kamerách. Ich dostupnosť zistite na lokalite www.garmin.com/safetycameras. Pre tielo miesta si môžete zakúpíť predplatné informácii o bezpečnostných kamerách. Predplatné obsahuje umiestnenia stovick bezpečnostných kamier. Zariadenie vás upozorní, keď sa phiblizjete k bezpečnostnej kamere, a môže vás upozorníť, ak jazdíte priliš rycho. Udaje sa aktulazívují najmenej raz týždenne, takže môžete svoje zariadenie pravidelne aktualizovať, aby ste dostávali najaktulenišlei informácie.

Kedykoľvek môžete zakúpiť novú oblasť alebo rozšíriť existujúce predplatenie. Každá oblasť, ktorú si zakúpite, má dátum skončenia platnosti.

Vlastné body záuimu (POI)

Vlastné POI sú prispôsobené body na mape. Môžu obsahovať upozornenia, ktoré vám oznámia, keď budete blízko prislušného bodu alebo ak jazdíte rýchlejšie, ako je určená rýchlosť

Inštalácia softvéru POI Loader

Zoznamy vlastných POI môžete vytvoriť alebo prevziať do vášho počítača a nainštalovať ich do vášho zariadenia pomocou softvéru POI Loader.

- 1 Prejdite na lokalitu www.garmin.com/poiloader.
- 2 Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Používanie súborov pomocníka aplikácie POI Loader Viac informácií o aplikácii POI Loader nájdete v súbore pomocníka

V otvorenej aplikácii POI Loader kliknite na položku Nápoveda.

Nájdenie vlastných bodov záujmu

Vlastné body záujmu môžete vyhľadať až po tom, ako pomocou softvéru POI Loader vložíte vlastné body záujmu do svojho zariadenia (strana 18).

1 Vyberte položky Kam viest'? > Kategórie. 2Presuňte sa do časti Ostatné kategórie a vyberte kategóriu.

Kúpa príslušenstva Prejdite na http://buy.garmin.com

.

Ťažkosti

Moje zariadenie nevyhľadáva satelitné signály

Overte, či je funkcia simulácie GPS vypnutá (strana 16).
 Vezmite zariadenie von z parkovacích garáží a preč od

vysokých budov a stromov. •Zostaňte niekoľko minút bez pohybu.

zásuvky dodáva energiu.

Zariadenie sa v mojom vozidle nenabíja

Skontrolujte poistku v napájacom kábli vozidla (strana 17).
 Skontrolujte. či je vozidlo naštartované a či do napájacej

 Skontrolujte, či je teplota vo vnútri vozidla v rozsahu 32 až 113 °F (v rozsahu 0 až 45 °C).

 Skontrolujte, či nie je prasknutá poistka v poistkovej skrinke vo vozidle.

Moja batéria nezostane nabitá veľmi dlho

Znížte ias displeia (strana 16).

Skráťte časový limit displeja (strana 16).

Znížte hlasitosť (strana 3).

Vypnite bezdrôtovú technológiu Bluetooth (strana 16).

 Keď zariadenie nepoužívate, prepnite ho do režimu spánku(strana 3).

*Zariadenie nenechávajte na miestach s vysokou teplotou.

Zariadenie nenechávaite na priamom slnečnom svetle.

Ukazovateľ nabitia batérie sa nezdá byť presný

- 1 Umožnite úplné vybitie zariadenia.
- 2 Zariadenie úplne nabite bez prerušenia cyklu nabíjania.

Moje zariadenie sa v počítači nezobrazuje ako vyberateľná jednotka

Pri väčšine počítačov Windows sa zariadenie pripája pomocou protokolu prenosu médii (MTP). V režime MTP sa zariadenie zobrazuje ako prenosné zariadenie a nie ako vyberateľná

jednotka. Režim MTP sa podporuje v systémoch Windows 7, Windows Vista® a Windows XP Service Pack 3 s programom Windows Media Plaver 10.

Moje zariadenie sa v počítači nezobrazuje ako prenosné zariadenie

V počítačoch Mac a niektorých počítačoch Windows sa zariadenie pripája pomocou rezimu veľkokapaciného úložného zariadenia USB. V rezime veľkokapaciného úložného zariadenia USB sa zariadenie zobrazuje ako vyberateľná jednotka alebo mechanika a nie ako prenosné zariadenie.

