

OVERLANDER™

Návod k obsluze

© 2019 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 vyznamet 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.

Garmin®, logo společnosti Garmin, Fusion® a inReach® jsou ochranné známky společnosti Garmin Ltd. nebo jejich dceřiných společností registrované v USA a dalších zemích. BC™, Fusion-Link™, Garmin Express™, Garmin Explore™, Garmin PowerSwitch™, myTrends™ a Overlander™ jsou ochranné známky společnosti Garmin Ltd. nebo jejich dceřiných společností. Tyto ochranné známky nelze používat bez výslovného souhlasu společnosti Garmin.

Android™ je ochranná známka společnosti Google Inc. Apple®, iPhone® a Mac® jsou ochranné známky společnosti Apple Inc registrované v USA a dalších zemích. Značka slova a loga Bluetooth® jsou majetkem společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití tohoto názvu společností Garmin podléhá licenci. Foursquare® je ochranná známka společnosti Foursquare Labs, Inc. v USA a dalších zemích. Technologie HD Radio™ je vyrobena na základě licence od společnosti iBiquity Digital Corporation. Patenty jsou uvedeny zde: <http://patents.dts.com/>. HD Radio™ a loga HD, HD Radio a „Arc“ jsou buď registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti iBiquity Digital Corporation v USA a v dalších zemích. HISTORY® a logo H jsou ochranné známky společnosti A+E Networks jsou chráněny v USA i v dalších zemích po celém světě. Všechna práva vyhrazena. Používat pouze se souhlasem. iOverlander™ je ochranná známka společnosti iOverlander. microSD® je ochranná známka sdružení SD-3C. PlanRV™ je ochranná známka společnosti TruckDown Info International, Inc. TripAdvisor® je registrovaná ochranná známka společnosti TripAdvisor LLC. Ultimate Campgrounds je ochranná známka společnosti The Ultimate Public Campground Project. Wi-Fi® je registrovaná ochranná známka společnosti Wi-Fi Alliance. Windows® je registrovaná ochranná známka společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích.

Obsah

Začínáme.....	1	Tvarování trasy.....	15
Přehled zařízení.....	1	Použití objížďky.....	16
Upevnění a napájení zařízení ve vozidle.....	3	Změna režimu pro výpočet trasy.....	16
Instalace kuličkového adaptéru držáku.....	5	Zastavení trasy.....	16
Zapnutí nebo vypnutí zařízení.....	6	Používání navržených tras.....	16
Příjem signálů GPS.....	6	Objížďka zpoždění, mýtného a oblastí.....	16
Domovská obrazovka.....	7	Objížďka zpoždění na trase.....	16
Otevření aplikace.....	7	Vyhnout se placeným silnicím.....	17
Přidání zkratk na domovskou obrazovku.....	7	Vyhnout se použití dálniční známky.....	17
Zobrazení oznámení.....	8	Funkce vyhnoutí se silnicím.....	17
Ikony stavové lišty.....	8	Objížďka nízkoemisních zón.....	17
Používání dotykové obrazovky.....	8	Vlastní objížďky.....	17
Nastavení jasů obrazovky.....	8	Objížďka cesty.....	18
		Objížďka oblasti.....	18
		Deaktivování vlastních objížďek.....	18
		Odstranění vlastních objížďek.....	18
Profily vozidla.....	9	Vyhledávání a ukládání poloh.....	18
Profil automobilu.....	9	Body zájmu.....	18
Přidání profilu vozidla.....	9	Navigace k poloze Garmin Explore..	19
Přepnutí profilu vozidla.....	9	Hledání pozice podle kategorie.....	19
Úprava profilu vozidla.....	9	Vyhledávání v kategorii.....	19
		Hledání kempů.....	19
		Hledání autokempů.....	19
		Hledání bodů zájmu aplikace Ultimate Campgrounds.....	19
		Hledání služeb pro karavany.....	19
		Hledání národních parků.....	20
		Projděte si informace o službách a vybavení národního parku.....	20
		Hledání bodů zájmu aplikace iOverlander™.....	20
		Hledání bodů zájmu aplikace HISTORY®.....	20
		Foursquare.....	20
		Vyhledání bodů zájmu pomocí služby Foursquare.....	21
		TripAdvisor®.....	21
		Hledání bodů zájmu aplikace TripAdvisor.....	21
		Navigace k bodům zájmu uvnitř budovy.....	21
		Prozkoumání budovy.....	21
		Hledání polohy prostřednictvím řádku pro vyhledávání.....	22
		Nalezení adresy.....	22
Asistenční funkce a upozornění pro řidiče.....	10		
Aktivace zvukových upozornění pro řidiče.....	10		
Kamery na semaforech a rychlostní radary.....	11		
Pouliční navigace.....	11		
Trasy.....	11		
Zahájení trasy.....	11		
Zahájení trasy s použitím mapy.....	12		
Cesta domů.....	12		
Úprava domovské destinace.....	12		
Vaše trasa na mapě.....	13		
Aktivní navádění do jízdnic pruhů..	14		
Sledování odboček a změn směru jízdy.....	14		
Zobrazení celé trasy na mapě.....	14		
Příjezd do cíle.....	14		
Parkování v blízkosti cíle.....	15		
Změna aktivní trasy.....	15		
Přidání pozice k trase.....	15		

Výsledky hledání polohy.....	23	Přizpůsobení datových polí trasy.....	32
Výsledky vyhledávání polohy na mapě.....	24	Zobrazení stránky Informace o cestě.....	32
Změna oblasti vyhledávání.....	25	Zobrazení protokolu cesty.....	32
Uživatelské body zajmu.....	25	Vynulování informací o cestě.....	32
Instalace softwaru POI Loader.....	25	Zobrazení nadcházející dopravy.....	32
Hledání bodů zájmu.....	25	Zobrazení dopravy na mapě.....	33
Parkoviště.....	26	Vyhledávání dopravních událostí.....	33
Vyhledání parkování v blízkosti aktuální polohy.....	26	Přizpůsobení mapy.....	33
Vysvětlení parkovacích barev a symbolů.....	26	Přizpůsobení vrstev mapy.....	33
Nástroje pro hledání.....	26	Změna datového pole mapy.....	33
Hledání křižovatky.....	26	Změna perspektivy mapy.....	33
Hledání polohy pomocí souřadnic...	26	Navigace mimo silnice.....	34
Zobrazení naposledy nalezených pozic.....	26	Garmin Explore.....	34
Vymazání seznamu naposledy nalezených poloh.....	26	Přihlášení k účtu Garmin Explore....	35
Zobrazení aktuálních informací o poloze.....	26	Mapa.....	35
Vyhledání záchranných složek a paliva.....	27	Stahování map Garmin Explore....	35
Získání popisu trasy do aktuální polohy.....	27	Filtrování mapových dat.....	35
Přidání zkratky.....	27	Nastavení mapy Garmin Explore..	35
Odebrání zkratky.....	27	Vytvoření trasového bodu.....	36
Ukládání poloh.....	27	Vytvoření trasy.....	36
Uložení polohy.....	27	Knihovna.....	36
Uložení aktuální polohy.....	27	Prohlížení knihovny.....	36
Úprava uložené polohy.....	28	Navigace k uložené poloze.....	36
Přiřazení kategorií k uložené poloze.....	28	Vytvoření sbírky.....	36
Odstranění oblíbené polohy.....	28	Zobrazení sbírek.....	36
Používání mapy ulic.....	28	Synchronizace dat s účtem Garmin Explore.....	37
Nástroje mapy.....	29	Import souborů GPX pomocí paměťové karty.....	37
Zobrazení nástroje mapy.....	29	Export souborů GPX pomocí paměťové karty.....	37
Po cestě.....	29	Zaznamenání prošlých tras.....	37
Zobrazení nadcházejících poloh.....	29	Nastavení intervalu sledování.....	37
Přizpůsobení kategorií Po cestě.....	30	Ukončení sledování.....	38
Symboly varování a upozornění.....	30	Náklonoměr.....	38
Varování týkající se omezení.....	31	Kalibrace Náklonoměru.....	38
Varování týkající se stavu silnice.....	31	Nastavení varování při překročení úhlů.....	38
Upozornění.....	32	Aktivace a deaktivace varování při překročení úhlů.....	38
Informace o cestě.....	32	Zobrazení výškoměru, barometru a kompasu.....	38
Zobrazení dat cesty na mapě.....	32	Kalibrace kompasu.....	39
		inReachDálkové ovládání.....	39

Připojení zařízení inReach.....	39	Přehrávání hudby.....	45
Odeslání zprávy inReach.....	39	Přehrávání hudby.....	45
SOS.....	39	Výběr zdroje.....	45
Aktivace nouzového volání.....	40	Ovládací prvky přehrávání.....	46
Zrušení nouzového volání.....	40	Ovládání zvuku.....	46
Volání pomocí sady handsfree.....	40	Nastavení hlasitosti pro zónu.....	46
Párování telefonu.....	40	Nastavení tónové clony.....	46
Tipy po párování zařízení.....	41	Deaktivace nastavení Hlasitý pro	
Párování dalších zařízení		zónu.....	46
Bluetooth.....	41	Nastavení zisku pro pomocné	
Uskutečnění hovoru.....	41	zařízení.....	47
Příjem hovoru.....	41	Zóny reproduktoru.....	47
Používání možností v průběhu		Nastavení DSP.....	47
hovoru.....	41	Předvolby.....	48
Uložení telefonního čísla jako		Uložení stanice jako předvolby.....	48
předvolby.....	42	Výběr předvolby ze seznamu.....	48
Odpojení zařízení Bluetooth.....	42	Odebrání předvoleb.....	48
Odstranění spárovaného zařízení		Nastavení zvuku.....	48
Bluetooth.....	42	Nastavení zón reproduktoru.....	48
Odstranění spárovaného telefonu.....	42	Aplikace Garmin PowerSwitch™.....	50
Doprava.....	42	Aktivace vypínače.....	50
Příjem dopravních informací pomocí		Vypnutí všech spínačů.....	50
příjímače dopravních informací.....	43	Přízpusobené tlačítka.....	51
Zapnutí možnosti Doprava.....	43	Přiřazení spínače ovládacímu	
Zobrazení dopravy na mapě.....	43	vstupu.....	51
Vyhledávání dopravních událostí.....	43	Přidání vlastního rozložení.....	51
Hlasový příkaz.....	43	Přidání tlačítka do vlastního	
Nastavení fráze pro aktivaci.....	44	rozložení.....	52
Aktivace funkce Hlasový příkaz.....	44	Uspořádání tlačítek ve vlastním	
Tipy pro funkci Hlasový příkaz.....	44	rozložení.....	52
Zahájení trasy pomocí hlasových		Odstranění vlastního rozložení nebo	
příkazů.....	44	tlačítka.....	52
Ztlumení pokynů.....	44	Nastavení Overlander.....	53
Používání aplikací.....	44	Nastavení navigace.....	53
Prohlížení návodu k obsluze		Nastavení mapy a vozidla.....	53
v zařízení.....	44	Aktivace map.....	53
Zobrazení předchozích tras a cílů.....	45	Nastavení předvoleb trasy.....	54
Aplikace bezdrátového dálkového		Nastavení podpory řízení.....	54
ovladače Fusion-Link™.....	45	Nastavení dopravy.....	54
Připojování ke stereu pomocí		Zapnutí bezdrátové technologie	
technologie Bluetooth.....	45	Bluetooth.....	54
Připojení ke stereo systému pomocí		Připojení k bezdrátové síti.....	54
bezdrátové sítě.....	45	Nastavení displeje.....	55
		Nastavení zvuku a oznámení.....	55
		Úprava zvuku a hlasitosti	
		oznámení.....	55

Aktivace a deaktivace služeb určování polohy.....	55	Co je třeba vzít v úvahu při montáži.....	63
Nastavení jazyka textu systému.....	55	Instalace zařízení.....	63
Nastavení data a času.....	56	Otevření předního krytu.....	64
Nastavení zařízení.....	56	Připojení příslušenství.....	65
Obnovení nastavení.....	56	Připojení ovládacího vstupu.....	66
Vynulování dat a nastavení.....	56	Připojení zařízení k napájení ve vozidle.....	66
Informace o zařízení.....	57	Párování s navigačním zařízením Garmin.....	67
Zobrazení elektronického štítku s informacemi o předpisech a údajích o kompatibilitě.....	57	Technické údaje zařízení Garmin PowerSwitch.....	67
Technické údaje.....	57	Odstranění problémů.....	67
Nabíjení zařízení.....	57	Zařízení Garmin PowerSwitch nezachovává připojení.....	67
Údržba zařízení.....	57	Příslušenství se nenapájí.....	67
Centrum podpory Garmin.....	57	Couvací kamery.....	67
Aktualizace map a softwaru prostřednictvím sítě Wi-Fi.....	58	Spárování zadní kamery BC™ 35 s navigačním zařízením Garmin.....	68
Aktualizace map a softwaru pomocí služby Garmin Express.....	59	Zobrazení videa ze zadní kamery....	68
Probíhá instalace Garmin Express...	60	Přepnutí kamery.....	68
Péče o zařízení.....	60	Změna orientace kamery.....	69
Čištění vnějšího krytu.....	60	Připojení k bezdrátovému displeji.....	69
Čištění dotykové obrazovky.....	60	Správa dat.....	69
Zabránění krádeži.....	61	Informace o paměťových kartách....	69
Výměna pojistky v napájecím kabelu do vozidla.....	61	Vložení paměťové karty s mapami a daty.....	69
Vynulování zařízení.....	61	Formátování paměťové karty.....	69
Vyjmutí zařízení, kolébky a přísavného držáku.....	61	Připojení zařízení k počítači.....	70
Vyjmutí kolébky z přísavného držáku.....	61	Přenos dat z počítače.....	70
Vyjmutí přísavného držáku z čelního skla.....	61	Nákup doplňkových map.....	70
Odstranění problémů.....	62	Zakoupení příslušenství.....	70
Přísavný držák na čelním skle nedrží...	62		
Zařízení během jízdy nedrží v držáku...	62		
Zařízení nevyhledává satelitní signály.....	62		
Zařízení se ve vozidle nenabíjí.....	62		
Baterie nevydrží příliš dlouho nabitá....	62		
Moje zařízení se nepřipojí k telefonu...	62		
Dodatek.....	63		
Garmin PowerSwitch.....	63		

Začínáme

VAROVÁNÍ

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

- 1 Aktualizujte software a mapy zařízení (*Aktualizace map a softwaru prostřednictvím sítě Wi-Fi*, strana 58).
- 2 Nastavte si účet Garmin Explore™ (*Garmin Explore*, strana 34).
- 3 Namontujte zařízení do vozidla a připojte je ke zdroji napájení (*Upevnění a napájení zařízení ve vozidle*, strana 3).
- 4 Nastavte profil vozidla (*Profily vozidla*, strana 9).
- 5 Navigujte do cíle (*Zahájení trasy*, strana 11).

Přehled zařízení





①	Mikrofon pro volání pomocí sady handsfree
②	Ovládání hlasitosti
③	Zapínací tlačítko
④	Napájecí a datový port micro-USB
⑤	Slot pro mapovou a paměťovou kartu
⑥	3,5mm audio konektor
⑦	Rozhraní magnetického držáku se 14kolíkovým konektorem
⑧	Reproduktor

Upevnění a napájení zařízení ve vozidle

⚠ VAROVÁNÍ

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

Zařízení i držák obsahují magnety. Za určitých okolností mohou magnety způsobovat rušení některých implantovaných lékařských přístrojů nebo elektronických zařízení, například kardiostimulátoru, inzulinové pumpy nebo pevného disku v notebooku. Dbejte na to, aby zařízení nepřišlo do kontaktu s lékařskými přístroji a elektronickými zařízeními.

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

- 1 Otevřete páčku ①, přitiskněte přísavný držák na čelní sklo a současně otočte páčku dozadu směrem k čelnímu sklu.

Páčka musí směřovat k horní straně čelního skla.



- 2 Napájecí kabel do vozidla ② zapojte do portu na držáku.

- 3 V případě potřeby uvolněte šroub na rameni přísavného držáku ③ a matici na kulovém držáku ④ a upravte pozici držáku tak, abyste dobře viděli a mohli zařízení pohodlně ovládat.



- 4 Poté šroub i matici znovu dotáhněte.
5 Nasaďte zařízení do magnetického držáku.

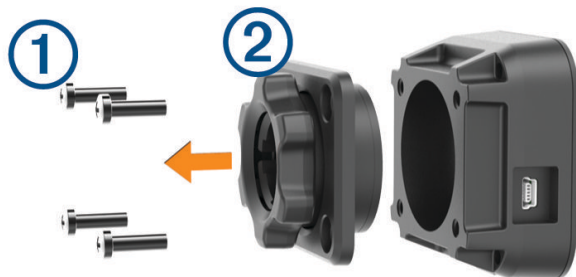


- 6 Druhý konec napájecího kabelu do vozidla zapojte do elektrické zásuvky ve vozidle.

Instalace kuličkového adaptéru držáku

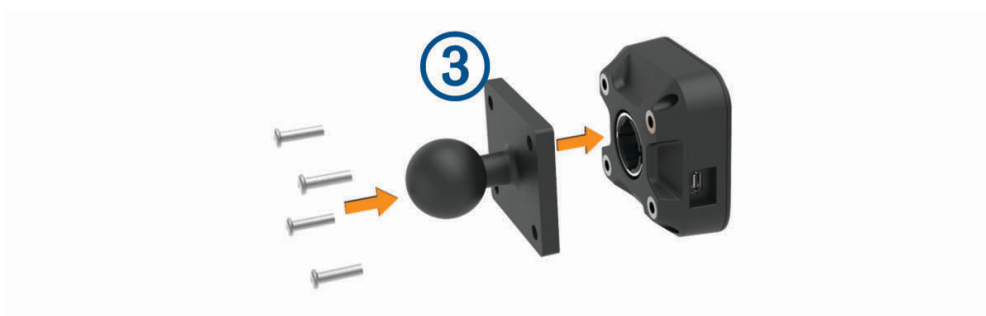
Součástí balení je adaptér s palcovou kuličkou, který je kompatibilní s různými systémy držáků zařízení.

