

# zūmo® 590

## Návod k obsluze

Modely 010-01232-01



© 2014 Garmin Ltd. nebo její dceřiné společnosti

Všechna práva vyhrazena. Na základě autorských zákonů není povoleno tento návod kopírovat (jako celek ani žádnou jeho část) bez písemného souhlasu společnosti Garmin. Společnost Garmin si vyhrazuje právo změnit nebo vylepšit svoje produkty a provést změny v obsahu tohoto návodu bez závazku vyrozumět o takových změnách nebo vylepšeních jakoukoli osobu nebo organizaci. Aktuální aktualizace a doplňkové informace o použití tohoto produktu naleznete na webu na adrese [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

ANT<sup>®</sup>, ANT+<sup>®</sup>, Garmin<sup>®</sup>, logo společnosti Garmin, TracBack<sup>®</sup>, VIRB<sup>®</sup> a zūmo<sup>®</sup> jsou ochranné známky společnosti Garmin Ltd. nebo jejích dceřiných společností registrované v USA a dalších zemích. BaseCamp<sup>™</sup>, myGarmin<sup>™</sup>, myTrends<sup>™</sup>, nūMaps Guarantee<sup>™</sup>, nūMaps Lifetime<sup>™</sup> a trafficTrends<sup>™</sup> jsou ochranné známky společnosti Garmin Ltd. nebo jejích dceřiných společností. Tyto ochranné známky nelze používat bez výslovného souhlasu společnosti Garmin.

Značka slova Bluetooth<sup>®</sup> a loga jsou majetkem společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití tohoto názvu společností Garmin podléhá licenci. microSD<sup>™</sup> je ochranná známka sdružení SD-3C. Windows<sup>®</sup> je registrovaná ochranná známka společnosti Microsoft Corporation ve Spojených státech a/nebo dalších zemích. Mac<sup>®</sup> je ochranná známka společnosti Apple Computer, Inc. PANDORA<sup>®</sup>, logo Pandora a obchodní úprava Pandora jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Pandora Media, Inc. Jsou používány se souhlasem.

Tento produkt obdržel certifikaci ANT+<sup>®</sup>. Seznam kompatibilních produktů a aplikací naleznete na adrese [www.thisisant.com/directory](http://www.thisisant.com/directory).

# Obsah

<b>Začínáme</b> .....	<b>1</b>
Instalace baterie .....	1
Instalace zařízení na motocykl .....	1
Informace o montážních napájecích kabelech .....	1
Instalace základny držáku na řídítka .....	1
Připojení základní desky k držáku pro instalaci na motocykl .....	2
Připojení základní desky k základně držáku na řídítka .....	2
Instalace zařízení do držáku pro instalaci na motocyklu .....	2
Instalace zařízení do automobilu .....	2
Vyjmutí zařízení z držáku pro instalaci na motocyklu .....	2
Podpora a aktualizace .....	3
Nastavení Garmin Express .....	3
Aktualizace map a softwaru pomocí služby Garmin Express .....	3
Přechod do režimu spánku a ukončení režimu spánku .....	3
Vypnutí zařízení .....	3
Vynulování zařízení .....	3
Nastavení jasů obrazovky .....	3
Úprava hlasitosti .....	3
Ikony stavové lišty .....	4
Příjem signálů GPS .....	4
Režimy přepravy .....	4
Informace o baterii .....	4
Nastavení času .....	4
Používání tlačítek na displeji .....	4
Používání klávesnice na displeji .....	4
Informace o zkratkách .....	4
Přidání zkratky .....	4
Odebrání zkratky .....	4
<b>Hledání poloh</b> .....	<b>4</b>
Polohy .....	4
Hledání pozice podle kategorie .....	4
Hledání polohy prostřednictvím řádku pro vyhledávání .....	4
Změna oblasti vyhledávání .....	5
Nástroje pro hledání .....	5
Hledání adresy .....	5
Hledání křižovatky .....	5
Hledání města .....	5
Hledání polohy pomocí souřadnic .....	5
Zahájení trasy s použitím mapy .....	5
Uložení domovské destinace .....	5
Cesta domů .....	5
Úprava informací o domovské destinaci .....	5
Hledání naposledy nalezených cílů .....	5
Vymazání seznamu naposledy nalezených pozic .....	5
Hledání parkoviště .....	5
Nastavení simulované pozice .....	5
Ukládání poloh .....	5
Uložení polohy .....	5
Uložení aktuální pozice .....	6
Zahájení trasy k oblíbené poloze .....	6
Úprava oblíbené polohy .....	6
Přiřazení kategorií k oblíbené poloze .....	6
Sdílení uložené polohy .....	6
Odstranění oblíbené polohy .....	6
<b>Navigace</b> .....	<b>6</b>
Zahájení trasy .....	6
Změna režimu pro výpočet trasy .....	6
Náhled více tras .....	6
Zahájení trasy k oblíbené poloze .....	6
Volby trasy pomocí zatáčkovitých silnic .....	6
Vaše trasa na mapě .....	6
Používání mapy .....	7
Přidání bodu k trase .....	7
Přeskočení bodu na trase .....	7
Použití objížďky .....	7
Zastavení trasy .....	7
Používání navržených tras .....	7
Informace o funkci Po cestě .....	7
Hledání nadcházejících bodů zájmu .....	7
Funkce vyhnutí se silnicím .....	7
Informace o vlastních objížďkách .....	7
Objížďka oblastí .....	7
Objížďka cesty .....	7
Deaktivování vlastních objížďek .....	7
Odstranění vlastních objížďek .....	7
Navigace mimo silnice .....	8
Sledování paliva .....	8
Zapnutí sledování paliva .....	8
Nastavení varování na nedostatek paliva .....	8
Vynulování spotřeby na palivovou nádrž .....	8
Zapnutí dynamických zastávek na tankování .....	8
<b>Stránky mapy</b> .....	<b>8</b>
Přizpůsobení mapy .....	8
Přizpůsobení vrstev mapy .....	8
Zobrazení protokolu cesty .....	8
Změna datového pole mapy .....	8
Změna perspektivy mapy .....	8
Zobrazení aktivity na trase .....	8
Zobrazení seznamu odboček .....	8
Zobrazení další odbočky .....	8
Prohlížení křižovatek .....	8
Zobrazení dopravních upozornění .....	9
Zobrazení stránky Informace o cestě .....	9
Zobrazení aktuálních informací o poloze .....	9
Vyhledání služeb v okolí .....	9
Získání popisu trasy do aktuální polohy .....	9
<b>Funkce handsfree</b> .....	<b>9</b>
Zapnutí bezdrátové technologie Bluetooth .....	9
Informace o bezdrátové soupravě headset .....	9
Párování bezdrátové soupravy headset .....	9
Informace telefonování pomocí sady handsfree .....	9
Párování telefonu .....	9
Uskutečnění hovoru .....	10
Příjem hovoru .....	10
Použití historie volání .....	10
Používání možností v průběhu hovoru .....	10
Uložení telefonního čísla domů .....	10
Párování dalších zařízení Bluetooth .....	10
Odstranění spárovaného zařízení Bluetooth .....	10
<b>Používání aplikací</b> .....	<b>10</b>
Používání nápovědy .....	10
Hledání v tématech nápovědy .....	10
Smartphone Link .....	10
Stažení aplikace Smartphone Link .....	10
Připojení k aplikaci Smartphone Link .....	10
Garmin služby Live .....	11
Plánování cesty .....	11
Plánování cesty .....	11
Změna režimů přepravy na cestě .....	11
Navigace k uložené cestě .....	11
Úprava uložené cesty .....	11
Sdílení cest .....	11
Vytvoření trasy pro okružní cestu .....	11
Media Player .....	12
Výměna zdroje médií .....	12
Služba Pandora .....	12

Stažení aplikace Pandora .....	12	Nastavení dopravy .....	17
Používání služby Pandora .....	12	Nastavení jednotek a času .....	17
Ladění stanice .....	12	Nastavení jazyka a klávesnice .....	17
Prošlé trasy .....	12	Nastavení zařízení a soukromí .....	17
Zobrazení informací o prošlé trase .....	12	Nastavení varovných bodů .....	17
TracBack® .....	12	Obnovení nastavení .....	17
Sledování poslední prošlé trasy .....	12	<b>Dodatek .....</b>	<b>18</b>
Uložení poslední prošlé trasy jako cesty .....	12	Napájecí kabely .....	18
Tlak v pneumatikách .....	12	Nabíjení zařízení .....	18
Nastavení snímačů tlaku .....	12	Péče o zařízení .....	18
Instalace snímačů na pneumatiky .....	13	Čištění vnějšího krytu .....	18
Výstrahy tlaku v pneumatikách .....	13	Čištění dotykové obrazovky .....	18
Režim spánku snímače tlaku v pneumatikách .....	13	Zabránění krádeži .....	18
Používání kompasu .....	13	Výměna pojistky v napájecím kabelu do vozidla .....	18
Dálkové ovládání VIRB .....	13	Montáž na palubní desku .....	18
Ovládání akční kamery VIRB .....	13	Vyjmutí zařízení, kolébky a přísavného držáku .....	18
Nalezení posledního parkovacího místa .....	14	Vyjmutí zařízení z kolébky .....	18
Zobrazení předchozích tras a cílů .....	14	Vyjmutí kolébky z přísavného držáku .....	18
Zaznamenávání historie servisu .....	14	Vyjmutí přísavného držáku z čelního skla .....	18
Přidání kategorií servisu .....	14	Nákup doplňkových map .....	18
Odstranění kategorií servisu .....	14	Bezpečnostní kamery .....	19
Přejmenování kategorií servisu .....	14	Uživatelské body zajmu .....	19
Odstranění záznamů servisu .....	14	Instalace softwaru POI Loader .....	19
Úprava záznamu servisu .....	14	Používání souborů nápovědy k softwaru POI Loader .....	19
Zobrazení předpovědi počasí .....	14	Hledání bodů zájmu .....	19
Zobrazení počasí poblíž jiného města .....	14	Zakoupení příslušenství .....	19
Zobrazení meteorologického radaru .....	14	<b>Informace o zařízení .....</b>	<b>19</b>
Zobrazení upozornění na nepříznivé počasí .....	14	Technické údaje .....	19
Kontrola stavu vozovky .....	14	<b>Odstranění problémů .....</b>	<b>19</b>
Zobrazení zpráv myGarmin .....	14	Zařízení nevyhledává satelitní signály .....	19
<b>Doprava .....</b>	<b>14</b>	Zařízení se ve vozidle nenabíjí .....	19
Doprava na vaší trase .....	15	Baterie nevydrží příliš dlouho nabitá .....	19
Zobrazení nadcházející dopravy .....	15	Indikátor baterie je nepřesný .....	19
Objížďka zpoždění na trase .....	15	Mé zařízení se v počítači nezobrazuje jako vyměnitelná jednotka .....	19
Zobrazení dopravy na mapě .....	15	Mé zařízení se v počítači nezobrazuje jako přenosné zařízení .....	19
Doprava ve vaší oblasti .....	15	Mé zařízení se v počítači nezobrazuje ani jako přenosné zařízení, ani jako vyměnitelný disk .....	20
Vyhledávání dopravních nehod .....	15	<b>Rejstřík .....</b>	<b>21</b>
Zobrazení dopravní nehody na mapě .....	15		
Porozumění dopravním informacím .....	15		
Informace o dopravních kamerách .....	15		
Uložení dopravní kamery .....	15		
Zobrazení dopravní kamery .....	15		
trafficTrends™ .....	15		
Deaktivace funkce trafficTrends .....	15		
Zapnutí možnosti Doprava .....	15		
<b>Správa dat .....</b>	<b>15</b>		
Správa dat .....	15		
Typy souborů .....	15		
Informace o paměťových kartách .....	15		
Instalace paměťové karty .....	16		
Připojení zařízení k počítači .....	16		
Přenos dat z počítače .....	16		
Odpojení kabelu USB .....	16		
Odstranění souborů .....	16		
<b>Přizpůsobení zařízení .....</b>	<b>16</b>		
Nastavení mapy a vozidla .....	16		
Aktivace map .....	16		
Přizpůsobení nástrojů mapy .....	16		
Nastavení navigace .....	16		
Nastavení režimu výpočtu .....	16		
Vyhnout se placeným silnicím .....	17		
Vyhnout se použití dálniční známky .....	17		
Nastavení displeje .....	17		
Bluetooth Nastavení .....	17		
Deaktivování Bluetooth .....	17		

## Začínáme

### ⚠ VAROVÁNÍ

Přečtěte si leták *Důležité bezpečnostní informace a informace o produktu* vložený v obalu s výrobkem. Obsahuje varování a další důležité informace.

### Instalace baterie

- 1 Otočte kroužek krytu přihrádky na baterie proti směru hodinových ručiček a odstraňte kryt přihrádky na baterie.



- 2 Najděte lithium-iontovou baterii v balení výrobku.
- 3 V případě potřeby vložte do zařízení kartu microSD™ ①.



- 4 Vložte baterii, přičemž kabel nechte nahoře.
- 5 Konektor baterie ② zasuňte do portu baterie ③.



- 6 Zavřete kryt přihrádky na baterie a utáhněte kroužek krytu přihrádky na baterie.

### Instalace zařízení na motocykl

#### Informace o montážních napájecích kabelech

### ⚠ VAROVÁNÍ

Společnost Garmin® důrazně doporučuje, aby zařízení instalovala zkušená osoba kvalifikovaná v oboru elektrických systémů. Nesprávné zapojení napájecího kabelu může vést k poškození vozidla nebo baterie a může způsobit zranění osob.

Přečtěte si leták *Důležité bezpečnostní informace a informace o produktu* vložený v obalu s výrobkem. Obsahuje varování a další důležité informace.

Zařízení musí být na motocyklu instalováno na vhodném a bezpečném místě podle toho, jaké jsou dostupné zdroje napájení a bezpečné vedení kabelů.



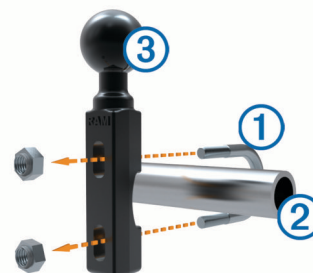
①	Kolébka na motocykl
②	Vodiče s vloženou pojistkou pro připojení napájení (k napájení z motocyklu)

### Instalace základny držáku na řídítka

Zařízení nabízí součásti pro dvě možnosti instalace držáku na řídítka. Vlastní držáky vyžadují další součásti (<http://www.ram-mount.com>).

#### Instalace U šroubu a základny držáku na řídítka

- 1 Nasadte U šroub ① okolo řídítek ② a protáhněte konce základny držáku na řídítka ③.

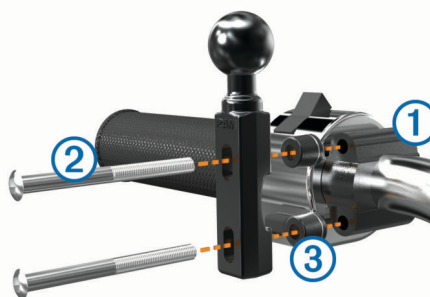


- 2 Upevněte základnu utažením matic.

**POZNÁMKA:** Doporučený točivý moment je 50 silových liber na palec (5,65 N-m). Nepřekračujte točivý moment 80 silových liber na palec (9,04 N-m).

#### Připojení základní desky k držáku na konzoli pro spojku nebo brzdu

- 1 Odšroubujte dva šrouby, které jsou z výroby umístěny na držáku na konzoli pro spojku nebo brzdu ①.