Windows verzie predchádzajúce verzii Windows XP Service

Pack 3 používajú režim veľkokapacitného úložného zariadenia

LISB

Moje zariadenie sa v počítači nezobrazuje ako prenosné zariadenie, ani ako vyberateľná iednotka alebo mechanika

- 1 Odpojte kábel USB od počítača.
- Vypnite zariadenie.
- 3 Do portu USB vášho počítača a na zariadení pripojte kábel USB.

TIP: vaše zariadenie pripájajte priamo do portu USB počítača a nie do rozbočovača USB.

Zariadenie sa automaticky zapne a prepne sa do režimu MTP alebo do režimu velkokapacitného úložného zariadenia USB. Na obrazovke zariadenia sa zobrazí obrázok zariadenia pripojeného k počítaču.

18 Ťažkosti

Index	história servisu kategórie 12	nüMaps Guarantee 3 nüMaps Lifetime 3
Symbols	úprava 13	
2D pohľad na mapu 8	vymazanie 12, 13	O obchádzky 7 rozšírené 8
3D pohľad na mapu 8	záznamy 12, 13	obmedzenia cesta 8
A adresy, vyhľadávanie 5	hlasitosť, úprava 3 hlasový pokyn 9	oblasť 7
* *	hodiny 13	odstraňovanie 8 prispôsobenie 7
aktuálna poloha 9	hodnotenie, zaujímavé miesta 5	úseky ciest 7
Aplikácia Garmin Express aktualizácia softvéru 3	hovory 10	vypína sa 8 obnovenie nastavení 17
	čakanie na hovor 10 domov 10	obrazovka, jas 3
registrácia zariadenia 3	história 10	odosielanie polôh 6
B batéria	kontakty 10 prijímanie 10	odpojenie, Bluetooth zariadenie odstránenie kolísky 17
maximalizácia 18 nabíjanie 3, 17, 18	volanie 10	odstraňovanie
ťažkosti 18	vytáčanie 10	cesty 11
bezdrôtová náhlavná súprava 9	I ID jednotky 16	spárované zariadenie Bluetooth
bezpečnostné kamery, databáza 18 Bluetooth technológia 10	identifikačné číslo 16	všetkých údajov používateľa
nastavenia 16	ikony, cestná premávka 14	P pamäťová karta 15
odpojenie zariadenia 10	informácie o trase, zobrazenie 9	panel vyhľadávania 4 parkovisko 5
odstraňovanie spárovaného zariadenia 10	J jas 3	posledný bod 12
vypína sa 16	K káble, motocyklový držiak 1	párovanie
zapnutie 9 body záuimu (POI Loader) 18	kalkulačka 13	náhlavná súprava 9
body záujmu (POI Loader) 18 body záujmu (POI) 18	kamery, bezpečnostné 18	odpojenie 10 odstraňovanie spárov, zariaden
hodnotenie 5	karta microSD, inštalácia 15	telefón 10
POI Loader 18	Kde som? 6, 9 iazyk klavesnice 16	perspektíva mapy 8
rozšírenia 18 užívateľské 18	menu 16	plánovač cesty 10, 11
budík 13	klávesnica 4	úprava cesty 11 počítač, pripojenie 15, 18
C cables, power 17	kolíska, odstránenie 17	podpora pre produkty 10
cesta domov 5	kompas 12 konvertor jednotiek 13	POI Loader 18
cestná premávka 13, 14, 16	konverzia jednotky 13	poistka, výmena 17 polohy 5
aktivácia predplatného 14	mena, konverzia 13	naposledy nájdené 5
alternatívna trasa 14	krádež, zabránenie 17 križovatky, vyhľadávanie 5	simulované 5 ukladanie 6
ikony 14 nehody 14		volanie 10
prepočítania trasy 14	M mapa 7	pomocník. 10
prepočítanie trás 14	dátové pole 8 mapy 15	používateľské údaje 15
pridanie predplatných 14 prijímač 14	aktualizácia 3	odstraňovanie 15
trafficTrends 16 údaje 14	nahlasovanie chýb 4	napájacie káble 17 premenovanie ciest 11
upozornenia 9	nüMaps Guarantee 3	prijimanie hovorov 10
vyhľadanie zdržaní 14 vyhnutie sa 14	nüMaps Lifetime 3 prehliadanie 5	príslušenstvo 18
vypina sa 15	stav dopravy 14	prispôsobenie, obmedzenia 7
cesty	téma 15	prispôsobenie zariadenia 15
náhľad 6 prepočítava sa 14	úroveň detailov 15 usporiadanie údajov 8	R registrácia produktu 3
vypočítava sa 6	zakúpenie 17	registrácia zariadenia 3 r
začína 6	zobrazenie trás 9	ežim spánku 3, 12
zastavenie 7 zobrazenie na mape 9	miesta 4, 12 aktuálne 6, 9	režimy dopravy 3
	nastavenie domovskej lokality 5	automobil 3
ciele. Vid miesta	odoslanie do zariadenia 6 ukladanie 6	motocykel 3 zmena 11
D device care 17	úprava 5	riešenie problémov 18
Dokumenty EULA 16	vyhľadávanie 5	rozšírené obchádzky 8
domov cesta 5	motocyklový držiak, káble 1 mounting the device, suction cup 17	rozšírenia bezpečnostné kamery 18
nastavenie polôh 5	myTrends, trasy 7	vlastné body záujmu (POI) 18
telefónne číslo 10	N antitude and dealer 0 47 40	Rýchle vyhľadávanie 4