1 Vyšroubujte čtyři šroubky ①, které připojují kolébku ② k magnetickému držáku.



2 Vyjměte kolébku.

3 Připevněte držák s kuličkou ③ k magnetickému držáku pomocí šroubků z prvního kroku.



Zapnutí nebo vypnutí zařízení


- Zařízení zapnete stisknutím zapínacího tlačítka ① 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**.

Příjem 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 Zkontrolujte, zda se na stavovém řádku zobrazuje ikona , a pokud ne, aktivujte služby určování polohy.
- 3 V případě potřeby vyjděte na otevřené prostranství s volným výhledem na oblohu, mimo vysoké budovy a stromy.

Dokud zařízení nezjistí vaši polohu, zobrazuje se v horní části navigační mapy oznámení Hledání satelitů.

Domovská obrazovka

POZNÁMKA: Pokud si rozvržení domovské obrazovky upravíte, může se lišit.




- 1 Posunutím dolů zobrazíte oznámení. Dvakrát posuňte prstem dolů po obrazovce, chcete-li rychle změnit nastavení a jas podsvícení.
- 2 Přidržte, chcete-li si přizpůsobit tapetu nebo přidat doplňky na domovskou obrazovku.
- 3 Stisknutím si zobrazíte funkce silniční navigace a vyhledání bodů zájmu.
- 4 Stisknutím si zobrazíte aplikaci Garmin Explore, která obsahuje informace pro navigaci mimo silnice a podrobné topografické mapy.
- 5 Výběrem ikony otevřete seznam aplikací. Seznam aplikací obsahuje zkratky ke všem aplikacím, které jsou na vašem zařízení nainstalovány.


Otevření aplikace

Domovská obrazovka obsahuje zkratky často používaných aplikací. Seznam aplikací obsahuje všechny aplikace, které jsou v zařízení nainstalovány, seříděné do tří karet. Karta Drive obsahuje aplikace, které slouží k pouliční navigaci a usnadňují řízení. Karta Explore obsahuje aplikace vhodné pro navigaci mimo silnice a objevování nových míst. Karta Nástroje obsahuje aplikace, které slouží ke komunikaci a dalším úkolům.

Aplikaci můžete spustit následovně:

- Vyberte zkratku aplikace na domovské obrazovce.
- Vyberte možnost , vyberte kartu a zvolte požadovanou aplikaci.

Přidání zkratk na domovskou obrazovku








- 1 Vyberte možnost .
- 2 Vyberte kartu aplikací. Zobrazí se další aplikace.
- 3 Podržte aplikaci a přetáhněte ji na místo na domovské obrazovce.

Zobrazení oznámení

- 1 Posuňte prstem z horní části obrazovky dolů.
Objeví se seznam oznámení.
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li spustit operaci nebo aplikaci, jíž se oznámení týká, vyberte oznámení.
 - Chcete-li oznámení odmítnout, přetáhněte jej doprava.

Ikony stavové lišty

Stavová lišta se nachází v horní části hlavního menu. Ikony na stavové liště zobrazují informace o funkcích v zařízení.


	Služby určování polohy jsou zapnuté.
	Technologie Bluetooth® je povolena.
	Připojeno k zařízení Bluetooth.
	Připojeno k síti Wi-Fi® (<i>Připojení k bezdrátové síti, strana 54</i>).
 	Aktivní profil vozidla Dvakrát posuňte prstem po obrazovce dolů a výběrem zobrazte nastavení profilu vozidla (<i>Profily vozidla, strana 9</i>).
	Úroveň nabití baterie.

Používání dotykové obrazovky

- Klepnutím na obrazovku vyberte položku.
- Přetažením nebo přejetím prstu po obrazovce můžete obrazovku posunout nebo jí procházet.
- „Štípnutím“ dvou prstů směrem k sobě můžete zobrazení oddálit.
- Roztažením dvou prstů lze zobrazení přiblížit.

Nastavení jasu obrazovky

Zařízení může používat snímač okolního světla a automaticky upravovat jas obrazovky podle aktuálních podmínek ve vozidle (*Nastavení displeje, strana 55*). Jas můžete upravit i ručně prostřednictvím panelu oznámení nebo nabídky nastavení.

- 1 Vyberte možnost:
 - Chcete-li rozšířit rychlá nastavení na panelu oznámení, posuňte prstem dvakrát shora dolů po obrazovce.
 - Vyberte možnost  > **Displej** > **Úroveň jasu**.
- 2 Pomocí posuvníku upravte jas.

Profily vozidla

VAROVÁNÍ

Zadání profilu vozidla nezaručuje, že vlastnosti vozidla budou zohledněny při všech návrzích tras nebo že se ve všech případech zobrazí varovné ikony. Mohou existovat taková omezení mapových dat, že vaše zařízení nemůže vždy počítat s těmito omezeními nebo stavy silnice. Při rozhodování o jízdě se vždy musíte podřídit veškerému místnímu značení a stavu silnice.

Trasa a navigace se v závislosti na profilu vozidla vypočítají různým způsobem. Aktivovaný profil vozidla je označen ikonou na stavové liště. Nastavení navigace a mapy na vašem zařízení lze upravit pro každý typ vozidla zvlášť.




Když pro vozidlo aktivujete profil karavanu, bude zařízení z tras vynechávat omezené nebo neprůjezdné oblasti na základě rozměrů, hmotnosti a dalších vlastností zadaných pro dané vozidlo.

Profil automobilu

Profil automobilu je předinstalovaný profil vozidla, který slouží k použití v automobilu bez přívěsu. Při používání profilu vozidla počítá zařízení standardní automobilové trasy a trasování pro velká vozidla není k dispozici. Některé funkce a nastavení specifické pro velká vozidla nejsou při používání profilu vozidla k dispozici.




Přidání profilu vozidla

Profil vozidla je volitelný prvek, který umožňuje hledání trasy s ohledem na výšku a hmotnost velkých vozidel, například karavanů nebo přívěsů. Pokud máte velké vozidlo nebo táhnete přívěs, doporučujeme profil vozidla nastavit. Profil vozidla můžete nastavit u každé konfigurace vozidla, ve kterém chcete zařízení Overlander používat.

- 1 Vyberte možnost  >  > **Profil vozidla** > .
- 2 Vyberte variantu vozidla, která nejlépe odpovídá konfiguraci vašeho vozidla.
- 3 Zadejte vlastnosti vozidla podle pokynů na obrazovce.







Přepnutí profilu vozidla

Při prvním zapnutí zařízení se zobrazí výzva k výběru profilu vozidla. V případě potřeby také můžete přepnout na jiný profil vozidla ručně.

- 1 Vyberte možnost:
 - Dvakrát posuňte prstem po obrazovce shora dolů a vyberte ikonu profilu vozidla, například  nebo .
 - Vyberte možnost  > **Navigace** > **Profil vozidla**.
- 2 Vyberte profil vozidla.
Zobrazí se údaje z profilu, včetně rozměrů a hmotnosti vozu.
- 3 Vyberte možnost **Vybrat**.

Úprava profilu vozidla

Můžete upravit základní údaje z profilu vozidla nebo do něj přidat podrobné informace, například maximální rychlost.

- 1 Vyberte možnost  > **Navigace** > **Profil vozidla**.
- 2 Vyberte profil vozidla, který chcete upravit.
- 3 Vyberte možnost:
 - Pokud chcete upravit informace v profilu vozidla, vyberte ikonu  a zvolte pole, které chcete upravit.
 - Pokud chcete profil vozidla přejmenovat, vyberte možnost  >  > **Přejmenovat profil**.
 - Chcete-li profil vozidla odstranit, vyberte možnost  >  > **Odstranit**.

Asistenční funkce a upozornění pro řidiče

UPOZORNĚNÍ

Funkce upozornění pro řidiče a rychlostních limitů slouží pouze pro informaci a nezabavují 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.

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

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

Změna omezení rychlosti: Zařízení přehraje tón a zobrazí blížící se rychlostní limit, abyste se mohli připravit na změnu rychlosti jízdy.

Železniční přejezd: Zařízení přehraje tón, který oznamuje blížící se železniční přejezd.

Zvířata přecházející vozovku: Zařízení přehraje tón, který oznamuje blížící se místo, kde zvířata přecházejí vozovku.

Zatáčky: Zařízení přehraje tón, který oznamuje zatáčku na silnici.

Hustý provoz: Zařízení přehraje tón, který oznamuje místo s hustým provozem, pokud se k němu blížíte vyšší rychlostí. Aby bylo možné tuto funkci používat, musí zařízení přijímat dopravní informace ([Doprava, strana 42](#)).

Nebezpečí nárazu o silnici: Zařízení přehraje tón, když se přiblížíte silnici, kde by mohlo vaše vozidlo zavazit podvozkem o silnici.

Boční vítr: Zařízení přehraje tón a zobrazí zprávu, když se přiblížíte silnici, na které hrozí nebezpečí bočního větru.

Úzká silnice: Zařízení přehraje tón a zobrazí zprávu, když se přiblížíte silnici, která může být pro vaše vozidlo příliš úzká.


Prudký kopec: Zařízení přehraje tón a zobrazí zprávu, když se přiblížíte prudkému kopci.

Hranice státu a země: Zařízení přehraje tón a zobrazí zprávu, když se přiblížíte hranicím státu nebo země.

Vypnout propan: Zařízení přehraje tón a zobrazí zprávu, když se přiblížíte oblasti, ve které je nutné vypnout propan.

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  > **Navigace** > **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.

- K aktualizaci databáze kamer uložené ve vašem zařízení můžete použít software Garmin Express™ (garmin.com/express). Zařízení byste měli často aktualizovat, abyste přijímali nejaktuálnější informace o kamerách.

Pouliční navigace

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 16*) a objížděk (*Objížďka zpoždění, mytného a oblastí, strana 16*).
- Zařízení může také automaticky objíždět silnice, které nejsou vhodné pro aktivní profil vozidla.
- Navigaci do vašeho cíle můžete zahájit rychle pomocí doporučené trasy nebo můžete zvolit trasu alternativní (*Zahájení trasy, strana 11*).
- Pokud jsou k dispozici specifické cesty, které byste chtěli použít nebo kterým se chcete vyhnout, trasu lze také upravit.
- Na trase můžete přidat více cílů.

Zahájení trasy



- 1 Vyberte možnost **Q** a vyhledejte polohu.
- 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.

Zařízení vypočítá trasu do dané polohy a povede vás pomocí hlasových výzev a informací na mapě (*Vaše trasa na mapě, strana 13*). Několik sekund se na okraji mapy bude zobrazovat náhled hlavních silnic.

Pokud potřebujete zastavit v dalších cílech, můžete jejich polohy přidat na trasu.


Zahájení trasy s použitím mapy

Trasu můžete zahájit výběrem polohy z mapy.

- 1 Vyberte možnost **Drive**.
- 2 Přetáhněte a přiblížte mapu tak, aby zobrazovala oblast, kterou chcete prohledat.
- 3 V případě potřeby výběrem ikony  filtrujte zobrazené body zájmu podle kategorie. Na mapě se zobrazí značky poloh ( 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.

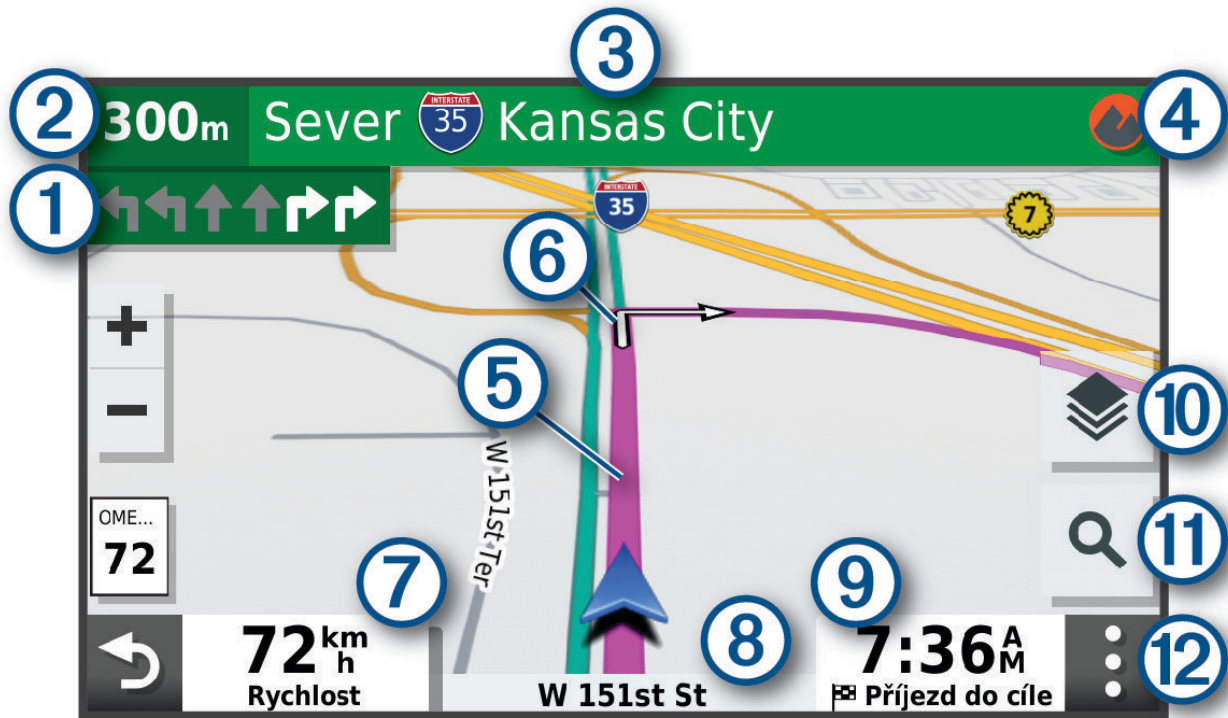
- 1 Vyberte možnost  > **Domů**.
- 2 V případě potřeby zadejte domovskou destinaci.

Úprava domovské destinace

- 1 Vyberte možnost  >  > **Nastavit domovskou 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 další akci se zobrazují v horní části mapy.

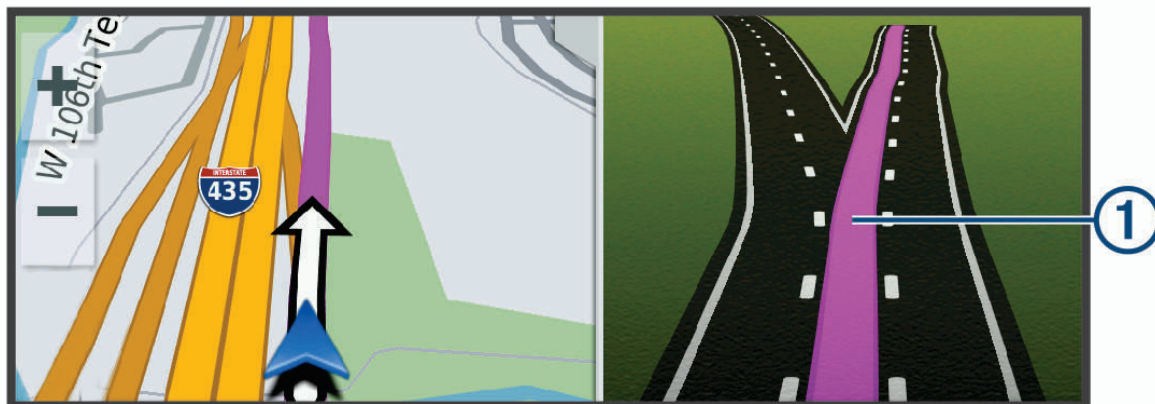


- 1 Další akce na trase. Ukazuje další odbočku, výjezd nebo další akci a jízdní pruh, ve kterém byste měli jet, je-li dostupný.
- 2 Vzdálenost k další akci.
- 3 Název ulice nebo výjezdu mající spojitost s další akcí.
- 4 Otevře aplikaci Garmin Explore pro navigaci mimo silnice.
- 5 Zvýrazněná trasa na mapě.
- 6 Další akce na trase. Šipky na mapě ukazují polohu blížících se akcí.
- 7 Rychlost vozidla.
- 8 Název silnice, po které jedete.
- 9 Odhadovaná doba příjezdu.
TIP: Zobrazené informace můžete změnit stisknutím tohoto pole.
- 10 Vrstvy mapy. Umožňuje přidat do zobrazení mapy vrstvy mapy, jako jsou topografické snímky a snímky BirdsEye.
- 11 Výběrem zahájíte novou trasu nebo vyhledáte body zájmu.

12 Nástroje mapy. Nabízí nástroje, které vám ukáží více informací o trase a okolí.

Aktivní navádění do jízdnic pruhů

Když se blížíte k odbočce, výjezdu nebo křižovatce na trase, vedle mapy se zobrazí podrobná simulace silnice, pokud je dostupná. Barevná čára ① označuje správný pruh pro odbočení.




Sledování odboček a změn směru jízdy

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


- 1 Na stránce s mapou vyberte možnost:
 - Chcete-li při navigaci sledovat blízkící 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 15*).
- 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  > **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.

Změna aktivní trasy

Přidání pozice k trase

Abyste mohli k trase přidat pozici, musí probíhat navigace po trase (*Zahájení trasy, strana 11*).