**POZNÁMKA:** Součástí balení jsou 1/4 palcové standardní šrouby a šrouby M6. Velikost šroubů od výrobce musí odpovídat šroubům držáku na konzoli pro spojku nebo brzdu.

- 2 Nové šrouby ② protáhněte základnu držáku na řídítka ③ a držáku na konzoli pro spojku nebo brzdu.
- 3 Upevněte základnu utažením šroubů.



## Připojení základní desky k držáku pro instalaci na motocykl

### OZNÁMENÍ

Přímý, trvalý kontakt se základní deskou nebo jakoukoli jinou částí motocyklu může držák časem poškodit. Abyste předešli tomuto způsobu poškození, musíte umístit montážní podložky mezi držák a základní desku a zkontrolovat, zda se žádná z částí zařízení nebo držáku nedotýká motocyklu.

- 1 Protáhněte šrouby s kulatou hlavou M4 × 20 mm ① podložkami ②, kolébkou, vymešovými prvky ③ a základní deskou ④.



- 2 Utáhněte matice a bezpečně připevněte základní desku.

### Připojení základní desky k základně držáku na řídítka

- 1 Zarovnejte základnu držáku na řídítka ① s kuličkou základní desky ② pomocí ramene se dvěma zásuvkami ③.



- 2 Zasuňte každou kuličku do ramene se dvěma zásuvkami.
- 3 Mírně utáhněte knoflík.
- 4 Upravte polohu tak, aby zajišťovala optimální sledování a obsluhu.
- 5 Upevněte držák utažením knoflíku.

### Instalace zařízení do držáku pro instalaci na motocykl

- 1 Spodní část zařízení upevněte do kolébkky.



- 2 Naklánějte zařízení zpět, dokud nezapadne na své místo.
- 3 Pokud západka v horní části držáku zůstane po vložení zařízení nahoře, zatlačte ji dolů.

### Instalace zařízení do automobilu

#### OZNÁMENÍ

Před instalací zařízení si prověřte místní zákony týkající se instalace na čelní sklo.

#### ⚠ VAROVÁNÍ

Tento produkt obsahuje lithiovou baterii. Aby se zabránilo možnosti úrazu nebo poškození produktu způsobenému vystavením baterie extrémnímu teplu, neponechávejte přístroj na přímém slunečním světle.

Nepoužívejte přísavný držák na motocyklu.

Přečtěte si leták *Důležité bezpečnostní informace a informace o produktu* vložený v obalu s výrobkem. Obsahuje varování a další důležité informace.

- 1 Zapojte napájecí kabel do automobilu ① do konektoru ② na držáku.



- 2 Z přísavného držáku odstraňte čirý plastový kryt.
- 3 Čelní sklo a přísavný držák očistěte a vysušte hladkou tkaninou.
- 4 Přitiskněte přísavný držák ③ na čelní sklo a současně otočte páčku ④ dozadu směrem k čelnímu sklu.
- 5 Zaklapněte kolébkku ⑤ do úchyty na přísavném držáku.
- 6 Spodní část zařízení upevněte do kolébkky.
- 7 Naklánějte zařízení zpět, dokud nezapadne na své místo.
- 8 Druhý konec napájecího kabelu do automobilu zapojte do elektrické zásuvky.

### Vyjmutí zařízení z držáku pro instalaci na motocykl

- 1 Stiskněte uvolňovací tlačítko na boční straně držáku.
- 2 Vyjměte zařízení.

## Podpora a aktualizace

Služba Garmin Express™ poskytuje snadný přístup k následujícím službám pro zařízení Garmin. Některé služby nemusí být pro vaše zařízení k dispozici.

- Registrace produktu
- Návod k produktům
- Aktualizace softwaru
- Aktualizace map a hřišť
- Vozidla, hlasy a další doplňky

### Nastavení Garmin Express

- 1 Připojte zařízení k počítači pomocí kabelu USB.
- 2 Přejděte na adresu [www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express).
- 3 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

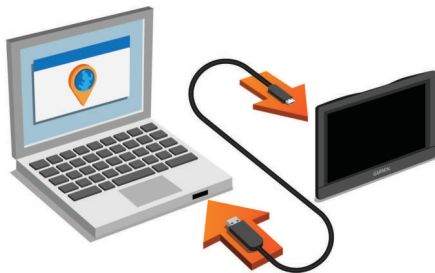
### Aktualizace map a softwaru pomocí služby Garmin Express

Pokud chcete stáhnout a nainstalovat nejnovější aktualizace map a softwarů pro vaše zařízení, můžete použít software Garmin Express. Aktualizace map poskytují nejnovější dostupná mapová data, aby se zajistilo, že vaše zařízení bude stále vypočítávat přesné a efektivní trasy do vašich cílů. Služba Garmin Express je k dispozici pro počítače Windows® a Mac®.

- 1 Na počítači přejděte na webové stránky [www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express).

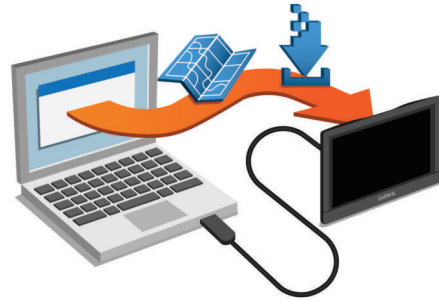


- 2 Vyberte možnost:
  - Pokud chcete provést instalaci do počítače Windows, vyberte možnost **Soubor ke stažení pro systém Windows**.
  - Pokud chcete provést instalaci do počítače Mac, vyberte možnost **Soubor ke stažení pro systém Mac**.
- 3 Otevřete stažený soubor a postupujte podle pokynů na obrazovce a dokončete instalaci.
- 4 Spusťte aplikaci Garmin Express.
- 5 Připojte zařízení Garmin k počítači pomocí kabelu USB.



- 6 Klikněte na možnost **Přidat zařízení**. Software Garmin Express detekuje vaše zařízení.
- 7 Klikněte na možnost **Přidat zařízení**.
- 8 Postupujte podle pokynů na obrazovce pro přidání zařízení do aplikace Garmin Express.  
Po dokončení nastavení vyhledá aplikace Garmin Express mapy a aktualizace pro vaše zařízení.
- 9 Vyberte možnost:

- Chcete-li nainstalovat všechny dostupné aktualizace, klikněte na možnost **Instalovat vše**.
- Chcete-li nainstalovat pouze jednu aktualizaci, klikněte na možnost **Zobrazit podrobnosti** a vyberte požadovanou aktualizaci.



Software Garmin Express stáhne a nainstaluje aktualizace do vašeho zařízení. Aktualizace map jsou velmi velké a tento proces může trvat delší dobu, pokud máte pomalé připojení k internetu.

### Přechod do režimu spánku a ukončení režimu spánku

Režim spánku můžete použít pro úsporu energie baterie, pokud se zařízení nepoužívá. V režimu spánku zařízení využívá velmi málo energie a je možné ho okamžitě aktivovat pro použití.

**TIP:** Zařízení můžete nabít rychleji, pokud je během nabíjení přepnete do režimu spánku.

Stiskněte zapínací tlačítko ①.



### Vypnutí zařízení

- 1 Podržte zapínací tlačítko, dokud se na obrazovce nezobrazí výzva.  
Výzva se zobrazí po pěti sekundách. Pokud zapínací tlačítko uvolníte před zobrazením výzvy, zařízení vstoupí do režimu spánku.
- 2 Vyberte možnost **Vypnout**.

### Vynulování zařízení

Přestane-li zařízení fungovat, můžete jej vynulovat.  
Podržte zapínací tlačítko po dobu 12 sekund.

### Nastavení jasu obrazovky

- 1 Vyberte možnost **Nastavení > Displej > Jas**.
- 2 Pomocí posuvníku upravte jas.

### Úprava hlasitosti









Než budete moci upravit hlasitost, musíte připojit zařízení k napájenému držáku nebo soupravě headset pomocí bezdrátové technologie Bluetooth®.

- 1 Vyberte možnost **Hlasitost**.
- 2 Vyberte možnost:
  - Pomocí posuvníku upravte hlasitost.


- Volbou možnosti  zařízení ztlumíte.
- Volbou možnosti  otevřete další možnosti.

## Ikony stavové lišty

Stavová lišta se nachází v horní části hlavního menu. Ikony na stavové liště zobrazují informace o funkcích v zařízení. Volbou některých ikon lze změnit nastavení nebo zobrazit další informace.


	Stav signálu GPS
	Stav technologie Bluetooth(zobrazuje se, pokud je zapnuta funkce Bluetooth)
	Indikátor režimu přepravy
	Aktuální čas
	Stav baterie
	Připojeno k aplikaci Smartphone Link
	Teplota
	Stav paliva

## Příjem signálů GPS

Pro navigaci se zařízením musíte přijímat satelity. Ikona  na stavové liště udává sílu signálu. Příjem satelitních signálů může trvat několik minut.




- 1 Zapněte přístroj.
- 2 Počkejte, až zařízení nalezne družice.
- 3 V případě potřeby vezměte přístroj ven, do otevřeného prostoru, dál od vysokých budov a stromů.

## Zobrazení stavu signálu GPS

Na tři sekundy podržte tlačítko .

## Režimy přepravy


Výpočet trasy a navigace se v závislosti na režimu přepravy upravuje různým způsobem. Aktuální režim přepravy je označen ikonou na stavové liště.

	Režim Automobil
	Režim Motocykl
	Režim Mimo silnice

## Volba režimu přepravy

Zvolte možnost .








## Informace o baterii

Jakmile bude zařízení připojeno k napájení, začne se nabíjet. Ikona  na stavové liště ukazuje stav interní baterie.

## Nastavení času






- 1 V hlavním menu vyberte čas.
- 2 Vyberte možnost:
  - Pokud chcete čas nastavit automaticky pomocí informací o systému GPS, vyberte možnost **Automatické**.
  - Pokud chcete čas nastavit ručně, přetáhněte čísla nahoru nebo dolů.

## Používání tlačítek na displeji

- Volbou tlačítka  se vrátíte na předchozí obrazovku menu.
- Podržením tlačítka  se rychle vrátíte do hlavního menu.
- Volbou tlačítka  nebo  zobrazíte více možností.
- Podržením tlačítka  nebo  umožníte rychlejší procházení.
- Volbou tlačítka  zobrazíte menu možností pro aktuální obrazovku.

## Používání klávesnice na displeji

Chcete-li změnit rozložení klávesnice, vyhledejte si informace v části „Nastavení jazyka a klávesnice“ (*Nastavení jazyka a klávesnice, strana 17*).

- Výběrem ikony  odstraní položku vyhledávání.
- Výběrem ikony  odstraní znak.
- Výběrem ikony  změníte režim jazyka klávesnice.
- Výběrem ikony  zadáte speciální znaky, například interpunkční znaménka.
- Výběrem ikony  změníte velikost znaků.


## Informace o zkratkách

### Přidání zkratky

Do menu Kam vést? je možné přidat zkratky. Zkratka může odkazovat na polohu, kategorii nebo na nástroj pro vyhledávání. Menu Kam vést? může obsahovat až 36 ikon zkratek.

- 1 Zvolte možnost **Kam vést?** > **Přidat zkratku**.
- 2 Vyberte položku.

### Odebrání zkratky

- 1 Zvolte možnost **Kam vést?** >  > **Odebrat zkratky**.
- 2 Vyberte zkratku, kterou chcete odebrat.
- 3 Opětovným výběrem zkratku potvrďte.

## Hledání poloh

### Polohy

Podrobné mapy, které jsou nahrány v zařízení, obsahují polohy, jako jsou restaurace, hotely, autoservisy a podrobné údaje o ulicích. K procházení blízkých podniků a zajímavostí můžete použít kategorie. Můžete také vyhledávat adresy, souřadnice, města a křižovatky.

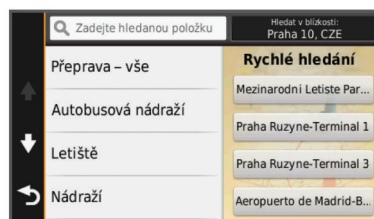
### Hledání pozice podle kategorie

- 1 Zvolte možnost **Kam vést?**.
- 2 Vyberte kategorii nebo možnost **Kategorie**.
- 3 V případě potřeby vyberte podkategorii.
- 4 Vyberte pozici.

### Vyhledávání v kategorii

Po hledání bodu zájmu se v některých kategoriích může zobrazit seznam Rychlé hledání, který zobrazuje poslední čtyři vybrané destinace.

- 1 Vyberte možnost **Kam vést?**.
- 2 Vyberte kategorii nebo možnost **Kategorie**.
- 3 Vyberte kategorii.
- 4 Případně zvolte síl ze seznamu Rychlé hledání.



- 5 V případě nutnosti vyberte příslušný cíl.

### Hledání polohy prostřednictvím řádku pro vyhledávání

Řádek pro vyhledávání můžete použít pro hledání poloh zadáním kategorie, značky, adresy nebo názvu města.

- 1 Vyberte možnost **Kam vést?**.
- 2 V řádku pro vyhledávání zvolte možnost **Zadejte hledanou položku**.
- 3 Zadejte celý název hledaného termínu nebo jeho část.



Navrhované hledané termíny se budou zobrazovat pod řádkem pro vyhledávání.

- 4 Vyberte možnost:
  - Pokud chcete vyhledat typ firmy, zadejte název kategorie (např. „kina“).
  - Pokud chcete vyhledat název firmy, zadejte celý název nebo jeho část.
  - Pokud chcete vyhledat adresu ve vaší blízkosti, zadejte číslo domu a název ulice.
  - Pokud chcete vyhledat adresu v jiném městě, zadejte číslo domu, název ulice, město a stát.
  - Pokud chcete vyhledat město, zadejte město a stát.
  - Pokud chcete vyhledat souřadnice, zadejte souřadnice zeměpisné šířky a délky.
- 5 Vyberte možnost:
  - Pokud chcete vyhledávat pomocí navrhovaného hledaného termínu, vyberte tento termín.
  - Pokud chcete vyhledávat pomocí textu, který jste zadali, zvolte ikonu **Q**.
- 6 V případě nutnosti vyberte polohu.

### Změna oblasti vyhledávání

- 1 V hlavním menu zvolte možnost **Kam vést?**.
- 2 Zvolte možnost **Hledat v blízkosti**.
- 3 Zvolte možnost.

### Nástroje pro hledání

Nástroje pro hledání umožňují vyhledat konkrétní typy poloh prostřednictvím reakcí na výzvy na obrazovce.

#### Hledání adresy

**POZNÁMKA:** Pořadí kroků se může změnit v závislosti na mapových datech načtených v zařízení.

- 1 Vyberte možnost **Kam vést?**.
- 2 V případě potřeby vyberte možnost **Hledat v blízkosti**: a změňte oblast vyhledávání (*Změna oblasti vyhledávání, strana 5*).
- 3 Vyberte možnost **Adresa**.
- 4 Zadejte informace o adrese podle pokynů na obrazovce.
- 5 Vyberte adresu.

#### Hledání křižovatky

Můžete hledat křižovatku nebo přípojku mezi dvěma ulicemi, silnicemi nebo jinými cestami.

- 1 Zvolte možnost **Kam vést?** > **Kategorie** > **Křižovatky**.
- 2 Zadejte informace o ulici podle pokynů na obrazovce.
- 3 Vyberte křižovatku.

#### Hledání města

- 1 Vyberte možnost **Kam vést?** > **Kategorie** > **Města**.
- 2 Vyberte možnost **Zadejte hledanou položku**.
- 3 Zadejte název města a zvolte možnost **Q**.
- 4 Vyberte město.