10 10 15

mimo cesty 8 náhľad na cesty 6 nastavenia 16 navigácia mimo cesty nedávno nájdené polohy 5 Index 19

3, 17, 18

16

N nabíjanie zariadenia

nastavenia 16

navigácia 7

nahlasovanie chýb v POI

nastavenia času 4, 16 nastavenia zobrazenia

náhlavná súprava, párovanie 9

napájacie káble, výmena poistky 17

úprava polohy

G Garmin Express 3

držiak na palubnú dosku

17

volanie 10

geocaching 5 GPS 3

H história jázd

	C 4 - 114 - 5 - 1 51	
	S satelitné signály	
	prehliada sa 3 vyhľadávanie 3	
	nastavenie 16	
	simulované polohy 5	
	skrátené príkazy 4	
	odstraňovanie 4	
	pridávanie 4	
	sledovanie, paliva 8	
	služby pri výjazdoch 7	
	vyhľadávanie 7	
	smery 9	
	smery jazdy 9	
	snímky obrazovky 16	
	softvér	
	aktualizácia 3	
	verzia 16	
	súbory	
	podporované typy 15	
	prenos 15	
	suction cup 17	
	súradnice 5	
	T telefón, párovanie 10	
	telefónne hovory 10	
	čakanie na hovor 10	
	hlasové vytáčanie 10	
	prijímanie 10	
	stíšenie 10	
	vytáčanie 10	
	telefónne hovory bez použitia ri	ík
	9	
	tlakové snímače 11	
	snímače 11, 12	
	tlačidlá na obrazovke 4	
	tlačidlo napájania 3 tlak	
	v pneumatikách režim	
	spánku 12 upo-	
	zornenia 12	
	TracBack 11	
	trafficTrends 16	
	vypnutie 16	
	trasový počítač 9	9
	vynulovanie informácií trasy	9
	myTrends 7 navrhované 7	7
	naurhovanó 7	
	prockačanja badu	7
	pridanje bodu 7	
	pridanie bodu 7 režim výpočtu 6, 16	
	začína 6	
`	U 2	
	ukladanie, aktuálna poloha 6 uložené polohy 6, 11	
	ulozene polony 6, 11	
	kategórie 6	
	odstraňovanie 6 úprava 6	
	uprava o	
	Uložené polohy 6	
	upevnenie zariadenia	
	automobil 2 motocykel 1	
	palubná doska 17	
	palubná doska 17 vybratie z držiaka 2, 17	
	upozornenia	
	bezpečnostné kamery	16
	body v blízkosti 16	
	body v blízkosti 16 cestná premávka	9
	body v blízkosti 16 cestná premávka zvuk 16	9
	cestná premávka	9
	cestná premávka zvuk 16 USB, odpojenie 15	9
	cestná premávka zvuk 16 USB, odpojenie 15 V	
	cestná premávka zvuk 16 USB, odpojenie 15 V varovanie nízkej hladiny paliva	
	cestná premávka zvuk 16 USB, odpojenie 15 V varovanie nízkej hladiny paliva vlastné POI 18	8
	cestná premávka zvuk 16 USB, odpojenie 15 V varovanie nízkej hladiny paliva vlastné POI 18 vyhľadávanie miest kategórie 4	8
	cestná premávka zvuk 16 USB, odpojenie 15 V varovanie nízkej hladiny paliva vlastné POI 18 vyhľadávanie miest kategórie 4 krůzovatky 5 používanie	8
	cestná premávka zvuk 16 USB, odpojenie 15 V varovanie nízkej hladiny paliva vlastné POI 18 vyhľaďávanie miest kategórie 4 križovatky Š	8

prehliadanie mapy 5 vvhľadávanie polôh. 4 Vid polohy adresv 5 mestá 5 súradnice 5 vymazanie servisné kategórie 12 servisné záznamy 13 vynulovanie údaje o trase zariadenie 3 výstrahy pre body v blízkosti, nastavenia 16 vytáčanie 10 Zaujímavé miesto POI. 18 záznam trasy, zobrazenie 8 zemepisná šírka a zemepisná dĺžka 5 sotelithá navigácia zmena oblasti vyhľadávania 4 zobrazenie križovatky 9