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

1 Na mapě vyberte možnost  > .

2 Vyhledejte pozici.

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 11*).

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 objíždky




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

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

Změna režimu pro výpočet trasy

- 1 Vyberte možnost **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 ikonu  > .
- Z lišty oznámení posuňte prstem dolů a vyberte ikonu  v oznámení **Navigace Garmin**.

Používání navržených tras

Než budete moci použít tuto funkci, je nutné uložit alespoň jednu polohu a povolit funkci historie cestování (*Nastavení zařízení, strana 56*).

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.

Objížďka zpoždění, mýtného a oblastí

Objížďka zpoždění na trase


Než se budete moci vyhnout zpožděním na trase, musíte přijímat dopravní informace (*Příjem dopravních informací pomocí přijímače dopravních informací, strana 43*).

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 54*), 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  > **Navigace** > **Předvolby trasy**.
- 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

Obsahují-li mapová data ve vašem zařízení podrobné informace o dálniční známce, můžete se v každé zemi vyhnout silnicím, které vyžadují dálniční známku, nebo je naopak povolit.

POZNÁMKA: Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.


- 1 Vyberte možnost  > **Navigace** > **Předvolby trasy** > **Mýtné** > **Dálniční známky**.
- 2 Vyberte zemi.
- 3 Vyberte možnost:
 - Pokud chcete být dotázáni pokaždé, než bude trasa vedena přes placenou oblast vyžadující dálniční známku, vyberte možnost **Vždy se zeptat**.
 - Chcete-li se vždy vyhnout silnicím vyžadujícím dálniční známku, vyberte možnost **Vyhnout se**.
 - Chcete-li vždy povolit silnice vyžadující dálniční známku, vyberte možnost **Povolit**.
- 4 Vyberte možnost **Uložit**.

Funkce vyhnutí se silnicím

- 1 Vyberte možnost  > **Navigace** > **Předvolby trasy** > **Vyhýbat se**.
- 2 Zvolte funkce vyhnutí se silnicím ve svých trasách a poté možnost **OK**.

Objížďka nízkoemisních zón


Zařízení se dokáže vyhnout oblastem s omezeními týkajícími se životního prostředí nebo emisí, která by se mohla vztahovat na vaše vozidlo. Tato možnost se vztahuje na typ vozidla v aktivním profilu vozidla ([Profily vozidla, strana 9](#)).

- 1 Vyberte možnost  > **Navigace** > **Předvolby trasy** > **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 objížďky

Vlastní objížďky 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.

Objížďka cesty



- 1 Vyberte možnost  > **Navigace** > **Předvolby trasy** > **Vlastní objížďky**.
- 2 V případě potřeby zvolte možnost **Přidat objížďku**.
- 3 Zvolte možnost **Přidat silnici pro objížďku**.
- 4 Vyberte počáteční bod úseku silnice, kterému se chcete vyhnout, a poté zvolte možnost **Další**.
- 5 Vyberte koncový bod úseku silnice a zvolte možnost **Další**.
- 6 Vyberte možnost **Hotovo**.

Objížďka oblasti



- 1 Vyberte možnost  > **Navigace** > **Předvolby trasy** > **Vlastní objížďky**.
- 2 V případě potřeby zvolte možnost **Přidat objížďku**.
- 3 Zvolte možnost **Přidat oblast objížďky**.
- 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 objížďek


Uživatelskou objížďku můžete deaktivovat, aniž byste ji odstranili.

- 1 Vyberte možnost  > **Navigace** > **Předvolby trasy** > **Vlastní objížďky**.
- 2 Vyberte objížďku.
- 3 Vyberte možnost  > **Vypnout**.

Odstranění vlastních objížďek

- 1 Vyberte možnost  > **Navigace** > **Předvolby trasy** > **Vlastní objížďky** > .
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li odstranit všechny vlastní objížďky, vyberte možnost **Vybrat vše** > **Odstranit**.
 - Chcete-li odstranit jednu vlastní objížďku, vyberte ji a zvolte možnost **Odstranit**.

Vyhledávání a ukládání poloh

Mapy, které jsou nahrány v zařízení, obsahují polohy, jako jsou restaurace, hotely, autoservisy a podrobné údaje o ulicích. Menu  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 22*).
- Procházejte nebo vyhledávejte předem uložené body zájmu podle kategorie (*Body zájmu, strana 18*).
- Vyhledávejte body zájmu služby Foursquare® (*Vyhledání bodů zájmu pomocí služby Foursquare, strana 21*).
- Pomocí vyhledávacích nástrojů vyhledávejte konkrétní polohy, jako jsou adresy, křižovatky nebo zeměpisné souřadnice (*Nástroje pro hledání, strana 26*).
- Vyhledávejte v blízkosti jiného města či oblasti (*Změna oblasti vyhledávání, strana 25*).
- Oblíbené polohy si ukládejte, abyste je v budoucnu rychle našli (*Ukládání poloh, strana 27*).
- Vracejte se k nedávno nalezeným polohám (*Zobrazení naposledy nalezených pozic, strana 26*).

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.

Navigace k poloze Garmin Explore

Chcete-li navigovat k poloze Garmin Explore, musíte nejprve do svého účtu Garmin Explore polohy vložit.


- 1 Vyberte nabídku  > **Explore**.
- 2 Vyberte kategorii.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte možnost.
 - Chcete-li k dané poloze navigovat podrobnými pokyny, vyberte možnost **Jet!**.
 - Pokud si chcete polohu zobrazit v aplikaci Garmin Explore, vyberte možnost .

Hledání pozice podle kategorie

- 1 Zvolte možnost .
- 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  > **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.


Hledání kempů

Vyberte možnost  > **Všechny kempy**.

Hledání autokempů

POZNÁMKA: Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.


Můžete vyhledat autokempy na základě dostupné komfortnosti ubytování.

- 1 Vyberte možnost  > **PlanRV Parks**.
- 2 V případě potřeby vyberte možnost **Filtrovat podle komfortu**, vyberte jedno nebo více komfortních ubytování a zvolte možnost **Uložit**.
- 3 Vyberte polohu.

Hledání bodů zájmu aplikace Ultimate Campgrounds

POZNÁMKA: Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

Zařízení podporuje body zájmu služby Ultimate Campgrounds, které umožňují vyhledávání veřejných kempů v okolí.

- 1 Vyberte možnost  > **Ultimate Public Campgrounds**.
- 2 V případě potřeby vyberte možnost **Filtry vyhledávání**, nastavte požadované filtry a stiskněte tlačítko **Vyhledat**.
- 3 Vyberte polohu.

Hledání služeb pro karavany

POZNÁMKA: Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

Můžete vyhledat blízké polohy, které nabízejí opravy, odtah a ostatní služby pro karavany.

Vyberte možnost  > **PlanRV Services**.

Hledání národních parků

Modely zařízení obsahující mapy Severní Ameriky nebo Spojených států amerických obsahují také podrobné informace o národních parcích v USA. Můžete navigovat do národního parku nebo do lokality v rámci národního parku.

- 1 Vyberte možnost **Q** > **Národní parky**.
Zobrazí se seznam národních parků. Nejbližší park bude uvedený nahoře.
- 2 Zvolte možnost **Vyhledat** a zadejte celé jméno parku nebo jeho část pro zúžení výsledků hledání (nepovinné).
- 3 Vyberte národní park.
Pod názvem parku se vám zobrazí seznam kategorií pro polohy služeb a vybavení parku.
- 4 Vyberte možnost:
 - Chcete-li navigovat do daného parku, vyberte možnost **Jet!**.
 - Pokud si chcete zobrazit více informací o parku nebo si projít informace o službách a vybavení parku, zvolte ikonu **i**.
 - Pokud chcete rychle vyhledat polohu v rámci parku, vyberte si ze seznamu pod názvem parku kategorií a zvolte polohu.

Projděte si informace o službách a vybavení národního parku

U severoamerických modelů můžete procházet podrobné informace o službách a vybavení národního parku a navigovat na konkrétní polohy v rámci parku. Můžete si například vyhledat kempy, orientační body, návštěvnická centra a oblíbené atrakce.

- 1 Ve výsledcích vyhledávání zvolte národní park a vyberte ikonu **i**.
- 2 Vyberte možnost **Prozkoumejte tento park**.
Zobrazí se vám seznam kategorií pro služby a vybavení parku.
- 3 Vyberte kategorii.
- 4 Zvolte polohu a poté možnost **Jet!**.

Hledání bodů zájmu aplikace iOverlander™

OZNÁMENÍ

Vaší povinností je seznámit se s veškerými případnými omezeními, která platí v kempech a bodech zájmu, a dodržovat je.

Zařízení podporuje body zájmu služby iOverlander, která umožňuje vyhledání bodů zájmu užitečných při cestování, například kempů, opraven nebo nabídek ubytování.

- 1 Vyberte možnost **Q** > **iOverlander**.
- 2 Vyberte kategorii.
- 3 Vyberte polohu.

Hledání bodů zájmu aplikace HISTORY

POZNÁMKA: Tato funkce není dostupná ve všech mapových regionech ani u všech modelů produktu.

Vaše zařízení obsahuje body zájmu HISTORY, které vám umožňují najít a dozvědět se informace o historicky významných místech a zajímavostech, jako jsou historické budovy, památky, muzea a místa konání významných historických událostí.

- 1 Vyberte možnost **Q** > **History®**.
- 2 Vyberte kategorii.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Výběrem ikony **H** si zobrazíte fotografii a stručný přehled o historii daného místa.

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.

Vyhledání bodů zájmu pomocí služby Foursquare


Můžete vyhledávat body zájmu služby Foursquare nahrané do zařízení.

Vyberte možnost  > **Foursquare**.

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

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  > **Vyhledat**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Pokud chcete vyhledat danou budovu, zadejte její název či adresu, vyberte ikonu  a přejděte ke kroku 3.
 - Pokud chcete vyhledat daný bod zájmu, zadejte jeho název, vyberte ikonu  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 vlajkou. 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  > **Prozkoumat toto místo konání**.



Hledání polohy prostřednictvím řádku pro vyhledávání

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

- 1 Vyberte možnost .
- 2 V řádku pro vyhledávání zvolte možnost **Vyhledat**.
- 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.

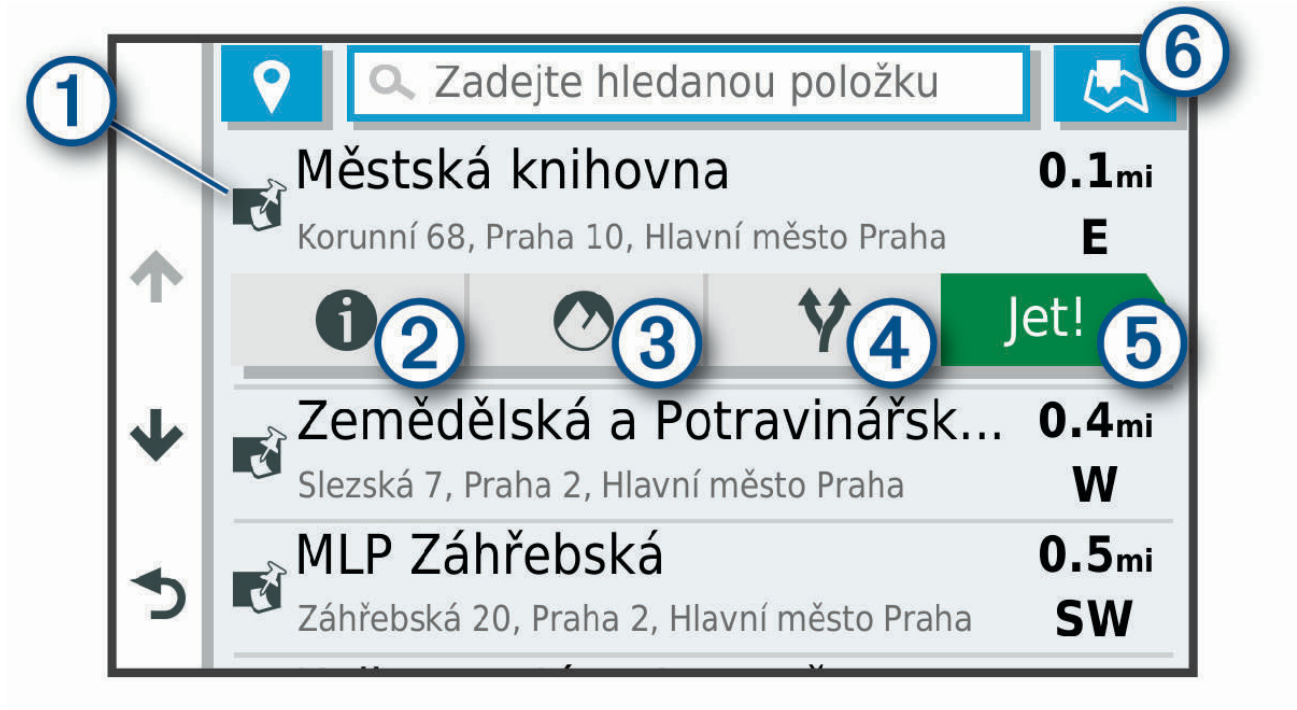
Nalezení adresy






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

- 1 Vyberte možnost .
- 2 V případě potřeby vyberte ikonu  pro hledání v blízkosti jiného města či oblasti.
- 3 Vyberte možnost **Adresa**.
- 4 Zadejte informace o adrese podle pokynů na obrazovce.
- 5 Vyberte adresu.

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 	Zobrazí detailní informace o vybrané poloze.
③ 	Zobrazí vybrané umístění v aplikaci Garmin Explore.
④ 	Zobrazí alternativní trasy do příslušné polohy.
⑤ 	Zahájí navigaci do příslušné polohy s použitím doporučené trasy.
⑥ 	Zobrazí 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.

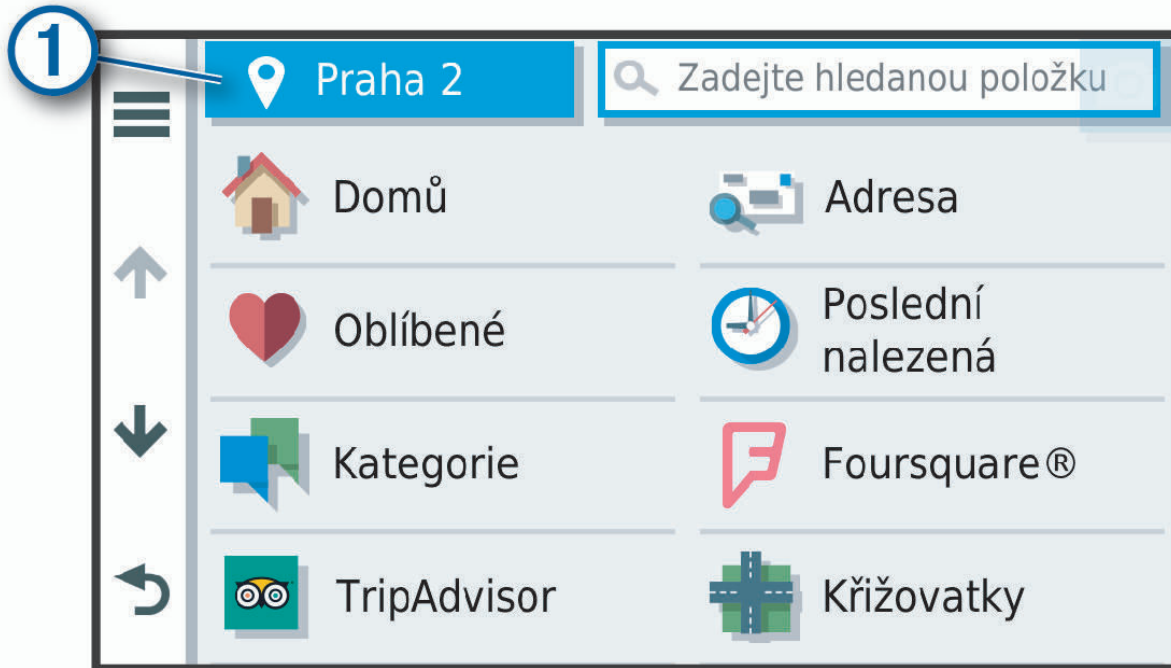


- | | |
|---|--|
| ① | Přetažením mapy si zobrazíte další výsledky hledání. |
| ② | Další výsledky vyhledávání. Výběrem si zobrazíte další polohu. |
| ③ | Shrnutí vybrané polohy. Zobrazí detailní informace o vybrané poloze. |
| ④ Jet! | Zahájí navigaci do příslušné polohy s použitím doporučené trasy. |
| ⑤  | Výběrem si zobrazíte výsledky hledání v seznamu. |



Změna oblasti vyhledávání

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

- 1 Vyberte možnost .
- 2 Vyberte ikonu  vedle aktuální oblasti vyhledávání .



- 3 Vyberte oblast vyhledávání.
- 4 V případě potřeby vyberte konkrétní polohu podle pokynů na obrazovce.

Vybraná oblast vyhledávání se zobrazí vedle ikony . Pokud hledáte lokalitu prostřednictvím některé z možností uvedených v menu , zařízení navrhne nejdříve polohy, které se nacházejí v blízkosti dané oblasti.

Uživatelské body zájmu

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

Instalace softwaru POI Loader

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

- 1 Přejděte na adresu www.garmin.com/poiloader.
- 2 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Hledání bodů zájmu


Než budete moci nalézt uživatelské body zájmu, je nutné nahrát uživatelské body zájmu do zařízení pomocí softwaru POI Loader (*Instalace softwaru POI Loader, strana 25*).

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

Parkoviště

Zařízení Overlander 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.