#### Hledání polohy pomocí souřadnic

Polohu lze vyhledat pomocí souřadnic zeměpisné šířky a délky. Tento způsob může být užitečný zejména při hledání pokladu (geocaching).

- 1 Zvolte možnost **Kam vést?** > **Kategorie** > **Souřadnice**.
- 2 V případě potřeby vyberte možnost **↖** a změňte formát souřadnic nebo datum.
- 3 Zadejte souřadnice zeměpisné šířky a délky.
- 4 Zvolte možnost **Zobrazit na mapě**.

### Zahájení trasy s použitím mapy

Trasu můžete zahájit výběrem polohy z mapy.

- 1 Vyberte možnost **Mapa**.
- 2 Přetáhněte a přiblížte mapu tak, aby zobrazovala oblast, kterou chcete prohledat.
- 3 V případě potřeby výběrem ikony **Q** filtrujte zobrazené body zájmu podle kategorie.  
Na mapě se zobrazí značky poloh (**W** nebo modrá tečka).
- 4 Vyberte možnost:
  - Vyberte značku polohy.
  - Vyberte bod, například ulici, křižovatku nebo polohu adresy.
- 5 Vyberte možnost **Jet!**.

### Uložení domovské destinace

Jako svou domovskou destinaci si můžete zvolit místo, na které se vrátíte nejčastěji.

- 1 Vyberte možnost **Kam vést?** > **☰** > **Nastavit dom. destinaci**.
- 2 Vyberte možnost **Zadejte vlastní adresu, Použijte aktuální pozici** nebo **Naposledy nalezené**.

Pozice se uloží do menu Uloženo jako „Domovská“.

#### Cesta domů

Zvolte možnost **Kam vést?** > **Domů**.

#### Úprava informací o domovské destinaci

- 1 Vyberte možnost **Kam vést?** > **Oblíbené** > **Domů**.
- 2 Vyberte možnost **i**.
- 3 Vyberte možnost **☰** > **Upravit**.
- 4 Zadejte změny.
- 5 Vyberte možnost **Hot..**

### Hledání naposledy nalezených cílů

Zařízení ukládá posledních 50 cílů, které jste našli.

- 1 Vyberte možnost **Kam vést?** > **Posl. nalez.**
- 2 Vyberte pozici.

#### Vymazání seznamu naposledy nalezených pozic

Zvolte možnost **Kam vést?** > **Posl. nalez.** > **☰** > **Vymazat** > **Ano**.

### Hledání parkoviště

- 1 Zvolte možnost **Kam vést?** > **Kategorie** > **Parkoviště**.
- 2 Vyberte pozici parkoviště.

### Nastavení simulované pozice

Jste-li v interiéru nebo nepřijímáte satelitní signály, můžete pro nastavení simulované pozice použít systém GPS.

- 1 Zvolte možnost **Nastavení** > **Navigace** > **Simulátor GPS**.
- 2 V hlavním menu zvolte možnost **Mapa**.
- 3 Zvolte oblas dvojitým kliknutím na mapu.  
Adresa pozice se zobrazí v dolní části obrazovky.
- 4 Zvolte popis pozice.
- 5 Zvolte možnost **Nastavit pozici**.

### Ukládání poloh

#### Uložení polohy

- 1 Vyhledejte polohu (*Hledání pozice podle kategorie, strana 4*).
- 2 Z výsledků vyhledávání vyberte polohu.
- 3 Vyberte možnost **i**.

- 4 Vyberte možnost **Uložit**.
- 5 V případě potřeby zadejte název a zvolte možnost **Hot..**

### Uložení aktuální pozice

- 1 Na stránce s mapou zvolte ikonu vozidla.
- 2 Zvolte možnost **Uložit**.
- 3 Zadejte název a zvolte možnost **Hot..**
- 4 Zvolte možnost **OK**.

### Zahájení trasy k oblíbené poloze

- 1 Vyberte možnost **Kam vést? > Oblíbené**.
- 2 V případě nutnosti vyberte kategorii nebo možnost **Všechna uložená místa**.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte možnost **Jet!**.

### Úprava oblíbené polohy

- 1 Vyberte možnost **Kam vést? > Oblíbené**.
- 2 V případě potřeby vyberte kategorii.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte možnost ⓘ.
- 5 Vyberte možnost ≡ > **Upravit**.
- 6 Vyberte možnost:
  - Vyberte možnost **Název**.
  - Vyberte možnost **Telefonní číslo**.
  - Vyberte možnost **Kategorie** a přiřadte kategorii k oblíbené poloze.
  - Chcete-li změnit symbol používaný k označení oblíbené polohy na mapě, zvolte možnost **Změnit symbol mapy**.
- 7 Upravte informace.
- 8 Vyberte možnost **Hot..**

### Přiřazení kategorií k oblíbené poloze

Při organizaci oblíbených poloh lze přidávat vlastní kategorie.

**POZNÁMKA:** Kategorie se v menu Oblíbené polohy nezobrazí, dokud neuložíte alespoň 12 oblíbených poloh.

- 1 Vyberte možnost **Kam vést? > Oblíbené**.
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Vyberte možnost ⓘ.
- 4 Vyberte možnost ≡ > **Upravit > Kategorie**.
- 5 Zadejte jeden nebo více názvů kategorií. Odděluje je čárkami.
- 6 V případě potřeby vyberte navrhovanou kategorii.
- 7 Vyberte možnost **Hot..**

### Sdílení uložené polohy

Když si uložíte polohu, můžete ji sdílet s kompatibilními zařízeními Garmin prostřednictvím bezdrátové technologie Bluetooth nebo přes paměťovou kartu.

- 1 Vyberte možnost **Kam vést? > Oblíbené**.
- 2 V případě potřeby vyberte kategorii.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Stiskněte tlačítko ⓘ.
- 5 Stiskněte tlačítko ≡ > **Sdílet**.
- 6 Podle pokynů na obrazovce sdílejte údaje o poloze.

### Odstranění oblíbené polohy

**POZNÁMKA:** Odstraněné polohy nelze obnovit.

- 1 Vyberte možnost **Kam vést? > Oblíbené**.
- 2 Vyberte možnost ≡ > **Odstranit uložená místa**.
- 3 Zaškrtněte políčko u oblíbených, které chcete odstranit, a zvolte možnost **Odstranit**.

## Navigace

### Zahájení trasy

- 1 Vyhleďte polohu (*Polohy, strana 4*).
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Vyberte možnost **Jet!**.

### Změna režimu pro výpočet trasy

Výpočet trasy je založen na datech o silničních rychlostech a zrychlení vozidla pro danou trasu. Režim výpočtu trasy má vliv pouze na trasy pro automobily.

- 1 Zvolte možnost **Nastavení > Navigace > Režim výpočtu**.
- 2 Vyberte možnost:
  - Zvolte možnost **Rychlejší čas**, pokud chcete vypočítat trasy, které jsou rychlejší, ale ujetá vzdálenost může být delší.
  - Vyberte možnost **Zatáčkovitě silnice** pro výpočet tras, které se vyhnou dálnicím a použijí zatáčkovitě silnice.
  - Zvolte možnost **Mimo silnice**, pokud chcete vypočítat trasy z bodu do bodu (bez silnic).
  - Zvolte možnost **Kratší vzdálenost**, pokud chcete vypočítat trasy, které jsou kratší, ale jejich ujetí může trvat déle.

### Náhled více tras

- 1 Vyhleďte polohu (*Hledání pozice podle kategorie, strana 4*).
- 2 Z výsledků vyhledávání vyberte polohu.
- 3 Vyberte možnost **Trasy**.
- 4 Vyberte trasu.

### Zahájení trasy k oblíbené poloze

- 1 Vyberte možnost **Kam vést? > Oblíbené**.
- 2 V případě nutnosti vyberte kategorii nebo možnost **Všechna uložená místa**.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte možnost **Jet!**.

### Volby trasy pomocí zatáčkovitých silnic

Zařízení může vypočítat trasy preferující zatáčkovitě silnice. Díky této funkci bude vaše cesta zábavnější, ale může se prodloužit čas nebo vzdálenost k cíli.

**POZNÁMKA:** Tato funkce není k dispozici u všech modelů zařízení. Tato funkce je závislá na vaší mapové oblasti.

- 1 Vyberte možnost **Nastavení > Navigace > Režim výpočtu > Zatáčkovitě silnice > Uložit**.
- 2 Zahajte trasu.

### Vaše trasa na mapě

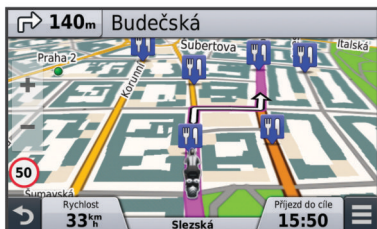
#### OZNÁMENÍ

Funkce Rychlostní limit slouží pouze pro informaci a nenahrazuje vaši odpovědnost při nedodržení rychlostních limitů uvedených na značkách a bezpečné jízdy za každých okolností. Společnost Garmin nepřijímá žádnou odpovědnost za jakékoli dopravní pokuty nebo soudní předvolání, která obdržíte z důvodu nedodržování platných dopravních předpisů a značek.

Trasa je vyznačena purpurovou čarou. Kostkovaná vlnka označuje váš cíl.

Během cesty vás zařízení vede do cíle pomocí hlasových výzev, šipek na mapě a popisů trasy v horní části mapy. Pokud se odchýlíte od původní trasy, zařízení trasu přepočítá a poskytne nové popisy trasy.

Během cesty po hlavních silnicích se může objevit datové pole zobrazující aktuální rychlostní limit.



## Používání mapy

- 1 Vyberte možnost **Mapa**.
- 2 Vyberte libovolné místo na mapě.
- 3 Vyberte možnost:
  - Volbou možnosti **+** nebo **-** provedete přiblížení nebo oddálení.
  - Volbou možnosti **▲** přepnete mezi zobrazením Sever nahoře a zobrazením 3-D.
  - Chcete-li zobrazit konkrétní kategorie, vyberte možnost **Q**.

## Přidání bodu k trase

Chcete-li přidat bod, musí probíhat navigace po trase.

- 1 Na mapě zvolte možnost **↗** > **Kam vést?**
- 2 Vyhledejte polohu.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte možnost **Jet!**
- 5 Vyberte možnost **Přidat do aktivní trasy**.

## Přeskočení bodu na trase

Abyste mohli přeskočit bod na trase, musí probíhat navigace a je nutné přidat nástroj pro přeskočení do nabídky nástrojů mapy (*Přizpůsobení nástrojů mapy, strana 16*).

Pokud se rozhodnete, že do dalšího bodu na trase nechcete jet, můžete ho přeskočit. To zabrání zařízení, aby se vás pokusilo navést zpět k vynechanému bodu. Tato funkce není k dispozici, pokud je příští bod vaší cílovou destinací.

Na mapě zvolte možnost **≡** > **Přeskočit**.

## Použití objížd'ky

Abyste mohli zvolit objížd'ku, musí probíhat navigace po trase a je nutné přidat nástroj pro změnu trasy do nabídky nástrojů mapy (*Přizpůsobení nástrojů mapy, strana 16*).

Můžete použít objížd'ku určité vzdálenosti podél vaší trasy nebo objížd'ku podél konkrétních silnic. To je užitečné, pokud se setkáte se staveništi, uzavírkami nebo silnicemi ve špatném stavu.

- 1 Na mapě vyberte možnost **≡** > **Změnit trasu**.
- 2 Vyberte možnost:
  - Chcete-li objet určitý úsek své trasy, vyberte možnost **Objížd'ka podle vzdálenosti**.
  - Chcete-li objet určitou silnici na trase, vyberte možnost **Objížd'ka podle silnice**.

## Zastavení trasy

Na mapě zvolte možnost **≡** > **⊗**.

## Používání navržených tras

Než budete moci použít tuto funkci, je nutné uložit alespoň jednu polohu a zapnout funkci historie cestování (viz *Nastavení zařízení a soukromí, strana 17*).

Pomocí funkce myTrends™ zařízení předpovídá váš cíl, a to podle vaší historie cestování, dne v týdnu a denní doby. Poté, co jste několikrát jeli na oblíbenou polohu, může se poloha zobrazit v ukazateli navigace na mapě spolu s odhadovanou dobou jízdy a dopravními informacemi.

Chcete-li zobrazit navrhovanou trasu do cíle, zvolte ukazatel navigace.

## Informace o funkci Po cestě

Máte možnost zobrazit nadcházející obchody a služby po trase nebo cestě, kterou jedete.

Služby jsou uvedeny na záložkách podle kategorií.

	Benzín
	Restaurace
	Ubytování
	Toalety
	Parkoviště
	Banky a bankomaty

## Hledání nadcházejících bodů zájmu

- 1 Na mapě vyberte možnost **≡** > **Po cestě**.
- 2 Vyberte kartu.
- 3 Vyberte bod zájmu.

## Funkce vyhnutí se silnicím

- 1 Zvolte možnost **Nastavení** > **Navigace** > **Objížd'ky**.
- 2 Zvolte funkce vyhnutí se silnicím ve svých trasách a poté možnost **Uložit**.

## Informace o vlastních objížd'kách

Vlastní objížd'ky vám umožňují objet určité oblasti nebo úseky cesty. Podle potřeby můžete vlastní objížd'ky zapínat nebo vypínat.

### Objížd'ka oblasti

- 1 Zvolte možnost **Nastavení** > **Navigace** > **Vlastní objížd'ky**.
- 2 V případě potřeby zvolte možnost **Přidat objížd'ku**.
- 3 Zvolte možnost **Přidat obl. objížd'ky**.
- 4 Vyberte levý horní roh oblasti, kterou chcete objet, a zvolte možnost **Další**.
- 5 Vyberte pravý dolní roh oblasti, kterou chcete objet, a zvolte možnost **Další**.  
Zvolená oblast je na mapě vystínována.
- 6 Vyberte možnost **Hot..**

### Objížd'ka cesty

- 1 Zvolte možnost **Nastavení** > **Navigace** > **Vlastní objížd'ky**.
- 2 Zvolte možnost **Přidat sil. pro obj..**
- 3 Vyberte počáteční bod úseku silnice, kterému se chcete vyhnout, a poté zvolte možnost **Další**.
- 4 Vyberte koncový bod úseku silnice a zvolte možnost **Další**.
- 5 Vyberte možnost **Hot..**

### Deaktivování vlastních objížděk

Uživatelskou objížd'ku můžete deaktivovat, aniž byste ji odstranili.

- 1 Vyberte možnost **Nastavení** > **Navigace** > **Vlastní objížd'ky**.
- 2 Vyberte objížd'ku.
- 3 Vyberte možnost **≡** > **Vypnout**.

### Odstranění vlastních objížděk


- 1 Vyberte možnost **Nastavení** > **Navigace** > **Vlastní objížd'ky**.
- 2 Vyberte možnost:
  - Chcete-li odstranit všechny vlastní objížd'ky, zvolte možnost **✕**.
  - Chcete-li odstranit jednu vlastní objížd'ku, vyberte ji a zvolte možnost **≡** > **Odstranit**.

## Navigace mimo silnice

Pokud při navigaci nesledujete vozovky, můžete používat režim Mimo silnice.

- 1 Vyberte možnost **Nastavení > Navigace**.
- 2 Vyberte možnost **Režim výpočtu > Mimo silnice > Uložit**.  
Další trasa bude vypočítána jako přímá trasa do pozice.

## Sledování paliva

Můžete své zařízení nastavit tak, aby odhadlo spotřebu paliva, varovalo vás v případě, že se přiblížíte maximální odhadované vzdálenosti paliva a navrhovalo zastávky na tankování podle odhadovaného rozsahu paliva. Je-li zapnuté sledování paliva, ikona  označuje aktuální stav paliva.

