

# GARMIN DRIVE™ 51/61

---

Návod k obsluze

© 2016 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).

Garmin® a logo společnosti Garmin jsou ochranné známky společnosti Garmin Ltd. nebo jejích dceřiných společností registrované v USA a dalších zemích. Tyto ochranné známky nelze používat bez výslovného souhlasu společnosti Garmin.

Garmin Drive™, Garmin Express™, myTrends™, nüMaps Guarantee™ a nüMaps Lifetime™ jsou ochranné známky společnosti Garmin Ltd. nebo jejích dceřiných společností. Tyto ochranné známky nelze používat bez výslovného souhlasu společnosti Garmin.

Android™ je ochranná známka společnosti Google Inc. Apple® a Mac® jsou ochranné známky společnosti Apple Inc registrované v USA a dalších zemích. Značka slova Bluetooth® a loga jsou majetkem společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití této značky nebo loga společností Garmin podléhá licenci. Foursquare® je ochranná známka společnosti Foursquare Labs, Inc. v USA a dalších zemích. microSD® a logo microSDHC jsou ochranné známky společnosti SD-3C, LLC. TripAdvisor® je registrovaná ochranná známka společnosti TripAdvisor LLC. Windows®, Windows Vista® a Windows XP® jsou registrované ochranné známky společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích.

# Obsah

<b>Začínáme</b> .....	<b>1</b>
Přehledy zařízení.....	1
Garmin Drive 51 – přehled zařízení.....	1
Garmin Drive 61 – přehled zařízení.....	1
Upevnění a napájení zařízení Garmin Drive ve vozidle.....	1
Zapnutí nebo vypnutí zařízení.....	1
Příjem signálů GPS.....	1
Ikony stavové lišty.....	1
Používání tlačítek na displeji.....	2
Úprava hlasitosti.....	2
Nastavení jasu obrazovky.....	2
<b>Asistenční funkce a upozornění pro řidiče</b> .....	<b>2</b>
Aktivace zvukových upozornění pro řidiče.....	2
Kamery na semaforech a rychlostní radary.....	2
<b>Navigace k cíli</b> .....	<b>2</b>
Trasy.....	2
Zahájení trasy.....	3
Zahájení trasy s použitím mapy.....	3
Cesta domů.....	3
Vaše trasa na mapě.....	3
Sledování odboček a změn směru jízdy.....	3
Zobrazení celé trasy na mapě.....	3
Příjezd do cíle.....	3
Parkování v blízkosti cíle.....	4
Vyhledání vaší polohy pomocí hodinek Garmin.....	4
Nalezení posledního parkovacího místa.....	4
Změna aktivní trasy.....	4
Přidání pozice k trase.....	4
Tvarování trasy.....	4
Použití objížďky.....	5
Změna režimu pro výpočet trasy.....	5
Zastavení trasy.....	5
Používání navržených tras.....	5
Objížďka zpoždění, mýtného a oblastí.....	5
Objížďka zpoždění na trase.....	5
Vyhnout se placeným silnicím.....	5
Vyhnout se použití dálniční známky.....	5
Funkce vyhnout se silnicím.....	5
Objížďka nízkoemisních zón.....	5
Vlastní objížďky.....	6
Navigace mimo silnice.....	6
<b>Vyhledávání a ukládání poloh</b> .....	<b>6</b>
Body zájmu.....	6
Hledání polohy prostřednictvím řádku pro vyhledávání.....	6
Hledání polohy podle kategorie.....	6
Vyhledávání v kategorii.....	6
Navigace k bodům zájmu uvnitř budovy.....	6
Výsledky hledání polohy.....	7
Výsledky vyhledávání polohy na mapě.....	7
Změna oblastí vyhledávání.....	7
Parkoviště.....	7
Vyhledání parkování v blízkosti aktuální polohy.....	7
Vyhledání parkování v blízkosti určené polohy.....	7
Vysvětlení parkovacích barev a symbolů.....	8
Nástroje pro hledání.....	8
Hledání adresy.....	8
Hledání křižovatky.....	8
Hledání města.....	8
Hledání polohy pomocí souřadnic.....	8
Foursquare.....	8
Připojení k účtu Foursquare.....	8
Vyhledání bodů zájmu pomocí služby Foursquare.....	8
Zobrazení podrobností o poloze Foursquare.....	8
Registrace polohy v aplikaci Foursquare.....	8
TripAdvisor.....	8
Hledání bodů zájmu aplikace TripAdvisor.....	8
Zobrazení naposledy nalezených pozic.....	8
Vymazání seznamu naposledy nalezených poloh.....	8
Zobrazení aktuálních informací o poloze.....	8
Vyhledání záchranných složek a paliva.....	9
Získání popisu trasy do aktuální polohy.....	9
Přidání zkratky.....	9
Odebrání zkratky.....	9
Ukládání poloh.....	9
Uložení polohy.....	9
Uložení aktuální polohy.....	9
Úprava uložené polohy.....	9
Přiřazení kategorií k uložené poloze.....	9
Odstranění oblíbené polohy.....	9
<b>Používání mapy</b> .....	<b>9</b>
Nástroje mapy.....	9
Zobrazení nástroje mapy.....	10
Povolit nástroje mapy.....	10
Po cestě.....	10
Zobrazení nadcházejících poloh.....	10
Přizpůsobení kategorií Po cestě.....	10
Informace o cestě.....	10
Zobrazení dat cesty na mapě.....	10
Zobrazení stránky Informace o cestě.....	10
Zobrazení protokolu cesty.....	10
Vynulování informací o cestě.....	10
Zobrazení nadcházející dopravy.....	10
Zobrazení dopravy na mapě.....	10
Vyhledávání dopravních nehod.....	10
Přizpůsobení mapy.....	11
Přizpůsobení vrstev mapy.....	11
Změna datového pole mapy.....	11
Změna perspektivy mapy.....	11
<b>Služby Live, dopravní informace a funkce Smartphone</b> .....	<b>11</b>
Připojování k Smartphone Link.....	11
Služby Garmin Live.....	11
Předplatné služeb Garmin Live.....	11
Odeslání polohy ze smartphonu do zařízení.....	11
Odpojení od Smartphone Link.....	12
<b>Doprava</b> .....	<b>12</b>
Příjem informací o dopravě v zařízení Smartphone Link.....	12
Příjem dopravních informací pomocí přijímače dopravních informací.....	12
Předplatné přijímače dopravních informací.....	12
Zapnutí možnosti Doprava.....	13
Zobrazení dopravy na mapě.....	13
Vyhledávání dopravních nehod.....	13
<b>Používání aplikací</b> .....	<b>13</b>
Prohlížení návodu k obsluze v zařízení.....	13
Watch Link.....	13
Nastavení Watch Link.....	13
Přijímání upozornění pro řidiče na hodinkách.....	13
LiveTrack.....	13
Nastavení sdílení LiveTrack a pozvání sledujících osob.....	13
Spuštění sdílení LiveTrack.....	14
Zobrazení předpovědi počasí.....	14
Zobrazení počasí poblíž jiného města.....	14
Zobrazení meteorologického radaru.....	14
Zobrazení upozornění na nepříznivé počasí.....	14
Kontrola stavu vozovky.....	14
Plánovač trasy.....	14
Plánování cesty.....	14

Úprava a změna pořadí pozic na cestě .....	14	Zakoupení příslušenství .....	20
Objevování atrakcí na vaší cestě .....	15	<b>Rejstřík .....</b>	<b>21</b>
Změna možností trasování pro cestu .....	15		
Navigace k uložené cestě .....	15		
Úprava a uložení aktivní trasy .....	15		
Dopravní kamery photoLive .....	15		
Prohlížení a uložení dopravních kamer photoLive .....	15		
Zobrazení dopravních kamer photoLive na mapě .....	15		
Uložení dopravní kamery .....	15		
Zobrazení předchozích tras a cílů .....	15		
<b>Nastavení Garmin Drive .....</b>	<b>15</b>		
Nastavení mapy a vozidla .....	15		
Aktivace map .....	15		
Nastavení navigace .....	16		
Nastavení režimu výpočtu .....	16		
Nastavení simulované polohy .....	16		
Nastavení podpory řízení .....	16		
Nastavení couvací kamery .....	16		
Nastavení babyCam .....	16		
Nastavení displeje .....	16		
Nastavení dopravy .....	16		
Nastavení jednotek a času .....	17		
Nastavení času .....	17		
Nastavení jazyka a klávesnice .....	17		
Nastavení varovných bodů .....	17		
Nastavení zařízení a soukromí .....	17		
Obnovení nastavení .....	17		
<b>Informace o zařízení .....</b>	<b>17</b>		
Zobrazení informací o předpisech a údajů o kompatibilitě .....	17		
Technické údaje .....	17		
Nabíjení zařízení .....	17		
<b>Údržba zařízení .....</b>	<b>17</b>		
Centrum podpory Garmin .....	17		
Aktualizace produktů .....	17		
Aktualizace map a softwaru pomocí služby Garmin Express .....	17		
Péče o zařízení .....	18		
Čištění vnějšího krytu .....	18		
Čištění dotykové obrazovky .....	18		
Zabránění krádeži .....	18		
Vynulování zařízení .....	18		
Vyjmutí zařízení, kolébky a přísavného držáku .....	18		
Vyjmutí zařízení z kolébky .....	18		
Vyjmutí kolébky z přísavného držáku .....	18		
Vyjmutí přísavného držáku z čelního skla .....	18		
Výměna pojistky v napájecím kabelu do vozidla .....	18		
<b>Odstranění problémů .....</b>	<b>19</b>		
Přísavný držák na čelním skle nedrží .....	19		
Zařízení nevyhledává satelitní signály .....	19		
Zařízení se ve vozidle nenabíjí .....	19		
Baterie nevydrží příliš dlouho nabitá .....	19		
Moje zařízení se nepřipojí k telefonu nebo aplikaci Smartphone Link .....	19		
Aplikace Smartphone Link má vliv na úroveň nabití baterie mého smartphonu .....	19		
<b>Dodatek .....</b>	<b>19</b>		
Vložení paměťové karty s mapami a daty .....	19		
Správa dat .....	19		
Informace o paměťových kartách .....	20		
Připojení zařízení k počítači .....	20		
Přenos dat z počítače .....	20		
Odpojení kabelu USB .....	20		
Zobrazení stavu signálu GPS .....	20		
Nákup doplňkových map .....	20		

## Začínáme

### ⚠ VAROVÁNÍ

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

- Aktualizujte software a mapy zařízení (*Aktualizace map a softwaru pomocí služby Garmin Express*, strana 17).
- Namontujte zařízení do vozidla a připojte jej ke zdroji napájení (*Upevnění a napájení zařízení Garmin Drive ve vozidle*, strana 1).
- Vyhledejte signály GPS (*Přijem signálů GPS*, strana 1).
- Upravte hlasitost (*Úprava hlasitosti*, strana 2) a jas displeje (*Nastavení jasu obrazovky*, strana 2).
- Navigujte do cíle (*Zahájení trasy*, strana 3).

## Přehledy zařízení

### Garmin Drive 51 – přehled zařízení



①	Zapínací tlačítko
②	Napájecí a datový port USB
③	Slot pro mapovou a paměťovou kartu

### Garmin Drive 61 – přehled zařízení



①	Zapínací tlačítko
②	Napájecí a datový port USB
③	Slot pro mapovou a paměťovou kartu

## Upevnění a napájení zařízení Garmin Drive ve vozidle

### ⚠ VAROVÁNÍ

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

Než začnete zařízení používat v provozu na baterie, měli byste je nabít.

- 1 Napájecí kabel do vozidla ① zapojte do portu USB na zařízení.



- 2 Zatláchte držák ② do úchyty na přísavném držáku ③, dokud nezaklapne na místo.
- 3 Přitiskněte přísavný držák na čelní sklo a současně otočte páčku ④ dozadu směrem k čelnímu sklu.
- 4 Vložte jazyček na horní části držáku do slotu na zadní straně zařízení.
- 5 Zatláchte spodní část držáku do zařízení, dokud nezaklapne.
- 6 Druhý konec napájecího kabelu do vozidla zapojte do elektrické zásuvky ve vozidle.


## Zapnutí nebo vypnutí zařízení

- Zařízení zapnete stisknutím zapínacího tlačítka nebo připojením zařízení k napájení.
- Chcete-li zařízení uvést do úsporného režimu, stiskněte na zapnutém zařízení zapínací tlačítko.  
V úsporném režimu je obrazovka vypnutá a zařízení využívá pouze malé množství energie, ale je okamžitě připraveno k použití.  
**TIP:** Zařízení můžete nabít rychleji, pokud jej během nabíjení přepnete do úsporného režimu.
- Chcete-li zařízení zcela vypnout, stiskněte a podržte zapínací tlačítko, dokud se na obrazovce nezobrazí výzva, a poté vyberte možnost **Vypnout**.  
Výzva se zobrazí po pěti sekundách. Pokud zapínací tlačítko uvolníte před zobrazením výzvy, zařízení vstoupí do úsporného režimu.

## Přijem signálů GPS



Když zapnete navigační zařízení, musí přijímač GPS shromáždit data satelitů a stanovit aktuální polohu. Čas požadovaný pro vyhledání družicových signálů se liší v závislosti na několika faktorech, např. jak daleko se nacházíte od místa, kde jste naposledy použili navigační zařízení, zda máte jasný výhled na nebe, a na době od posledního použití navigačního zařízení. Při prvním zapnutí navigačního zařízení může vyhledání družicových signálů trvat několik minut.