Vyhledání parkování v blízkosti aktuální polohy

- 1 Zvolte možnost  > **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!**.

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 .

Nástroje pro hledání

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



Hledání křižovatky

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

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

Hledání polohy pomocí souřadnic

Polohu lze vyhledat pomocí souřadnic zeměpisné šířky a délky.

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

Zobrazení naposledy nalezených pozic

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

Vyberte možnost  > **Poslední nalezená**.

Vymazání seznamu naposledy nalezených poloh

Zvolte možnost  > **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 **Q** > **Přidat zkratku**.
- 2 Vyberte položku.

Odebrání zkratky

- 1 Vyberte možnost **Q** > **☰** > **Odebrat zkratky**
- 2 Vyberte zkratku, kterou chcete odebrat.
- 3 Opětovným výběrem zkratku potvrďte.
- 4 Vyberte možnost **Hotovo**.

Ukládání poloh




Uložení polohy

- 1 Vyhledejte polohu (*Hledání pozice podle kategorie, strana 19*).
- 2 Z výsledků vyhledávání vyberte polohu.
- 3 Vyberte možnost **i** > **Uložit**.
- 4 Zadejte název a vyberte 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  > **Oblíbené**.
- 2 V případě potřeby vyberte kategorii.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte možnost .
- 5 Vyberte možnost  > **Upravit**.
- 6 Vyberte možnost:
 - Vyberte možnost **Název**.
 - Vyberte možnost **Telefonní číslo**.
 - Vyberte možnost **Kategorie** a přiřadte kategorie 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  > **Oblíbené**.
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Vyberte možnost .
- 4 Vyberte možnost  > **Upravit** > **Kategorie**.
- 5 Zadejte jeden nebo více názvů kategorií a oddělujte je čárkami.
- 6 V případě potřeby vyberte navrhanou kategorii.
- 7 Vyberte možnost **Hotovo**.





Odstranění oblíbené polohy

POZNÁMKA: Odstraněné polohy nelze obnovit.

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

Používání mapy ulic

Mapu ulic můžete používat k navigaci po trase (*Vaše trasa na mapě, strana 13*) nebo k zobrazení okolí, když není žádná trasa aktivní.

- 1 Vyberte možnost **Drive**.
- 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 .
 - Pokud chcete zahájit trasu, vyberte pozici na mapě a zvolte možnost **Jet!** (*Zahájení trasy s použitím mapy, strana 12*).

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.

Upravit trasu: Umožní udělat objížďku nebo přeskočit polohy na vaší trase (*Změna aktivní trasy, strana 15*).

Ztlumit: Ztlumí celkovou hlasitost.

Města před vámi: Zobrazí blízká města a služby na aktivní trase nebo na dálnici.

Po cestě: Zobrazí blízká polohy na trase nebo silnici, po které jedete (*Po cestě, strana 29*).

Nadmořská výška: Zobrazí změny nadmořské výšky na trase.



Doprava: Zobrazí dopravní situace na vaší trase nebo v dané oblasti (*Zobrazení nadcházející dopravy, strana 32*). Tato funkce není dostupná ve všech oblastech ani u všech modelů zařízení.

Trasová data: Zobrazí upravitelná data cesty, například rychlost nebo vzdálenost (*Zobrazení dat cesty na mapě, strana 32*).

Odbočky: Zobrazí seznam blízkých se odboček na vaší trase (*Sledování odboček a změn směru jízdy, strana 14*).

Telefon: Zobrazí seznam posledních telefonních hovorů z vašeho připojeného telefonu a zobrazí možnosti v průběhu hovoru, když je váš telefon aktivní (*Používání možností v průběhu hovoru, strana 41*).

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 .

Po cestě

Nástroj Po cestě poskytuje informace o blízkých se polohách po trase nebo cestě, kterou jedete. Můžete zobrazit blízké body zájmu, například restaurace, čerpací stanice nebo odpočívadla. Při jízdě po dálnici můžete také sledovat informace a dostupné služby pro blízké 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 blízké se polohy v každé kategorii, vyberte v případě potřeby ikonu .
 - Chcete-li zobrazit informace a dostupné služby pro blízké dálniční výjezdy nebo města, vyberte ikonu .
- 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 možnost .
- 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 **Uložit**.

Symboly varování a upozornění

VAROVÁNÍ







Zadání profilu vozidla nezaručuje, že vlastnosti vozidla budou zohledněny při všech návrzích tras nebo že se ve všech případech zobrazí varovné ikony. Mohou existovat taková omezení mapových dat, že vaše zařízení nemůže vždy počítat s těmito omezeními nebo stavy silnice. Při rozhodování o jízdě se vždy musíte podřídít veškerému místnímu značení a stavu silnice.

Symboly varování a upozornění se mohou zobrazovat na mapě nebo v popisech trasy, aby vás upozornily na možné nebezpečí a dopravní situace.



Varování týkající se omezení

	Výška
	Hmotnost
	Hmotnost nápravy
	Délka
	Šířka
	Nejsou povoleny nákladní vozy
	Nejsou povoleny přívěsy
	Nejsou povoleny nebezpečné materiály
	Nejsou povoleny hořlavé materiály
	Nejsou povoleny látky znečišťující vodu
	Zákaz odbočení vlevo
	Zákaz odbočení vpravo
	Zákaz otáčení

Varování týkající se stavu silnice

	Nebezpečí nárazu o silnici
	Boční vítr
	Úzká silnice
	Ostrá zatáčka
	Prudký svah dolů
	Omezená prostorová průchodnost


Upozornění

	Vážicí stanice
	Není ověřena použitelnost silnice pro nákladní vozidla

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.

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.

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  > **Navigace** > **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

Než budete moci používat tuto funkci, musí být vaše zařízení schopno přijímat informace o dopravě ([Doprava, strana 42](#)).

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  >  > **Doprava**.
- 2 V případě potřeby si výběrem možnosti  > **Legenda** zobrazte na mapě dopravy vysvětlivky.


Vyhledávání dopravních událostí

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

Přizpůsobení mapy

Přizpůsobení vrstev mapy


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

- 1 Vyberte možnost  > **Navigace** > **Mapa a vozidlo** > **Vrstvy mapy**.
- 2 Zaškrtněte políčko u každé vrstvy, kterou chcete zobrazit na mapě.

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

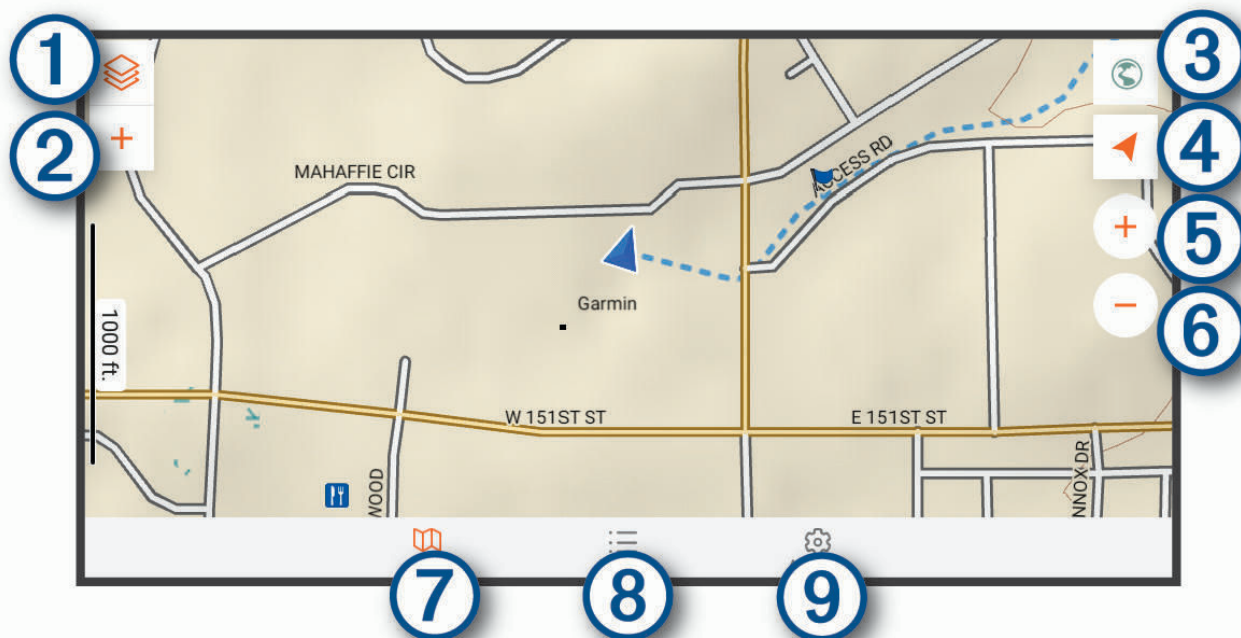
- 1 Vyberte možnost  > **Navigace** > **Mapa a vozidlo** > **Zobrazení mapy jízdy**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Volbou možnosti **Po směru jízdy** zobrazíte mapu ve dvou rozměrech (2D) se směrem vaší cesty v horní části obrazovky.
 - Volbou možnosti **Sever nahoře** zobrazíte mapu ve dvou rozměrech (2D),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

Navigace mimo silnice

Garmin Explore

Mobilní aplikace a web Garmin Explore umožňují plánování cest a ukládání trasových bodů, tras a prošlých tras do cloudu. Garmin Explore nabízí možnost plánování online i offline a sdílet a synchronizovat data s vaším zařízením. Pomocí integrované aplikace si můžete stáhnout mapy přístupné offline a podle nich navigovat i bez využívání mobilních dat.


Aplikace Garmin Explore je v zařízení nainstalována. Aplikaci Garmin Explore si také můžete stáhnout do smartphonu z obchodu s aplikacemi, případně ze stránky explore.garmin.com.



- 1 Výběrem otevřete menu nastavení mapy.
- 2 Po stisknutí můžete přidat trasové body a vytvářet trasy.
- 3 Stisknutím otevřete aplikaci Garmin Drive™ pro pouliční navigaci.
- 4 Výběrem změníte orientaci mapy.
- 5 Stisknutím přiblížíte mapu.
- 6 Stisknutím oddálíte mapu.
- 7 Výběrem zobrazíte mapu.
- 8 Po stisknutí můžete spravovat trasové body, trasy a aktivity.
- 9 Výběrem si zobrazíte údaje z účtu Garmin Explore a nastavení.

Přihlášení k účtu Garmin Explore



Při prvním použití zařízení se zobrazí výzva k přihlášení k účtu Garmin Explore.

- 1 Vyberte nabídku **Explore**.
- 2 Přečtěte si a vyjádřete souhlas s Licenční dohodou s koncovým uživatelem.
POZNÁMKA: Pokud s licenčními podmínkami nesouhlasíte, můžete aplikaci Garmin Explore ukončit stisknutím tlačítka . Aplikaci Garmin Explore ale nelze používat, dokud s licenčními podmínkami nevyjádříte souhlas.
- 3 Vyberte možnost **Další**.
- 4 Vyberte možnost:
 - Pokud chcete automaticky sesynchronizovat data zařízení se svým účtem Garmin Explore, vyberte možnost **Synchronizovat data**.
 - Chcete-li si vytvořit účet Garmin Explore bez synchronizace dat, vyberte možnost **Později**.
- 5 Vyberte možnost:
 - Jestliže máte účet Garmin Explore, zadejte e-mailovou adresu a heslo a zvolte možnost **Další**.
 - Pokud účet Garmin Explore nemáte, vyberte možnost **Vytvořte jej**.
- 6 Podle pokynů na obrazovce si účet vytvořte nebo se přihlaste ke stávajícímu účtu Garmin Explore.



Mapa

Stahování map Garmin Explore


Chcete-li stahovat mapy Garmin Explore, musíte se připojit k bezdrátové síti (*Připojení k bezdrátové síti, strana 54*).

- 1 V aplikaci **Explore** vyberte možnost  > **Mapa** > **Stáhnout mapy**.
Zobrazí se seznam map pro vaši polohu.
- 2 Chcete-li si zobrazit další typy map, vyberte možnost **Zobrazit více typů map**.
- 3 Vyberte požadovaný typ a zvolte možnost .
- 4 V případě potřeby výběrem položky **Vybrat region** nebo **Vybrat trasový bod** stáhnete mapy pro jiný region nebo polohu trasového bodu.

Aktualizace map Garmin Explore

- 1 V aplikaci **Explore** vyberte možnost  > **Mapa** > **Aktualizace mapy**.
Zobrazí se seznam aktualizací map.
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li stáhnout konkrétní mapu, stiskněte tlačítko .
 - Pokud chcete stáhnout všechny aktualizace map, vyberte možnost **Aktualizovat vše**.

Filtrování mapových dat

- 1 Vyberte možnost **Mapa** > .
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li filtrovat sbírky mapových dat, vyberte položku **Kolekce** a zvolte požadovanou možnost.
 - Chcete-li filtrovat aktivity mapových dat, vyberte položku **Aktivity** a zvolte požadovanou možnost.

Nastavení mapy Garmin Explore

V aplikaci Explore vyberte možnost Účet.

Datová pole: Vkládá do mapy datová pole pro směr, nadmořskou výšku, rychlost a souřadnice GPS.

Měřítko: Vkládá do mapy měřítko.

Ovládací prvky zoomu: Aktivuje nebo deaktivuje ovládací prvky přiblížení na mapě.

Jednotky: Nastavuje měrné jednotky.

Vytvoření trasového bodu

Pomocí aplikace Garmin Explore můžete vytvářet a ukládat trasové body. Zařízení můžete využít k navigaci k trasovým bodům.



- 1 Vyberte možnost **Mapa**.
- 2 Vyberte možnost.
 - Chcete-li vytvořit trasový bod v aktuální poloze, vyberte možnost **+** > **Přidat trasový bod**.
 - Chcete-li vytvořit trasový bod v jiné poloze na mapě, klepněte na danou polohu v mapě a vyberte možnost **Přidat trasový bod**.
- 3 V případě potřeby vyberte možnost **Zvolte úpravu poznámek**, a vložte poznámky k danému bodu.

Vytvoření trasy

- 1 V aplikaci **Explore** vyberte možnost **Mapa** > **+** > **Přidat trasu**.
- 2 Vyberte počáteční polohu.
- 3 Vyberte další body a vytvořte trasu.
- 4 V případě potřeby zvolte možnost **Upravit**, vyberte bod a přesuňte jej.
- 5 V případě potřeby vyberte bod a zvolte možnost **Odstranit**.
- 6 Vyberte možnost **Uložit**.


Knihovna

Prohlížení knihovny

- 1 V aplikaci **Explore** vyberte možnost **Knihovna**.
- 2 Vyberte typ dat.
- 3 Výběrem položky zobrazíte podrobnosti.
TIP: Výběrem možnosti  zobrazíte profil nadmořské výšky pro prošlou nebo plánovanou trasu či aktivitu.
- 4 Chcete-li stáhnout mapy pro danou oblast, stiskněte tlačítko .

Navigace k uložené poloze


V knihovně zařízení Garmin Explore můžete zahájit navigaci k uloženému trasovému bodu nebo po uložené trase.

- 1 V aplikaci **Explore** vyberte možnost **Knihovna**.
- 2 Vyberte **Trasové body**, **Ujeté trasy** nebo **Trasy**.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte možnost .

Vytvoření sbírky

- 1 Vyberte možnost **Knihovna** > **Nová kolekce**.
- 2 Zadejte název sbírky.
- 3 Vyberte ji a zvolte možnost **Přidat**.
- 4 Vyberte typ dat.
- 5 Vyberte jednu nebo více položek a zvolte možnost **Přidat**.


Zobrazení sbírek

- 1 Vyberte možnost **Knihovna**.
- 2 Vyberte sbírku.
- 3 Vyberte typ dat.
- 4 Výběrem položky zobrazíte podrobnosti.
- 5 Chcete-li stáhnout mapy pro danou oblast, stiskněte tlačítko .

Synchronizace dat s účtem Garmin Explore

Chcete-li synchronizovat data s účtem, musíte se připojit k síti Wi-Fi.

S účtem Garmin Explore můžete synchronizovat například trasové body, trasy nebo aktivity. Data tak můžete mít k dispozici na všech svých kompatibilních zařízeních. Zařízení provádí pravidelnou synchronizaci s účtem automaticky. Synchronizaci také můžete kdykoli provést ručně.

- 1 V aplikaci **Explore** vyberte možnost **Účet**.
- 2 Zkontrolujte, zda je aktivní možnost **Synchronizace uživatelských dat**.
- 3 Vyberte možnost .

Import souborů GPX pomocí paměťové karty

Můžete importovat data, jako jsou například trasové body, trasy a prošlé trasy ve formátu .gpx z kompatibilní karty microSD®.

- 1 Vložte kompatibilní kartu microSD s jedním nebo více soubory .gpx do slotu pro paměťovou kartu ([Vložení paměťové karty s mapami a daty, strana 69](#)).
- 2 V zařízení Overlander vyberte možnost **Explore** > **Knihovna** > **Importovat do aplikace Explore** > **Paměťová karta**.
- 3 Vyberte jeden nebo více souborů .gpx a zvolte možnost **VYBRAT**.
- 4 Vyberte možnost:
 - Pokud chcete soubory importovat, aniž byste je zařadili, vyberte možnost **Importovat jako nezařazené**.
 - V případě, že chcete soubory nainportovat do určité sbírky, zvolte sbírku.
- 5 Vyberte možnost **Importovat**.

Export souborů GPX pomocí paměťové karty

Můžete exportovat data, jako jsou například trasové body, trasy a prošlé trasy na kompatibilní kartu microSD.