**Bílá:** Sledování paliva je vypnuté nebo zařízení není připojeno k držáku pro instalaci na motocyklu.

**Zelená:** Odhadovaný rozsah paliva je nad úroveň výstrahy palivové nádrže.

**Oranžová:** Odhadovaný rozsah paliva je pod úroveň výstrahy palivové nádrže.

**Červená:** Odhadovaná vzdálenost zbývajících v nádrži je 0.

### Zapnutí sledování paliva

Pokud chcete zapnout sledování paliva, musí zařízení být v režimu motocyklu nebo režimu mimo silnice a umístěno do držáku pro instalaci na motocyklu.

Pokud zapnete sledování paliva, zobrazí se na trasovém počítači měřic paliva ([Zobrazení stránky Informace o cestě, strana 9](#)).

- 1 Naplňte palivovou nádrž.
- 2 Vyberte možnost **Aplikace > Nastavení paliva > Sledování paliva**.
- 3 Vyberte možnost **Vzdálenost na nádrž**.
- 4 Zadejte vzdálenost, kterou vozidlo ujede na nádrž, a vyberte možnost **Hot**.

### Nastavení varování na nedostatek paliva

Zařízení můžete nastavit tak, aby vás varovalo, pokud je v nádrži málo paliva.

**POZNÁMKA:** Aby se varování na nedostatek paliva zobrazilo, musí být zařízení připojeno k držáku do motocyklu.

- 1 Zapnout sledování paliva ([Zapnutí sledování paliva, strana 8](#)).
- 2 Vyberte možnost **Upozornění palivové nádrže**.
- 3 Zadejte vzdálenost a vyberte možnost **Hot**.

Pokud vám zbývá dostatek paliva na ujetí vzdálenosti, kterou jste zadali, objeví se varování na nedostatek paliva na stránce Mapa.

### Vynulování spotřeby na palivovou nádrž

Když doplníte nádrž, vynulujte údaj o spotřebě na palivovou nádrž. Získáte tak lepší přehled o zbývajícím palivu.

Vyberte možnost **Aplikace > Nastavení paliva > Vynulovat palivovou nádrž**.

### Zapnutí dynamických zastávek na tankování

Pokud chcete zapnout funkci dynamických zastávek na tankování, musí zařízení být v režimu motocyklu a umístěno do držáku pro instalaci na motocyklu a musí být aktivní sledování paliva.

Zařízení můžete nastavit tak, aby navrhovalo zastávky na tankování podle odhadovaného rozsahu paliva.

Vyberte možnost **Aplikace > Nastavení paliva > Dynam. zast. na tank.**

## Stránky mapy

### Přizpůsobení mapy

#### Přizpůsobení vrstev mapy

Máte možnost přizpůsobit data, která se zobrazují na mapě, například ikony bodů zájmu a stavy vozovky.

- 1 Vyberte možnost **Nastavení > Mapa a vozidlo > Vrstvy mapy**.
- 2 Vyberte vrstvy, které mají být zahrnuty do mapy, a vyberte možnost **Uložit**.

#### Zobrazení protokolu cesty

Zařízení uchovává protokol cesty, kterou jste ujeli.

- 1 Vyberte možnost **Nastavení > Mapa a vozidlo > Vrstvy mapy**.
- 2 Zaškrtněte políčko **Protokol trasy**.

#### Změna datového pole mapy

- 1 Vyberte datové pole na mapě.  
**POZNÁMKA:** Položku Rychlost nelze přizpůsobit.
- 2 Vyberte typ dat, která chcete zobrazit.
- 3 Vyberte možnost **Uložit**.

#### Změna perspektivy mapy

- 1 Zvolte možnost **Nastavení > Mapa a vozidlo > Zobrazení mapy jízdy**.
- 2 Vyberte možnost:
  - Volbou možnosti **Trasa nahoře** zobrazíte mapu ve dvou rozměrech (2D) se směrem vaší cesty v horní části obrazovky.
  - Volbou možnosti **K severu** zobrazíte mapu ve dvou rozměrech (2D), přičemž sever je umístěn nahoře.
  - Volbou možnosti **3D** zobrazíte mapu trojrozměrně.


### Zobrazení aktivity na trase

#### Zobrazení seznamu odboček

Při navigaci po trase lze zobrazit všechny odbočky a manévry pro celou trasu a vzdálenost mezi odbočkami.

- 1 Během jízdy podle navigace vyberte pruh s textem v horní části mapy.
- 2 Vyberte odbočku.  
Zobrazí se podrobnosti o odbočce. Je-li k dispozici, zobrazí se obrázek křižovatky pro křižovatky na hlavních silnicích.

#### Zobrazení celé trasy na mapě

- 1 Při navigaci trasy vyberte navigační lištu v horní části mapy.
- 2 Vyberte možnost  **> Mapa**.

#### Zobrazení další odbočky

Při navigaci po trase se v levém horním rohu mapy zobrazí náhled další odbočky, změna pruhu nebo jiný manévr.

Náhled obsahuje vzdálenost k odbočce nebo manévru a pruh, ve kterém byste měli jet, je-li dostupný.

Na mapě výběrem možnosti  zobrazíte další odbočku na mapě.

#### Prohlížení křižovatek

Při navigaci po trase lze zobrazit křižovatky na hlavních silnicích. Pokud se na trase blížíte ke křižovatce, krátce se zobrazí obrázek křižovatky, je-li k dispozici.

Výběrem možnosti  na mapě zobrazíte křižovatku, je-li k dispozici.



## Zobrazení dopravních upozornění

Během navigace po trase se na ukazateli navigace může zobrazit dopravní upozornění.

Volbou upozornění zobrazíte další informace.

## Zobrazení stránky Informace o cestě

Stránka Informace o cestě zobrazuje současnou rychlost a poskytuje statistické údaje o cestě.

**POZNÁMKA:** Pokud často zastavujete, ponechte zařízení zapnuté, aby mohlo přesně změřit uplynulý čas během cesty.

Na mapě vyberte možnost **Rychlost**.

Trasa A		Z		Trasa B	
000000 k	18 km/h	000000 k		000000 k	
Příjezd do cíle	Příjezd za	Příjezd po			
15:50	22:42	18 k			
Mezicíl v	Příjezd za	Pomocná vzdálenost			
15:50	22:42	18 k			

## Vynulování informací o cestě

- 1 Na mapě vyberte možnost **Rychlost**.
- 2 Zvolte možnost **≡ > Vynulovat pole**.
- 3 Vyberte možnost:
  - Pokud nenavigujete po trase, zvolte možnost **Vybrat vše**. Vynulují se všechna data s výjimkou tachometru, na první stránce.
  - Volbou možnosti **Vynulovat data trasy** vynulujete informace v trasovém počítači.
  - Volbou možnosti **Vynulovat max. rychlost** vynulujete maximální rychlost.
  - Volbou možnosti **Vynulovat trasu B** vynulujete počítač kilometrů.

## Zobrazení aktuálních informací o poloze

Stránku Kde se nacházím? můžete využít k zobrazení informací o aktuální poloze. Tato funkce je užitečná v případě tísňového volání, když potřebujete volané osobě sdělit svoji polohu.

Na stránce s mapou zvolte vozidlo.

## Vyhledání služeb v okolí

Stránku Kde se nacházím? můžete využít k vyhledání služeb v okolí, jako jsou například čerpací stanice, nemocnice nebo policejních stanice.

- 1 Na stránce s mapou zvolte vozidlo.
- 2 Vyberte kategorii.

## Získání popisu trasy do aktuální polohy

Pokud potřebujete někomu sdělit, jak se dostat k vaší aktuální poloze, zařízení Vám může poskytnout popis trasy.

- 1 Na stránce s mapou zvolte vozidlo.
- 2 Vyberte možnost **≡ > Popis trasy ke mně**.
- 3 Vyberte počáteční polohu.
- 4 Vyberte možnost **Vybrat**.

## Funkce handsfree

Můžete připojit své zařízení k bezdrátovým sluchátkům a poslouchat hlasové navigační výzvy prostřednictvím sluchátek. Jsou-li sluchátka připojena k mobilnímu telefonu, můžete volat a přijímat telefonní hovory pomocí zařízení a sluchátek.

## Zapnutí bezdrátové technologie Bluetooth

- 1 Vyberte možnost **Nastavení > Bluetooth**.
- 2 Vyberte možnost **Bluetooth**.

## Informace o bezdrátové soupravě headset

Pomocí bezdrátové technologie může vaše zařízení odesílat zvukové výzvy navigace do bezdrátové soupravy headset. Další informace naleznete na webových stránkách <http://www.garmin.com/bluetooth>.

## Párování bezdrátové soupravy headset

**POZNÁMKA:** Navigační výzvy a telefonní hovory může současně přijímat jen jedna souprava headset. Multimediální zvuk lze poslouchat ve dvou soupravách headset zároveň.

- 1 Umístěte soupravu headset a zařízení Bluetooth maximálně do vzdálenosti 10 m (33 stop) od sebe.
- 2 V zařízení zapněte bezdrátovou technologii Bluetooth.
- 3 Na soupravě headset zapněte bezdrátovou technologii Bluetooth a zviditelněte ji pro ostatní zařízení Bluetooth.
- 4 V zařízení vyberte možnost **Nastavení > Bluetooth**.
- 5 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Po dokončení procesu párování můžete zapnout nebo vypnout funkce ovládání párovaného bezdrátového sluchátkového systému (**Zapnutí a vypnutí funkcí sluchátek**, strana 9).

## Zapnutí a vypnutí funkcí sluchátek

Můžete aktivovat nebo deaktivovat funkce párovaných sluchátek Bluetooth.

- 1 Vyberte možnost **Nastavení > Bluetooth**.
- 2 Vyberte párovaná sluchátka Bluetooth.
- 3 Vyberte jednu nebo více možností:
  - Chcete-li prostřednictvím sluchátek přijímat pokyny z telefonu a navigační pokyny, vyberte možnost **Telefon, navigace**.
  - Chcete-li ve sluchátkách poslouchat přehrávání mediálních souborů, vyberte možnost **Média**.

## Informace telefonování pomocí sady handsfree

**POZNÁMKA:** Přestože je podporována většina mobilních telefonů a souprav headset a lze je tedy použít, nelze zaručit použití každého konkrétního telefonu nebo soupravy headset. Váš mobilní telefon nemusí nabízet všechny funkce.

Pomocí bezdrátové technologie Bluetooth lze zařízení připojit k mobilnímu telefonu a bezdrátové soupravě headset a využívat jako zařízení handsfree. Chcete-li zjistit, zda je vaše zařízení vybaveno technologií Bluetooth kompatibilní se zařízením, navštivte stránky [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth).

## Párování telefonu

- 1 Umístěte telefon a zařízení zůmo maximálně do vzdálenosti 10 m (33 stop) od sebe.
- 2 V telefonu zapněte bezdrátovou technologii Bluetooth a nastavte telefon tak, aby byl viditelný.
- 3 V zařízení zůmo vyberte možnost **Nastavení > Bluetooth**.
- 4 Postupujte podle pokynů na displeji telefonu a v zařízení zůmo.

Po dokončení procesu párování můžete zapnout nebo vypnout funkce ovládání párovaného smartphonu (**Zapnutí a vypnutí funkcí smartphonu**, strana 9).

## Zapnutí a vypnutí funkcí smartphonu

Můžete aktivovat nebo deaktivovat funkce párovaného smartphonu.

- 1 Vyberte možnost **Nastavení > Bluetooth**.

- 2 Vyberte spárovaný smartphone.
- 3 Vyberte jednu nebo více možností:
  - Chcete-li prostřednictvím zařízení zůmo přijímat nebo uskutečňovat telefonní hovory, vyberte možnost **Telefonní hovory**.
  - Chcete-li se připojit k aplikaci Smartphone Link ve smartphonu, vyberte možnost **Smartphone Link** (*Smartphone Link, strana 10*).
  - Chcete-li ovládat přehrávání mediálních souborů ve smartphonu prostřednictvím zařízení zůmo, vyberte možnost **Média** (*Media Player, strana 12*).
  - Chcete-li prostřednictvím zařízení zůmo ovládat přehrávání internetového rádia Pandora® ve smartphonu, vyberte možnost **Pandora®** (*Služba Pandora, strana 12*).

## Uskutečnění hovoru

### Vytáčení čísla

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Telefon > Vytočit**.
- 2 Zadejte číslo.
- 3 Zvolte možnost **Vytočit**.

### Volání kontaktu z telefonního seznamu

Telefonní seznam se do zařízení načte z telefonu při každém připojení telefonu a zařízení. Zpřístupnění telefonního seznamu může trvat několik minut. Některé telefony tuto funkci nepodporují.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Telefon > Telefonní seznam**.
- 2 Vyberte kontakt.
- 3 Zvolte možnost **Hovor**.

### Volání na polohu

- 1 Zvolte možnost **Aplikace > Telefon > Procházet kategorie**.
- 2 Vyberte bod zájmu.
- 3 Zvolte možnost **Hovor**.

### Příjem hovoru


Při příjmu hovoru zvolte možnost **Přijmout** nebo **Ignorovat**.

### Použití historie volání

Historie volání se do zařízení načte z telefonu při každém připojení telefonu a zařízení. Zpřístupnění historie volání může trvat několik minut. Některé telefony tuto funkci nepodporují.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Telefon > Volaná čísla**.
- 2 Vyberte kategorii.  
Zobrazí se seznam hovorů, přičemž nahoře jsou poslední hovory.
- 3 Vyberte hovor.

### Používání možností v průběhu hovoru

- 1 V průběhu hovoru na mapě vyberte možnost .
- 2 Vyberte možnost.
  - Chcete-li zvuk přenést do telefonu, zvolte možnost **Telefon**.  
**TIP:** Tuto funkci můžete použít, pokud chcete vypnout zařízení, ale nikoli přerušit hovor, nebo pokud potřebujete soukromí.  
**TIP:** Tuto funkci lze využít pro automatizované systémy, například hlasovou poštu.
  - Chcete-li ztlumit mikrofon, zvolte možnost **Ztlumit**.
  - Chcete-li zavěsit, zvolte možnost **Ukončit hovor**.

### Uložení telefonního čísla domů

**TIP:** Po uložení telefonního čísla domů lze číslo upravit úpravou položky „Domů“ v seznamu oblíbených poloh (*Úprava oblíbené polohy, strana 6*).

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Telefon >  > Nastavit číslo domů**.
- 2 Zadejte své telefonní číslo.
- 3 Vyberte možnost **Hot..**

### Volání domů

Než budete moci zavolat domů, je nutné zadat telefonní číslo domovské destinace.

Vyberte možnost **Aplikace > Telefon > Volat domů**.

## Párování dalších zařízení Bluetooth

- 1 Umístěte soupravu headset nebo telefon a zařízení Bluetooth maximálně do vzdálenosti 10 m (33 stop) od sebe.
- 2 V zařízení zapněte bezdrátovou technologii Bluetooth.
- 3 Na soupravě headset nebo telefonu zapněte bezdrátovou technologii Bluetooth a zviditelněte ji pro ostatní zařízení Bluetooth.
- 4 Na zařízení zvolte možnost **Nastavení > Bluetooth > Hledání zařízení**.  
Zobrazí se seznam blízkých zařízení Bluetooth.
- 5 Vyberte soupravu headset nebo telefon ze seznamu.
- 6 Vyberte možnost **OK**.

## Odstranění spárovaného zařízení Bluetooth

Odstraněním spárovaného zařízení Bluetooth zabráníte jeho automatickému připojení k zařízení zůmo v budoucnosti.