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

Ikona  na stavové liště udává sílu signálu. Když je síla signálu alespoň do poloviny, je zařízení připraveno k navigaci.

## Ikony stavové lišty








Stavový řádek 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. Podržením zobrazíte přesnost GPS a vyhledané informace o satelitu ( <i>Zobrazení stavu signálu GPS</i> , strana 20).
	Aktuální čas. Po výběru můžete nastavit čas ( <i>Nastavení času</i> , strana 17).

	Úroveň nabití baterie.
	Sdílení dat LiveTrack. Na ikoně se zobrazuje počet lidí pozvaných ke sledování. Stisknutím otevřete aplikaci LiveTrack ( <i>LiveTrack, strana 13</i> ).
	Stav Smartphone Link. Stisknutím se připojíte k aplikaci Smartphone Link, která vám umožní přijímat aktuální dopravní informace a další služby Live ( <i>Připojení k Smartphone Link, strana 11</i> ). Když je ikona modrá, je zařízení připojeno k aplikaci Smartphone Link.
<b>53°C</b>	Teplota. Výběrem zobrazíte předpověď počasí ( <i>Zobrazení předpovědi počasí, strana 14</i> ).

## Používání tlačítek na displeji



Tlačítka na displeji umožňují procházet stránkami, menu a možnostmi menu v zařízení.

- Volbou tlačítka  se vrátíte na předchozí obrazovku menu.
- Podržením tlačítka  se rychle vrátíte do hlavního menu.
- Volbou tlačítka  nebo  můžete procházet v seznámech nebo menu.
- Podržením tlačítka  nebo  umožníte rychlejší procházení.
- Volbou tlačítka  zobrazíte kontextové menu možností pro aktuální obrazovku.

## Úprava hlasitosti

1 Vyberte možnost **Hlasitost**.

2 Vyberte možnost:

- Pomocí posuvníku upravte hlasitost.
- Volbou možnosti  zařízení ztlumíte.
- Volbou možnosti  otevřete další možnosti.

## Nastavení jasu obrazovky

1 Vyberte možnost **Nastavení** > **Displej** > **Jas**.

2 Pomocí posuvníku upravte jas.

## Asistenční funkce a upozornění pro řidiče

### OZNÁMENÍ

Funkce upozornění pro řidiče a rychlostních limitů slouží pouze pro informaci a nezbavují vás odpovědnosti za dodržování rychlostních limitů uvedených na značkách a pravidel 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.

Zařízení poskytuje funkce, které vás podporují v bezpečnější jízdě a zvyšují efektivitu i při jízdě ve známé oblasti. Zařízení přehraje zvukový tón nebo zprávu a zobrazí informace pro každé upozornění. Některé typy upozornění pro řidiče umožňují aktivovat nebo deaktivovat zvukový tón. Všechna upozornění nejsou dostupná ve všech oblastech.

**Oblasti, kde se pohybují děti školního věku nebo v blízkosti škol:** Zařízení přehraje tón a zobrazí vzdálenost a rychlostní limit (je-li k dispozici) pro blížící se školu nebo oblast, kde se pohybují děti školního věku.

**Snížení rychlostního limitu:** Zařízení přehraje tón a zobrazí snížení rychlostního limitu, abyste se mohli připravit na snížení rychlosti jízdy.

**Rychlostní limit překročen:** Zařízení přehraje tón a zobrazí červenou hranici na ikoně rychlostního limitu, pokud překročíte stanovený rychlostní limit pro příslušnou silnici.

**Špatný směr na jednosměrné ulici:** Zařízení přehraje zprávu a zobrazí varování přes celou obrazovku, pokud jedete špatným směrem v jednosměrné ulici. Okraje obrazovky se

zobrazí červeně a výstraha zůstane v horní části obrazovky, dokud neopustíte jednosměrnou ulici nebo nezměníte směr jízdy.

**Železniční přejezd:** Zařízení přehraje tón a zobrazí vzdálenost k blížícímu se železničnímu přejezdu.

**Zvířata přecházející vozovku:** Zařízení přehraje tón a zobrazí vzdálenost k blížícímu se místu, kde zvířata přecházejí vozovku.

**Zatáčka:** Zařízení přehraje tón a zobrazí vzdálenost k zatáčce na silnici.

**Hustý provoz:** Zařízení přehraje tón a zobrazí vzdálenost k místu s hustým provozem, pokud se k němu blížíte vyšší rychlostí. Aby bylo možné tuto funkci používat, musí zařízení přijímat dopravní informace (*Doprava, strana 12*).

**Varování před únavou:** Zařízení přehraje tón a doporučí vám zastavit na odpočívadle, pokud jste jeli více než dvě hodiny bez zastavení.

## Aktivace zvukových upozornění pro řidiče

Některé typy upozornění pro řidiče umožňují aktivovat nebo deaktivovat zvukový tón. Vizualní upozornění se zobrazuje, i když je zvukový tón deaktivován.

- 1 Vyberte možnost **Nastavení** > **Podpora řízení** > **Zvuková upozornění pro řidiče**.
- 2 Zaškrtněte nebo zrušte zaškrtnutí políčka vedle jednotlivých příjemců.

## Kamery na semaforech a rychlostní radary

### OZNÁMENÍ

Společnost Garmin neodpovídá za přesnost nebo za následky používání databází kamer na semaforech nebo rychlostních kamer.

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

Informace o polohách kamer na semaforech a rychlostních radarů jsou dostupné v některých oblastech a modelech produktů. Zařízení vás upozorní, když se blížíte k nahlášenému rychlostnímu radaru nebo kameře na semaforu.

- Aktuální údaje o kamerách na semaforech a bezpečnostních kamerách jsou poskytována prostřednictvím předplatného služeb Garmin Live v aplikaci Smartphone Link (*Služby Garmin Live, strana 11*).

**POZNÁMKA:** Tato možnost je dostupná pouze pro modely Garmin Drive končící na LMT-S.

- Stahování a ukládání údajů o bezpečnostních kamerách na vašem zařízení vyžaduje zakoupení předplatného. Přejděte na webovou stránku [garmin.com/speedcameras](http://garmin.com/speedcameras) a zkontrolujte dostupnost a kompatibilitu nebo zakupte předplatné či jednorázovou aktualizaci. Kdykoli si můžete zakoupit nový region nebo rozšířit stávající předplatné.
- V některých oblastech obsahují některé produktové balíčky předem nahrané údaje o kamerách na semaforech a rychlostních radarech s doživotní aktualizací.
- K aktualizaci databáze kamer uložené ve vašem zařízení můžete použít software Garmin Express™ ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)). Zařízení byste měli často aktualizovat, abyste přijímali nejaktuálnější informace o kamerách.

## Navigace k cíli

### Trasy

Trasa je cesta z vaší aktuální polohy do jednoho nebo více cílů.

- Zařízení vypočítá doporučenou trasu do vašeho umístění na základě nastavených preferencí, jako je například režim výpočtu trasy (*Změna režimu pro výpočet trasy, strana 5*)



a objížděk (*Objížďka zpoždění, mýtného a oblastí, strana 5*).

- Navigaci do vašeho cíle můžete zahájit rychle pomocí doporučené trasy nebo můžete zvolit trasu alternativní (*Zahájení trasy, strana 3*).
- Pokud jsou k dispozici specifické cesty, které byste chtěli použít nebo kterým se chcete vyhnout, trasu lze také upravit (*Tvarování trasy, strana 4*).
- Na trase můžete přidat více cílů (*Přidání pozice k trase, strana 4*).

## Zahájení trasy

- 1 Vyberte možnost **Kam vést?** a vyhledejte polohu (*Vyhledávání a ukládání poloh, strana 6*).
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Vyberte možnost:
  - Chcete-li navigovat pomocí doporučené trasy, vyberte možnost **Jet!**.
  - Pokud chcete zvolit alternativní trasu, vyberte možnost **Y** a zvolte trasu.  
Napravo od mapy se zobrazí alternativní trasy.
  - Chcete-li upravit směr trasy, vyberte možnost **Y** > **Upravit trasu** a přidejte tvarovací body na trase (*Tvarování trasy, strana 4*).

Zařízení vypočítá trasu do dané polohy a povede vás pomocí hlasových výzev a informací na mapě (*Vaše trasa na mapě, strana 3*). Několik sekund se na okraji mapy bude zobrazovat náhled hlavních silnic.

Pokud potřebujete zastavit v dalších cílech, můžete jejich polohy přidat na trasu (*Přidání pozice k trase, strana 4*).

## 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 (**M** nebo modrá tečka).
- 4 Vyberte možnost:
  - Vyberte značku polohy.
  - Vyberte bod, například ulici, křižovatku nebo polohu adresy.
- 5 Vyberte možnost **Jet!**.

## Cesta domů

Při prvním spuštění trasy domů vás zařízení vyzve, abyste zadali domovskou destinaci.

- 1 Vyberte možnost **Kam vést?** > **Domů**.
- 2 V případě potřeby zadejte domovskou destinaci.

## Úprava domovské destinace

- 1 Vyberte možnost **Kam vést?** > **Nastavit dom. destinaci**.
- 2 Zadejte domovskou destinaci.

## Vaše trasa na mapě

Během cesty vás zařízení navádí do cíle prostřednictvím hlasových upozornění a informací na mapě. Pokyny k dalšímu odbočení nebo sjezdu či jiným akcím se zobrazují v horní části mapy.



①	Další akce na trase. Ukazuje další odbočku, výjezd nebo další akci a jízdní pruh, ve kterém byste měli jet, je-li dostupný.
②	Vzdálenost k další akci.
③	Název ulice nebo výjezdu mající spojitost s další akci.
④	Zvýrazněná trasa na mapě
⑤	Další akce na trase. Šipky na mapě ukazují polohu blížících se akcí.
⑥	Rychlost vozidla.
⑦	Název silnice, po které jedete.
⑧	Odhadovaná doba příjezdu.
<b>TIP:</b> Zobrazené informace můžete změnit stisknutím tohoto pole ( <i>Změna datového pole mapy, strana 11</i> ).	

## Sledování odboček a změn směru jízdy

Při navigování trasy můžete sledovat blížící se odbočky, změny jízdních pruhů nebo změny směru jízdy pro vaši trasu.

- 1 Na stránce s mapou vyberte možnost:
  - Chcete-li při navigaci sledovat blížící se odbočky a změny směru jízdy, vyberte možnost **Odbočky**.  
Nástroj mapy zobrazí další čtyři odbočky nebo změny směru jízdy. Tento seznam se při navigaci trasy automaticky aktualizuje.
  - Chcete-li zobrazit úplný seznam odboček a změn směru jízdy pro celou trasu, vybere textový pruh v horní části mapy.
- 2 Vyberte odbočku nebo změnu směru jízdy (volitelné).  
Zobrazí se podrobné informace. Je-li k dispozici, zobrazí se obrázek křižovatky pro křižovatky na hlavních silnicích.

## Zobrazení celé trasy na mapě

- 1 Během jízdy podle navigace vyberte libovolné místo na mapě.
- 2 Vyberte ikonu

## Příjezd do cíle

Když se budete blížit cíli, zařízení vám poskytne informace, které vám pomohou dokončit vaši trasu.

- Ikona označuje polohu vašeho cíle na mapě a hlasová výzva vás informuje, že se blížíte k cíli.
- Když se přiblížíte k některému cíli, zařízení vás automaticky vyzve k vyhledání parkování. Vyberte Ano, pokud chcete vyhledat parkovací místo v blízkosti (*Parkování v blízkosti cíle, strana 4*).
- Pokud potřebujete zaparkovat nebo zastavit ve větší vzdálenosti od vašeho cíle, můžete pokračovat do cíle pěšky s použitím zařízení Garmin Drive nebo kompatibilních hodinek Garmin s aplikací Connect IQ™ (*Vyhledání vaší polohy pomocí hodinek Garmin, strana 4*).
- Když zastavíte v cíli, zařízení automaticky ukončí trasu. Pokud zařízení automaticky nedetekuje, že jste dorazili do cíle, můžete trasu ukončit vybráním možnosti Ukončit.

## Parkování v blízkosti cíle

Zařízení vám pomůže najít parkovací místo v blízkosti vašeho cíle. Když se přiblížíte k některému cíli, zařízení vás automaticky vyzve k vyhledání parkování.

### 1 Vyberte možnost:

- Když vás zařízení vyzve, můžete vybráním možnosti **Ano** vyhledat parkování v blízkosti.
- Pokud vás zařízení nevyzve, vyberte **Kam vést? > Kategorie > Parkoviště** a vyberte **Cíle**.

### 2 Vyberte možnost **Filtrovat parkování** a vyberte jednu nebo více kategorií pro filtrování parkování podle dostupnosti, typu, ceny nebo způsobu platby (volitelné).

**POZNÁMKA:** Podrobné parkovací informace nejsou dostupné ve všech oblastech a pro všechna parkoviště.

### 3 Vyberte polohu parkoviště a zvolte možnost **Jet! > Přidat jako další zastávku**.

Zařízení vás bude navigovat na parkoviště.