- 1 Vložte kompatibilní kartu microSD do slotu pro paměťovou kartu ([Vložení paměťové karty s mapami a daty, strana 69](#)).
- 2 V zařízení Overlander vyberte možnost **Explore** > **Knihovna** > **Exportovat z aplikace Explore** > **Paměťová karta**.
- 3 Vyberte jeden nebo více trasových bodů, tras nebo prošlých tras.
- 4 Vyberte možnost **Export**.




Zaznamenání prošlých tras

Funkce sledování pořizuje záznam vaší trasy. Když spustíte sledování, zařízení zaznamená vaši polohu a pravidelně aktualizuje vaši trasu. Když je zařízení spárováno se zařízením inReach®, zaznamenává body vaší trasy a přes satelitní síť je v nastavených pravidelných intervalech odesílá.



- 1 Vyberte možnost  >  > **Záznamník trasy**.
- 2 Vyberte možnost **Spustit**.

Nastavení intervalu sledování

Chcete-li upravit intervaly sledování, musí být zařízení spárováno s kompatibilním mobilním zařízením inReach. Nastavením intervalů sledování určíte, jak často zařízení zaznamená a odešle trasový bod.

- 1 Vyberte možnost  >  > **Záznamník trasy** > .
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li nastavit frekvenci záznamu trasových bodů a jejich odesílání prostřednictvím satelitní sítě, vyberte možnost **Interval odesílání**.
 - Chcete-li nastavit frekvenci záznamu vaší polohy v zařízení a aktualizaci linie trasy, vyberte možnost **Interval protokolu**.
- 3 Vyberte požadovaný interval.
TIP: Funkci odesílání nebo ukládání záznamu také můžete deaktivovat výběrem možnosti Vypnout.

Ukončení sledování

- 1 Vyberte možnost  >  > **Záznamník trasy** > **Ukončit**.
- 2 Vyberte možnost.
 - Chcete-li v záznamu trasy pokračovat, vyberte možnost **Pokračovat v záznamu**.
 - Chcete-li trasu uložit, abyste si ji mohli prohlédnout v aplikaci Garmin Explore, vyberte možnost **Uložit trasu v aplikaci Garmin Explore**.
 - Chcete-li trasu zahodit, vyberte možnost **Zahodit trasu**.

Náklonoměr



VAROVÁNÍ

Aplikace Náklonoměr zobrazuje úhly podélného a příčného náklonu vozidla pouze na základě kalibrovaných měření. Zodpovídáte za kalibraci zařízení. Změny umístění zařízení po kalibraci mohou mít vliv na přesnost měření. Naměřené hodnoty jsou pouze předpoklady vycházející z toho, co jste do zařízení zadali. Odečítejte hodnoty často a pečlivě, a po výrazných změnách podmínek okolního prostředí počkejte, dokud se nestabilizují. Vždy ponechte bezpečnostní rezervu pro měnící se podmínky a chyby hodnot. Nebudete-li sami sledovat své vozidlo a prostředí, může dojít k nehodě s následkem smrti či vážného zranění.

Zařízení vás upozorní, pokud podélný nebo příčný náklon vozidla dosáhne úhlu, při kterém by mohla být ohrožena jeho stabilita.

Kalibrace Náklonoměru

Úhel náklonu vozidla můžete kdykoli nastavit na nulu.

- 1 Zaparkujte vozidlo na rovnou vodorovnou plochu.
- 2 Upravte pozici zařízení v držáku tak, abyste pohodlně viděli na obrazovku.
- 3 Vyberte možnost  >  > **Náklonoměr** > **Kalibrovat**.




Hodnota podélného a příčného náklonu se nastaví na 0 stupňů.

VAROVÁNÍ




Pro dosažení optimálních výsledků doporučujeme náklon překalibrovat vždy, když upravíte pozici zařízení.

Nastavení varování při překročení úhlů

Můžete si nastavit úhel, při kterém zařízení aktivuje varování při podélném či příčném náklonu. Zjištění a nastavení správného úhlu pro dané vozidlo je výhradně vaše odpovědnost.

- 1 Vyberte možnost  >  > **Náklonoměr** >  > **Varování při překročení úhlů**.
- 2 Posunutím nahoru nebo dolů úhly odpovídajícím způsobem upravte.
- 3 Vyberte možnost **Přijmout**.

Aktivace a deaktivace varování při překročení úhlů

- 1 Vyberte možnost  >  > **Náklonoměr** > .
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li změnit nastavení zobrazování upozornění při náklonu, vyberte možnost **Upozornění Náklonoměru**.
 - Chcete-li změnit nastavení zvukových upozornění, vyberte možnost **Zvuková upozornění**.

Zobrazení výškoměru, barometru a kompasu

Zařízení obsahuje vnitřní snímače výškoměru, barometru a kompasu s automatickou kalibrací.

Vyberte možnost  >  > **ABC**.


Kalibrace kompasu

OZNÁMENÍ

Kalibrace elektronického kompasu venku. Pokud chcete dosáhnout co nejpřesnějších informací o směru, nestůjte v blízkosti kovových objektů nebo objektů, které ovlivňují magnetické pole, například vozidel, elektronických zařízení, budov nebo nadzemního elektrického vedení.

Když je zařízení upevněno v magnetickém držáku, používá k určení směru údaje z GPS. Když zařízení z magnetického držáku vyjmete, používá k určení směru vestavěný kompas.


Vždy, když zařízení vyjmete z magnetického držáku, zobrazí se výzva ke kalibraci kompasu. Jestliže kompas nereaguje správně, například po přesunu na dlouhou vzdálenost nebo po extrémních změnách teploty, můžete ho nakalibrovat ručně a zvýšit tak jeho přesnost.

- 1 Vyjměte zařízení z magnetického držáku a umístěte je mimo objekty, které ovlivňují magnetické pole.
- 2 Vyberte  > **Kalibrace kompasu**.
- 3 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

inReachDálkové ovládání

Funkce dálkového ovládání inReach umožňuje ovládat zařízení inReach pomocí zařízení Overlander. Můžete posílat zprávy, zobrazovat si předpověď počasí, aktivovat nouzové volání a využívat další funkce. Přejděte na stránku buy.garmin.com, kde si můžete zakoupit zařízení inReach.

Připojení zařízení inReach





- 1 Umístěte zařízení inReach do 3 m (10 stop) od zařízení Overlander.
- 2 Na zařízení Overlander zvolte tlačítko .
- 3 Vyberte kartu **Explore**.
- 4 Vyberte možnost **inReach**.
- 5 Proveďte spárování podle pokynů na obrazovce zařízení Overlander.

Po dokončení párování se budou zařízení inReach a Overlander propojovat automaticky vždy, když budou v dosahu.

Odeslání zprávy inReach

Zprávy inReach je možné odesílat pouze v případě, pokud je zařízení Overlander spárováno s kompatibilním zařízením inReach (*Připojení zařízení inReach, strana 39*).

Pomocí zařízení můžete odeslat zprávu inReach svým kontaktům.

- 1 Vyberte možnost  >  > **inReach** > .
- 2 Vyberte možnost  a přidejte požadované kontakty.
- 3 Napište zprávu.
- 4 Vyberte možnost **Odeslat**.

SOS

V případě nouze se můžete obrátit na středisko IERCC (International Emergency Rescue Coordination Center) služby GEOS a požádat o pomoc. Tlačítkem SOS můžete odeslat zprávu do koordinačního záchranného centra a uvědomit o své nouzové situaci nastavené kontakty. Během nouzové situace a při čekání na pomoc můžete s koordinačním centrem komunikovat. Funkci SOS používejte pouze ve skutečně nouzové situaci.

Aktivace nouzového volání

Nouzové zprávy je možné odesílat pouze v případě, pokud je zařízení Overlander spárováno s kompatibilním zařízením inReach (*Připojení zařízení inReach, strana 39*).

POZNÁMKA: Je-li zařízení inReach v režimu SOS, nelze je vypnout.

1 Vyberte možnost  >  > **inReach** >  > **SOS**.

2 Posuňte ikonu **SOS** doprava.

3 Vyčkejte na nouzové odpočítávání.

Zařízení odešle pohotovostnímu středisku výchozí zprávu s informacemi o vaší poloze.

4 Odpovězte na potvrzující zprávu, kterou vám zašle pohotovostní středisko.

Pokud na zprávu odpovíte, pohotovostní středisko bude vědět, že jste během záchranné operace schopni komunikovat.

Během prvních deseti minut záchranné operace jsou informace o vaší aktuální poloze odesílány pohotovostnímu středisku každou minutu. Po uplynutí prvních deseti minut jsou údaje o poloze odesílány každých deset (pokud se pohybujete) nebo třicet minut (pokud jste v klidu). Tento postup šetří výdrž baterie.

Zrušení nouzového volání

Pokud již nepotřebujete pomoc, můžete nouzovou zprávu odeslanou do pohotovostního střediska zrušit.

Vyberte možnost **Zrušit SOS** > **Zrušit SOS**.

Zařízení odešle požadavek na zrušení. Až zařízení obdrží potvrzující zprávu z pohotovostního střediska, vrátí se do běžného provozního režimu.

Volání pomocí sady handsfree

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

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

Párování telefonu

Chcete-li používat volání pomocí sady handsfree, spárujte své zařízení s kompatibilním mobilním telefonem.

1 Umístěte telefon a zařízení Overlander maximálně do vzdálenosti 3 m (10 stop) od sebe.

2 V telefonu zapněte bezdrátovou technologii Bluetooth a nastavte telefon tak, aby byl viditelný či detekovatelný pro jiná zařízení.

Další informace naleznete v návodu k obsluze telefonu.

3 Na zařízení Overlander zvolte ikonu  > **Bluetooth**.

4 Výběrem přepínače zapněte technologii Bluetooth.

Zobrazí se seznam blízkých zařízení Bluetooth.

5 Vyberte ze seznamu svůj telefon.

6 V případě nutnosti ověřte, že heslo zobrazené v telefonu odpovídá heslu zobrazenému v zařízení Overlander.


7 Stiskněte možnost **Párovat**.

POZNÁMKA: Chcete-li si prohlédnout kontakty a záznamy hovorů ve svém zařízení Overlander, možná bude třeba přejít do nastavení Bluetooth telefonu a aktivovat povolení sdílet kontakty pro spárované zařízení Overlander. Další informace naleznete v návodu k obsluze telefonu.






Tipy po spárování zařízení

- Po provedení prvního spárování dojde při každém zapnutí těchto zařízení k jejich automatickému propojení.
- Až bude telefon připojen k zařízení, můžete přijímat hlasové hovory.
- Zařízení se při zapnutí pokouší připojit k poslednímu telefonu, ke kterému bylo připojeno.
- Pravděpodobně bude třeba nastavit telefon tak, aby se po zapnutí zařízení k zařízení automaticky připojil.
- Chcete-li uskutečňovat telefonické hovory, je nutné v nastavení Bluetooth v telefonu udělit navigačnímu zařízení oprávnění pro sdílení kontaktů.
- Zkontrolujte, zda jsou funkce Bluetooth, které chcete používat, zapnuty.

Párování dalších zařízení Bluetooth

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

Uskutečnění hovoru


- 1 Vyberte možnost .
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li vytočit číslo, vyberte možnost  zadejte telefonní číslo a zvolte možnost .
 - Chcete-li zavolat na číslo, které jste nedávno vytočili nebo z kterého jste přijali hovor, vyberte možnost  a zvolte číslo.
 - Chcete-li zavolat kontaktu z vašeho telefonního seznamu, vyberte možnost  a zvolte kontakt.






Příjem hovoru

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

Používání možností v průběhu hovoru



Možnosti v průběhu hovoru se zobrazí, když přijmete hovor. Některé možnosti možná nebudou kompatibilní s vaším telefonem.

TIP: Když zavřete stránku s možnostmi v průběhu hovoru, můžete ji znova otevřít, když z hlavního menu vyberete možnost .

- Chcete-li nastavit konferenční hovor, vyberte možnost .
- Chcete-li zvuk přenést do telefonu, zvolte možnost .
- **TIP:** Tuto funkci můžete použít, pokud chcete spojení Bluetooth přerušit, ale nikoli přerušit hovor, nebo pokud potřebujete soukromí.
- Pokud chcete použít číselník, vyberte ikonu .
- **TIP:** Tuto funkci lze využít pro automatizované systémy, například hlasovou poštu.
- Chcete-li ztlumit mikrofon, zvolte možnost .
- Chcete-li zavěsit, zvolte možnost .


Uložení telefonního čísla jako předvolby

Máte možnost vybrat na číselníku jako předvolbu až tři kontakty. Díky tomu se můžete rychle dovolat na svoji pevnou linku, členům rodiny nebo jiným často volaným kontaktům.

- 1 Zvolte možnost  > .
- 2 Přidržte číslo předvolby, například **Předvolba 1**.
- 3 Vyberte kontakt.



Odpojení zařízení Bluetooth

Zařízení Bluetooth lze dočasně odpojit, aniž byste jej museli odstranit ze seznamu spárovaných zařízení. Zařízení Bluetooth se může v budoucnu k vašemu zařízení Overlander automaticky připojit.

- 1 Vyberte možnost  > **Bluetooth**.
- 2 Vyberte zařízení k odpojení.

Odstranění spárovaného zařízení Bluetooth

Odstraněním spárovaného zařízení Bluetooth zabráníte jeho automatickému připojení k zařízení Overlander v budoucnu. Odstraní-li spárovaný smartphone, dojde také k odstranění synchronizovaných telefonních kontaktů a historie volání ze zařízení Overlander.

- 1 Vyberte možnost  > **Bluetooth**.
- 2 Vedle názvu zařízení Bluetooth vyberte možnost  > **Odebrat**.

Odstranění spárovaného telefonu

Odstraněním spárovaného telefonu zabráníte jeho automatickému připojení k zařízení v budoucnu.

- 1 Vyberte možnost  > **Bluetooth**.
- 2 Vedle názvu telefonu vyberte možnost  > **Odebrat**.

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 54*). Mapa dopravy umožňuje na mapě sledovat zpoždění dopravy ve vaší oblasti.

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

- 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 43*). Přejděte na stránku produktu na webu 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 garmin.com/traffic.

Příjem 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 pozemních dopravních informací je dostupný jako příslušenství pro všechny modely produktu. Přejděte na stránku produktu na webu 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 vozidla pomocí kabelu přijímače dopravních informací (*Upevnění a napájení zařízení ve vozidle, strana 3*).

POZNÁMKA: Kabel přijímače má integrovanou anténu pro vestavěný digitální přijímač dopravních informací. Když je dostupný příslušný signál, přijímá digitální přijímač dopravních informací dopravní informace z rádiových stanic FM prostřednictvím technologie HD Radio™.

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

Zapnutí možnosti Doprava

Abyste mohli aktivovat funkci dopravy, musíte zařízení připojit ke kompatibilnímu kabelu přijímače dopravních informací (*Příjem dopravních informací pomocí přijímače dopravních informací, strana 43*).

Dopravní informace lze zapnout nebo vypnout.




- 1 Vyberte možnost  > **Navigace** > **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  >  > **Doprava**.
- 2 V případě potřeby si výběrem možnosti  > **Legenda** zobrazte na mapě dopravy vysvětlivky.

Vyhledávání dopravních událostí

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

Hlasový příkaz

POZNÁMKA: Hlasový příkaz není dostupný pro všechny jazyky a oblasti a nemusí být k dispozici u všech modelů.




POZNÁMKA: Navigace aktivovaná hlasem nemusí dosáhnout požadovaných výsledků, je-li používána v hlučném prostředí.

Hlasový příkaz umožňuje používat zařízení vyslovením slov a příkazů. Menu Hlasový příkaz zahrnuje hlasové výzvy a seznam dostupných příkazů.

Nastavení fráze pro aktivaci

Fráze pro aktivaci je slovní fráze, kterou můžete vyslovit, abyste aktivovali funkci hlasový příkaz. Výchozí fráze pro aktivaci je OK, Garmin.

TIP: Možnost náhodné aktivace hlasového příkazu lze snížit použitím silné fráze pro aktivaci.

- 1 Vyberte možnost  >  > **Hlasový příkaz** >  > **Fráze pro aktivaci**.
- 2 Zadejte novou frázi pro aktivaci.
Po zadání fráze zařízení určí její sílu.
- 3 Vyberte možnost **Hotovo**.

Aktivace funkce Hlasový příkaz

- 1 Vyslovte příkaz **OK, Garmin**.
Objeví se nabídka funkce Hlasový příkaz.
- 2 Vyslovte příkaz z menu.
- 3 Podle hlasových pokynů dokončete vyhledávání nebo akci.

Tipy pro funkci Hlasový příkaz

- Mluvte normálním hlasem směrem k zařízení.
- Snižte okolní hluk, například hlasy nebo rádio, aby se zvýšila přesnost při rozpoznání hlasu.
- Vyslovujte příkazy tak, jak se objevují na displeji.
- Na výzvy ozývající se ze zařízení odpovídejte jak je třeba.
- Prodlužte délku své fráze pro aktivaci, abyste omezili možnost náhodné aktivace hlasového příkazu.
- Vyslechněte dva tóny pro potvrzení, že zařízení vstoupilo a opustilo hlasový příkaz.

Zahájení trasy pomocí hlasových příkazů

Můžete vyslovit názvy oblíbených, dobře známých poloh.

- 1 Vyslovte svou frázi pro aktivaci (*Nastavení fráze pro aktivaci, strana 44*).
- 2 Vyslovte příkaz **Najít místo**.
- 3 Vyslechněte hlasovou výzvu a poté vyslovte název polohy.
- 4 Vyslovte číslo řádku.
- 5 Vyslovte slovo **Navigovat**.

Ztlumení pokynů



Hlasové výzvy pro hlasový příkaz lze ztlumit, aniž byste ztlumili celé zařízení.