- 1 Vyberte možnost **Nastavení > Bluetooth**.
- 2 Vyberte zařízení k odstranění.
- 3 Vyberte položku **Zrušit párování zařízení**.

## Používání aplikací

### Používání nápovědy

Výběrem možnosti **Aplikace > Nápověda** můžete zobrazit informace o používání zařízení.

### Hledání v tématech nápovědy

Zvolte možnost **Aplikace > Nápověda > Q**.

## Smartphone Link

Smartphone Link je aplikace pro telefony, která umožňuje synchronizovat data polohy s telefonem a získat přístup k aktuálním informacím pomocí datového připojení telefonu. Zařízení přenáší data z aplikace Smartphone Link prostřednictvím bezdrátové technologie Bluetooth. Aktuální informace jsou k dispozici bezplatně a prostřednictvím plánů předplatného Garmin služeb Live (*Garmin služby Live, strana 11*).

Při každém připojení zařízení k aplikaci Smartphone Link se uložené polohy a naposledy nalezené polohy synchronizují s telefonem.

### Stažení aplikace Smartphone Link

Aplikace Smartphone Link je dostupná pro některé smartphony. Informace o kompatibilitě a dostupnosti získáte na webové stránce [www.garmin.com/smartphonelink](http://www.garmin.com/smartphonelink) nebo v obchodě s aplikacemi.

Stáhněte si aplikaci Smartphone Link z obchodu s aplikacemi do podporovaného telefonu.

Informace o stažení a instalaci aplikací najdete v uživatelské příručce k telefonu.

### Připojení k aplikaci Smartphone Link

Abyste se mohli připojit k aplikaci Smartphone Link, musíte ji nejprve stáhnout do telefonu a nainstalovat.

- 1 Spusťte v telefonu aplikaci Smartphone Link.
- 2 V zařízení vyberte možnost **Nastavení > Bluetooth**.
- 3 Zaškrtněte políčko **Bluetooth**.
- 4 Aktivujte v telefonu bezdrátovou technologii Bluetooth a vyhledejte blížká zařízení Bluetooth.  
Další informace naleznete v návodu k obsluze telefonu.
- 5 V telefonu vyberte ze seznamu blížkých zařízení své zařízení.
- 6 Podle pokynů na displeji telefonu a v zařízení potvrďte žádost o párování.  
Ikona  se zobrazuje na stavové liště zařízení po připojení aplikace Smartphone Link.

### Garmin služby Live

Abyste mohli používat služby Garmin Live, musí být zařízení připojeno k podporovanému smartphonu se spuštěnou aplikací Smartphone Link (*Připojení k aplikaci Smartphone Link, strana 10*).

Připojení k aplikaci Smartphone Link zajišťuje přístup ke službám Garmin Live. Garmin Služby Live poskytují bezplatné a předplacené plány pro zobrazení aktuálních dat na zařízení, například o dopravní situaci a počasí.

Některé služby, jako je například počasí, jsou v zařízení dostupné jako samostatné aplikace. Ostatní služby, například doprava, rozšiřují stávající navigační funkce na zařízení. U funkcí, které vyžadují přístup ke službám Garmin Live, se zobrazuje symbol aplikace Smartphone Link a zobrazí se pouze tehdy, je-li zařízení připojeno k aplikaci.

### Předplatné služeb Garmin Live

Než si budete moci předplatit služby Garmin Live, je nutné do telefonu nainstalovat aplikaci Smartphone Link.

- 1 Spusťte aplikaci Smartphone Link v telefonu (*Připojení k aplikaci Smartphone Link, strana 10*).
- 2 Vyberte možnost **Můj účet**.  
Zobrazí se seznam služeb a ceny předplatného.
- 3 Vyberte službu.
- 4 Vyberte cenu.
- 5 Vyberte možnost **Předplatit**.
- 6 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

### Plánování cesty

Pomocí možnosti Plánovač cesty můžete vytvořit a uložit cestu s více cíli.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Plánovač trasy**.
- 2 Vyberte možnost **Nová trasa**.
- 3 Vyberte možnost **Vybrat počáteční pozici**.
- 4 Vyhledejte polohu (*Hledání pozice podle kategorie, strana 4*).
- 5 Vyberte možnost **Vybrat**.
- 6 Chcete-li přidat další polohy, vyberte možnost **+**.
- 7 Vyberte možnost **Další**.
- 8 Vyberte možnost **Uložit**.
- 9 Zadejte název a vyberte možnost **Hot..**

### Plánování cesty


Pomocí možnosti Plánovač trasy můžete vytvořit a uložit cestu s více cíli.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Plánovač trasy**.
- 2 Vyberte trasu.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte možnost:
  - Vyberte možnost **Čas odjezdu**.

- Vyberte možnost **Čas příjezdu do cíle**.
- 5 Vyberte datum a čas a zvolte možnost **Uložit**.
  - 6 Vyberte možnost **Doba trvání**.
  - 7 Vyberte čas, který strávíte v poloze, a možnost **Uložit**.
  - 8 V případě nutnosti u každé polohy zopakujte kroky 3–7.

### Změna režimů přepravy na cestě


Můžete změnit režimy přepravy použité pro projetí uložené cesty.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Plánovač trasy**.
- 2 Zvolte trasu.
- 3 Vyberte možnost  > **Režim přepravy**.
- 4 Vyberte režim přepravy.
- 5 Vyberte možnost **Uložit**.

### Navigace k uložené cestě


- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Plánovač trasy**.
- 2 Vyberte uloženou cestu.
- 3 Vyberte možnost **Jet!**.
- 4 Zadejte souřadnice svého cíle a vyberte možnost **Spustit**.

### Úprava uložené cesty

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Plánovač trasy**.
- 2 Vyberte uloženou cestu.
- 3 Vyberte možnost .
- 4 Vyberte možnost:
  - Vyberte možnost **Přejmenovat trasu**.
  - Vyberte možnost **Upravit cíle** pro přidání nebo odstranění pozice nebo pro změnu pořadí pozic.
  - Vyberte možnost **Odstranit trasu**.
  - Chcete-li co nejefektivněji upravit zastávky na cestě, zvolte možnost **Optimalizovat pořadí**.


### Sdílení cest

Můžete sdílet cesty s kompatibilními zařízeními Garmin pomocí bezdrátové technologie Bluetooth.

- 1 Umístěte zařízení maximálně do vzdálenosti 10 m (33 stop) od kompatibilního zařízení Garmin.
- 2 Vyberte možnost **Aplikace > Plánovač trasy >  > Sdílet > Bluetooth**.
- 3 Vyberte trasu a poté zvolte možnost **Hot..**
- 4 Vyberte zařízení ze seznamu a zvolte tlačítko **OK**.

### Vytvoření trasy pro okružní cestu

Zařízení může vytvořit trasu pro okružní cestu pomocí zadané počáteční polohy a vzdálenosti, doby nebo cíle.

- 1 Na domovské obrazovce vyberte možnost **Aplikace > Okružní cesta**.
- 2 Vyberte možnost **Počáteční poloha**.
- 3 Vyberte možnost , vyberte polohu a vyberte možnost **Vybrat**.
- 4 Vyberte možnost **Vlastnosti cesty**.
- 5 Vyberte možnost:
  - Vyberte možnost **Vyberte vzdálenost** a plánujte cestu podle vzdálenosti.
  - Vyberte možnost **Vyberte dobu trvání** a plánujte cestu podle času.
  - Vyberte možnost **Vyberte cíl** a plánujte cestu podle zadané polohy.
- 6 Zadejte vzdálenost, dobu trvání nebo cíl.

7 Vyberte možnost:

- Pokud jste zadali vzdálenost nebo dobu trvání, vyberte možnost **Hot.** > **Vypočítat.**
- Pokud vyberete cíl, zvolte možnost **Vybrat.**

8 Vyberte trasu a stiskněte tlačítko **Jet!**.

## Media Player

Přehrávač Media Player lze použít pouze v případě, že lze hudbu přehrávat v dobré stereofonní kvalitě. Pokud používáte soupravu headset, která nepodporuje protokol A2DP, nelze přehrávač Media Player spustit.

▶	Výběrem položky přehrajete aktuální skladbu.
◀▶▶	Výběrem položky nastavíte hlasitost.
◀◀	Jedním výběrem položky přehrajete aktuální skladbu od začátku. Dvojím výběrem položky přehrajete předchozí skladbu ze seznamu skladeb. Podržením položky převinete aktuální skladbu.
▶▶▶	Výběrem položky přeskočíte aktuální skladbu. Přidržením aktuální skladbu rychle převinete vpřed.
	Výběrem položky pozastavíte aktuální skladbu.
↺	Výběrem položky zopakujete seznam skladeb.
↻	Výběrem položky náhodně přehrajete seznam skladeb.
↑↓	Výběrem položky změníte zdroj médií.

## Výměna zdroje médií

Můžete změnit zdroj pro přehrávání médií ve svém zařízení.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace** > **Media Player** > **↑↓**.
- 2 Zvolte zdroj médií.

## Služba Pandora

Pandora je bezplatná a osobní rádiová stanice, která nabízí bezpracný, pestrý a nekončící zážitek z hudby. Integrace služby Pandora vyžaduje kompatibilní mobilní zařízení s nainstalovanou aplikací Pandora. Více informací o kompatibilních mobilních zařízeních naleznete na webových stránkách [www.pandora.com/everwhere/mobile](http://www.pandora.com/everwhere/mobile).

**POZNÁMKA:** Služba Pandora momentálně dostupná ve Spojených státech, Austrálii a na Novém Zélandu.

## Stažení aplikace Pandora

Abyste službu Pandora mohli používat na svém zařízení, musíte si stáhnout a nainstalovat aplikaci Pandora do svého smartphonu.

- 1 Na kompatibilním smartphonu otevřete obchod s aplikacemi a vyhledejte aplikaci Pandora.
- 2 Nainstalujte aplikaci Pandora.

Další informace naleznete v návodu k obsluze pro váš smartphone nebo mobilní zařízení.

## Používání služby Pandora

Abyste službu Pandora mohli používat, je nutné provést párování kompatibilního smartphonu se zařízením (*Párování telefonu, strana 9*).

- 1 V zařízení vyberte možnost **Aplikace** > **Pandora**®.
- 2 Připojte kompatibilní smartphone k zařízení.
- 3 Spusťte na smartphonu aplikaci Pandora.
- 4 Na zařízení zůmo vyberte možnost:
  - Chcete-li přehrát skladbu, vyberte možnost ▶.
  - Chcete-li skladbu pozastavit, vyberte možnost ||.
  - Chcete-li skladbu přeskočit, vyberte možnost ▶▶▶.
  - Pokud vám skladba líbí a chcete si poslechnout jí podobné, vyberte možnost 👍.
  - Pokud vám skladba nelíbí a už ji nechcete slyšet, vyberte možnost 👎.

## Ladění stanice

- 1 Vyberte možnost **Aplikace** > **Pandora**®.
- 2 Vyberte ikonu 🎵.
- 3 Vyberte stanici.

## Prošlé trasy

Prošlá trasa je záznamem vaší cesty. Záznam prošlé trasy obsahuje informace o zaznamenané trase, včetně času, polohy a nadmořské výšky.

## Zobrazení informací o prošlé trase

- 1 Vyberte možnost **Aplikace** > **Ujeté trasy** > **Aktivní.**
- 2 Vyberte prošlou trasu.  
Prošlá trasa se zobrazí na mapě.
- 3 Vyberte ikonu ☰.
- 4 Vyberte možnost:
  - Chcete-li uložit prošlou trasu, vyberte možnost **Uložit prošlou trasu.**
  - Chcete-li uložit prošlou trasu jako trasu, vyberte možnost **Uložit jako trasu.**
  - Chcete-li zobrazit graf nadmořské výšky, vyberte možnost **Profil nadmořské výšky.**

## TracBack®

### Sledování poslední prošlé trasy

Funkce TracBack pořizuje záznam vašich posledních pohybů. Můžete sledovat svou poslední prošlou trasu zpět k počátečnímu bodu.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace** > **TracBack.**  
Na mapě se zobrazí poslední prošlé trasy.
- 2 Vyberte možnost **Jet!**.

### Uložení poslední prošlé trasy jako cesty

Svou poslední prošlou trasu můžete uložit jako trasu, kterou můžete později navigovat pomocí plánovače trasy (*Navigace k uložené cestě, strana 11*).

- 1 Vyberte možnost **TracBack.**  
Na mapě se zobrazí poslední prošlé trasy.
- 2 Vyberte možnost ☰ > **Uložit jako trasu.**
- 3 Zadejte název a zvolte možnost **Hot..**

## Tlak v pneumatikách

### ⚠ VAROVÁNÍ

Použití systému sledování tlaku v pneumatikách nenahrazuje řádnou údržbu pneumatik a je odpovědností řidiče zajistit správné nahuštění pneumatik i v případě, že podhuštění nedosahuje úrovně aktivace výstrahy nízkého tlaku v pneumatikách. Nezajištění správného tlaku v pneumatikách může vést ke ztrátě kontroly nad vozidlem s následkem možného vážného poranění či usmrcení osob.

Systém sledování tlaku v pneumatikách Garmin je dostupný jako samostatné příslušenství. Funkce tlaku v pneumatikách není kompatibilní se všemi modely zůmo. Informace o příslušenství a kompatibilitě naleznete na webu [www.garmin.com/zumo](http://www.garmin.com/zumo).

### Nastavení snímačů tlaku

Před nastavením snímačů tlaku v pneumatikách musíte mít ke každému snímači baterii a nálepky s čísly. Rovněž musíte mít kompatibilní zařízení zůmo.

Snímače komunikují s kompatibilním zařízením zůmo bezdrátově. Na svém zařízení zůmo tak můžete sledovat tlak v pneumatikách a rovněž vám budou zobrazovány výstrahy.



- 1 Sejměte čepičku ① ze snímače ② otáčením doleva.



- 2 Pokud jste do snímače již instalovali baterii, vyjměte ji.
- 3 Na zařízení zůmo vyberte možnost **Aplikace > Tlak v pneumatikách**.
- 4 Vyberte profil vozidla, který odpovídá konfiguraci pneumatik vašeho vozidla.
- 5 Dejte snímač do blízkosti zařízení zůmo.
- 6 Na zařízení zůmo vyberte číslo odpovídající pneumatice, se kterou bude snímač spárován.
- 7 Do 30 sekund vložte baterii ③ do pouzdra na baterii ④ snímače, aby kladný pól směřoval nahoru.



Zařízení zůmo vyhledá snímač a po úspěšném spárování zobrazí zprávu s potvrzením.

**TIP:** Pokud nedojde k úspěšnému spárování se snímačem, vyjměte ze snímače baterii a zopakujte krok 6 a 7.

- 8 Zadejte doporučený tlak pneumatiky.
- 9 Zadejte minimální tlak pneumatiky.  
Zařízení zůmo aktivuje výstrahu nízkého tlaku, když snímač zaznamená hodnotu tlaku v pneumatice pod danou hodnotou.
- 10 Vraťte zpět čepičku snímače a zcela ji utáhněte.
- 11 Připevněte na snímač nálepku s číslem, které odpovídá číslu pneumatiky vybranému v kroku 6.
- 12 Tento postup opakujte i pro zbývající snímače.

## Instalace snímačů na pneumatiky

### ⚠ VAROVÁNÍ

Systém sledování tlaku v pneumatikách lze používat pouze s kovovými ventily. Instalace snímačů tlaku v pneumatikách na nekovové ventily pneumatik může vést k poškození pneumatiky nebo ventilu s následkem možného vážného poranění či usmrcení osob.