Po zaparkování vozidla můžete pokračovat do cíle pěšky s použitím vašeho zařízení Garmin Drive nebo kompatibilních hodinek Garmin s aplikací Connect IQ (*Vyhledání vaší polohy pomocí hodinek Garmin, strana 4*). Vaše zařízení nebo hodinky Garmin vás mohou rovněž navést zpět k parkovacímu místu, když se vrátíte k vozidlu (*Nalezení posledního parkovacího místa, strana 4*).

## Vyhledání vaší polohy pomocí hodinek Garmin

Před použitím této funkce je potřeba nastavit aplikaci Watch Link (*Nastavení Watch Link, strana 13*).

**POZNÁMKA:** Tato funkce je dostupná pouze pro modely Garmin Drive s bezdrátovou technologií Bluetooth®. To zahrnuje modely končící na LMT-S.

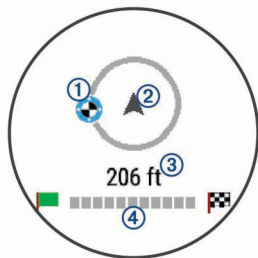
Kompatibilní hodinky Garmin vám umožní použití navigaci od vašeho vozidla k cíli, nebo od cíle zpátky k vašemu vozidlu. Tato funkce je zvláště užitečná, pokud potřebujete vyhledat polohu na rozlehlé lokaci nebo pokud potřebujete parkovat dál od vašeho cíle a dojít na místo pěšky.

**POZNÁMKA:** Technologie GPS vyžaduje nezastíněný výhled na oblohu. Aplikace Watch Link nemusí být schopná zajistit navigaci pro interiérové lokace, jako jsou nákupní centra nebo letiště.

### 1 Na hodinkách spusťte aplikaci Watch Link a vyberte možnost **Najít můj cíl**.

Hodinky zachytí signál GPS a začnou vás navigovat k vašemu cíli.

### 2 Jděte směrem k cíli.



Indikátor cíle ① zobrazuje směr k vašemu cíli vzhledem ke směru, jakým se pohybujete ②. Když se indikátor cíle zobrazuje v horní části kruhu, jdete správným směrem k cíli. Pod kruhem se zobrazuje zbývající vzdálenost k vašemu cíli ③. Ukazatel průběhu ④ indikuje průběh cesty k vašemu cíli.

## Nalezení posledního parkovacího místa

Když odpojíte zařízení Garmin Drive od napájení ve vozidle, uloží si aktuální polohu jako parkovací místo. Pokud máte nakonfigurovanou aplikaci Watch Link, zařízení odešle polohu parkovacího místa do kompatibilních hodinek Garmin

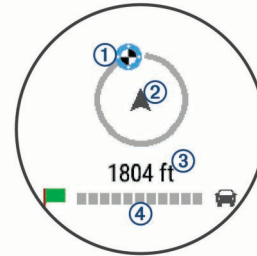
(*Nastavení Watch Link, strana 13*). Zpátky na parkovací místo můžete navigovat s použitím zařízení Garmin Drive nebo aplikace Watch Link v hodinkách.

**TIP:** Pokud máte zařízení Garmin Drive připojené k elektrické zásuvce s vypínačem, uložte zařízení vaši parkovací polohu při každém vypnutí vozidla. Pokud je zařízení připojeno k elektrické zásuvce bez vypínače, je pro uložení parkovacího místa potřeba odpojit napájecí kabel do vozidla.

### • Na zařízení Garmin Drive vyberte možnost **Aplikace > Poslední místo > Jet!**.

### • Na hodinkách spusťte aplikaci Watch Link, vyberte možnost **Najít můj vůz** a jděte směrem k parkovacímu místu.

**POZNÁMKA:** Tato funkce je dostupná pouze pro modely Garmin Drive s bezdrátovou technologií Bluetooth. To zahrnuje modely končící na LMT-S.



Indikátor cíle ① zobrazuje směr k vašemu cíli vzhledem ke směru, jakým se pohybujete ②. Když se indikátor cíle zobrazuje v horní části kruhu, jdete správným směrem k cíli. Pod kruhem se zobrazuje zbývající vzdálenost k vašemu cíli ③. Ukazatel průběhu ④ indikuje průběh cesty k vašemu cíli.

## Změna aktivní trasy

### Přidání pozice k trase

Abyste mohli k trase přidat pozici, musí probíhat navigace po trase (*Zahájení trasy, strana 3*).

Polohy můžete přidat do střední části trasy nebo na její konec. Jako další cíl na trase můžete například přidat čerpací stanici.

**TIP:** Při vytváření složitých tras s větším množstvím cílů či plánovaných zastávek můžete využít plánovač trasy a trasu naplánovat, naprogramovat a uložit (*Plánování cesty, strana 14*).

### 1 Na mapě vyberte možnost **↗ > Kam vést?**

### 2 Vyhledejte pozici (*Vyhledávání a ukládání poloh, strana 6*).

### 3 Vyberte polohu.

### 4 Vyberte možnost **Jet!**.

### 5 Vyberte možnost:

- Pokud chcete určitou pozici přidat jako další cíl na trase, vyberte možnost **Přidat jako další zastávku**.
- Pokud chcete určitou pozici přidat na konec trasy, vyberte možnost **Přidat jako poslední zastávku**.
- Pokud chcete přidat určitou pozici a upravit pořadí cílů na trase, vyberte možnost **Přidat do aktivní trasy**.

Zařízení trasu přepočítá tak, aby v ní přidaná pozice byla zahrnuta a aby vás vedla do jednotlivých cílů v daném pořadí.

## Tvarování trasy

Před vytvarováním trasy musíte trasu zahájit (*Zahájení trasy, strana 3*).

Směr trasy můžete změnit ručním tvarováním. Máte tak možnost vést trasu tak, aby se využila konkrétní silnice nebo aby trasa procházela konkrétní oblastí, aniž byste na trase přidali cíl.

### 1 Vyberte libovolné místo na mapě.

### 2 Vyberte ikonu




Zařízení přejde do režimu tvarování trasy.

### 3 Vyberte polohu na mapě.

**TIP:** Výběrem ikony **+** můžete mapu přiblížit a vybrat přesnější polohu.

Zařízení trasu přepočítá tak, aby vedla přes zvolenou polohu.

### 4 V případě potřeby vyberte možnost:

- Pokud chcete ke trase přidat více tvarovacích bodů, vyberte na mapě další polohy.
- Pokud chcete tvarovací bod odebrat, vyberte ikonu .

### 5 Po dokončení tvarování trasy vyberte možnost **Jet!**.

## Použití objížd'ky

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**.

**TIP:** Pokud není nástroj Změnit trasu v menu nástroje mapy, je možné jej přidat (*Povolit nástroje mapy, strana 10*).

### 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**.
- Chcete-li vyhledat novou trasu, vyberte možnost **Objížd'ka**.

## Změna režimu pro výpočet trasy

### 1 Vyberte možnost **Nastavení > Navigace > Režim výpočtu**.

### 2 Vyberte možnost:

- Vyberte možnost **Rychlejší čas**, pokud chcete vypočítat trasy, které jsou rychlejší, ale ujetá vzdálenost může být delší.
- Vyberte možnost **Mimo silnice**, pokud chcete vypočítat trasy z bodu do bodu (bez silnic).
- Vyberte možnost **Kratší vzdálenost**, pokud chcete vypočítat trasy, které jsou kratší, ale jejich ujetí může trvat déle.

## Zastavení trasy

Na mapě zvolte možnost  > **Ukončit**.

## Používání navržených tras

Než budete moci použít tuto funkci, je nutné uložit alespoň jednu polohu a povolit funkci historie cestování (*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.

## Objížd'ka zpoždění, mýtného a oblastí

### Objížd'ka zpoždění na trase

Než se budete moci vyhnout zpožděním na trase, musíte přijímat dopravní informace (*Přijímání informací o dopravě v zařízení Smartphone Link, strana 12*).

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 16*), 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!**.

## Vyhnout se placeným silnicím

Vaše zařízení se dokáže vyhnout vedení trasy přes oblasti, kde se vyžaduje mýtné, jako jsou například placené silnice, placené mosty nebo místa s dopravní zácpou. Zařízení může přesto do trasy placenou oblast zahrnout, pokud nejsou dostupné žádné jiné přiměřené trasy.

### 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:

- Pokud chcete být dotázáni pokaždé, než bude trasa vedena přes placenou oblast, vyberte možnost **Vždy se zeptat**.
- Pokud se chcete mýtnému vždy vyhnout, vyberte možnost **Vyhnout se**.
- Pokud chcete mýtné vždy povolit, vyberte možnost **Povolit**.

### 4 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:

- Pokud chcete být dotázáni pokaždé, než bude trasa vedena přes placenou oblast, vyberte možnost **Vždy se zeptat**.
- Pokud se chcete mýtnému vždy vyhnout, vyberte možnost **Vyhnout se**.
- Pokud chcete mýtné vždy povolit, vyberte možnost **Povolit**.

### 4 Vyberte možnost **Uložit**.

## Funkce vyhnutí se silnicím

### 1 Zvolte možnost **Nastavení > Navigace > Vyhýbat se**.

### 2 Zvolte funkce vyhnutí se silnicím ve svých trasách a poté možnost **Uložit**.

## Objížd'ka nízkoemisních zón

Zařízení se dokáže vyhnout oblastem s omezeními týkajícími se životního prostředí nebo emisí, která by se mohla vztahovat na vaše vozidlo.

### 1 Vyberte možnost **Nastavení > Navigace > Nízkoemisní zóny**.

### 2 Vyberte možnost:

- Pokud chcete být dotázáni pokaždé, než bude trasa vedena přes nízkoemisní zónu, vyberte možnost **Vždy se zeptat**.
- Pokud se chcete nízkoemisní zóně vždy vyhnout, vyberte možnost **Vyhnout se**.
- Pokud chcete nízkoemisní zóny vždy povolit, vyberte možnost **Povolit**.

### 3 Vyberte možnost **Uložit**.

## Vlastní objížd'ky

Vlastní objížd'ky vám umožňují vybrat určité oblasti nebo úseky cesty, kterým se chcete vyhnout. Když zařízení počítá trasu, vyhýbá se těmto oblastem a silnicím, pokud je dostupná jiná přijatelná trasa.

### Objížd'ka cesty


- 1 Vyberte možnost **Nastavení > Navigace > Vlastní objížd'ky**.
- 2 Zvolte možnost **Přidat silnici pro objížd'ku**.
- 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 **Hotovo**.

### Objížd'ka oblasti



- 1 Vyberte možnost **Nastavení > Navigace > Vlastní objížd'ky**.
- 2 V případě potřeby zvolte možnost **Přidat objížd'ku**.
- 3 Zvolte možnost **Přidat oblast 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 **Hotovo**.

### 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.

## Vyhledávání a ukládání poloh

Mapy, které jsou nahrány v zařízení, obsahují polohy, jako jsou restaurace, hotely, autoservisy a podrobné údaje o ulicích. Menu Kam vést? pomáhá najít cíl tak, že nabízí několik způsobů procházení, vyhledávání a ukládání informací.

- Zadááním hledaných termínů můžete rychle vyhledat veškeré informace o jednotlivých polohách (*Hledání polohy prostřednictvím řádku pro vyhledávání, strana 6*).
- Procházejte nebo vyhledávejte předem uložené body zájmu podle kategorie (*Body zájmu, strana 6*).
- Vyhledávejte body zájmu služby Foursquare® (*Vyhledání bodů zájmu pomocí služby Foursquare, strana 8*).
- Pomocí vyhledávacích nástrojů vyhledávejte konkrétní polohy, jako jsou adresy, křížovatky nebo zeměpisné souřadnice (*Nástroje pro hledání, strana 8*).
- Vyhledávejte v blízkosti jiného města či oblasti (*Změna oblastí vyhledávání, strana 7*).


- Oblíbené polohy si ukládejte, abyste je v budoucnu rychle našli (*Ukládání poloh, strana 9*).
- Vracejte se k nedávno nalezeným polohám (*Zobrazení naposledy nalezených pozic, strana 8*).

## Body zájmu

Bod zájmu je místo, které by pro vás mohlo být užitečné nebo zajímavé. Body zájmu jsou seřazeny podle kategorie a mohou zahrnovat oblíbené cíle na cestách, jako jsou čerpací stanice, restaurace, hotely a zábavní centra.

## 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 .
- 6 V případě nutnosti vyberte polohu.

## 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? > Kategorie**.
- 2 Vyberte kategorii.
- 3 Vyberte možnost:
  - Vyberte cíl, ze seznamu Rychlé hledání na pravé straně obrazovky.  
Seznam Rychlé hledání poskytuje seznam naposledy nalezených poloh ve vybrané kategorii.
  - V případě potřeby vyberte podkategorii a zvolte cíl.

### Navigace k bodům zájmu uvnitř budovy

**POZNÁMKA:** Tato funkce nemusí být dostupná ve všech oblastech ani u všech modelů produktů.

Je možné vytvořit trasu k bodu zájmu (POI) v rámci větší budovy, jako je například obchod v obchodním domě nebo konkrétní terminál na letišti.

- 1 Vyberte možnost **Kam vést?** > **Zadejte hledanou položku**.
- 2 Vyberte možnost:
  - Pokud chcete vyhledat danou budovu, zadejte její název či adresu, vyberte ikonu **Q** a přejděte ke kroku 3.
  - Pokud chcete vyhledat daný bod zájmu, zadejte jeho název, vyberte ikonu **Q** a přejděte ke kroku 5.
- 3 Vyberte budovu.  
Pod budovou se zobrazí seznam kategorií, jako jsou například restaurace, půjčovny vozidel nebo terminály.
- 4 Vyberte kategorii.
- 5 Vyberte bod zájmu a zvolte možnost **Jet!**.