- 1 Vyberte možnost  >  > **Hlasový příkaz** > .
- 2 Vyberte možnost **Ztlumit pokyny** > **Zapnuto**.

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  > **Nápověda**.
Návod k obsluze se zobrazí ve stejném jazyce, jaký je nastaven pro text softwaru (*Nastavení jazyka textu systému, strana 55*).
- 2 Vybráním možnosti  můžete v návodu k obsluze vyhledávat (volitelné).

Zobrazení předchozích tras a cílů

Než budete moci použít tuto funkci, je nutné zapnout funkci historie cestování (*Nastavení zařízení, strana 56*).
Můžete na mapě zobrazit předchozí trasy a místa, kde jste se zastavili.

Vyberte možnost  > **Historie cestování**.


Aplikace bezdrátového dálkového ovladače Fusion-Link™

Aplikaci dálkového ovladače Fusion-Link ve svém zařízení Overlander můžete použít k ovládání kompatibilního sterea Fusion®. Můžete upravit hlasitost, změnit zdroj, ovládat přehrávání, vybrat a spravovat předvolby rádia, upravit některá nastavení sterea a nakonfigurovat profily DSP na stereu.

Aplikace se stereem komunikuje prostřednictvím bezdrátového připojení zařízení Overlander. Abyste mohli aplikaci používat, musíte zařízení ke stereu připojit pomocí technologie Bluetooth.


Pokud připojíte stereo k síti Wi-Fi, aplikace může se stereem komunikovat pomocí této sítě, která poskytuje větší dosah než připojení Bluetooth.

Připojování ke stereu pomocí technologie Bluetooth

- 1 Na kompatibilním stereu Fusion zapněte režim viditelnosti Bluetooth.
- 2 Zapněte zařízení Overlander a umístěte je do vzdálenosti 10 m (33 stop) od sterea.
- 3 V zařízení Overlander vyberte možnost  > **Bluetooth**.
- 4 Ze seznamu zařízení vyberte své stereo Fusion.



Připojení ke stereo systému pomocí bezdrátové sítě

Zařízení Overlander můžete připojit ke kompatibilnímu stereu Fusion připojenému ke stejné bezdrátové síti.

- 1 Vyberte možnost:
 - Připojte stereo Fusion k síti Ethernet nebo k bezdrátové síti vozidla.
 - Pokud má vaše stereo Fusion vestavěnou bezdrátovou síť, zapněte ji v nastavení sterea.
- 2 V zařízení Overlander vyberte možnost  > **Wi-Fi**.
- 3 Vyberte stejnou bezdrátovou síť, ke které je připojeno stereo.
- 4 Je-li to nutné, zadejte heslo.

Přehrávání hudby

Přehrávání hudby








- 1 Vyberte ikonu  >  > **Fusion Link**.
- 2 V seznamu vyberte stereo systém.
- 3 V případě potřeby vyberte skladbu nebo stanici.

Výběr zdroje

- 1 Vyberte ikonu zdroje.
Ikona zdroje je v levém horním rohu obrazovky sterea a označuje aktuálně vybraný zdroj.
- 2 Vyberte zdroj.





Ovládací prvky přehrávání

Ovládací prvky přehrávání na obrazovce se mohou měnit v závislosti na vybraném zdroji.

	Výběrem pozastavíte přehrávání médií.
	Výběrem spustíte nebo obnovíte přehrávání médií.
	<ul style="list-style-type: none">• Při použití vhodného zdroje výběrem přeskočíte na předchozí skladbu.• Při použití vhodného zdroje přidržetím převinete skladbu.• Zdroj AM nebo FM:<ul style="list-style-type: none">◦ Výběrem přeladíte na předchozí stanici nebo předvolbu.◦ Přidržetím zrychlíte ladění (pouze v manuálním režimu).
	<ul style="list-style-type: none">• Při použití vhodného zdroje výběrem přeskočíte na další skladbu.• Při použití vhodného zdroje přidržetím posunete skladbu vpřed.• Zdroj AM nebo FM:<ul style="list-style-type: none">◦ Výběrem přeladíte na další stanici nebo předvolbu.◦ Přidržetím zrychlíte ladění (pouze v manuálním režimu).
	Výběrem procházíte režimy ladění (automatický nebo manuální) a předvolby. Stisknutím a přidržetím uložíte aktuální stanici jako předvolbu.
	Výběrem zvýšíte hlasitost aktuální zóny.
	Výběrem snížíte hlasitost aktuální zóny.
Kontrola úrovně zesílení	U zdroje Aux posunutím jezdce zvýšíte nebo snížíte zisk.


Ovládání zvuku

Nastavení hlasitosti pro zónu

- 1 Vyberte ikonu  >  > **Fusion Link** >  > .
- 2 Přesunutím posuvníku ovládejte hlasitost v dané zóně.




Ztlumení všech připojených stereo systémů

Můžete rychle ztlumit zvuk z tohoto sterea nebo ze všech stereo systémů připojených k síti.

Z libovolného zdroje vyberte .




Objeví se symbol ztlumení a zvuk z daného sterea je ztlumen.

Nastavení tónové clony

- 1 Vyberte ikonu  >  > **Fusion Link** >  > **Hudba**.
- 2 Vyberte zónu.
- 3 Vyberte možnost **Tón**.
- 4 Pomocí posuvníku nastavte úroveň tónů.

Deaktivace nastavení Hlasitý pro zónu

Nastavení Hlasitý v nízkých hlasitostech udržuje frekvenční odezvu, a ve vysokých hlasitostech zvyšuje vnímanou hlasitost. Ve výchozím nastavení je toto nastavení ve všech zónách aktivní.

- 1 Vyberte ikonu  >  > **Fusion Link** >  > **Hudba**.
- 2 Vyberte zónu.
- 3 Výběrem možnosti **Hlasitý** nastavení zapnete nebo vypnete.

Nastavení zisku pro pomocné zařízení

Chcete-li dosáhnout úrovně hlasitosti podobné ostatním zdrojům médií, můžete nastavit zisk připojeného pomocného zařízení. Zisk můžete měnit v krocích po 1 dB.

- 1 Vyberte pomocný zdroj.
- 2 Zisk zvýšte nebo snižte posunutím jezdce.




POZNÁMKA: Chcete-li dosáhnout nejlepší kvality zvuku při použití přenosného přehrávače médií s výstupem sluchátek, bude pravděpodobně nutné nastavit ovládání hlasitosti na přehrávači médií, nikoli upravit zisk.

Zóny reproduktoru

Reproduktory v jedné oblasti můžete seskupit do zóny. Můžete tak ovládat hlasitost zvuku v různých zónách individuálně. Můžete například ztlumit zvuk v kabině a zesílit ho na palubě.

U každé zóny si můžete nastavit vyvážení, limit hlasitosti, tón, úroveň subwooferu, frekvenci subwooferu a název, a nakonfigurovat další nastavení zóny.

Úprava nastavení zvuku pro zónu

- 1 Vyberte ikonu  >  > **Fusion Link** >  > **Hudba**.
- 2 Vyberte zónu.
- 3 Vyberte možnost **Více**.
- 4 Vyberte jednu nebo více možností:




POZNÁMKA: Některé možnosti nejsou pro některé zóny dostupné.

- Chcete-li omezit maximální úroveň hlasitosti této zóny, vyberte možnost **Limit hlasitosti** a upravte úroveň.
- Chcete-li nastavit úroveň subwooferu pro tuto zónu, vyberte možnost **Úroveň subwooferu** a úroveň upravte.
- Chcete-li nastavit vyvážení pravého a levého reproduktoru této zóny, vyberte možnost **Vyvážení** a vyvážení nastavte.

Nastavení filtru subwooferu

Pomocí nastavení filtru subwooferu můžete ovládat hraniční frekvenci subwooferu pro každou zónu, což může zlepšit mísení zvuku vydávaného reproduktory a subwooferem. Zvukové signály nad zvolenou hraniční frekvencí nejsou do subwooferu předávány.

POZNÁMKA: Pokud bylo pro zónu použito nastavení DSP, nelze toto nastavení v režimu stereo změnit. Můžete zobrazit nastavení DSP pro optimální hraniční frekvenci vypočítanou řadičem DSP, ale nemůžete ji upravit.

- 1 Vyberte ikonu  >  > **Fusion Link** >  > **Hudba**.
- 2 Vyberte zónu.
- 3 Vyberte možnost **Filtr subwooferu**.
- 4 Zvolte frekvenci.




Nastavení DSP

Některé stereo systémy Fusion jsou vybaveny funkcí digitálního zpracování signálu (DSP). Můžete si zvolit předem nakonfigurované nastavení DSP pro zesilovače a reproduktory Fusion a optimalizovat tak kvalitu zvuku. Všechna nastavení DSP lze konfigurovat pomocí aplikace dálkového ovladače Fusion-Link.

POZNÁMKA: Tato funkce není k dispozici u všech modelů stereo systémů.

Konfigurace nastavení DSP


Nastavení DSP můžete nakonfigurovat tak, aby byl zvuk optimalizován v každé zóně využívající reproduktory a zesilovače Fusion.

- 1 Vyberte ikonu  >  > **Fusion Link** >  > **Hudba**.
- 2 Vyberte zónu.
- 3 Vyberte možnost **Nastavení DSP**.
- 4 Podle potřeby nakonfigurujte nastavení DSP v závislosti na modelech reproduktorů a zesilovačů Fusion připojených k zóně.
- 5 Tyto kroky opakujte pro každou zónu.
- 6 Po dokončení konfigurace nastavení DSP pro všechny zóny vyberte možnost **Odeslat nastavení DSP**.


Předvolby

Pro snadný přístup si své oblíbené stanice AM a FM můžete uložit jako předvolby.




Uložení stanice jako předvolby

- 1 Zvolte příslušný zdroj a naladte stereo na požadovanou stanici nebo kanál.
- 2 Stiskněte a podržte možnost .

Výběr předvolby ze seznamu

- 1 Zvolte příslušný zdroj a vyberte ikonu .
- 2 Vyberte předvolbu.

Odebrání předvoleb

- 1 Zvolte příslušný zdroj a vyberte ikonu .
- 2 Zvolte možnost .
- 3 Vyberte předvolby, které chcete odstranit.
- 4 Když s odstraňováním předvoleb skončíte, vyberte možnost .

Nastavení zvuku

Vyberte ikonu  >  > **Fusion Link** > .

Hudba: Umožňuje konfigurovat zóny reproduktoru.

Region pro tuner: Nastaví region používaný různými zdroji rádia.

Název zařízení: Nastaví název tohoto sterea.

Hledání: Aktivuje technologii vyhledávání alfa Fusion (FAST), která umožňuje rychle vyhledávat skladby podle písmene nebo čísla. Můžete nastavit minimální počet skladeb potřebných k aktivaci menu FAST. Hledání FAST je k dispozici, pokud zařízení obsahuje více než tento počet skladeb.




Aktualizovat: Umožňuje aktualizovat software pro nastavení sterea a DSP.

Informace: Zobrazuje informace o verzi softwaru sterea.

Nastavení zón reproduktoru

Nastavení názvu zóny

Název zóny reproduktoru můžete nastavit tak, abyste usnadnili její rozpoznání.

- 1 Vyberte ikonu  >  > **Fusion Link** >  > **Hudba**.
- 2 Vyberte zónu.
- 3 Vyberte možnost **Název zóny**.
- 4 Zadejte název pomocí klávesnice na obrazovce a vyberte možnost **OK**.

Propojení zón




Chcete-li zachovat synchronizované úrovně hlasitosti, můžete propojit zóny 1 a 2. Nastavení hlasitosti kterékoli z propojených zón ovlivňuje obě zóny.

Vyberte ikonu  >  > **Fusion Link** >  > **Hudba** > **Zóna 2** > **Připojit k zóně 1**.

POZNÁMKA: Po propojení zón 1 a 2 nelze nastavit hlasitost jednotlivých zón odděleně.




Deaktivace zóny

Nepoužívanou zónu můžete deaktivovat a odebrat ji ze stránek úrovně zvuku. Pokud je zóna deaktivována, nelze změnit žádné její nastavení. Deaktivovat lze pouze zóny 3 a 4.

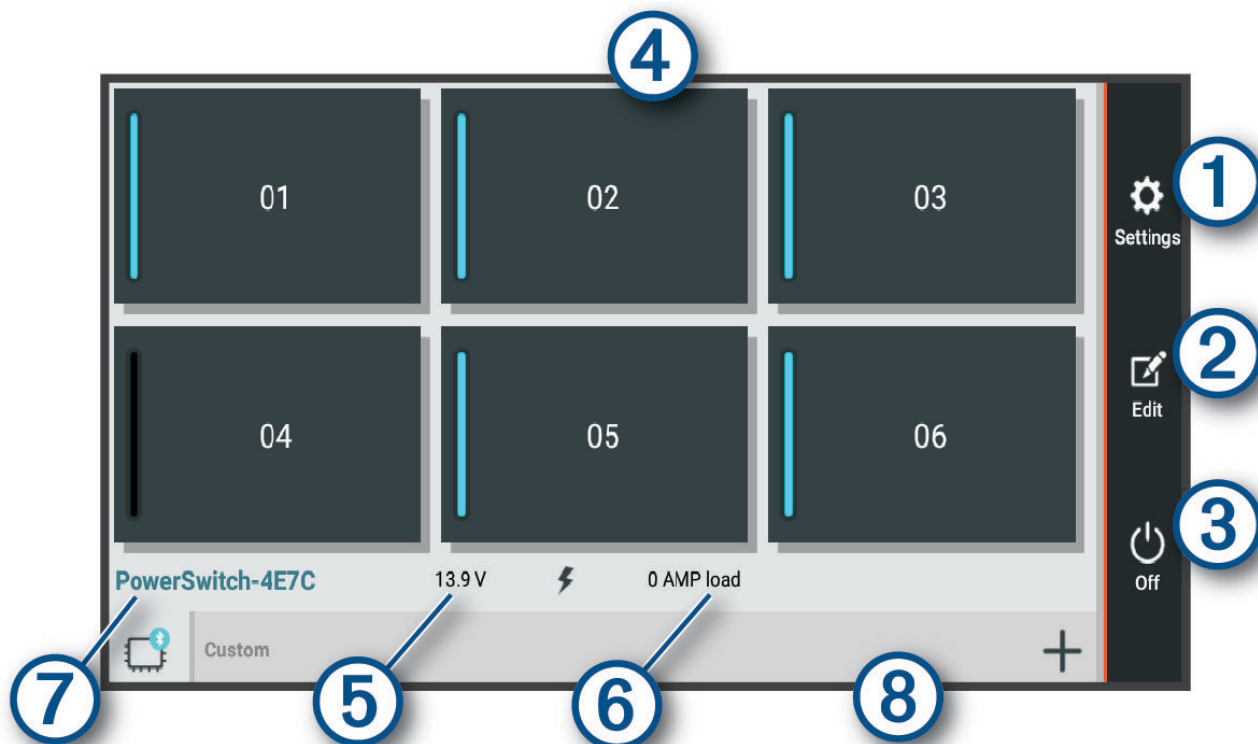
- 1 Vyberte ikonu  >  > **Fusion Link** >  > **Hudba**.
- 2 Vyberte zónu.
- 3 Vyberte možnost **Zóna aktivována**.

Deaktivace interních zesilovačů

Pokud reproduktory nepřipojíte přímo k zónám 1 a 2, můžete vnitřní zesilovače vypnout, aby se snížila spotřeba energie.

- 1 Vyberte ikonu  >  > **Fusion Link** >  > **Obecné**.
- 2 Vyberte možnost **Interní zesilovače**.

Aplikace Garmin PowerSwitch™



① ⚙️	Otevření menu nastavení aplikace
② ✎	Přechod do režimu úprav k přizpůsobení rozvržení aplikace a funkcí
③ ⏻	Vypnutí všech výstupů
④ Zapínací tlačítka	Aktivace jednotlivých připojených výstupů
⑤	Zobrazení vstupního napětí
⑥	Zobrazení celkové intenzity elektrického proudu vybraného zařízení Garmin PowerSwitch
⑦	Zobrazení názvu zařízení
⑧	Zobrazení karet zařízení Garmin PowerSwitch a vlastních karet rozložení

Aktivace vypínače




Než začnete k aktivaci spínače používat aplikaci Garmin PowerSwitch, musíte nainstalovat zařízení Garmin PowerSwitch do vozidla a spárovat jej s aplikací Garmin PowerSwitch.

K zapnutí nebo vypnutí spínače vyberte v aplikaci Garmin PowerSwitch zapínací tlačítko.

Vypnutí všech spínačů

Vyberte možnost ⏻.


Přizpůsobení tlačítka

- 1 Na obrazovce aplikace Garmin PowerSwitch vyberte možnost .
Aplikace přejde do režimu úprav.
- 2 U tlačítka, které chcete přizpůsobit, vyberte možnost .
- 3 Vyberte možnost:
 - Chcete-li změnit název tlačítka, vyberte pole **Označení tlačítka** a zadejte název.
 - Chcete-li tlačítku přidat ikonu, vyberte pole **Ikona** a vyberte ikonu.
 - Chcete-li změnit barvu tlačítka, vyberte barvu.
 - Chcete-li změnit režim tlačítka, vyberte režim tlačítka.
 - Chcete-li upravit intenzitu spínače, použijte posuvník.
 - Chcete-li nastavit, aby se tlačítko aktivovalo ovládacím vstupem, vyberte ovládací vstup.
- 4 Vyberte ikonu .
- 5 Vyberte možnost **Hotovo**.

Přiřazení spínače ovládacímu vstupu



K zařízení Garmin PowerSwitch musíte připojit ovládací vstup, abyste mohli využívat funkce ovládacího vstupu ([Připojení ovládacího vstupu, strana 66](#)).