### OZNÁMENÍ

Abyste předešli možnému poškození snímačů či vozidla, zajistěte, aby žádný z instalovaných snímačů nepřekážel brzdám vozidla, součástí odpružení ani jinému instalovanému

vybavení. Pokud instalovaný snímač koliduje s jiným instalovaným vybavením, vozidlo s takto instalovaným snímačem neprovozujte.

Abyste předešli možným vibracím pneumatiky a jejímu nechtěnému opotřebení na některých vozidlech, bude možná potřeba po instalaci snímače vyrovnat pneumatiky vozidla.

Než nainstalujete snímače na pneumatiky, je třeba provést instalaci snímačů ve shodě se zařízením zůmo.

- 1 Odšroubujte čepičky z ventilů pneumatik vašeho vozidla.
- 2 Na zařízení zůmo vyberte možnost **Aplikace > Tlak v pneumatikách**, tím zobrazíte schéma profilu vozidla.
- 3 Na ventily pneumatik instalujte snímače a utáhněte je doprava.  
**POZNÁMKA:** Každý snímač je třeba nainstalovat na odpovídající pneumatiku v souladu se schématem profilu vozidla a nálepkami s čísly nalepenými při nastavování snímačů.
- 4 Rukou otočte kola, abyste ověřili dostatečný prostor okolo snímačů a že nekolidují s vybavením vozidla.

## Výstrahy tlaku v pneumatikách

Zařízení poskytuje upozornění prostřednictvím zpráv, ikon na mapě a symbolů zobrazených v aplikaci věnované tlaku v pneumatikách.

Pokud se u snímače vyskytuje výstraha, číslo odpovídající pneumatiky bude v aplikaci pro tlak v pneumatikách zobrazeno červeně. Symboly pod číslem jsou červené a indikují aktivní výstrahu pro daný snímač.

⚠	Nízký tlak v pneumatice
🔋	Nízké napětí baterie snímače
✖	Snímač není připojen

## Režim spánku snímače tlaku v pneumatikách

Zaparkujete-li vozidlo a vypnete zůmo zařazení, snímač tlaku v pneumatikách po několika minutách přejde do úsporného režimu spánku. V režimu spánku snímač do zařazení zůmo nevysílá žádné informace. V takovém případě může zařazení zůmo hlásit odpojení snímače.

Jakmile se vozidlo pohne, snímač ukončí režim spánku a automaticky se znovu spojí se zařízením zůmo. Opětovné připojení může trvat až 30 sekund.

## Používání kompasu

**POZNÁMKA:** Aby kompas mohl určit směr, musí se pohybovat. Můžete navigovat pomocí kompasu GPS.

Vyberte možnost **Aplikace > Kompas**.

## Dálkové ovládání VIRB

Funkce dálkového ovládání VIRB® vám umožní ovládat akční kameru VIRB na dálku. VIRB Akční kameru můžete zakoupit na webových stránkách [www.garmin.com/VIRB](http://www.garmin.com/VIRB).

## Ovládání akční kamery VIRB

Než budete moci využít funkci dálkového ovládání VIRB, musíte aktivovat nastavení dálkového ovládání fotoaparátu VIRB. Další informace naleznete v návodu k obsluze *zařízení VIRB*.

- 1 Zapněte kameru VIRB.
- 2 Na zařízení zůmo vyberte možnost **Aplikace > Dál. ov. VIRB > Připojit**.
- 3 Počkejte, až se zařazení připojí ke kameře VIRB.
- 4 Vyberte možnost:
  - Chcete-li nahrát video, vyberte možnost **Spustit záznam**.
  - Chcete-li ukončit nahrávání videa, vyberte možnost **Ukončit záznam**.

- Chcete-li pořídit fotografii, vyberte možnost **Snímek**.

## Nalezení posledního parkovacího místa

Pokud zapnuté zařízení odpojíte od napájecího kabelu do vozila, uloží se aktuální pozice jako parkovací místo.

Zvolte možnost **Aplikace > Poslední místo**.

## Zobrazení předchozích tras a cílů

Než budete moci použít tuto funkci, je nutné zapnout funkci historie cestování (viz část *Nastavení zařízení a soukromí, strana 17*).

Můžete na mapě zobrazit předchozí trasy a místa, kde jste se zastavili.

Vyberte možnost **Aplikace > Historie cestování**.

## Zaznamenávání historie servisu

Po provedení servisu nebo údržby vozidla můžete zaznamenat datum nebo odečet počítáče kilometrů. V zařízení je k dispozici několik kategorií servisu. Můžete také přidat vlastní kategorie (*Přidání kategorií servisu, strana 14*).

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Historie servisu**.
- 2 Vyberte kategorii servisu.
- 3 Vyberte možnost **Přidat záznam**.
- 4 Zadejte odečet počítáče kilometrů a zvolte možnost **Další**.
- 5 Zadejte poznámku (volitelné).
- 6 Vyberte možnost **Hot..**

### Přidání kategorií servisu

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Historie servisu**.
- 2 Vyberte možnost **☰ > Přidat kategorii**.
- 3 Zadejte název kategorie a vyberte možnost **Hot..**

### Odstranění kategorií servisu

Odstraní-li kategorii servisu, odstraní se rovněž všechny záznamy servisu v dané kategorii.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Historie servisu**.
- 2 Vyberte možnost **☰ > Odstranit kategorii**.
- 3 Vyberte kategorie služeb k odstranění.
- 4 Vyberte možnost **Odstranit**.

### Přejmenování kategorií servisu

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Historie servisu**.
- 2 Vyberte kategorii určenou k přejmenování.
- 3 Vyberte možnost **☰ > Přejmenovat kategorii**.
- 4 Zadejte název a zvolte možnost **Hot..**

### Odstranění záznamů servisu

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Historie servisu**.
- 2 Vyberte kategorii servisu.
- 3 Vyberte možnost **☰ > Odstranit záznamy**.
- 4 Vyberte záznamy servisu určené k odstranění.
- 5 Vyberte možnost **Odstranit**.

### Úprava záznamu servisu

Můžete upravit poznámku, odečet počítáče kilometrů a datum záznamu služby.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Historie servisu**.
- 2 Vyberte kategorii.
- 3 Vyberte pole.
- 4 Zadejte novou informaci a zvolte možnost **Hot..**

## Zobrazení předpovědi počasí

Abyste mohli používat tuto funkci, zařízení musí být připojeno k podporovanému telefonu se spuštěnou aplikací Smartphone Link (*Připojení k aplikaci Smartphone Link, strana 10*). Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Počasí**.
- 2 Vyberte den.  
Zobrazí se podrobná předpověď pro daný den.

### Zobrazení počasí poblíž jiného města

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Počasí > Aktuální pozice**.
- 2 Vyberte možnost:
  - Chcete-li zobrazit počasí oblíbeného města, vyberte město v seznamu.
  - Chcete-li přidat oblíbené město, vyberte možnost **Přidat město** a zadejte název města.

### Zobrazení meteorologického radaru

Chcete-li používat tuto funkci, je nutné pomocí aplikace Smartphone Link zakoupit službu Rozšířené informace o počasí.

Na mapě lze zobrazit animovanou, barevně rozlišenou radarovou mapu aktuálních povětrnostních podmínek i ikonu počasí. Ikona počasí se mění a zobrazuje počasí v blízkém okolí, například déšť, sněžení a bouřky.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Počasí**.
- 2 V případě potřeby vyberte město.
- 3 Vyberte možnost **☰ > Meteorologický radar**.

### Zobrazení upozornění na nepříznivé počasí

Chcete-li používat tuto funkci, je nutné pomocí aplikace Smartphone Link zakoupit službu Rozšířené informace o počasí.

Při cestování se zařízením se na mapě mohou zobrazit upozornění na nepříznivé počasí. Zobrazit můžete také mapu upozornění na počasí poblíž své polohy nebo poblíž zvoleného města.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Počasí**.
- 2 V případě potřeby vyberte město.
- 3 Vyberte možnost **☰ > Upozornění na nepříznivé počasí**.

### Kontrola stavu vozovky

Chcete-li používat tuto funkci, je nutné pomocí aplikace Smartphone Link zakoupit službu Rozšířené informace o počasí.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Počasí**.
- 2 V případě potřeby vyberte město.
- 3 Vyberte možnost **☰ > Silniční podmínky**.

## Zobrazení zpráv myGarmin

Abyste mohli používat tuto funkci, zařízení musí být připojeno k podporovanému telefonu se spuštěnou aplikací Smartphone Link (*Připojení k aplikaci Smartphone Link, strana 10*). Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

Můžete zobrazit zprávy myGarmin, například upozornění na aktualizace softwaru a map.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > myGarmin™**.  
Pokud máte nepřečtené zprávy, zobrazí se na ikoně myGarmin počet nepřečtených zpráv.
- 2 Vyberte předmět zprávy.  
Zobrazí se celá zpráva.

## Doprava

### OZNÁMENÍ

Společnost Garmin není odpovědná za přesnost nebo aktuálnost dopravních informací.

Dopravní informace nemusí být k dispozici ve všech oblastech či zemích. Další informace o dopravě a oblastech pokrytí naleznete na webové stránce [www.garmin.com/traffic](http://www.garmin.com/traffic).


- Dopravní upozornění se zobrazují na mapě v případě, že se vyskytují dopravní události po vaší trase nebo ve vaší oblasti.
- Aby mohlo zařízení přijímat dopravní informace, musí být připojeno k aplikaci Smartphone Link s aktivním předplatným dopravních informací.

## Doprava na vaší trase

Pokud dojde ke zpoždění na trase, na mapě se zobrazí upozornění a zařízení vypočítá alternativní trasu, kterou se zpoždění vyhne. Můžete zvolit, zda se alternativní trasy mají používat automaticky nebo na vyžádání. Další informace naleznete v části Nastavení dopravy (*Nastavení dopravy, strana 17*). Zařízení vás může vést hustou dopravou, pokud neexistuje lepší alternativní trasa. Doba zpoždění je automaticky přidána k odhadovanému času příjezdu do cíle.

### Zobrazení nadcházející dopravy


Máte možnost zobrazit nadcházející dopravní nehody po trase nebo cestě, kterou jedete.

- 1 Během navigace po trase zvolte možnost  > **Doprava**.  
Nejbližší nadcházející dopravní nehoda se zobrazí na panelu na pravé straně mapy.
- 2 Výběrem dopravní nehody zobrazíte další podrobnosti.

### Objížďka zpoždění na trase


Než se budete moci vyhnout zpožděním na trase, musíte přijímat dopravní informace.

Ve výchozím nastavení zařízení optimalizuje trasu tak, aby se zpožděním na trase vyhýbalo automaticky. Pokud jste tuto možnost v dopravních nastaveních zakázali (*Nastavení dopravy, strana 17*), můžete zpoždění zobrazit a vyhnout se mu ručně.

- 1 Během navigace po trase zvolte možnost  > **Doprava**.
- 2 Vyberte možnost **Jiná trasa**, pokud je k dispozici.
- 3 Vyberte možnost **Jet!**.


### Zobrazení dopravy na mapě

Mapa dopravy zobrazuje barevně rozlišený dopravní ruch a zpoždění na blízkých silnicích.


- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Aplikace > Doprava**.
- 2 V případě potřeby vyberte možnost  > **Legenda** a zobrazte si legendu na mapě dopravy.

## Doprava ve vaší oblasti

### Vyhledávání dopravních nehod


- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Aplikace > Doprava**.
- 2 Vyberte možnost  > **Dopravní události**.
- 3 Vyberte položku ze seznamu.
- 4 Pokud existuje více než jedna nehoda, ostatní nehody zobrazíte pomocí šipek.

### Zobrazení dopravní nehody na mapě

- 1 Na mapě dopravy vyberte možnost .
- 2 Vyberte nehodu.

## Porozumění dopravním informacím

Legenda dopravy popisuje ikony a barvy použité na mapě dopravy.

- 1 Na mapě zvolte možnost  > **Doprava**.
- 2 Vyberte možnost **Legenda**.

## Informace o dopravních kamerách

Dopravní kamery poskytují živý obraz dopravní situace na hlavních silnicích a křižovatkách. Můžete si uložit ty kamery, které chcete zobrazovat pravidelně.

### Uložení dopravní kamery

Před použitím této funkce se musíte přihlásit k odběru služby photoLive a zařízení musí být připojeno k podporovanému smartphonu se spuštěnou aplikací Smartphone Link (*Smartphone Link, strana 10*).

Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > photoLive**.
- 2 Vyberte možnost **Stisknutím přidejte**.
- 3 Vyberte silnici.
- 4 Vyberte křižovátku.
- 5 Vyberte možnost **Uložit**.

### Zobrazení dopravní kamery

Než budete moci dopravní kameru zobrazit, musíte ji uložit (*Uložení dopravní kamery, strana 15*).

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > photoLive**.
- 2 Vyberte kameru.

## trafficTrends™

Po trafficTrends zapnutí funkce zařízení využívá k výpočtu efektivnějších tras dopravní informace z minulosti.

**POZNÁMKA:** Na základě vývoje dopravní situace pro daný den v týdnu nebo čas dne mohou být vypočteny různé trasy.

### Deaktivace funkce trafficTrends

Chcete-li zařízení zabránit v nahrávání nebo sdílení informací o dopravě, vypněte funkci trafficTrends.

Vyberte možnost **Nastavení > Doprava > trafficTrends**.

### Zapnutí možnosti Doprava

Dopravní informace lze zapnout nebo vypnout. Jsou-li dopravní informace vypnuty, zařízení nepřijímá dopravní informace, ale přesto se vyhýbá možným dopravním zácpám pomocí funkce trafficTrends, je-li zapnuta (*trafficTrends™, strana 15*).

- 1 Vyberte možnost **Nastavení > Doprava**.
- 2 Zaškrtněte políčko **Doprava**.

## Správa dat

### Správa dat

Do zařízení lze ukládat soubory. Zařízení má slot na paměťovou kartu pro další ukládání dat.

**POZNÁMKA:** Toto zařízení není kompatibilní se systémy Windows 95, 98, Me, Windows NT® a Mac OS 10.3 a staršími.

### Typy souborů

Zařízení podporuje následující typy souborů.

- Soubory map a trasových bodů GPX ze softwaru myGarmin™, například MapSource® a BaseCamp™ (*Uživatelské body zajmu, strana 19*).
- Soubory uživatelských bodů zájmů GPI z aplikace Garmin POI Loader (*Instalace softwaru POI Loader, strana 19*).
- Zvukové soubory MP3.

## Informace o paměťových kartách

Paměťové karty lze koupit od prodejce elektroniky nebo můžete zakoupit předem nainstalovaný mapový software společnosti Garmin ([www.garmin.com](http://www.garmin.com)). Paměťové karty lze použít nejen jako úložiště map a dat, ale také k ukládání souborů, například

map, obrázků, informací o schránkách s poklady, tras, trasových bodů a uživatelských bodů zájmu.

## Instalace paměťové karty

**POZNÁMKA:** Zařízení podporuje paměťové karty microSD microSDHC a microSDXC. Nepodporuje systém exFAT. Paměťové karty musí být naformátovány jako FAT32.

- 1 Odstraňte ze zařízení zadní kryt a baterii.
- 2 Vložte paměťovou kartu do slotu na zařízení.
- 3 Kartu zatlačte dovnitř, až zacvakne na místo.

## Připojení zařízení k počítači

Zařízení můžete připojit k počítači pomocí kabelu USB.

- 1 Menší koncovku kabelu USB zasuněte do portu v zařízení.
- 2 Větší koncovku kabelu USB zasuněte do portu USB v počítači.