Zařízení vytvoří trasu na parkoviště nebo vchod do budovy co nejbližší danému bodu zájmu. Při příjezdu do cíle bude doporučené místo parkování označeno kostkovanou vlnkou. Označený bod představuje polohu bodu zájmu v budově.

### Prozkoumání budovy

**POZNÁMKA:** Tato funkce nemusí být dostupná ve všech oblastech ani u všech modelů produktů.

Můžete zobrazit seznam všech bodů zájmu uvnitř jednotlivých budov.

- 1 Vyberte budovu.
- 2 Vyberte možnost **i** > **Prozkoumat toto místo konání**.

### Výsledky hledání polohy

Ve výchozím nastavení se výsledky hledání polohy zobrazují v seznamu s nejbližší polohou nahoře. V seznamu se můžete posunout dolů a zobrazit si více výsledků.



①	Výběrem polohy si zobrazíte menu možností.
② <b>i</b>	Výběrem si zobrazíte detailní informace o vybrané poloze.
③ <b>P</b>	Výběrem vyhledáte parkoviště v blízkosti příslušné polohy.
④ <b>Y</b>	Výběrem si zobrazíte alternativní trasy do příslušné polohy.
⑤ <b>Jet!</b>	Výběrem zahájíte navigaci do příslušné polohy s použitím doporučené trasy.
⑥ <b>📍</b>	Výběrem si zobrazíte výsledky hledání na mapě.

### Výsledky vyhledávání polohy na mapě

Na mapě můžete namísto seznamu zobrazit výsledky vyhledávání poloh.

Z výsledků vyhledávání poloh vyberte ikonu **📍**. Nejbližší poloha se zobrazuje ve středu mapy a základní informace o vybrané poloze se zobrazují ve spodní části mapy.



①	Přetažením mapy si zobrazíte další výsledky hledání.
②	Další výsledky vyhledávání. Výběrem si zobrazíte další polohu.
③	Shrnutí vybrané polohy. Výběrem si zobrazíte detailní informace o vybrané poloze.
④ <b>Jet!</b>	Výběrem zahájíte navigaci do příslušné polohy s použitím doporučené trasy.
⑤ <b>📍</b>	Výběrem si zobrazíte výsledky hledání v seznamu.

### Změna oblasti vyhledávání

Zařízení ve výchozím nastavení vyhledává v blízkosti vaší aktuální polohy. Můžete také vyhledávat v jiných oblastech, například v blízkosti cíle, jiného města nebo na trase.

- 1 Vyberte ikonu **Kam vést?**
- 2 Zvolte možnost **📍**.
- 3 Vyberte možnost.

### Parkoviště

Zařízení Garmin Drive obsahuje podrobné informace o parkování, které vám pomohou najít parkování v blízkosti na základě pravděpodobnosti dostupného parkovacího místa, typu parkoviště, ceny nebo přijímaných způsobů platby.

V některých oblastech mohou být dostupné aktuální informace o parkování, pokud je zařízení Garmin Drive připojeno k aplikaci Smartphone Link (*Připojení k Smartphone Link, strana 11*). Když zařízení přijímá aktuální informace o parkování, můžete si prohlížet parkovací trendy v reálném čase.

**POZNÁMKA:** Podrobné parkovací informace nejsou dostupné ve všech oblastech a pro všechna parkoviště. Společnost Garmin není odpovědná za přesnost nebo aktuálnost přijímaných informací o parkování.

### Vyhledání parkování v blízkosti aktuální polohy

- 1 Zvolte možnost **Kam vést?** > **Kategorie** > **Parkoviště**.
- 2 Vyberte možnost **Filtrovat parkování** a vyberte jednu nebo více kategorií pro filtrování parkování podle dostupnosti, typu, ceny nebo způsobu platby (volitelné).

**POZNÁMKA:** Podrobné parkovací informace nejsou dostupné ve všech oblastech a pro všechna parkoviště.

- 3 Vyberte pozici parkoviště.
- 4 Vyberte možnost **Jet!**.

### Vyhledání parkování v blízkosti určené polohy

- 1 Vyhledejte polohu.
- 2 Z výsledků vyhledávání vyberte polohu.
- 3 Vyberte ikonu **P**.  
Zobrazí se seznam parkovišť v blízkosti vybrané polohy.
- 4 Vyberte možnost **Filtrovat parkování** a vyberte jednu nebo více kategorií pro filtrování parkování podle dostupnosti, typu, ceny nebo způsobu platby (volitelné).

**POZNÁMKA:** Podrobné parkovací informace nejsou dostupné ve všech oblastech a pro všechna parkoviště.

- 5 Vyberte pozici parkoviště.



6 Vyberte možnost **Jet!**.

## Vysvětlení parkovacích barev a symbolů

Parkoviště, která obsahují detailní informace o parkování, jsou barevně odlišena podle pravděpodobnosti nalezení volného parkovacího místa. Symboly indikují dostupný typ parkování (ulice nebo parkoviště), relativní informace o ceně a typ platby. Můžete si zobrazit legendu pro tyto barvy a symboly na zařízení.

Z výsledků vyhledávání parkování vyberte ikonu **i**.

## 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 oblastí vyhledávání, strana 7*).
- 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:
  - Vyberte město ze seznamu blízkých měst.
  - Pokud chcete hledat v blízkosti jiné polohy, vyberte možnost **Hledat v blízkosti:** (*Změna oblastí vyhledávání, strana 7*).
  - Pokud chcete hledat město podle názvu, vyberte možnost **Zadejte hledanou položku**, zadejte název města a vyberte možnost **Q**.

### 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 **i** a změňte formát souřadnic nebo datum.
- 3 Zadejte souřadnice zeměpisné šířky a délky.
- 4 Zvolte možnost **Zobrazit na mapě**.

## Foursquare

Foursquare je sociální síť založená na poloze. Ve vašem zařízení jsou předem nahrané body zájmu Foursquare, které jsou ve výsledcích vyhledávání polohy označeny logem Foursquare.

Pokud chcete využívat doplňkové funkce, můžete se připojit k účtu Foursquare pomocí aplikace Smartphone Link na kompatibilním smartphonu. Po připojení k účtu Foursquare prostřednictvím aplikace Smartphone Link můžete zobrazit detaily polohy Foursquare, zaregistrovat se v určité poloze a vyhledávat body zájmu v databázi Foursquare online.

## Připojení k účtu Foursquare

- 1 Připojte své zařízení k aplikaci Smartphone Link (*Připojování k Smartphone Link, strana 11*).
- 2 Ve smartphonu otevřete aplikaci Smartphone Link.
- 3 Otevřete nastavení aplikace Smartphone Link a vyberte možnost **Foursquare® > Přihlášení**.
- 4 Zadejte své přihlašovací údaje do služby Foursquare.

## Vyhledání bodů zájmu pomocí služby Foursquare

Můžete vyhledávat body zájmu služby Foursquare nahrané do zařízení. Po připojení k účtu služby Foursquare pomocí aplikace Smartphone Link nabízí funkce vyhledávání nejaktuálnější výsledky z online databáze Foursquare a přizpůsobené výsledky z vašeho uživatelského účtu Foursquare.

Vyberte možnost **Kam vést? > Kategorie > Foursquare®**.

## Zobrazení podrobností o poloze Foursquare

Před zobrazením podrobností o poloze ve službě Foursquare se musíte připojit k podporovanému telefonu s aplikací Smartphone Link a přihlásit se do svého účtu Foursquare.

Zobrazit můžete podrobné informace o poloze ve službě Foursquare, jako jsou uživatelská hodnocení, informace o cenách v restauracích a provozní doba.

- 1 Ve výsledcích vyhledávání polohy vyberte možnost bod zájmu Foursquare.
- 2 Vyberte ikonu **i**.

## Registrace polohy v aplikaci Foursquare

Před zaregistrováním polohy v aplikaci Foursquare se musíte připojit k podporovanému telefonu s aplikací Smartphone Link a přihlásit se do svého účtu Foursquare.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Foursquare® > Přihlášení**.
- 2 Vyberte bod zájmu.
- 3 Vyberte možnost **i > Přihlášení**.

## TripAdvisor

Zařízení obsahuje body zájmu a hodnocení aplikace TripAdvisor. Hodnocení aplikace TripAdvisor se zobrazují automaticky v seznamu výsledků hledání pro příslušné body zájmu. Můžete také vyhledat body zájmu aplikace TripAdvisor v blízkosti a řadit je podle vzdálenosti nebo popularity.

## Hledání bodů zájmu aplikace TripAdvisor

- 1 Vyberte možnost **Kam vést? > Kategorie > TripAdvisor**.
- 2 Vyberte kategorii.

Zobrazí se body zájmu aplikace TripAdvisor v blízkosti pro zvolenou kategorii.
- 3 Vyberte možnost **Třídít výsledky**, pokud chcete seřadit výsledky hledání podle vzdálenosti nebo popularity (volitelné).

## Zobrazení naposledy nalezených pozic

Zařízení má v paměti uloženou historii posledních 50 poloh, které jste našli.

Vyberte možnost **Kam vést? > Poslední nalezená**.

## Vymazání seznamu naposledy nalezených poloh

Zvolte možnost **Kam vést? > Poslední nalezená > ≡ > Vymazat > Ano**.

## 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 záchranných složek a paliva

Pomocí stránky Kde se nacházím? můžete vyhledat nejbližší nemocnice, policejní stanice a čerpací stanice.

- 1 Na stránce s mapou zvolte vozidlo.
- 2 Vyberte možnost **Nemocnice, Policejní stanice, Palivo** nebo **Asistenční služba**.  
**POZNÁMKA:** Některé kategorie služeb nejsou k dispozici ve všech oblastech.  
Zobrazí se seznam poloh pro vybranou službu, přičemž nejbližší polohy budou nahoře.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte možnost:
  - Chcete-li navigovat do dané polohy, vyberte možnost **Jet!**.
  - Pokud chcete zobrazit telefonní číslo a další podrobnosti polohy, vyberte ikonu **i**.

## 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**.

## 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 zástupců.

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

## Odebrání zkratky

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

## Ukládání poloh

### Uložení polohy

- 1 Vyhledejte polohu (*Hledání pozice podle kategorie, strana 6*).
- 2 Z výsledků vyhledávání vyberte polohu.
- 3 Vyberte ikonu **i**.
- 4 Vyberte možnost **☰** > **Uložit**.
- 5 V případě potřeby zadejte název a zvolte možnost **Hotovo**.

### Uložení aktuální polohy

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

### Úprava uložené polohy

- 1 Vyberte možnost **Kam vést?** > **Oblíbené**.
- 2 V případě potřeby vyberte kategorii.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte ikonu **i**.
- 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 **Hotovo**.

## Přiřazení kategorií k uložené 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 ikonu **i**.
- 4 Vyberte možnost **☰** > **Upravit** > **Kategorie**.
- 5 Zadejte jeden nebo více názvů kategorií a odděluje je čárkami.
- 6 V případě potřeby vyberte navrhovanou kategorii.
- 7 Vyberte možnost **Hotovo**.

## Odstranění oblíbené polohy

**POZNÁMKA:** Odstraněné polohy nelze obnovit.

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

## Používání mapy

Mapu můžete používat k navigaci po trase (*Vaše trasa na mapě, strana 3*) nebo si prohlédnout mapu svého okolí při aktivní trase.

- 1 Vyberte možnost **Mapa**.
- 2 Vyberte libovolné místo na mapě.
- 3 Vyberte možnost:
  - Přetažením posuňte mapu doleva, doprava, nahoru nebo dolů.
  - Volbou ikony **+** nebo **-** provedete přiblížení nebo oddálení.
  - Volbou ikony **▲** přepnete mezi zobrazením Sever nahoře a zobrazením 3-D.
  - Pokud chcete filtrovat body zájmu podle kategorií, vyberte ikonu **Q**.
  - Pokud chcete zahájit trasu, vyberte pozici na mapě a zvolte možnost **Jet!** (*Zahájení trasy s použitím mapy, strana 3*).

## Nástroje mapy

Nástroje mapy umožňují rychlý přístup k informacím a funkcím zařízení, když se díváte do mapy. Při aktivaci nástroje mapy se tento nástroj zobrazí na panelu na okraji mapy.

**Ukončit:** Ukončí navigaci aktivní trasy.

**Změnit trasu:** Umožní udělat objížďku nebo přeskočit polohy na vaší trase.

**Po cestě:** Zobrazí blízkí se polohy po trase nebo cestě, kterou jedete (*Po cestě, strana 10*).

**Odbočky:** Zobrazí seznam blízkých se odboček na vaší trase (*Sledování odboček a změn směru jízdy, strana 3*).

**Trasová data:** Zobrazí upravitelná data cesty, například rychlost nebo vzdálenost (*Zobrazení dat cesty na mapě, strana 10*).