Můžete přiřadit, aby se zapnul jeden nebo více spínačů, když zařízení Garmin PowerSwitch přijme signál z ovládacího vstupu.




- 1 Vyberte možnost .
- 2 Vyberte své zařízení Garmin PowerSwitch.
- 3 Vyberte ovládací vstup.
- 4 Vyberte jeden nebo více spínačů.

Přidání vlastního rozložení



V aplikaci Garmin PowerSwitch si můžete vytvořit kartu s vlastním rozložením. Tlačítka přidanými do vlastního rozložení můžete ovládat více spínačů najednou.

- 1 V aplikaci Garmin PowerSwitch vyberte možnost .
Zařízení přejde do režimu úprav.
- 2 Vyberte možnost .




Přidání tlačítka do vlastního rozložení

- 1 V aplikaci Garmin PowerSwitch vyberte kartu vlastního rozložení.
- 2 Vyberte možnost .
Aplikace přejde do režimu úprav.
- 3 Vyberte možnost **Přidat tlačítko**.
- 4 Na novém tlačítku vyberte možnost .
- 5 Vyberte možnost:
 - Chcete-li změnit název tlačítka, vyberte pole **Označení tlačítka** a zadejte název.
 - Chcete-li tlačítku přidat ikonu, vyberte pole **Ikona** a vyberte ikonu.
 - Chcete-li změnit barvu tlačítka, vyberte barvu.
- 6 Vyberte možnost **Přidat akci**.
- 7 V případě potřeby zvolte zařízení Garmin PowerSwitch a spínač.
- 8 Vyberte akci:
 - Chcete-li nastavit, aby se tlačítko zapínalo nebo vypínalo s každým stisknutím, vyberte možnost **Přepnout**.
 - Chcete-li nastavit, aby tlačítko zapínalo spínač, vyberte možnost **Zapnout**.
 - Chcete-li nastavit, aby tlačítko vypínalo spínač, vyberte možnost **Vypnout**.
- 9 Vyberte režim tlačítka:
 - Chcete-li nastavit, aby se tlačítko aktivovalo jedním dotykem, vyberte možnost **Normální**.
 - Chcete-li nastavit, aby se tlačítko aktivovalo pouze při dotyku, vyberte možnost **Krátkodobě**.
 - Chcete-li nastavit, aby se tlačítko opakovaně zapínalo a vypínalo, vyberte možnost **Přerušovaně** a vyberte časové intervaly.
- 10 Je-li to třeba, použijte k nastavení jasu světél posuvník.
- 11 Vyberte možnost .
- 12 V případě potřeby přidejte výběrem možnosti **Přidat akci** další akce tlačítka.
Pro každý spínač zařízení Garmin PowerSwitch můžete přidat jednu akci.

Uspořádání tlačítek ve vlastním rozložení

- 1 V aplikaci Garmin PowerSwitch vyberte kartu vlastního rozložení.
- 2 Vyberte možnost .
Aplikace přejde do režimu úprav.
- 3 U tlačítka, které chcete přesunout, podržte ikonu  a přetáhněte tlačítko do nové polohy.

Odstranění vlastního rozložení nebo tlačítka

- 1 V aplikaci Garmin PowerSwitch vyberte kartu vlastního rozložení.
- 2 Vyberte možnost .
Aplikace přejde do režimu úprav.
- 3 Vyberte možnost:
 - Chcete-li odstranit tlačítko, vyberte u tlačítka, které chcete odstranit, možnost .
 - Chcete-li odstranit kartu rozložení, vyberte u karty rozložení možnost .

Nastavení Overlander

Nastavení navigace

Vyberte možnost  > **Navigace**.

Profil vozidla: Nastavuje profil vozidla pro každé vozidlo, ve kterém budete zařízení používat.

Mapa a vozidlo: Nastavuje míru podrobnosti mapy a ikonu vozidla, která se bude zobrazovat na vašem zařízení.

Předvolby trasy: Nastavuje předvolby trasy během navigace.

Podpora řízení: Nastavuje upozornění podpory řízení.

Doprava: Nastavuje podrobnosti o provozu, které zařízení využívá. Zařízení můžete nastavit tak, aby se snažilo vyhnout hustému provozu při výpočtu tras a hledalo nové trasy k cíli, pokud na aktivní trase dochází ke zpožděním (*Objížďka zpoždění na trase, strana 16*).

Jednotky: Nastaví měrné jednotky pro vzdálenost.

Nastavení mapy a vozidla

Zvolte možnost  > **Navigace** > **Mapa a vozidlo**.

Vozidlo: Nastaví ikonu vozidla, 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.

Vrstvy mapy: Nastaví data zobrazovaná na stránce mapy (*Přizpůsobení vrstev mapy, strana 33*).

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  > **Navigace** > **Mapa a vozidlo** > **myMaps**.

2 Vyberte mapu.

Nastavení předvoleb trasy

Vyberte možnost  > **Navigace** > **Předvolby trasy**.

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.

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

Placené silnice: Nastaví předvolby pro vyhýbání se placeným silnicím.

POZNÁMKA: Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

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

POZNÁMKA: Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

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

Jazyk hlasové nápovědy: Nastaví jazyk pro hlasové výzvy navigace.

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

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


Nastavení podpory řízení

Vyberte možnost  > **Navigace** > **Podpora řízení**.

Zvuková upozornění pro řidiče: Zapíná zvukové upozornění pro jednotlivé typy upozornění řidiče (*Asistenční funkce a upozornění pro řidiče, strana 10*).

Varovné body: Upozorní vás, když se přiblížíte k rychlostním radarům nebo kamerám na semaforech.

Nastavení dopravy

V hlavním menu vyberte možnost  > **Navigace** > **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: Aktivuje v zařízení využívání optimalizované alternativní trasy automaticky nebo na vyžádání (*Objížďka zpoždění na trase, strana 16*).

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

Zapnutí bezdrátové technologie Bluetooth

Vyberte možnost  > **Bluetooth**.

Připojení k bezdrátové síti

1 Vyberte možnost  > **Wi-Fi**.


2 V případě potřeby zapněte bezdrátovou síť pomocí přepínače.

3 Vyberte bezdrátovou síť.

4 V případě potřeby zadejte šifrovací klíč.

Zařízení se připojí k bezdrátové síti. Zařízení si zapamatuje informace o síti a při vaší příští návštěvě daného místa se automaticky připojí.

Nastavení displeje

Zvolte možnost  > **Displej**.

Úroveň jasu: Nastavuje na vašem zařízení úroveň jasu displeje.

Adaptivní jas: Automaticky upravuje jas podsvícení na základě okolního světla, když je zařízení mimo držák.

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

Tapeta: Slouží k nastavení tapety pozadí vašeho zařízení.

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

Spořič obrazovky: Aktivuje nebo deaktivuje spořič obrazovky Daydream.

Velikost písma: Zvětšuje nebo zmenšuje velikost písma vašeho zařízení.

Při otočení zařízení: Umožňuje automatické otáčení obrazovky mezi režimem na výšku a na šířku podle orientace zařízení nebo setrvání ve stávající poloze.

POZNÁMKA: Když je zařízení zapojeno v držáku ve vozidle, lze ho používat pouze v pozici na šířku.

Odeslat: Obsah obrazovky zařízení můžete bezdrátově zobrazit na kompatibilním externím displeji.

Nastavení zvuku a oznámení

Vyberte možnost  > **Zvuky a oznámení**.

Posuvníky hlasitosti: Nastavte úroveň hlasitosti pro navigaci, média, hovory, alarmy a upozornění.

Nerušit: Nastavuje pravidla pro automatickou funkci „nerušit“. Tato funkce vám umožňuje deaktivovat zvuková upozornění v konkrétní časy či při konkrétních událostech.

Výchozí tón oznámení: Nastavuje výchozí zvuk vyzvánění pro oznámení na vašem zařízení.


Úprava zvuku a hlasitosti oznámení

1 Vyberte možnost  > **Zvuky a oznámení**.

2 Pomocí posuvníků upravte zvuk a hlasitost oznámení.

Aktivace a deaktivace služeb určování polohy

Aby zařízení mohlo určit vaši polohu, počítat trasy a poskytovat navigační pomoc, musí být zapnuty služby určování polohy. Pokud chcete šetřit energii baterie nebo jste při plánování trasy mimo signál GPS, můžete služby určování polohy vypnout. Když jsou služby určování polohy vypnuty, zařízení při výpočtu a simulaci tras využívá simulátor GPS.

1 Vyberte možnost  > **Poloha**.

2 Přepínačem zapněte nebo vypněte služby určování polohy.

POZNÁMKA: Ve většině případů není nutné měnit nastavení Režim z výchozí hodnoty Pouze zařízení. Zařízení je vybaveno výkonnou anténou GPS, která při navigování poskytuje přesná data o pozici.

Nastavení jazyka textu systému

Můžete si zvolit textový jazyk softwaru zařízení.

1 Vyberte možnost  > **Jazyk a vstup** > **Jazyk**.

2 Vyberte jazyk.

Nastavení data a času

Vyberte možnost  > **Datum a čas**.

Automatické datum a čas: Automaticky nastavuje čas na základě informací z připojené sítě.

Nastavit datum: Nastavuje měsíc, den a rok na vašem zařízení.

Nastavit čas: Nastavuje čas na vašem zařízení.

Vyberte časové pásmo: Slouží k nastavení časového pásma zařízení.

Použít 24hodinový formát: Aktivuje nebo deaktivuje 24hodinový formát času.

Nastavení zařízení

Vyberte možnost  > **Informace o zařízení**.

Aktualizace systému: Umožňuje aktualizovat mapu a software zařízení.

Stav: Zobrazí stav baterie a informace o síti.



Právní informace: Umožňuje vám prohlížet licenční dohodu s koncovým uživatelem (EULA) a informace o softwarové licenci.

Informace o předpisech: Zobrazuje informace o předpisech a údaje o shodě na elektronickém štítku.

Informace o zařízení Garmin: Zobrazuje informace o hardwarové a softwarové verzi.



Obnovení nastavení

Je možné obnovit kategorii nastavení na výchozí hodnoty od výrobce.

- 1 Vyberte možnost .
- 2 Vyberte kategorii nastavení.
- 3 Vyberte možnost  > **Obnovit**.

Vynulování dat a nastavení

Zařízení nabízí několik možností odstranění uživatelských dat a obnovení všech nastavení na výchozí tovární hodnoty.

- 1 Vyberte možnost .
- 2 Vyberte možnost:
 - Pokud chcete vymazat historii cestování, zvolte možnost **Navigace > Předvolby trasy > Vym. historii cestování**.
Tato možnost slouží k odstranění záznamů o všech místech, která jste navštívili. Neodstraní uložené polohy, účty, aplikace nebo nainstalované mapy.
 - Chcete-li obnovit všechna nastavení navigace na výchozí tovární hodnoty, vyberte možnost **Navigace >  > Obnovit**.
Tato možnost neslouží k odstranění žádných uživatelských dat.
 - Chcete-li odebrat všechny uložené bezdrátové sítě a spárovaná zařízení, vyberte možnost **Vynulování zařízení > Reset nastavení sítě**.
Tato možnost neslouží k odstranění žádných jiných uživatelských dat.
 - Pokud chcete odstranit všechna uživatelská data a obnovit všechna nastavení na výchozí tovární hodnoty, vyberte možnost **Vynulování zařízení > Obnovení továrních dat**.
Tato možnost odstraní historii cestování, aplikace, účty, nastavení, uložené sítě, spárovaná zařízení a všechna ostatní uživatelská data. Nainstalované mapy se neodstraní. Uživatelské soubory ve složce Garmin nelze odstranit.

Informace o zařízení

Zobrazení elektronického štítku s informacemi o předpisech a údajích o kompatibilitě

- 1 V menu nastavení přejeďte prstem na konec menu.
- 2 Vyberte možnost **Informace o zařízení** > **Informace o předpisech**.

Technické údaje

Rozsah provozních teplot	-20 až 55 °C (-4 až 131 °F)
Rozsah nabíjecí teploty	0 až 45 °C (32 až 113 °F)
Rádiová frekvence/protokol	2,4 GHz při 15 dBm
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
Bezpečná vzdálenost od kompasu	30,5 cm (12 palců)

Nabíjení zařízení

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

Baterii v zařízení můžete nabíjet libovolným z těchto způsobů.

- Vložte zařízení do držáku a připojte držák 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. 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.

Aktualizace map a softwaru prostřednictvím sítě Wi-Fi

OZNÁMENÍ

Aktualizace map a softwaru mohou vyžadovat stahování velkých souborů do zařízení. Na stahování se mohou vztahovat datové limity nebo poplatky vašeho poskytovatele připojení k internetu. Více informací o datových limitech a poplatcích vám poskytne váš poskytovatel připojení.

Mapy a software můžete aktualizovat, zatímco je zařízení připojeno k síti Wi-Fi poskytující přístup k internetu. Takto můžete zařízení udržovat aktualizované bez nutnosti připojení k počítači.


1 Pomocí přiloženého kabelu USB připojte zařízení k externímu napájení.

POZNÁMKA: Napájecí adaptér USB není součástí balení. Chcete-li zakoupit doplňkový napájecí adaptér, přejděte na stránku garmin.com.

2 Připojte zařízení k síti Wi-Fi (*Připojení k bezdrátové síti, strana 54*).

Když je zařízení připojeno k síti Wi-Fi, kontroluje dostupné aktualizace, a pokud je některá k dispozici, zobrazí upozornění.

3 Vyberte možnost:

- Když se objeví oznámení o aktualizaci, posuňte prstem shora dolů po obrazovce a vyberte možnost **Je k dispozici aktualizace..**
- Chcete-li hledat aktualizace manuálně, vyberte možnost  > **Informace o zařízení** > **Aktualizace systému.**

Zařízení zobrazí dostupné aktualizace map a softwaru. Když je dostupná aktualizace, zobrazí se v části Mapa nebo Software **K dispozici je aktualizace.**

4 Vyberte možnost:

- Chcete-li nainstalovat všechny dostupné aktualizace, vyberte možnost **Stáhnout.**
- Chcete-li instalovat pouze aktualizace map, vyberte možnost **Mapa.**
- Chcete-li instalovat pouze aktualizace softwaru, vyberte možnost **Software.**

5 V případě potřeby si přečtěte licenční ujednání a výběrem možnosti **Přijmout vše** potvrďte svůj souhlas.

POZNÁMKA: Pokud s podmínkami licence nesouhlasíte, můžete vybrat možnost Odmítnout. Tím se proces aktualizace zastaví. Dokud nepřijmete licenční podmínky, nelze aktualizace nainstalovat.

6 Ponechejte zařízení připojené k externímu napájení a v dosahu sítě Wi-Fi, dokud se proces aktualizace nedokončí.

TIP: Pokud se proces aktualizace map před dokončením přeruší nebo zruší, mohou v zařízení chybět data map. Oprava chybějících mapových dat vyžaduje novou aktualizaci mapy.

Aktualizace map a softwaru pomocí služby Garmin Express

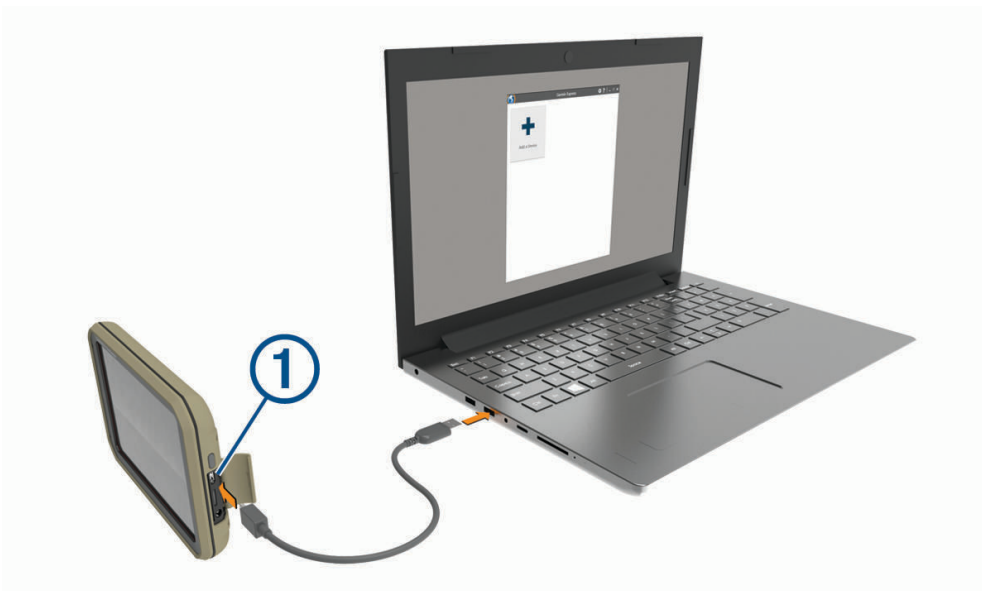
Pokud chcete stáhnout a nainstalovat nejnovější aktualizace map a softwaru pro vaše zařízení, můžete použít aplikaci Garmin Express.

1 Pokud nemáte aplikaci Garmin Express nainstalovanou ve svém počítači, přejděte na stránku garmin.com/express a proveďte její instalaci podle zobrazených pokynů (*Probíhá instalace Garmin Express, strana 60*).

2 Otevřete aplikaci  Garmin Express.

3 Připojte zařízení k počítači pomocí kabelu micro-USB.

Menší konec kabelu připojte k portu micro-USB  na zařízení Overlander a větší konec připojte k dostupnému portu USB na počítači.




4 V aplikaci Garmin Express vyberte možnost **Přidat zařízení**.

Aplikace Garmin Express vyhledá vaše zařízení a zobrazí jeho název a sériové číslo.