Na obrazovce zařízení se zobrazí obrázek zařízení připojeného k počítači.

V závislosti na operačním systému počítače se zařízení objeví jako přenosné zařízení, vyměnitelná jednotka nebo vyměnitelný disk.

## Přenos dat z počítače

- 1 Připojte zařízení k počítači (*Připojení zařízení k počítači, strana 16*).

V závislosti na operačním systému počítače se zařízení objeví jako přenosné zařízení, vyměnitelná jednotka nebo vyměnitelný disk.

- 2 V počítači otevřete prohlížeč souborů.
- 3 Vyberte soubor.
- 4 Vyberte možnost **Upravit > Kopírovat**.
- 5 Procházením vyhledejte složku v zařízení.

**POZNÁMKA:** V případě vyměnitelných jednotek nebo disků byste neměli soubory ukládat do složky Garmin.

- 6 Vyberte možnost **Upravit > Vložit**.

## Odpojení kabelu USB

Pokud je zařízení připojeno k počítači jako vyměnitelná jednotka nebo svazek, je nutné zařízení bezpečně odpojit od počítače, abyste předešli ztrátě dat. Pokud je zařízení připojeno k počítači v přenosném režimu, Windows není třeba je bezpečně odpojovat.

- 1 Dokončete následující krok:
  - V počítači Windows vyberte ikonu **Bezpečně odebrat hardware** v hlavním panelu systému a zvolte zařízení.
  - V počítači se systémem Mac přetáhněte ikonu svazku do koše.
- 2 Odpojte kabel od svého počítače.

## Odstranění souborů

### OZNÁMENÍ

Pokud neznáte účel souboru, neodstraňujte jej. Paměť zařízení obsahuje důležité systémové soubory, které by neměly být odstraněny.

- 1 Otevřete jednotku nebo svazek **Garmin**.
- 2 V případě potřeby otevřete složku nebo svazek.
- 3 Vyberte soubor.
- 4 Stiskněte klávesu **Delete** na klávesnici.

## Přizpůsobení zařízení

### Nastavení mapy a vozidla

Chcete-li otevřít stránku nastavení mapy a vozidla, v hlavním menu vyberte možnost **Nastavení > Mapa a vozidlo**.

**Vozidlo:** Nastaví ikonu, která představuje vaši pozici na mapě. Další ikony získáte na webových stránkách [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

**Zobrazení mapy jízdy:** Nastaví perspektivu na mapě.

**Detail mapy:** Nastaví úroveň detailů na mapě. Pokud zvolíte detailnější zobrazení, mapa se bude vykreslovat pomaleji.

**Téma mapy:** Změní barvu mapových dat.

**Nástroje mapy:** Nastaví zkratky, které se zobrazují v nabídce nástrojů mapy.

**Vrstvy mapy:** Nastaví data zobrazená na stránce mapy (*Přizpůsobení vrstev mapy, strana 8*).

**Automatické měřítko:** Automaticky vybírá úroveň přiblížení pro optimální použití na mapě. Je-li vypnuté, je třeba provádět přiblížení nebo oddálení ručně.

**Zvuk. rychl. upoz.:** Upozorní vás, pokud vaše vozidlo překračuje povolenou rychlost.

**POZNÁMKA:** Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

**myMaps:** Nastaví instalované mapy používané zařízením.

### Aktivace map

Je možné zapnout mapové produkty nainstalované v zařízení.

**TIP:** Chcete-li zakoupit další mapové produkty, přejděte na adresu <http://buy.garmin.com>.

- 1 Vyberte možnost **Nastavení > Mapa a vozidlo > myMaps**.
- 2 Vyberte mapu.

### Přizpůsobení nástrojů mapy

Můžete vybrat zkratky, které se zobrazují v nabídce nástrojů mapy.

- 1 Zvolte možnost **Nastavení > Mapa a vozidlo > Nástroje mapy**.
- 2 Vyberte nástroje, které mají být zahrnuty v nabídce.
- 3 Vyberte možnost **Uložit**.

### Nastavení navigace

Chcete-li otevřít stránku nastavení navigace, v hlavním menu vyberte možnost **Nastavení > Navigace**.

**Režim výpočtu:** Nastaví metodu výpočtu trasy.

**Přepočítání odchyly od trasy:** Nastaví předvolby přepočtu při navigaci mimo aktivní trasu.

**Objížďky:** Nastaví funkce vyhnutí se silnicím v trase.

**Vlastní objížďky:** Umožní vám objet určité oblasti nebo úseky cesty.

**Placené silnice:** Nastaví preference pro vyhýbání se placeným silnicím.

**Mýtné:** Nastaví preference pro vyhýbání se placeným silnicím a dálničním značkám.

**POZNÁMKA:** Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

**Omezený režim:** Vypíná všechny funkce, které vyžadují značnou míru pozornosti obsluhující osoby, a mohou být odvádět její pozornost během řízení.

**Simulátor GPS:** Ukončí příjem signálu GPS v zařízení a šetří energii baterie.

### Nastavení režimu výpočtu

Zvolte možnost **Nastavení > Navigace > Režim výpočtu**.



Výpočet trasy je založen na datech o silničních rychlostech a zrychlení vozidla pro danou trasu.

**Rychlejší čas:** Pro výpočet tras, které jsou rychlejší, ale ujetá vzdálenost může být delší.

**Kratší vzdálenost:** Vypočítá trasy, které jsou kratší, ale jejich ujetí může trvat déle.

**Mimo silnice:** Vypočítá přímou vzdálenost z vaší polohy do cílového bodu.

**Zatáčkovité silnice:** Vypočítá trasy, které upřednostňují zatáčkovité silnice.

**POZNÁMKA:** Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

## Vyhnout se placeným silnicím

1 Vyberte možnost **Nastavení > Navigace**.

2 Vyberte možnost:

**POZNÁMKA:** Nabídka se mění podle regionu a mapových dat v zařízení.

- Vyberte možnost **Placené silnice**.
- Vyberte možnost **Mýtné > Placené silnice**.

3 Vyberte možnost **Vždy se zeptat, Vyhnout se** nebo **Povolit** a poté vyberte možnost **Uložit**.

## Vyhnout se použití dálniční známky

**POZNÁMKA:** Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

Mapová data v zařízení mohou obsahovat podrobné informace o používání dálničních známek v některých zemích. Můžete se vyhnout používání nebo povolit používání dálniční známky v jednotlivých zemích.

1 Vyberte možnost **Nastavení > Navigace > Mýtné > Dálniční známky**.

2 Vyberte zemi.

3 Vyberte možnost **Vždy se zeptat, Vyhnout se** nebo **Povolit** a poté vyberte možnost **Uložit**.

## Nastavení displeje

Chcete-li otevřít stránku nastavení displeje, v hlavním menu vyberte možnost **Nastavení > Displej**.

**Orientace:** Nastaví displej na zobrazení na výšku (vertikální) nebo na šířku (horizontální).

**Barevný režim:** Nastaví zařízení na zobrazení denních nebo nočních barev. Vyberete-li možnost **Automaticky**, zařízení bude denní nebo noční barvy nastavovat automaticky podle denní doby.

**Jas:** Nastaví jas displeje.

**Prodleva displeje:** Nastaví dobu nečinnosti, po které se zařízení přepne do režimu spánku.

**Snímek obrazovky:** Umožňuje pořizovat snímky obrazovky zařízení. Snímky obrazovky jsou uloženy ve složce **Screenshot** v paměti zařízení.

## Bluetooth Nastavení

Vyberte možnost **Nastavení > Bluetooth**.

**Bluetooth:** Aktivuje Bluetooth bezdrátovou technologii.

**Hledání zařízení:** Vyhledá zařízení Bluetooth v blízkosti.

**Přezdívká:** Umožňuje zadat přezdívkou, která identifikuje vaše zařízení vybavená bezdrátovou technologií Bluetooth na jiných zařízeních.

## Deaktivování Bluetooth

1 Vyberte možnost **Nastavení > Bluetooth**.

2 Vyberte možnost **Bluetooth**.

## Nastavení dopravy

V hlavním menu vyberte možnost **Nastavení > Doprava**.

**Doprava:** Aktivuje dopravu.

**Optimalizovat trasu:** Nastaví, zda má zařízení používat optimalizované alternativní trasy automaticky nebo na vyžádání (**Doprava na vaší trase**, strana 15).

**Dopravní upozornění:** Nastaví závažnost zpoždění, pro které zařízení zobrazí dopravní upozornění.

**trafficTrends:** Aktivuje funkci **trafficTrends** (**trafficTrends™**, strana 15).

## Nastavení jednotek a času

Chcete-li otevřít stránku Nastavení jednotek a času, v hlavním menu vyberte možnost **Nastavení > Jednotky a čas**.

**Aktuální čas:** Umožňuje nastavit čas zařízení.

**Formát času:** Umožňuje vybrat zobrazení času ve 12hodinovém, 24hodinovém formátu nebo ve formátu UTC.

**Jednotky:** Nastaví měrné jednotky pro vzdálenost.

**Formát souřadnic:** Nastaví formát souřadnic a datum používané pro geografické souřadnice.

## Nastavení jazyka a klávesnice

Chcete-li otevřít Nastavení jazyka a klávesnice, v hlavním menu vyberte možnost **Nastavení > Jazyk a klávesnice**.

**Jazyk hlasové nápovědy:** Nastaví jazyk pro hlasové výzvy.

**Jazyk textu:** Nastaví texty zobrazované na obrazovce do zvoleného jazyka.

**POZNÁMKA:** Změna jazyka textu nezpůsobí změnu jazyka dat zadaných uživatelem nebo mapových dat, například názvů ulic.

**Jazyk klávesnice:** Aktivuje jazyky klávesnice.

## Nastavení zařízení a soukromí

Chcete-li otevřít nastavení zařízení, vyberte možnost **Nastavení > Zařízení**.

**Informace o:** Zobrazí číslo verze softwaru, číslo ID jednotky a informace o několika dalších softwarových funkcích.

**EULA:** Zobrazí licenční smlouvu s koncovým uživatelem.

**POZNÁMKA:** Tyto informace potřebujete k aktualizaci systémového softwaru nebo nákupu doplňkových mapových dat.

**Ohlašování pozice:** Umožňuje sdílet údaje polohy se společnostmi Garmin za účelem zlepšování obsahu.

**Historie cestování:** Umožňuje zařízení zaznamenávat informace pro funkce **myTrends**, **Historie cestování** a **Protokol cesty**.

**Vym. historii cestování:** Vymaže vaši historii cestování pro funkce **myTrends**, **Historie cestování** a **Protokol cesty**.

## Nastavení varovných bodů

**POZNÁMKA:** Musíte mít načteny uživatelské body zajmu (BZ), aby se zobrazila upozornění na varovné body.

Vyberte možnost **Nastavení > Varovné body**.


**Audio:** Nastaví typ upozornění, které zazní při přiblížení k varovným bodům.

**Upozornění:** Nastaví typ varovných bodů, při nichž se mají přehrávat upozornění.

## Obnovení nastavení

Je možné obnovit kategorii nastavení nebo veškerá nastavení na výchozí hodnoty z výroby.

1 Vyberte možnost **Nastavení**.

- 2 V případě potřeby vyberte kategorii nastavení.
- 3 Vyberte možnost  > Obnovit.

## Dodatek

### Napájecí kabely

Zařízení lze napájet různými způsoby.

- Napájecí kabel do vozidla
- Kabel USB
- Napájecí adaptér (volitelné příslušenství)

### Nabíjení zařízení

**POZNÁMKA:** Tento výrobek třídy III musí být napájen zdrojem energie LPS.

Baterii v zařízení můžete nabíjet libovolným z těchto způsobů.

- Připojte zařízení k napájecímu kabelu do vozidla.
- Připojte zařízení k počítači pomocí kabelu USB.  
Pokud je zařízení připojeno k počítači, může se nabíjet pomalu. Některé přenosné počítače nemusí zařízení nabít.
- Zařízení připojte k volitelnému příslušenství napájecího adaptéru, například k síťovému napájecímu adaptéru pro místní elektrickou síť.

Můžete zakoupit schválený adaptér Garmin AC-DC, vhodný pro použití v domácnosti a v kanceláři, od prodejce Garmin nebo na adrese [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

### Péče o zařízení

#### OZNÁMENÍ

Vyvarujte se upuštění zařízení na zem.

Neskladujte zařízení na místech, která jsou vystavena zvýšenému působení extrémních teplot, protože by mohlo dojít k jeho poškození.

Nikdy nepoužívejte pro ovládání dotykové obrazovky tvrdé nebo ostré předměty, mohlo by dojít k jejímu poškození.

### Čištění vnějšího krytu

#### OZNÁMENÍ

Nepoužívejte chemické čističe a rozpouštědla, protože by mohly poškodit plastové součásti.

- 1 Vyčistěte vnější kryt zařízení (kromě dotykové obrazovky) pomocí tkaniny namočené v roztoku jemného čistícího prostředku.
- 2 Otřete ho do sucha.

### Čištění dotykové obrazovky

- 1 Použijte jemnou, čistou tkaninu, která nepouští chloupky.
- 2 V případě potřeby tkaninu lehce navlhčete vodou.
- 3 Pokud používáte vlhkou tkaninu, vypněte zařízení a odpojte zařízení od zdroje napájení.
- 4 Jemně tkaninou otřete obrazovku.

### Zabránění krádeži

- Odstraňte zařízení a držák z dohledu, pokud je nepoužíváte.
- Odstraňte zbytky, které zůstaly na čelním skle z přísavného držáku.
- Nenechávejte zařízení na palubní desce.
- Zaregistrujte si zařízení na webových stránkách <http://my.garmin.com>.

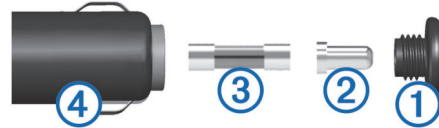
## Výměna pojistky v napájecím kabelu do vozidla

#### OZNÁMENÍ

Při výměně pojistky neztratíte malé součástky a zkontrolujte, zda jste je umístili zpět na správné místo. Napájecí kabel pro použití ve vozidle bude fungovat pouze v případě, že je správně sestaven.

Pokud se zařízení ve vozidle nenabíjí, bude zřejmě nutné vyměnit pojistku umístěnou v horní části adaptéru do vozidla.

- 1 Odšroubujte uzávěr ①.



- 2 Sejměte koncovku, stříbrnou špičku ② a pojistku ③.
- 3 Vložte novou rychlou pojistku F 3 A.
- 4 Vložte stříbrnou špičku do uzávěru.
- 5 Našroubujte uzávěr zpět na napájecí kabel do vozidla ④.

## Montáž na palubní desku

#### OZNÁMENÍ

Trvalé montážní lepidlo se po přilepení velmi obtížně odstraňuje.

Pokud chcete zařízení připevnit na palubní desku v souladu s příslušnými národními a místními předpisy, můžete použít volitelný montážní kotouč. Další informace naleznete na adrese [www.garmin.com](http://www.garmin.com).

- 1 Vyčistěte a vysušte místo na palubní desce, kam chcete kotouč umístit.
- 2 Odstraňte krycí materiál z lepicí vrstvy na spodní straně kotouče.
- 3 Umístěte kotouč na palubní desku.
- 4 Z horní strany kotouče odstraňte čirý plastový kryt.
- 5 Přísavný držák umístěte na horní stranu kotouče.
- 6 Přesuňte páčku dolů (směrem ke kotouči).

## Vyjmutí zařízení, kolébky a přísavného držáku

### Vyjmutí zařízení z kolébky

- 1 Stiskněte jazyček nebo tlačítko na kolébce.
- 2 Naklánejte zařízení vpřed.