**Hlasitost:** Upraví hlasitost hlavního zvukového zařízení.

**Jas:** Upraví jas displeje.



**LiveTrack:** Umožňuje zapnout a vypnout sdílení relace služby LiveTrack (*LiveTrack, strana 13*).


**Doprava:** Zobrazí dopravní situace na vaší trase nebo v dané oblasti (*Zobrazení nadcházející dopravy, strana 10*).

**Počasí:** Zobrazí informace o počasí pro danou oblast.

**photoLive:** Zobrazí živě dopravní kamery z předplacené služby photoLive (*Dopravní kamery photoLive, strana 15*).


**Oznámit kameru:** Umožňuje ohlásit rychlostní radary nebo kamery na semaforech. Tento nástroj je dostupný pouze v případě, že máte na svém zařízení údaje o rychlostních radarech a kamerách na semaforech a aktivní připojení k aplikaci Smartphone Link (*Připojování k Smartphone Link, strana 11*).

## Zobrazení nástroje mapy

1 Na mapě zvolte možnost .



2 Vyberte nástroj mapy.

Nástroj mapy se zobrazí na panelu na okraji mapy.

3 Až s používáním nástroje mapy skončíte, vyberte možnost .

## Povolit nástroje mapy

Ve výchozím nastavení jsou v nabídce nástrojů mapy povoleny pouze nejčastěji používané nástroje mapy. Do nabídky můžete přidat až 12 nástrojů.

1 Na mapě zvolte možnost  > .

2 Zaškrtněte políčko vedle jednotlivých nástrojů, které chcete přidat.

3 Zvolte možnost **Uložit**.

## Po cestě



Nástroj Po cestě poskytuje informace o blížících se polohách po trase nebo cestě, kterou jedete. Můžete zobrazit blížící se body zájmu, například restaurace, čerpací stanice nebo odpočívadla. Při jízdě po dálnici můžete také sledovat informace a dostupné služby pro blížící se výjezdy a města, podobně jako na dálničních dopravních tabulích.

Můžete upravit tři kategorie, které se budou zobrazovat v nástroji Po cestě.

## Zobrazení nadcházejících poloh

1 Na mapě vyberte možnost  > **Po cestě**.

2 Vyberte možnost:


- Chcete-li zobrazit blížící se polohu v každé kategorii, vyberte v případě potřeby ikonu .
- Chcete-li zobrazit informace a dostupné služby pro blížící se dálniční výjezdy nebo města, vyberte ikonu .

**POZNÁMKA:** Tato možnost je dostupná, pouze pokud jedete po dálnici nebo je dálnice na vaší trase.

3 Po vybrání položky se zobrazí seznam poloh pro danou kategorii, výjezd nebo město.

## Přizpůsobení kategorií Po cestě

Kategorie, které se zobrazují v nástroji Po cestě můžete měnit.

1 Na mapě vyberte možnost  > **Po cestě**.

2 Vyberte kategorii.

3 Vyberte ikonu .

4 Vyberte možnost:

- Pokud chcete kategorii v seznamu přesunout nahoru nebo dolů, vyberte šipku a přetáhněte ji na pravou stranu názvu kategorie.
- Pokud chcete kategorii změnit, vyberte kategorii.
- Pokud chcete vytvořit vlastní kategorii, vyberte kategorii, vyberte možnost **Přizpůsobit hledání** a zadejte název obchodu nebo kategorie.

5 Vyberte možnost **Hotovo**.

## Informace o cestě

### Zobrazení dat cesty na mapě

Než budete moci zobrazit data cesty na mapě, je nutné přidat příslušný nástroj do nabídky nástrojů mapy (*Povolit nástroje mapy, strana 10*).

Na mapě vyberte možnost  > **Trasová data**.

### Přizpůsobení datových polí trasy

Než budete moci přizpůsobit data zobrazená v nástroji mapy Data cesty, je nutné přidat do nabídky nástrojů mapy nástroj Data cesty (*Povolit nástroje mapy, strana 10*).

1 Na mapě vyberte možnost  > **Trasová data**.

2 Vyberte datové pole trasy.

3 Vyberte možnost.

Nové datové pole trasy se zobrazí v nástroji mapy Data cesty.

### Zobrazení stránky Informace o cestě

Stránka Informace o cestě zobrazuje vaši 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**.

### Zobrazení protokolu cesty

Zařízení uchovává protokol cesty, kterou jste ujeli.

1 Vyberte možnost **Nastavení** > **Mapa a vozidlo** > **Vrstvy mapy**.

2 Zaškrtněte políčko **Protokol trasy**.

### Vynulování informací o cestě

1 Na mapě vyberte možnost **Rychlost**.

2 Vyberte 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 maximální rychlost** vynulujete maximální rychlost.
- Volbou možnosti **Vynulovat trasu B** vynulujete počítač kilometrů.

## 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.

### 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.

### 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.

## Prizpůsobení mapy

### Prizpůsobení 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**.

### Změna datového pole mapy

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

### Změna perspektivy mapy

- 1 Vyberte možnost **Nastavení > Mapa a vozidlo > Zobrazení mapy jízdy**.
- 2 Vyberte možnost:
  - Volbou možnosti **Prošlá 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.
- 3 Vyberte možnost **Uložit**.

## Služby Live, dopravní informace a funkce Smartphone

**POZNÁMKA:** Funkce Smartphone jsou dostupné pouze pro modely Garmin Drive končící na LMT-S.

Pokud chcete své zařízení Garmin Drive využít na maximum, spárujte ho se svým smartphonem a připojte k aplikaci Smartphone Link. Aplikace Smartphone Link umožňuje vašemu zařízení přijímat aktuální data v reálném čase, jako jsou dopravní informace, parkovací trendy, informace o kamerách na semaforech a radarech a další služby Live. Rovněž umožňuje používat připojené funkce, jako je sdílení cest služby LiveTrack a aplikace Watch Link.

**Aktuální dopravní informace:** Odesílá do vašeho zařízení aktuální dopravní informace, jako jsou dopravní nehody a zdržení, staveniště a uzavírky (*Doprava, strana 12*).

**Aktuální informace o parkování:** Odesílá do vašeho zařízení aktuální parkovací trendy, pokud jsou k dispozici (*Parkoviště, strana 7*).

**Služby Garmin Live:** Zajišťuje bezplatné a placené služby zaslání aktuálních informací do vašeho zařízení, jako jsou údaje o kamerách na semaforech a radarech nebo dopravních kamerách (*Služby Garmin Live, strana 11*).

**Informace o počasí:** Odesílá informace a upozornění o počasí v reálném čase do vašeho zařízení (*Zobrazení předpovědi počasí, strana 14*).

**LiveTrack:** Umožňuje sdílet vaši cestu s vybranými kontakty v reálném čase (*LiveTrack, strana 13*).

**Watch Link:** Zajišťuje pěší navigaci pro chodce k vašemu cíli nebo parkovacímu místu s použitím kompatibilních hodinek Garmin s aplikací Connect IQ (*Watch Link, strana 13*).

**Odeslání poloh do zařízení:** Umožňuje odeslat polohy ze smartphonu do navigačního zařízení.

**Registrace ve službě Foursquare:** Umožňuje registraci v polohách služby Foursquare pomocí navigačního zařízení (*Registrace polohy v aplikaci Foursquare, strana 8*).

## Připojování k Smartphone Link

K používání některých funkcí, jako jsou aktuální informace o dopravě a parkování, je potřeba spárovat vaše zařízení Garmin Drive s vaším telefonem a připojit ho k aplikaci Smartphone Link. Po spárování se zapnutá zařízení automaticky připojí, pokud jsou v dosahu.

- 1 Nainstalujte do smartphonu aplikaci Garmin Smartphone Link.  
Aplikaci Smartphone Link najdete v obchodu s aplikacemi vašeho smartphonu nebo na webu [garmin.com/smartphonelink](http://garmin.com/smartphonelink).
- 2 Na zařízení Garmin Drive vyberte možnost **Aplikace > Smartphone Link > Připojit**.
- 3 Ve smartphonu otevřete aplikaci Garmin Smartphone Link a přijmete licenční ujednání.
- 4 Vyberte možnost:
  - Pokud provádíte spárování se smartphonem Apple®, dokončete proces spárování podle pokynů na obrazovce.
  - Pokud provádíte spárování se smartphonem se systémem Android™, proveďte kroky 5–8.
- 5 Ve smartphonu se systémem Android vyberte možnost **Nastavení technologie Bluetooth**.  
Zobrazí se nastavení Bluetooth pro smartphone.
- 6 Podle potřeby vyberte možnost pro vyhledání zařízení v blízkosti.
- 7 V seznamu zařízení Bluetooth vyberte vaše zařízení Garmin Drive.  
**TIP:** Název Bluetooth zařízení Garmin Drive se zobrazí na obrazovce Garmin Drive. Vyberte název zařízení odpovídající operačnímu systému smartphonu.
- 8 Dokončete párování podle pokynů na obrazovce.

## Služby Garmin Live

Abyste mohli používat služby Garmin Live, musí být zařízení připojeno k aplikaci Smartphone Link (*Připojování k Smartphone Link, strana 11*).

Služby Garmin Live poskytují bezplatné a předplacené plány, které zasílají na zařízení aktuální data, např. dopravní informace, informace o počasí a informace o kamerách na semaforech a radarech.

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

### Předplacené služeb Garmin Live

Některé služby Garmin Drive Live vyžadují placené předplacené. V aplikaci Smartphone Link můžete zakoupit celoživotní předplacené jako nákup v aplikaci. Předplacené je svázané s účtem obchodu s aplikacemi vašeho smartphonu.

- 1 Ve smartphonu otevřete aplikaci Smartphone Link.
- 2 Vyberte možnost **Můj účet**.  
Zobrazí se seznam dostupných služeb a ceny předplaceného.
- 3 Vyberte službu.
- 4 Vyberte cenu.
- 5 Vyberte možnost **Předplatit**.
- 6 Dokončete nákup podle pokynů na obrazovce.

## Odeslání polohy ze smartphonu do zařízení

S použitím aplikace Smartphone Link můžete vyhledat polohu a odeslat ji do zařízení Garmin Drive.

- 1 Ve smartphonu otevřete aplikaci Smartphone Link.
- 2 Vyberte možnost:
  - Když chcete vyhledat polohu v blízkosti, vyberte možnost **Najít místa v blízkosti** a zadejte celou adresu nebo název místa nebo jejich část.
  - Když chcete vyhledat bod zájmu služby Foursquare v blízkosti, vyberte možnost **Foursquare** a pak vyberte bod zájmu ze seznamu.
  - Když chcete vybrat polohu na mapě, vyberte možnost **Vybrat polohu** a stiskněte polohu na mapě.
  - Když chcete vyhledat adresu ze seznamu kontaktů, vyberte možnost **Kontakty** a vyberte jméno kontaktu.

Vybraná poloha se zobrazí na mapě.

- 3 Vyberte možnost **Odeslat**.

Aplikace Smartphone Link odešle polohu do vašeho zařízení Garmin Drive.

- 4 Na zařízení Garmin Drive vyberte možnost:

- Chcete-li navigovat do dané pozice, vyberte možnost **Jet!**.
- Chcete-li zobrazit podrobnosti o poloze nebo uložit polohu do oblíbených, vyberte možnost **i**.
- Chcete-li přijmout polohu bez zahájení navigace, vyberte možnost **OK**.

Poloha se zobrazuje v naposledy nalezených polohách v zařízení Garmin Drive.

## Odpojení od Smartphone Link

Telefon můžete dočasně odpojit nebo trvale zrušit jeho spárování. Vaše zařízení nebude přijímat data z aplikace Smartphone Link, zatímco je telefon odpojený.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Smartphone Link > **.

- 2 Vyberte název telefonu.

- 3 Vyberte možnost:

- Pokud chcete dočasně odpojit telefon od zařízení, zrušit zaškrtnutí možnosti **Smartphone Link**.  
Když budete chtít data aplikace Smartphone Link znovu přijímat, musíte opět zaškrtnout tuto možnost, a povolit tak připojení zařízení k aplikaci Smartphone Link.
- Pokud chcete trvale zrušit párování zařízení s telefonem, vyberte možnost **Zrušit párování zařízení**.  
Telefon již nemá povoleno připojení k zařízení. Pokud budete chtít telefon v budoucnu znovu připojit, bude potřeba telefon a zařízení znovu spárovat.

Jestliže jste zrušili párování s telefonem, otevřete nastavení Bluetooth vašeho smartphonu a odstraňte zařízení Garmin Drive ze seznamu spárovaných zařízení. To by mělo pomoci zabránit problémům, pokud budete chtít tato dvě zařízení v budoucnu znovu spárovat. Další informace o odstranění spárovaných zařízení najdete v návodu k obsluze smartphonu.

## Doprava

### OZNÁMENÍ

Společnost Garmin není odpovědná za přesnost nebo aktuálnost dopravních informací.

Vaše zařízení může poskytovat informace o dopravní situaci na silnici před vámi nebo na trase. Zařízení můžete nastavit tak, aby se snažilo vyhnout hustému provozu při výpočtu tras a hledalo nové trasy k cíli, pokud na aktivní trase dochází k velkým zpožděním (**Nastavení dopravy**, strana 16). Mapa dopravy umožňuje na mapě sledovat zpoždění dopravy ve vaší oblasti.

Aby vám zařízení mohlo poskytovat informace o dopravě, musí tyto informace přijímat.

- Modely produktu končící na LMT-S přijímají bezplatné informace o dopravě prostřednictvím aplikace Smartphone Link (**Přijem informací o dopravě v zařízení Smartphone Link**, strana 12).
- Všechny modely produktu mohou přijímat dopravní informace prostřednictvím kabelu přijímače dopravních informací, který je dostupný jako příslušenství (**Přijem dopravních informací pomocí přijímače dopravních informací**, strana 12). Přejděte na stránku produktu na webu [garmin.com](http://garmin.com), kde si můžete vyhledat a zakoupit kabel přijímače dopravních informací jako příslušenství.