ZÁRUČNÝ LIST

Informácie o výrobku:
Názov - Typ - Model:
sériové číslo:
Informácie o zákazníkovi:
Meno a priezvisko:
Adresa:
Telefón:
Email:

Upozornenie:

Nie je potrebné, aby bol záručný list potvrdený predajcom. Za relevantný doklad, pre uplatnenie záruky, je stanovený nadobúdací doklad. Záručný list však plní dôležitú sprievodnú funkciu počas reklamačného procesu, a preto je ho potrebné pri uplatnení reklamácie pozome vyplníť a poslať spolu s dokladom o kůpe.

ZÁRUČNÝ LIST

Záručné podmienky

Značka Garmin poskytuje na všetky svoje výrobky určené pre slovenský trh 24 mesačnú obmedzenú záruku.

V rámci záručnej doby sa značka Garmin zaväzuje opraviť alebo vymeniť všetky poškodené diely, prípadne celé zariadenie, ktorých porucha sa prejavila pri ich bežnom používaní v súlade s určením zariadenia.

Počas záručnej doby si zákazník uplatňuje reklamáciu prostredníctvom svojho predajcu alebo priamo v servisnom stredisku, kde zasiela poškodené zariadenie na svoje náklady.

Reklamácia musí obsahovať:

- 1. Poškodené zariadenie s viditeľným výrobným číslom (ak ho obsahuje)
- 2. Nadobúdací doklad (faktúra alebo pokladničný doklad stačí kópia)
- 3. Reklamačný protokoľ (meno, adresa a telefonický kontakt, popís závady a obsah zásielky) odporúčame používať elektronický formulár uvedený na www.garmin.sk, ktorý je dostupný po prihlásení do systému v menu Moje dokumenty Vytorenie reklamácie Pred odoslaním zariadenia do servisu Vám odporúčame kontaktovať našu technickú podporu na bezplatnom čísle 0800 135 000 alebo prostredníctvom e-maliu: podboraí@carmin.sk.

Strata uvedených záruk nastáva v prípade:

1. Ak bol na prístroji vykonaný servisný zásah neoprávnenou osobou

- Ak porucha vznikla následkom nehody alebo neprimeraného používania mechanické poškodenie
- Ak bol v prístroji nahraný nelegálny ovládací program alebo mapa

Miestna nedostupnosť signálu GPS, RDS-TMC alebo iných služieb, ako aj obmedzená podrobnosť, či aktuálnosť mapových podkladov pre špecifické územie, nie sú považované za chybu navigačného prístroja, a preto nemôžu byť predmetom záručnej opravy.

Podrobné a aktualizované znenie záručných podmienok je uvedené na www.garmin.sk. Všetky ďalšie záručné podmienky sa riadia podľa príslušných ustanovení platných zákonov.

Servisné stredisko pre Slovensko:

CONAN, s.r.o., Murgašova 18, 010 01 Žilina, tel: 041-700 29 00, servis@garmin.sk

HOT-LINE: 0800 135 000



www.garmin.sk 0800 135 000



0180 5 / 42 76 46 - 880 0180 5 / 42 76 46 - 550 00800 4412 454 +44 2380 662 915







Garmin International, Inc.
1200 East 151st Street,
Olathe, Kansas 66062, USA
Garmin (Europe) Ltd.
Liberty House, Hounsdown
Business Park
Southampton, Hampshire,
SO40 9LR UK
Garmin Corporation

Garmin Corporation
No. 68, Zhangshu 2nd Road,
Xizhi Dist.
New Taipei City, 221, Taiwan

Táto slovenská verzia anglickej príručky je poskytnutá kupujúcemu ako výhoda. Ak je to potrebné, pozrite si najnovšíu revíziu anglickej príručky pre prevádzku a

používanie Garmin zūmo.

SPOLOČNOSŤ GARMIN NIE JE ZÓDPOVEDNÁ ZA PRESNOSŤ TEJTO ŠI, OVENSKEJ PRÍRUČKY A ODMIETA AKÚKOĽVEK ZODPOVEDNOSŤ VYPLÝVAJÚCU Z JEJ OBSAHU.