### Vyjmutí kolébky z přísavného držáku

- 1 Kolébku natočte doprava nebo doleva.
- 2 Zatlačte na kolébku, dokud se neuvolní kulový kloub držáku.

### Vyjmutí přísavného držáku z čelního skla

- 1 Páčku přísavného držáku přitáhněte směrem k sobě.
- 2 Jazyček přísavného držáku přihněte směrem k sobě.

## Nákup doplňkových map

- 1 Přejděte na stránku produktu na webové stránce ([www.garmin.com](http://www.garmin.com)).
- 2 Klikněte na záložku **Mapy**.
- 3 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

## Bezpečnostní kamery

### OZNÁMENÍ

Společnost Garmin neodpovídá za správnost ani za důsledky používání databáze vlastních bodů zájmu nebo databáze bezpečnostních kamer.

**POZNÁMKA:** Tato funkce není k dispozici ve všech regionech nebo modelech produktu.

V některých oblastech a modelech produktu jsou k dispozici informace o umístění bezpečnostních kamer a rychlostních limitech. Přejděte na webovou stránku [www.garmin.com/safetycameras](http://www.garmin.com/safetycameras) a zkontrolujte dostupnost a kompatibilitu nebo zakupte předplatné či jednorázovou aktualizaci. Kdykoli si můžete zakoupit nový region nebo rozšířit stávající předplatné.

Můžete aktualizovat bezpečnostní kamery pro stávající předplatné bezpečnostních kamer tak, že přejdete na webovou stránku <http://my.garmin.com>. Zařízení byste měli často aktualizovat, abyste přijímali nejaktuálnější informace o bezpečnostních kamerách.

Pro některá zařízení a regiony mohou být základní údaje o bezpečnostních kamerách součástí zařízení. Obsažené údaje nemusí zahrnovat aktualizace nebo předplatné.

## Uživatelské body zájmu

Uživatelské body zájmu jsou vlastní body na mapě. Mohou obsahovat výstrahy, které vás upozorní na to, že jste v blízkosti označeného bodu, nebo na to, že jedete rychleji než je povolená rychlost.

### Instalace softwaru POI Loader

Můžete vytvořit nebo stáhnout seznamy uživatelských bodů zájmu a nainstalovat je do zařízení pomocí softwaru POI Loader.

- 1 Přejděte na adresu [www.garmin.com/poiloader](http://www.garmin.com/poiloader).
- 2 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

### Používání souborů nápovědy k softwaru POI Loader

Další informace o softwaru POI Loader naleznete v souboru nápovědy.

Otevřete software POI Loader a klikněte na tlačítko **Nápověda**.

### Hledání bodů zájmu

Než budete moci nalézt uživatelské body zájmu, je nutné nahrát uživatelské body zájmu do zařízení pomocí softwaru POI Loader (*Instalace softwaru POI Loader, strana 19*).

- 1 Vyberte možnost **Kam vést? > Kategorie**.
- 2 Přejděte do části Jiné kategorie a vyberte kategorii.

## Zakoupení příslušenství

Přejděte na webovou stránku <http://buy.garmin.com>.

## Informace o zařízení

### Technické údaje

Odolnost proti vodě	IEC 60529 IPX7
Rozsah provozních teplot	-20 ° až 55 °C (-4 ° až 131 °F)
Rozsah nabíjecí teploty	0 ° až 45 °C (32 ° až 113 °F)
Vstup napájení (CLA, motocyklové nebo externí napájení)	8–28 V stejnosměrné
Vstup napájení (USB)	5 V ±0,25 V
Životnost baterie	Až 4 hodiny v závislosti na používání a nastavení
Typ baterie	Vyměnitelná lithium-iontová baterie

Rozsah napětí baterie	3,5 V–4,1 V
Radiofrekvenční protokol	2,4 GHz ANT+® protokol pro bezdrátovou komunikaci (pro VIRB dálkové ovládání) 2,4 GHz ANT® (pro systém sledování tlaku v pneumatikách)

## Odstranění problémů

### Zařízení nevyhledává satelitní signály.

- Ujistěte se, že je simulátor GPS vypnutý (*Nastavení navigace, strana 16*).
- Zařízení vezměte mimo garáže a dál od vysokých budov a stromů.
- Stůjte v klidu po dobu několika minut.

### Zařízení se ve vozidle nenabíjí

- Zkontrolujte pojistku v napájecím kabelu do automobilu (*Výměna pojistky v napájecím kabelu do vozidla, strana 18*).
- Ověřte, zda je vozidlo v provozu a dodává elektrinu do elektrické zásuvky.
- Ověřte, zda se teplota v interiéru vozidla pohybuje mezi 0° a 45 °C (32° a 113 °F).
- Ověřte, zda pojistka v napájecí zásuvce ve vozidle není rozbitá.

### Baterie nevydrží příliš dlouho nabitá

- Snižte jas obrazovky (*Nastavení displeje, strana 17*).
- Zkraťte dobu prodlevy displeje (*Nastavení displeje, strana 17*).
- Snižte hlasitost (*Úprava hlasitosti, strana 3*).
- Vypněte bezdrátovou technologii Bluetooth (*Deaktivování Bluetooth, strana 17*).
- Když zařízení nepoužíváte, přepněte je do režimu spánku (*Přechod do režimu spánku a ukončení režimu spánku, strana 3*).
- Udržujte zařízení v prostředí bez extrémních teplot.
- Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu záření.

### Indikátor baterie je nepřesný

- 1 Nechte zařízení úplně vybit.
- 2 Zařízení plně nabijte, aniž byste cyklus nabíjení přerušovali.

### Mé zařízení se v počítači nezobrazuje jako vyměnitelná jednotka

U většiny počítačů Windows se zařízení připojuje pomocí protokolu MTP (Media Transfer Protocol). V režimu MTP se zařízení zobrazuje jako přenosné zařízení a nikoli jako vyměnitelná jednotka. Režim MTP je podporován operačním systémem Windows 7, Windows Vista® a Windows XP s aktualizací Service Pack 3 s přehrávačem Windows Media Player 10.

### Mé zařízení se v počítači nezobrazuje jako přenosné zařízení

V počítačích Mac a v některých počítačích Windows se zařízení připojuje prostřednictvím režimu velkokapacitního paměťového zařízení USB. V režimu velkokapacitního paměťového zařízení USB se zařízení zobrazuje jako odpojitelná jednotka nebo svazek a nikoli jako přenosné zařízení. Windows verze před systémem Windows XP s aktualizací Service Pack 3 využívají režim velkokapacitního paměťového zařízení USB.

## Mé zařízení se v počítači nezobrazuje ani jako přenosné zařízení, ani jako vyměnitelný disk

- 1 Odpojte kabel USB ze svého počítače.
- 2 Vypněte zařízení.
- 3 Zapojte kabel USB do portu USB počítače a do zařízení.

**TIP:** Zařízení musí být připojeno přímo k portu USB a nikoli k rozbočovači USB.

Zařízení se automaticky zapne a přejde do režimu MTP nebo do režimu velkokapacitního paměťového zařízení USB. Na obrazovce zařízení se zobrazí obrázek zařízení připojeného k počítači.



# Rejstřík

## A

adresy, hledání **5**  
aktualizace  
  mapy **3**  
  software **3**  
aktuální poloha **9**  
audio, varovné body **17**

## B

baterie  
  instalace **1**  
  maximalizace **19**  
  nabíjení **4, 18, 19**  
  problémy **19**  
bezdrátová sluchátka **9**  
bezdrátová souprava headset **9**  
bezpečnostní kamery, předplatné **19**  
body zájmu (POI) **19**  
  doplňky **19**  
  POI Loader **19**  
  uživatelské **19**  
body zájmu (software POI Loader) **19**

## C

cesta domů **5**  
cíle. Viz polohy

## Č

Číslo ID **17**  
čištění dotykové obrazovky **18**  
čištění zařízení **18**

## D

Dálkové ovládání VIRB **13**  
další odbočka **8**  
data cesty, vynulování **9**  
domů  
  cesta **5**  
  nastavování pozic **5**  
  telefonní číslo **10**  
  volání **10**  
  změna polohy **5**  
doplňky, uživatelské body zájmu **19**  
doprava **14, 15, 17**  
  data **15**  
  dopravní nehody **15**  
  hledání zpoždění **15**  
  jiná trasa **15**  
  kamery **15**  
  mapa **15**  
  trafficTrends **15**  
  upozornění **9**  
dopravní  
  kamery **15**  
  nehody **15**  
dopravní kamery **15**  
  zobrazení **15**  
dopravní situace, počasí **14**  
družicové signály, příjem **4**  
držák pro instalaci na motocyklu, kabely **1**  
držáku na palubní desku **18**

## E

EULA **17**

## G

Garmin Express **3**  
  aktualizace softwaru **3**  
  registrace zařízení **3**  
Garmin služby Live **11**  
GPS **4**

## H

historie cestování **17**  
historie servisu  
  kategorie **14**  
  odstranění **14**  
  úprava **14**  
  záznamy **14**

hlasitost, úprava **3**  
hlasová výzva **9**  
hledání pokladu **5**  
hledání poloh. **4** *Viz také* polohy  
  adresy **5**  
  křížovky **5**  
  souřadnice **5**  
hledání pozic  
  kategorie **4**  
  města **5**  
hledání služeb, po cestě **7**  
hovory **9**  
  čekající hovor **10**  
  domů **10**  
  historie **10**  
  kontakty **10**  
  příjetí **10**  
  uskutečnění **10**  
  vytáčení **10**

## I

ID zařízení **17**  
informace o cestě, zobrazení **9**  
instalace zařízení  
  automobil **2**  
  motocykl **1**  
  palubní deska **18**  
  přísavný držák **18**  
  vyjmutí z kolébky **2, 18**

## J

jas **3**  
jazyk  
  jazyk hlasové nápovědy **17**  
  klávesnice **17**

## K

kabely  
  držák pro instalaci na motocyklu **1**  
  napájení **18**  
kamery, bezpečnostní **19**  
Kde se nacházím? **6, 9**  
klávesnice **4**  
  jazyk **17**  
  rozložení **17**  
kolébka, vyjmutí **18**  
kompas **13**  
krádež, vyhnutí se **18**  
křížovky, hledání **5**

## M

mapa, datové pole **8**  
mapy **5, 7, 16**  
  aktualizace **3**  
  nákup **18**  
  téma **16**  
  úroveň detailů **16**  
  vrstvy **8**  
  zobrazení tras **8**  
myTrends, trasy **7**

## N

nabíjení zařízení **4, 18, 19**  
napájecí kabely **18**  
  výměna pojistky **18**  
naposledy nalezené pozice **5**  
nápověda. **10** *Viz také* podpora produktů  
nastavení **16, 17**  
nastavení času **4, 17**  
nastavení displeje **17**  
nástroje mapy **16**  
navigace **6**  
  mimo silnice **8**  
  náhled tras **6**  
  nastavení **16**  
navigace mimo silnice **8**

## O

objížďky **7, 17**  
  deaktivace **7**  
  funkce pro silnice **7**

oblast **7**  
odstranění **7**  
  přizpůsobení **7**  
  silnice **7**  
oblíbené polohy **6**  
  kategorie **6**  
  odstranění **6**  
  úprava **6**  
obnovení nastavení **17**  
obrazovka, jas **3**  
odstranění  
  cesty **11**  
  kategorie servisu **14**  
  spárované zařízení Bluetooth **10**  
  všechna uživatelská data **16**  
  záznamy servisu **14**  
odstranění problémů **19, 20**

## P

palivo, sledování **8**  
paměťová karta **15, 16**  
  instalace **16**  
paměťová karta microSD. **16** *Viz také*  
  paměťová karta  
  instalace **16**  
parkoviště **5**  
  poslední místo **14**  
párování  
  odstranění spárovaného zařízení **10**  
  souprava headset **9, 10**  
  telefon **9**  
péče o zařízení **18**  
perspektiva mapy **8**  
plánovač cesty **11**  
Plánovač trasy **11**  
  úprava cesty **11**  
po cestě, hledání služeb **7**  
počasí **14**  
  dopravní situace **14**  
  radar **14**  
počítač, připojení **16, 19, 20**  
podpora produktů **10**  
POI. **19** *Viz také* body zájmu (POI)  
POI Loader **19**  
pojistka, výměna **18**  
pokyny k řízení **8**  
polohy **4, 5, 14**  
  aktuální **9**  
  uložení **5**  
  volání **10**  
  vyhledávání **5**  
popis trasy **8**  
pozice  
  aktuální **6**  
  naposledy nalezené **5**  
  nastavení pozice domů **5**  
  simulováno **5**  
prošlé trasy **12**  
protokol cesty, zobrazení **8**  
předplatné, služby Garmin Live **11**  
přehrávač Media Player **12**  
přejmenování cest **11**  
příjem hovorů **10**  
přísavný držák **18**  
příslušenství **19**  
přizpůsobení, objížďky **7**  
přizpůsobení zařízení **16**

## R

registrace produktu **3**  
registrace zařízení **3**  
režim spánku **3, 13**  
režimy přepravy **4**  
  změna **11**  
Rychlé hledání **4**

## Ř

řádek pro vyhledávání **4**

## S

satelitní signály, zobrazit **4**

- seznam odboček **8**
- simulované pozice **5**
- služby Garmin Live, předplatné služeb **11**
- Smartphone Link **10**
  - Garmin služby Live **10**
  - připojení **10**
- snímky obrazovky **17**
- software
  - aktualizace **3**
  - verze **17**
- soubory
  - podporované typy **15**
  - přenos **16**
- souprava headset, párování **9, 10**
- souřadnice **5**

## T

- technické údaje **19**
- technologie Bluetooth
  - deaktivace **17**
  - odstranění spárovaného zařízení **10**
  - vypnutí **9**
  - zapnutí **9**
- Technologie Bluetooth **9**
  - nastavení **17**
  - zapnutí **9**
- telefon, párování **9, 10**
- telefonní hovory **9**
  - čekající hovor **10**
  - hlasové vytáčení **10**
  - příjem **10**
  - přijetí **10**
  - vytáčení **10**
  - ztlumení **10**
- telefonní hovory handsfree **9**
- telefonní seznam **10**
- tlačítka na displeji **4**
- tlak v pneumatikách
  - profily **12**
  - režim spánku **13**
  - snímače **12, 13**
  - upozornění **13**
- TracBack **12**
- trafficTrends **15**
  - deaktivace **15**
- trasový počítač, vynulování informací **9**
- trasy **11**
  - myTrends **7**
  - náhled **6**
  - navržené **7**
  - přeskočení bodu **7**
  - přidání bodu **7**
  - režim výpočtu **6, 16**
  - výpočet **6**
  - zahájení **5, 6**
  - zastavení **7**
  - zobrazení na mapě **8**

## U

- uložené polohy **6, 11**
- uložení, aktuální pozice **6**
- upozornění, doprava **9**
- USB, odpojení **16**
- uživatelská data **15**
  - odstranění **16**
- uživatelské body zájmu **19**

## V

- varování na nedostatek paliva **8**
- varovná upozornění, nastavení **17**
- vrstvy mapy, přizpůsobení **8**
- vyjmutí kolébky **18**
- vynulování
  - data cesty **9**
  - zařízení **3**
- vytáčení **10**

## Z

- zapínací tlačítko **3**
- zeměpisná šířka a délka **5**

- zkratky **4**
  - odstranění **4**
  - přidání **4**
- změna oblasti vyhledávání **5**
- zobrazení křížovky **8**
  - 2D **8**
  - 3D **8**
- zobrazení mapy 2D **8**
- zobrazení mapy 3D **8**