Informace o dopravě nejsou k dispozici ve všech oblastech. Další informace o oblastech pokrytí dopravními informacemi naleznete na webové stránce [www.garmin.com/traffic](http://www.garmin.com/traffic).

## Přijem informací o dopravě v zařízení Smartphone Link

**POZNÁMKA:** Dopravní informace aplikace Smartphone Link jsou dostupné pouze pro modely produktu končící na LMT-S.

Zařízení může přijímat bezplatné dopravní informace prostřednictvím aplikace Smartphone Link.

- 1 Připojte své zařízení k aplikaci Smartphone Link (**Připojování k Smartphone Link**, strana 11).
- 2 Na zařízení Garmin Drive vyberte možnost **Nastavení > Doprava** a ujistěte se, že je zaškrtnuto políčko **Doprava**.

## Přijem dopravních informací pomocí přijímače dopravních informací

### OZNÁMENÍ

Vyhřívaná (metalizovaná) okna mohou mít negativní vliv na výkon přijímače dopravních informací.

Přijímač dopravních informací přijímá dopravní informace ze signálu pozemního vysílání, pokud je k dispozici. Kabel přijímače dopravních informací je dostupný jako příslušenství pro všechny modely produktu. Přejděte na stránku produktu na webu [garmin.com](http://garmin.com), kde si můžete vyhledat a zakoupit kabel přijímače dopravních informací jako příslušenství. Informace o dopravě nejsou k dispozici ve všech oblastech.

Připojte zařízení k napájení ve vozidle pomocí kabelu přijímače dopravních informací (**Upevnění a napájení zařízení Garmin Drive ve vozidle**, strana 1).

Pokud se nacházíte v oblasti pokrytí dopravy, vaše zařízení může zobrazovat dopravní informace a pomoci vám vyhnout se dopravním zácpám.

### Předplatné přijímače dopravních informací


Součástí většiny přijímačů dopravních informací je předplatné regionálních dopravních informací. K vašemu přijímači dopravních informací můžete přidat předplatné pro další oblasti. Další informace naleznete na webové stránce [garmin.com/traffic](http://garmin.com/traffic).

### Zobrazení předplatných pro dopravní informace

Vyberte možnost **Nastavení > Doprava > Předplatné**.

### Přidání předplatného

Je možné zakoupit předplatné pro dopravní informace pro jiné oblasti nebo země.

- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Doprava**.
- 2 Vyberte možnost **Předplatné > **.
- 3 Zapište si ID jednotky FM přijímače dopravních informací.
- 4 Přejděte na stránku [www.garmin.com/fmtraffic](http://www.garmin.com/fmtraffic), kde zakoupíte předplatné dopravních informací a získáte 25 znakový kód.  
Kód předplatného pro dopravní informace nelze použít opakovaně. Pro každé obnovení služby je nutné získat nový kód. Jestliže vlastníte více FM přijímačů dopravních



informací, je nutné získat nový kód pro každý jednotlivý přijímač.

- 5 V zařízení vyberte možnost **Další**.
- 6 Zadejte kód.
- 7 Vyberte možnost **Hotovo**.


## Zapnutí možnosti Doprava

Dopravní informace lze zapnout nebo vypnout.


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

## 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.

## 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.

# Používání aplikací

## Prohlížení návodu k obsluze v zařízení

Na obrazovce zařízení si můžete zobrazit kompletní návod k obsluze v mnoha jazykových verzích.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace** > **Návod k obsluze**.  
Návod k obsluze se zobrazí ve stejném jazyce, jaký je nastaven pro text softwaru (*Nastavení jazyka a klávesnice, strana 17*).
- 2 Vybráním možnosti **Q** můžete v návodu k obsluze vyhledávat (volitelné).

## Watch Link

Aplikace Watch Link rozšíří navigační funkce zařízení Garmin Drive na kompatibilní hodinky Garmin s aplikací Connect IQ.

**POZNÁMKA:** Tato funkce vyžaduje hodinky Garmin umožňující spuštění aplikací Connect IQ a smartphone. Tato funkce je dostupná pouze pro modely Garmin Drive končící na LMT-S.

**Najít můj cíl:** Naviguje vás k cíli pomocí obrazovky hodinek. Tato funkce je zvláště užitečná, pokud potřebujete parkovat dál od vašeho cíle a dojít k cíli pěšky (*Vyhledání vaší polohy pomocí hodinek Garmin, strana 4*).

**Najít můj vůz:** Naviguje vás na poslední uložené parkovací místo vašeho vozidla (*Nalezení posledního parkovacího místa, strana 4*).

**Varování řidiče:** Vibruje hodinkami, když zařízení zobrazí upozornění pro řidiče, a zobrazí ikonu upozornění na obrazovce hodinek (*Přijímání upozornění pro řidiče na hodinkách, strana 13*).

## Nastavení Watch Link

Než budete moci nastavit aplikaci Watch Link, je potřeba provést následující kroky:

- Spárujte zařízení Garmin Drive s aplikací Smartphone Link ve vašem smartphonu (*Připojování k Smartphone Link, strana 11*).
- Spárujte kompatibilní hodinky Garmin s aplikací Garmin Connect™ Mobile ve vašem smartphonu. Další informace naleznete v návodu k obsluze hodinek.

Funkce Watch Link používá váš smartphone k odesílání informací z vašeho zařízení Garmin Drive do kompatibilních Watch Link hodinek Connect IQ.

- 1 Ve smartphonu otevřete aplikaci Garmin Connect Mobile.
- 2 Vybráním možnosti  nebo  (v závislosti na operačním systému smartphonu) otevřete menu.
- 3 Vyberte možnost **Obchod Connect IQ**.
- 4 Vyhledejte aplikaci Watch Link a vyberte **Stáhnout**. Aplikace Connect IQ Watch Link se instaluje do hodinek.
- 5 Ve smartphonu otevřete aplikaci Smartphone Link.
- 6 Vyberte možnost **Watch Link**.  
**TIP:** Abyste si zobrazili možnost Watch Link, může být potřeba přejet prstem doleva nebo doprava.
- 7 Vyberte hodinky ze seznamu a pak vyberte možnost **Pokračovat**.
- 8 Po dokončení nastavení vyberte **OK**.

Když se telefon připojí k vašemu zařízení Garmin Drive, automaticky se spustí aplikace Watch Link na hodinkách.

## Přijímání upozornění pro řidiče na hodinkách

Před použitím této funkce je potřeba nastavit aplikaci Watch Link (*Nastavení Watch Link, strana 13*).

Kompatibilní hodinky Garmin dokáží zobrazit předem určená upozornění pro řidiče z vašeho zařízení Garmin Drive. Můžete vybrat upozornění, která se mají na hodinkách zobrazovat.

- 1 Na zařízení Garmin Drive vyberte možnost **Aplikace** > **Watch Link**.
- 2 Vyberte jednotlivé typy upozornění, které chcete přijímat na hodinkách.
- 3 Na hodinkách spusťte aplikaci Watch Link a vyberte možnost **Varování řidiče**.

Zatímco navigujete s použitím zařízení Garmin Drive, hodinky vibrují a zobrazí určená upozornění pro řidiče, jakmile se vyskytnou.

## LiveTrack

### OZNÁMENÍ

Při sdílení informací o své poloze buďte opatrní.

Funkce LiveTrack umožňuje sdílet vaši cestu s kontakty ve vašem smartphonu a na vašich účtech sociálních sítí, jako je Facebook a Twitter. Po dobu sdílení mohou diváci v reálném čase sledovat vaši aktuální polohu, naposledy navštívená místa a trasu vašich posledních cest.


Tato funkce vyžaduje smartphone se spuštěnou aplikací Smartphone Link. Tato funkce je dostupná pouze pro modely produktu končící na LMT-S.

## Nastavení sdílení LiveTrack a pozvání sledujících osob

Při prvním použití funkce LiveTrack je potřeba funkci nakonfigurovat a pozvat sledující osoby.

- 1 Připojte se k aplikaci **Smartphone Link** (*Připojování k Smartphone Link, strana 11*).
- 2 Ve smartphonu otevřete aplikaci Smartphone Link a vyberte možnost **LiveTrack**.
- 3 Zadejte jméno uživatele a vyberte možnost **Další**.
- 4 Zadejte jeden nebo více kontaktů, které chcete pozvat. Můžete zadat jméno kontaktu nebo e-mailovou adresu.
- 5 Vyberte možnost **Spustit LiveTrack**.

Aplikace začne sdílet vaše data LiveTrack. Osoby pozvané ke sledování obdrží e-mail s odkazem pro sledování vašich dat LiveTrack.

- 6 Vyberte možnost  pro sdílení odkazu LiveTrack prostřednictvím sociální sítě, aplikace pro zaslání zpráv nebo jiné aplikace pro sdílení (volitelné).

## Spuštění sdílení LiveTrack

### OZNÁMENÍ


Při sdílení informací o své poloze buďte opatrní.

Před spuštěním sdílení je potřeba nastavit funkci LiveTrack (*Nastavení sdílení LiveTrack a pozvání sledujících osob*, strana 13).

Sdílení vašich dat LiveTrack můžete spustit ze zařízení Garmin Drive nebo aplikace Smartphone Link.

- Na zařízení Garmin Drive vyberte možnost **Aplikace > LiveTrack > Spustit LiveTrack**.
- Ve smartphonu otevřete aplikaci Smartphone Link a vyberte možnost **LiveTrack > Spustit LiveTrack**.

Odkaz na vaše data LiveTrack se odešle na vaše povolené účty sociálních sítí a e-mail s odkazem se odešle pozvaným kontaktům. Po dobu sdílení mohou sledující kliknutím na odkaz sledovat v reálném čase vaši aktuální polohu, naposledy navštívená místa a trasu vašich posledních cest.

Když je sdílení LiveTrack aktivní, na stavové liště Garmin Drive se zobrazuje . Rovněž se zobrazuje počet pozvaných sledujících.

**TIP:** Ve výchozím nastavení se relace sdílení LiveTrack automaticky ukončí po uplynutí 24 hodin. V aplikaci Smartphone Link můžete vybrat možnost **LiveTrack > Prodloužit aktivitu LiveTrack** a prodloužit dobu trvání relace sdílení LiveTrack nebo můžete sdílení kdykoli ukončit.

### Zastavení sdílení LiveTrack

Sdílení LiveTrack můžete kdykoli zastavit ze zařízení Garmin Drive nebo aplikace Smartphone Link.

- Na zařízení Garmin Drive vyberte možnost **Aplikace > LiveTrack > Zastavit LiveTrack**.
- Ve smartphonu otevřete aplikaci Smartphone Link a vyberte možnost **LiveTrack > Zastavit LiveTrack**.

Sledující obdrží zprávu, že relace LiveTrack skončila, a nebudou moci dál sledovat vaši polohu.

## Zobrazení předpovědi počasí

Než budete moci používat tuto funkci, musí být vaše zařízení schopno přijímat informace o počasí. Zařízení můžete připojit k aplikaci Smartphone Link, pokud chcete přijímat informace o počasí (*Připojení k Smartphone Link*, strana 11). Tato funkce je dostupná pouze pro modely produktu končící na LMT-S.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Počasí**.

Zařízení zobrazí aktuální informace o počasí a předpověď na příštích několik dní.

- 2 Vyberte den.

Zobrazí se podrobná předpověď pro daný den.

### Zobrazení počasí poblíž jiného města

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Počasí > Aktuální poloha**.

- 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**.

## Plánovač trasy

Pomocí plánovače cesty můžete vytvořit a uložit cestu, kterou můžete jet později. To lze využít při plánování trasy dodávek, dovolené nebo cestu autem. Uloženou cestu můžete upravit a dále přizpůsobit, včetně změny pořadí pozic, optimalizace pořadí zastávek, přidání navržených atrakcí a přidávání tvarovacích bodů.

Pomocí plánovače cesty můžete rovněž upravit a uložit aktivní trasu.

### Plánování cesty

Trasa může zahrnovat mnoho cílů a její součástí musí být nejméně výchozí poloha a cíl. Výchozí pozici je pozice, ze které plánujete cestu zahájit. Pokud navigaci cesty zahájíte z jiné pozice, nabídne vám zařízení možnost jet nejprve do výchozí pozice. U okružní cesty může být výchozí pozice stejná jako cílová destinace.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Plánovač trasy > Nová trasa**.

- 2 Zvolte možnost **Vybrat počáteční pozici**.

- 3 Zvolte polohu výchozího bodu a vyberte možnost **Vybrat**.

- 4 Vyberte možnost **Vybrat cíl**.

- 5 Zvolte polohu cíle a vyberte možnost **Vybrat**.

- 6 Vyberte možnost **Přidat polohu** a přidejte další polohy (volitelné).

- 7 Po přidání všech potřebných poloh vyberte možnost **Další > Uložit**.

- 8 Zadejte název a vyberte možnost **Hotovo**.




### Úprava a změna pořadí pozic na cestě

- 1 Vyberte možnost **Aplikace > Plánovač trasy > Oblíbené trasy**.

- 2 Vyberte uloženou cestu.

- 3 Vyberte polohu.


- 4 Vyberte možnost:

- Pokud chcete určitou pozici přesunout nahoru nebo dolů, vyberte ikonu  a přetáhněte danou pozici na novou pozici v rámci cesty.
- Pokud chcete za vybranou pozici přidat novou pozici, vyberte ikonu .
- Pokud chcete pozici odebrat, vyberte ikonu .




### Optimalizace pořadí cílů na cestě

Zařízení dokáže automaticky optimalizovat pořadí cílů na cestě tak, aby trasa byla kratší a efektivnější. Výchozí poloha a cílová destinace se při optimalizaci pořadí nemění.

Při úpravě trasy vyberte možnost  > **Optimalizovat pořadí**.


### Objevování atrakcí na vaší cestě

Zařízení vám může doporučit zajímavé nebo populární atrakce, které můžete přidat k vaší cestě.

- 1 Při úpravě cesty vyberte  > **Nastavení trasy** > **Navrhnout atrakce**.
- 2 Vybráním atrakce si zobrazíte další informace.
- 3 Vybráním možnosti **Vybrat** přidáte atrakci k vaší cestě.

### Změna možností trasování pro cestu

Na začátku cesty můžete upravit, jak bude zařízení počítat trasu.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace** > **Plánovač trasy** > **Oblíbené trasy**.
- 2 Vyberte uloženou cestu.
- 3 Vyberte možnost  > **Nastavení trasy**.
- 4 Vyberte možnost:
  - Pokud chcete k cestě přidat tvarovací body, vyberte možnost **Vytvarovat trasu** a postupujte podle pokynů na obrazovce (*Tvarování trasy, strana 4*).
  - Pokud chcete změnit režim výpočtu cesty, vyberte možnost **Režim výpočtu trasy** (*Změna režimu pro výpočet trasy, strana 5*).

### Navigace k uložené cestě

- 1 Vyberte možnost **Aplikace** > **Plánovač trasy** > **Oblíbené trasy**.
- 2 Vyberte uloženou cestu.
- 3 Vyberte možnost **Jet!**.
- 4 Zvolte první polohu, kam chcete navigovat, a vyberte možnost **Spustit**.

Zařízení vypočítá trasu z vaší aktuální polohy do vybrané polohy a poté vás povede k zbývajícím cílům cesty v daném pořadí.

### Úprava a uložení aktivní trasy

Pokud je určitá trasa aktivní, můžete trasu pomocí plánovače cesty upravit a uložit jako cestu.

- 1 Vyberte možnost **Aplikace** > **Plánovač trasy** > **Mojí aktivní trasy**.
- 2 Upravte trasu pomocí jakýchkoli funkcí plánovače cesty. Trasa se přepočítá pokaždé, když provedete změnu.
- 3 Výběrem možnosti **Uložit** uložíte trasu jako cestu, kterou můžete později opět jet (volitelné).

### Dopravní kamery photoLive

Abyste mohli používat tuto funkci, potřebujete být připojeni k aplikaci Smartphone Link a mít předplatné služby photoLive (*Předplatné služeb Garmin Live, strana 11*). Tato funkce je dostupná pouze pro modely produktu končící na LMT-S.

Dopravní kamery photoLive poskytují živý obraz dopravní situace na hlavních silnicích a křižovatkách.

Služba photoLive není dostupná ve všech oblastech.

### Prohlížení a uložení dopravních kamer photoLive

Můžete si prohlížet živé záběry z dopravních kamer ve vaší blízkosti. Můžete si také uložit dopravní kamery pro oblasti, kterými často projíždíte.

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

- 2 Vyberte možnost **Stisknutím přidejte**.

- 3 Vyberte silnici.

- 4 Vyberte polohu dopravní kamery.

Vedle mapy polohy kamery se zobrazí náhled aktuálního obrazu z příslušné kamery. Vybráním obrázku náhledu si můžete zobrazit obraz v plné velikosti.

- 5 Vybráním možnosti **Uložit** uložíte kameru (volitelné).

Miniatura s náhledem kamery se přidá na hlavní obrazovku aplikace photoLive.

### Zobrazení dopravních kamer photoLive na mapě

Nástroj mapy photoLive zobrazuje dopravní kamery ze silnice před vámi.

- 1 Na mapě zvolte možnost  > **photoLive**.

Zařízení zobrazuje aktuální obraz z nejbližší dopravní kamery na silnici před vámi společně se vzdáleností k této kameře. Když kameru minete, zařízení načte obraz z další kamery na cestě.

- 2 Pokud se na silnici nenachází žádné kamery, vybráním možnosti **Najít kameru** si můžete zobrazit nebo uložit dopravní kamery v blízkosti (volitelné).

### Uložení dopravní kamery

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

### Zobrazení předchozích tras a cílů

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

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

Vyberte možnost **Aplikace** > **Historie cestování**.

## Nastavení Garmin Drive

### Nastavení mapy a vozidla

Vyberte možnost **Nastavení** > **Mapa a vozidlo**.

**Vozidlo:** Nastaví ikonu, která představuje vaši pozici na mapě.

**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 menu nástrojů mapy.

**Vrstvy mapy:** Nastaví data zobrazená na stránce mapy (*Přizpůsobení vrstev mapy, strana 11*).

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

**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.

## Nastavení navigace

Vyberte možnost **Nastavení > Navigace**.

**Náhled trasy:** Zobrazí náhled hlavních silnic na vaší trase po spuštění navigace.

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

**Vyhýbat se:** Nastaví, kterým typům silnic na trase se chcete vyhnout.

**Vlastní objížďky:** Umožní vám vyhnout se určitým oblastem nebo silnicím.

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

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

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

**Nízkoemisní zóny:** Nastaví předvolby objížďek pro oblasti s ekologickými nebo emisními omezeními, která mohou být vyžadována pro vaše vozidlo.

**Omezený režim:** Zakáže všechny funkce, které vyžadují značnou míru pozornosti obsluhující osoby.

**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.

### Nastavení simulované polohy

Jste-li v interiéru nebo nepřijímáte satelitní signály, můžete pro plánování tras ze simulované polohy použít simulátor GPS.

1 Vyberte možnost **Nastavení > Navigace > Simulátor GPS**.

2 V hlavním menu zvolte možnost **Mapa**.

3 Zvolte oblast dvojitým kliknutím na mapu.

Adresa polohy se zobrazí v dolní části obrazovky.

4 Zvolte popis polohy.

5 Vyberte možnost **Nastavit pozici**.

## Nastavení podpory řízení

Vyberte možnost **Nastavení > Podpora řízení**.

**Zvuková upozornění pro řidiče:** Povolí zvukové alarmy pro každý typ upozornění (*Asistenční funkce a upozornění pro řidiče, strana 2*).

**Varování před únavou:** Upozorní vás, pokud jste řídili delší časový úsek bez přestávky.

**Varovné body:** Upozorní vás, když jste v blízkosti vlastních bodů zájmu nebo kamery na semaforu.

**POZNÁMKA:** Musíte mít načteny uživatelské body zájmu (BZ), aby se zobrazila upozornění na varovné body. Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

## Nastavení couvací kamery

V nastavení couvací kamery můžete spravovat spárované couvací kamery Garmin a nastavení kamer. Toto menu se na vašem navigačním zařízení objevuje pouze v případě, že je připojeno ke kabelu přijímače bezdrátové kamery. Podrobné informace týkající se párování kamer a nastavení kamery naleznete v návodu k obsluze couvací kamery. Couvací kameru

Garmin můžete zakoupit na webové stránce [garmin.com/backupcamera](http://garmin.com/backupcamera).

Vyberte možnost **Nastavení > Couvací kamera** a vyberte spárovanou kameru.

**Zrušit párování:** Odebere spárovanou kameru. Než bude možné sledovat obraz z kamery, je nutné ji znovu spárovat prostřednictvím tohoto zařízení a kabelu.

**Přejmenovat:** Umožňuje přejmenovat spárovanou kameru.

**Linie navigace:** Zobrazí nebo skryje linie navigace a umožňuje vám upravit jejich polohu.

## Nastavení babyCam

V nastavení babyCam můžete spravovat spárované kamery Garmin babyCam™ a nastavení kamer. Toto menu se na vašem navigačním zařízení objevuje pouze v případě, že je připojeno ke kabelu přijímače bezdrátové kamery. Podrobné informace týkající se párování kamer a nastavení kamery naleznete v návodu k obsluze kamery. Na adrese [garmin.com/babycam](http://garmin.com/babycam) můžete zakoupit kameru Garmin babyCam.

Vyberte možnost **Nastavení > babyCam** a vyberte spárovanou kameru.

**Nastavení napájení:** Umožní nastavit, po jak dlouhou dobu se bude přenos z kamery ukazovat na obrazovce.

**Překlopit video:** Umožní zobrazit video zrcadlově nebo převráceně.

**Zarovnání:** Zobrazí video babyCam, abyste mohli zarovnat kameru.

**Připomínka kontroly sedadla:** Povolí připomenutí, aby řidič při opuštění vozidla zkontroloval, zda na zadních sedadlech nezůstali nějakí pasažéři.

**Zrušit párování:** Odebere spárovanou kameru.

**Přejmenovat:** Umožňuje přejmenovat spárovanou kameru.

## Nastavení displeje

Vyberte možnost **Nastavení > Displej**.

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

**POZNÁMKA:** Tato funkce není k dispozici u všech modelů produktů.

**Barevný režim:** Umožní vybrat denní nebo noční barevný režim. Vyberete-li možnost Automaticky, zařízení bude denní nebo noční barvy nastavovat automaticky podle denní doby.

**Jas:** Umožní nastavit jas displeje.

**Prodleva displeje:** Umožní nastavit dobu nečinnosti zařízení čerpajícího energii z baterie, po které se přepne do režimu spánku.

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

## Nastavení dopravy

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

**Doprava:** Aktivuje dopravu.

**Aktuální poskytovatel:** Nastaví poskytovatele dopravních informací pro použití dopravních informací. Možnost Automaticky automaticky vybere nejlepší dostupné dopravní informace.

**Předplatné:** Zobrazí seznam aktuálních předplatných dopravních informací.

**Optimalizovat trasu:** Nastaví, zda má zařízení používat optimalizované alternativní trasy automaticky nebo na vyžádání (*Objížďka zpoždění na trase, strana 5*).

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

**Traffic Voice Prompts:** Aktivuje hlasové pokyny pro dopravní události.

## 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 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.

## 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 varovných bodů

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

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

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.

## Nastavení zařízení a soukromí

Vyberte možnost **Nastavení > Zařízení**.

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

**Zákonné požadavky:** Zobrazí zákonné značky a informace.

**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 trasy.

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

## 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**.

## Informace o zařízení

### Zobrazení informací o předpisech a údajů o kompatibilitě

**1** V menu nastavení přejeďte prstem na konec menu.

**2** Vyberte možnost **Zařízení > Zákonné požadavky**.

### Technické údaje

Rozsah provozních teplot	Od -20 do 55 °C (od -4 do 131 °F)
Rozsah nabíjecí teploty	Od 0 do 45 °C (od 32 do 113 °F)
Vstup napájení	Napájení ve vozidle pomocí napájecího kabelu do vozidla. Síťové napájení pomocí volitelného příslušenství (pouze při použití v domácnosti a v kanceláři).
Typ baterie	Dobíjecí lithiová baterie

### Nabíjení zařízení

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

Baterii v zařízení můžete nabíjet libovolným z těchto způsobů.

- Připojte zařízení ke zdroji napájení ve vozidle.
- 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). Pokud je zařízení připojeno k adaptéru jiného výrobce, může se nabíjet pomalu.

## Údržba zařízení

### Centrum podpory Garmin

Nápovědu a informace, jako jsou například návody k produktům, často kladené dotazy, videa a zákaznická podpora, naleznete na webové stránce [support.garmin.com](http://support.garmin.com).

### Aktualizace produktů

Na počítači si nainstalujte aplikaci Garmin Express [www.garmin.com/express](http://www.garmin.com/express).

Získáte tak snadný přístup k následujícím službám pro zařízení Garmin:

- Aktualizace softwaru
- Aktualizace mapy
- Registrace produktu

### Aktualizace map a softwaru pomocí služby Garmin Express

Pokud chcete stáhnout a nainstalovat nejnovější aktualizace map a softwaru pro vaše zařízení, můžete použít software Garmin Express. 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).





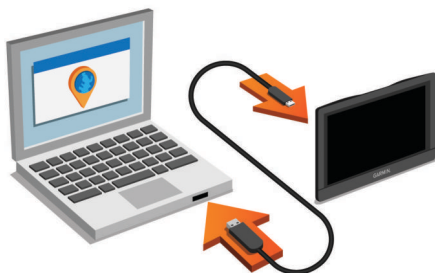
## 2 Vyberte možnost:

- 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 Spustěte aplikaci Garmin Express.

## 5 Připojte zařízení Garmin Drive k zařízení pomocí kabelu USB.



## 6 V počítači klikněte na možnost **Přidat zařízení**.

Software Garmin Express detekuje vaše zařízení.

## 7 Klikněte na možnost **Přidat zařízení**.

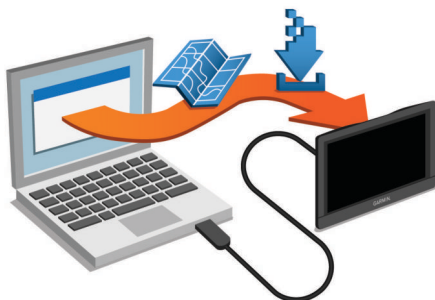
## 8 Postupujte podle pokynů na obrazovce pro registraci zařízení a přidání do aplikace Garmin Express.

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.

**POZNÁMKA:** Pokud je aktualizace map pro interní úložiště zařízení příliš velká, může vás software kvůli zvýšení místa na ukládání vyzvat k instalaci karty microSD® do zařízení (*Vložení paměťové karty s mapami a daty, strana 19*).



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.

## 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.

Nevystavujte zařízení působení vody.

### 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.

• Registrujte svoje zařízení s použitím softwaru Garmin Express ([garmin.com/express](http://garmin.com/express)).

### Vynulování zařízení

Přestane-li zařízení fungovat, můžete jej vynulovat.

Podržte zapínací tlačítko po dobu 12 sekund.

### Vyjmutí zařízení, kolébky a přísavného držáku

#### Vyjmutí zařízení z kolébky

1 Stiskněte jazýček nebo tlačítko na kolébce.

2 Nakloňte dolní část zařízení nahoru a nadzdvihněte zařízení z držáku.

#### 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 Jazýček přísavného držáku přihněte směrem k sobě.

### Výměna pojistky v napájecím kabelu do vozidla

#### OZNÁMENÍ

Při výměně pojistky neztraťte 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 Otočte uzávěr ① proti směru hodinových ručiček a odemkněte jej.



**TIP:** K odšroubování můžete použít minci.

- 2 Sejměte koncovku, stříbrnou špičku ② a pojistku ③.
- 3 Vložte novou rychlou pojistku, která má stejný proud, například 1 A nebo 2 A.
- 4 Vložte stříbrnou špičku do uzávěru.
- 5 Zasuňte uzávěr a otočením ve směru hodinových ručiček jej zajistěte zpět do napájecího kabelu do vozidla ④.

## Odstranění problémů

### Prísavný držák na čelním skle nedrží

- 1 Očistěte přísavný držák i sklo čistícím alkoholem.
- 2 Osušte je čistým, suchým hadříkem.
- 3 Upevněte přísavný držák (*Upevnění a napájení zařízení Garmin Drive ve vozidle, strana 1*).

### 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 elektřinu do elektrické zásuvky.
- Ověřte, zda se teplota v interiéru vozidla pohybuje v rozmezí nabíjecí teploty uvedené v technických údajích.
- Ověřte, zda pojistka v napájecí zásuvce ve vozidle není rozbitá.

### Baterie nevydrží příliš dlouho nabitá

- Snižte jas obrazovky (*Nastavení displeje, strana 16*).
- Zkratejte dobu prodlevy displeje (*Nastavení displeje, strana 16*).
- Snižte hlasitost (*Úprava hlasitosti, strana 2*).
- Když bezdrátové zařízení Wi-Fi nepoužíváte, vypněte ho ( ).
- Když zařízení nepoužíváte, přepněte ho do úsporného režimu (*Zapnutí nebo vypnutí zařízení, strana 1*).
- Udržujte zařízení v prostředí bez extrémních teplot.
- Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu záření.

### Moje zařízení se nepřipojí k telefonu nebo aplikaci Smartphone Link

- Zkontrolujte, že je váš model produktu Garmin Drive kompatibilní.  
Funkce Smartphone Link jsou dostupné pouze pro modely produktu končící na LMT-S.
- Pokud byl váš telefon předtím připojen, vyberte možnost **Aplikace > Smartphone Link >** .  
Možnost Bluetooth musí být zapnuta.


- Zapněte v telefonu bezdrátovou technologii Bluetooth a přeneste telefon do dosahu 10 m (33 stop) od zařízení.
- Ve smartphonu otevřete aplikaci Smartphone Link a vyberte možnost  >  pro restartování služeb Smartphone Link na pozadí.
- Zkontrolujte, že je váš telefon kompatibilní.  
Další informace naleznete na webové stránce [www.garmin.com/bluetooth](http://www.garmin.com/bluetooth).
- Znovu proveďte proces spárování.

Pro opakované spárování je nutné zrušit párování telefonu a zařízení (*Odpojení od Smartphone Link, strana 12*) a znovu provést celý proces spárování (*Připojování k Smartphone Link, strana 11*).


## Aplikace Smartphone Link má vliv na úroveň nabití baterie mého smartphonu

Aplikace Smartphone Link používá bezdrátovou technologii Bluetooth k oboustranné komunikaci s vaším zařízením. Při aktivním připojení Bluetooth je normální zvýšená spotřeba baterie. Aplikace rovněž pravidelně zjišťuje aktualizace dostupných služeb, což může znamenat další spotřebu energie.

V aplikaci Smartphone Link můžete změnit nastavení využití baterie a snížit tak spotřebu aplikace.

- 1 V aplikaci Smartphone Link ve vašem smartphonu vyberte možnost .
- 2 Přejděte do části **Spotřeba baterie** a vyberte možnost **Nastavení**.
- 3 Vyberte jednu nebo více možností:

- Zrušte zaškrtnutí možnosti **Automatické připojení Bluetooth**.

Když tuto možnost zakážete, můžete mírně ušetřit energii baterie, ale zabráníte tím aplikaci v automatickém připojení k zařízení Garmin Drive. Pokud je tato možnost zakázána, musíte v hlavní nabídce aplikace Smartphone Link pokaždé vybrat , když chcete připojit vaše zařízení k aplikaci Smartphone Link.

- Zrušte zaškrtnutí políčka **Hledání služeb Live**.

U některých smartphonů může zakázání této možnosti výrazně snížit energetickou spotřebu aplikace. Když je tato možnost zakázána, musíte ručně obnovit hlavní nabídku aplikace Smartphone Link, abyste obdrželi aktuální informace o dostupných službách Live.

## Dodatek

### Vložení paměťové karty s mapami a daty

Vložení paměťové karty můžete zvýšit kapacitu úložiště map a dalších dat v zařízení. Paměťové karty lze koupit u prodejců elektroniky, popřípadě můžete na stránce [www.garmin.com/maps](http://www.garmin.com/maps) zakoupit paměťové karty s předem nainstalovaným mapovým softwarem Garmin. Zařízení podporuje paměťové karty microSD s kapacitou 4 až 64 GB.

- 1 Vyhledejte na zařízení slot pro paměťovou kartu s mapami a daty (*Přehledy zařízení, strana 1*).
- 2 Vložte paměťovou kartu do slotu.
- 3 Kartu zatlačte dovnitř, až zacvakne na místo.

### 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.



## 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.

## Připojení zařízení k počítači

Zařízení můžete připojit k počítači pomocí kabelu USB.

- 1 Menší koncovku kabelu USB zasunete do portu v zařízení.
- 2 Větší koncovku kabelu USB zasunete 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 20*).

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.

## Zobrazení stavu signálu GPS

Na tři sekundy podržte tlačítko .

## Nákup doplňkových map

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

## Zakoupení příslušenství

Přejděte na adresu [garmin.com/accessories](http://garmin.com/accessories).

# Rejstřík

## A

adresy, hledání **8**  
aktualizace  
mapy **17**  
software **17**  
aktuální poloha **8, 9**

## B

baterie  
maximalizace **19**  
nabíjení **1, 17, 19**  
problémy **19**  
bezdrátová kamera **16**  
body zájmu (BZ) **6, 8**  
budovy **7**  
body zájmu (POI) **6, 8**  
budovy **7**

## C

cesta domů **3**  
cíle **15**. Viz polohy  
příjezd **3, 4**  
couvací kamera **16**

## Č

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

## D

další odbočka **3**  
domů  
cesta **3**  
změna polohy **3**  
doprava **10, 12, 13, 16**  
dopravní nehody **10, 13**  
hledání zpoždění **10, 13**  
jiná trasa **5**  
kamery **15**  
mapa **10, 13**  
přidání předplatného **12**  
přijímač **12**  
dopravní kamery, zobrazení **15**  
dopravní situace, počasí **14**

## E

EULA **17**

## F

Foursquare **8**

## G

Garmin Connect **11**  
Garmin Express, aktualizace softwaru **17**  
GPS **1, 20**

## H

historie cestování **17**  
hlasitost, úprava **2**  
hledání pokladu **8**  
hledání poloh. **6–8, 11** Viz také polohy  
adresy **8**  
křižovatky **8**  
města **8**  
souřadnice **8**  
hledání pozic, kategorie **6**

## I

ID zařízení **17**  
ikony, stavová lišta **1**  
informace o cestě **10**  
vynulování **10**  
zobrazení **10**  
instalace zařízení  
automobil **1**  
přísavný držák **1, 18**  
vyjmutí z držáku **18**

## J

jas **2**  
jazyk  
hlas **17**  
klávesnice **17**

## K

kamery **16**  
couvání **16**  
rychlost **2**  
semafor **2**  
kamery na semaforech **2**  
Karta microSD **19**  
Kde se nacházím? **8, 9**  
klávesnice  
jazyk **17**  
rozložení **17**  
kolébka, vyjmutí **18**  
krádež, vyjmutí se **18**  
křižovatky, hledání **8**

## L

LiveTrack **13, 14**

## M

mapy **3, 9, 10, 15**  
aktualizace **17**  
datové pole **3, 10, 11**  
nákup **20**  
nástroje **9, 10**  
symboly **3**  
téma **15**  
úroveň detailů **15**  
vrstvy **11**  
zobrazení tras **3**  
mýto, vyjmutí se **5**  
myTrends, trasy **5**

## N

nabíjení zařízení **1, 17, 19**  
napájecí kabel do vozidla **1**  
napájecí kabely **17**  
vozidlo **1**  
výměna pojistky **18**  
naposledy nalezené polohy **8**  
nastavení **16, 17**  
nastavení času **17**  
nastavení displeje **16**  
nástroje, mapy **9, 10**  
navigace **3, 4, 6**  
mimo silnice **6**  
nastavení **16**  
navigace mimo silnice **6**  
návod k obsluze **13**

## O

objížďky **5**  
deaktivace **6**  
funkce pro silnice **5**  
mýto **5**  
oblast **6**  
odstranění **6**  
silnice **6**  
oblíbené polohy, odstranění **9**  
obnovení nastavení **17**  
obrazovka, jas **2**  
odpojení, Zařízení Bluetooth **12**  
odstranění, cesty **14**  
odstranění problémů **19**

## P

palivo, stanice **9**  
paměťová karta **1, 20**  
instalace **19**  
paměťová karta microSD **1**  
parkoviště **4, 7, 8**  
poslední místo **4**  
párování  
hodinky **13**  
odpojení **12**  
telefon **11, 19**

péče o zařízení **18**  
photoLive **15**  
plánovač cesty **15**  
plánovač trasy **14, 15**  
tvarovací body **15**  
úprava cesty **14**  
po cestě **10**  
přízpůsobení **10**  
počasí **14**  
dopravní situace **14**  
radar **14**  
počítač, připojení **20**  
pojistka, výměna **18**  
pokyny k řízení **3**  
poloha **7**  
polohy **8, 15**  
aktuální **8, 9**  
budovy **7**  
naposledy nalezené **8**  
simulováno **16**  
uložení **9**  
vyhledávání **6, 8**  
popis trasy **3**  
pozice, aktuální **9**  
protokol cesty, zobrazení **10**  
předplatné, služby Garmin Live **11**  
přísavný držák **18**  
příslušenství **20**

## R

režim spánku **1**  
Rychlé hledání **6**  
rychlostní radary **2**

## Ř

řádek pro vyhledávání **6**

## S

satelitní signály  
příjem **1**  
zobrazit **20**  
sdílení, LiveTrack **13, 14**  
seznam odboček **3**  
simulované polohy **16**  
služby Garmin Live, předplatné **11**  
Služby Garmin Live **11**  
Smartphone Link **11, 12**  
připojení **11**  
snímky obrazovky **16**  
software  
aktualizace **17**  
verze **17**  
soubory, přenos **20**  
souřadnice **8**

## T

technické údaje **17**  
Technologie Bluetooth **11, 19**  
telefon, párování **11, 19**  
tlačítka na displeji **2**  
trasy **2**  
myTrends **5**  
navržené **5**  
přidání bodu **4, 15**  
režim výpočtu **15, 16**  
tvarování **4**  
výpočet **5**  
zahájení **3, 7**  
zastavení **5**  
zobrazení na mapě **3**  
TripAdvisor **8**  
tvarování trasy **4**

## U

uložené polohy **15**  
kategorie **9**  
úprava **9**  
uložení, aktuální poloha **9**  
upozornění **2**  
varovné body **16**  
zvuk **16**

upozornění pro řidiče **2, 13**  
USB, odpojení **20**

## **V**

varovná upozornění, nastavení **17**  
vrstvy mapy, přizpůsobení **11**  
vyjmutí kolébky **18**  
vynulování  
  data cesty **10**  
  zařízení **18**

## **W**

Watch Link **4, 13**

## **Z**

záchranné složky **9**  
zákaznická podpora **13**  
zapínací tlačítko **1**  
zeměpisná šířka a délka **8**  
zkratky  
  odstranění **9**  
  přidání **9**  
změna oblasti vyhledávání **7**  
zobrazení mapy  
  2D **11**  
  3D **11**  
zobrazení mapy 2D **11**  
zobrazení mapy 3D **11**  
zvuk, varovné body **16, 17**