5 Klikněte na možnost **Přidat zařízení**, a podle zobrazených pokynů přidejte své zařízení do aplikace Garmin Express.

Po dokončení nastavení zobrazí aplikace Garmin Express aktualizace dostupné pro vaše zařízení.

Aktualizace jsou k dispozici

Poslední kontrola: Právě teď 

Odhadovaná doba instalace: 1 hodina a 37 minut

[Zobrazit podrobnosti](#)

[Instalovat vše](#)

6 Vyberte možnost:

- Chcete-li nainstalovat všechny dostupné aktualizace, klikněte na možnost **Instalovat vše**.
- Pokud chcete instalovat konkrétní aktualizaci, klikněte na možnost **Zobrazit podrobnosti** a poté vedle požadované aktualizace na možnost **Instalovat**.

Aplikace 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.

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 69*).

7 Dokončete instalaci aktualizací podle pokynů zobrazených během procesu aktualizace.

V průběhu procesu aktualizace může například aplikace Garmin Express požadovat odpojení a opětovné připojení zařízení.

Probíhá instalace Garmin Express

Aplikace Garmin Express je dostupná pro počítače Windows® a Mac®.

1 Na počítači přejděte na webové stránky garmin.com/express.

2 Vyberte možnost:

- Pokud chcete zobrazit systémové požadavky a ověřit, zda je aplikace Garmin Express kompatibilní s vaším počítačem, vyberte možnost **Systémové požadavky**.
- 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.

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 čisticího 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.
- Registrojte svoje zařízení s použitím softwaru Garmin Express (garmin.com/express).

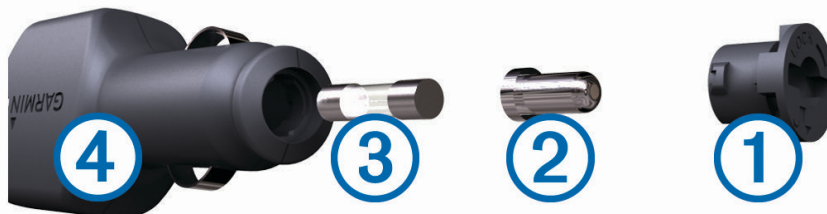
Výměna pojistky v napájecím kabelu do vozidla

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.

Vynulování zařízení

Přestane-li zařízení fungovat, můžete jej vynulovat.

Podržte zapínací tlačítko po dobu 12 sekund.

Vyjmutí zařízení, kolébky a přísavného 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 Jazyček přísavného držáku přihněte směrem k sobě.

Odstranění problémů

Přísavný držák na čelním skle nedrží

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

Zařízení během jízdy nedrží v držáku

Držák by měl být čistý a zařízení by mělo být vloženo co nejbližší u přísavky.

Pokud se zařízení za jízdy pohybuje, proveďte následující kroky.

- Sundejte napájenou část z přísavného držáku a kulovou hlavici i její pouzdro otřete hadříkem. Prach a další nečistoty mohou snížit tření mezi kulovou hlavicí a pouzdem a kloub se může během jízdy pohybovat.
- Otočte závěsné rameno co nejvíce směrem k přísavce, jak to úhel čelního skla dovolí. Umístěním zařízení do blízkosti čelního skla omezíte vliv otřesů a vibrací z jízdy.

Zařízení nevyhledává satelitní signály

- Ověřte, zda je zapnuta služba určování polohy.
- 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 61*).
- 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 55*).
- Zkraťte dobu prodlevy displeje (*Nastavení displeje, strana 55*).
- Snižte hlasitost (*Úprava zvuku a hlasitosti oznámení, strana 55*).
- Když bezdrátové zařízení Wi-Fi nepoužíváte, vypněte ho (*Připojení k bezdrátové síti, strana 54*).
- Když zařízení nepoužíváte, přepněte ho do úsporného režimu (*Zapnutí nebo vypnutí zařízení, strana 6*).
- Udržujte zařízení v prostředí bez extrémních teplot.
- Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu záření.

Moje zařízení se nepřipojí k telefonu

- Vyberte  > **Bluetooth**. Možnost Bluetooth musí být zapnuta.
- Zapněte v telefonu bezdrátovou technologii Bluetooth a přeneste telefon do dosahu 10 m (33 stop) od zařízení.
- Zkontrolujte, že je váš telefon kompatibilní. Další informace naleznete na webové stránce www.garmin.com/bluetooth.
- Znovu proveďte proces spárování. Pro opakované spárování je nutné zrušit párování telefonu a zařízení (*Odstranění spárovaného telefonu, strana 42*) a znovu provést celý proces spárování.

Dodatek

Garmin PowerSwitch

⚠ VAROVÁNÍ

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

Připojené zařízení Garmin PowerSwitch můžete využít k ovládání světel, ventilátorů a dalších prvků ze zařízení Overlander.

Co je třeba vzít v úvahu při montáži

- Zařízení musí být nainstalováno v blízkosti baterie a musí být v dosahu dodaného napájecího kabelu.
- Montážní povrch musí být dostatečně pevný, aby unesl hmotnost zařízení.
- Místo musí poskytovat dostatek prostoru pro pokládání a připojení všech kabelů.

Instalace zařízení

Než zařízení nainstalujete, musíte vybrat montážní místo a zakoupit příslušný montážní materiál pro daný povrch.

OZNÁMENÍ

Při předvrtání otvorů a instalaci držáku do vozidla se vyhněte kabeláži, měřidlům, airbagům, krytům airbagů, klimatizaci a vytápění a podobně. Společnost Garmin neodpovídá za žádné škody ani následky způsobené instalací.

- 1 Umístěte držák na vybrané místo.



- 2 Použijte držák jako šablonu a označte si dvě místa pro šrouby ①.
- 3 Vyrtejte předem otvory (volitelné).
U některých typů instalačního materiálu není předvrtání otvorů nutné. Nikdy nevrtejte skrz držák.
- 4 Bezpečně upevněte držák k povrchu pomocí montážního materiálu vhodného pro daný montážní povrch.

Otevření předního krytu

Chcete-li provést elektrické zapojení, musíte otevřít přední kryt.

- 1 Vytáhněte západku předního krytu ① a otočte ji proti směru hodinových ručiček.



- 2 Sejměte přední kryt ze zařízení.



Připojení příslušenství

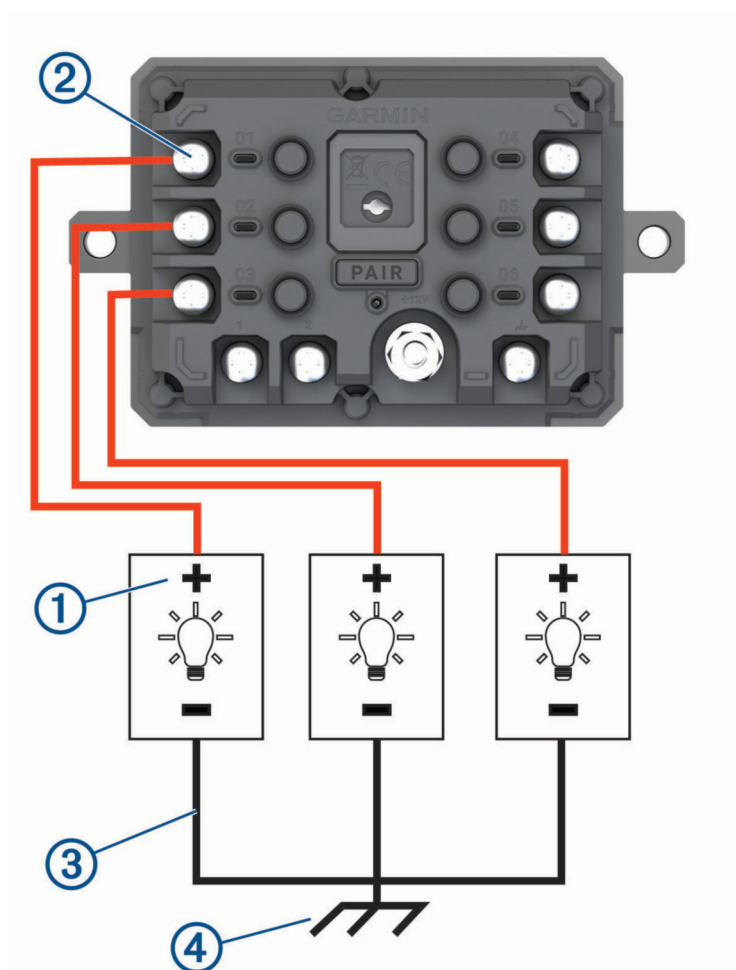
OZNÁMENÍ

Nepoužívejte zařízení k ovládání ani napájení navigáku. Nedodržení tohoto upozornění může vést k poškození vozidla nebo zařízení.

Požadavky pro příslušenství:

- Před zapojením každého příslušenství k zařízení Garmin PowerSwitch ověřte jeho jmenovitý proud. Zařízení podporuje příslušenství s až 30 A na každý kanál a maximálně 100 A na celý systém.
- Pro příslušenství, které používá 20 až 30 A, použijte kabely 10 AWG (6 mm²).
- Pro příslušenství, které používá 10 až 20 A, použijte kabely 12 AWG (4 mm²).
- Pro příslušenství, které používá méně než 10 A, použijte kabely 14 AWG (2,5 mm²).
- Pro všechna připojení příslušenství použijte svorky s vhodnou velikostí.
- Všechny konektory pevně nakrmpujte.

- 1 Připojte kladný vodič z příslušenství ① k jedné ze svorek pro příslušenství ② na zařízení Garmin PowerSwitch.



- 2 Připojte záporný nebo zemnicí vodič ③ k nenatřenému zemnicímu šroubu ④ na rámu vozidla, k zemnicímu distribučnímu bloku nebo přímo k záporné svorce baterie.

OZNÁMENÍ

Zemnicí vodiče příslušenství nepřipojujte k zemnicí svorce (GND) na zařízení Garmin PowerSwitch. Pokud nebudete věnovat pozornost tomuto upozornění, vystavujete se riziku zranění či poškození majetku nebo negativního dopadu na funkci zařízení.

- 3 Zkontrolujte, zda jsou veškerá elektrická zapojení řádně připevněna a v průběhu používání se neuvolní.

Připojení ovládacího vstupu

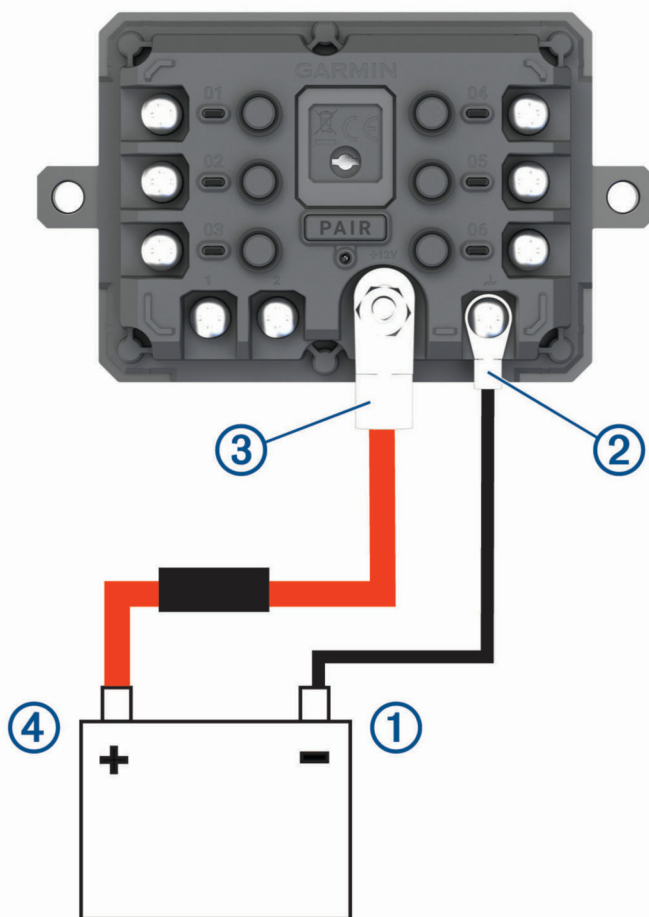
Chcete-li umožnit, aby zařízení Garmin PowerSwitch zapínalo přizpůsobitelné výstupy, můžete připojit řídicí svorky. Spínač zapalování vozidla můžete například připojit ke svorce ovládacího vstupu, aby se s každým nastartováním vozidla automaticky zapínalo i příslušenství. Řídicí svorky detekují signál od 3,3 V do 18 V. Funkce výstupu lze nakonfigurovat pomocí aplikace Garmin PowerSwitch.

Připojte řídicí vodič z řídicího zdroje ve vozidle k jedné ze dvou řídicích svorek na zařízení Garmin PowerSwitch.

Připojení zařízení k napájení ve vozidle

Než budete moci zařízení připojit k napájení ve vozidle, musíte z +12V svorky na zařízení sejmout varovný štítek. Během ovládání zařízení se vždy musíte ujistit, že jsou všechna elektrická zapojení pevně připevněna a neuvolní se.

1 Připojte konec s velkým očkem dodaného zemnicího vodiče ① k záporné svorce akumulátoru vozidla.



- 2 Připojte konec s malým očkem zemnicího vodiče ke svorce **GND** ② na zařízení.
- 3 Připojte konec s malým očkem dodaného 12V kabelu k **+12V** svorce ③ na zařízení.
- 4 Utáhněte matici $\frac{3}{8}$ palce na svorce +12 V na maximální utahovací moment 4,52 Nm (40 lbf/in). Je nutné se ujistit, že matici nelze povolit rukou.

OZNÁMENÍ

Svorku +12 V neutahujte nadměrně, abyste zabránili poškození svorky.

- 5 Připojte konec s velkým očkem 12V kabelu ④ ke kladné svorce akumulátoru vozidla.

Párování s navigačním zařízením Garmin

Své zařízení Garmin PowerSwitch můžete spárovat s kompatibilním navigačním zařízením Garmin.

- 1 Zapněte napájení zařízení Garmin PowerSwitch a umístěte kompatibilní navigační zařízení Garmin do vzdálenosti 1 m (3,3 stopy) od něj.
 - 2 V kompatibilním navigačním zařízení otevřete aplikaci Garmin PowerSwitch.
 - 3 Dokončete párování a nastavení podle pokynů na obrazovce.
- Zobrazí se hlavní panel aplikace. Po spárování se zapnutá zařízení automaticky připojí, pokud jsou v dosahu.

Technické údaje zařízení Garmin PowerSwitch

Rozměry (H × Š × V)	75 × 125 × 32 mm (2,95 × 4,92 × 1,26 palce)
Rozsah provozních teplot	-25 až 85 °C (-13 až 185 °F)
Bezdrátová frekvence	2,4 GHz při 15 dBm
Vstup napájení	Od 12 do 16 V pomocí dodaného napájecího kabelu vozidla
Maximální výstup příslušenství	30 A
Maximální výstup systému	100 A
Odběr proudu se všemi výstupy vypnutými	3 mA
Stupeň vodotěsnosti	IEC 60529 IPX7 ¹

Odstranění problémů

Zařízení Garmin PowerSwitch nezachovává připojení

- Ověřte, zda je zařízení Garmin PowerSwitch napájeno.
- Ověřte, zda je ve spárovaném navigačním zařízení nebo telefonu povolena technologie Bluetooth.
- Přesuňte navigační zařízení nebo telefon blíže k zařízení Garmin PowerSwitch.
- Ověřte, zda akumulátor vozidla dodává napájení alespoň 12 V.

Zařízení Garmin PowerSwitch automaticky vypíná všechny výstupy, aby šetřilo akumulátor vozidla, pokud přijímá méně než 11 V (*Příslušenství se nenapájí, strana 67*).

Příslušenství se nenapájí

- Ověřte, zda je zařízení Garmin PowerSwitch napájeno z akumulátoru vozidla.
- Ověřte, zda akumulátor vozidla dodává napájení alespoň 12 V.
Zařízení Garmin PowerSwitch automaticky vypíná všechny výstupy, aby šetřilo akumulátor vozidla, pokud přijímá méně než 11 V. Zařízení výstupy opět zapne, jakmile začne přijímat více než 12 V.
- Zkontrolujte, zda jsou všechna elektrická zapojení řádně připevněna, aby se neuvolnila během jízdy.
- Ověřte, zda každé připojené příslušenství odebírá méně než 30 A.
Pokud příslušenství odebírá více než 30 A, zařízení příslušný výstup automaticky vypne.
- Ověřte, zda celkové zatížení systému nepřekračuje 100 A.
Pokud zařízení detekuje zatížení systému, které je vyšší než 100 A, automaticky vypne všechny výstupy.
- U všech elektrických zapojení zkontrolujte, zda nedošlo ke zkratu.

Couvací kamery

Zařízení může zobrazovat záběr z připojených couvacích kamer.




¹ Zařízení vydrží náhodné vystavení vodě až do hloubky 1 m po dobu až 30 minut. Další informace naleznete na webových stránkách www.garmin.com/waterra-ting.

Spárování zadní kamery BC™ 35 s navigačním zařízením Garmin

Než navigační zařízení Garmin připojíte ke kameře, je nutné zapnout funkci Wi-Fi.

Bezdrátová zadní kamera BC 35 je kompatibilní s některými navigačními zařízeními Garmin se systémem Android™. Informace o kompatibilitě zařízení naleznete na webové stránce garmin.com/bc35.

S kompatibilním zařízením Garmin můžete spárovat až čtyři bezdrátové zadní kamery BC 35.

- 1 Aktualizujte software navigačního zařízení na nejnovější verzi.
Zařízení nemusí podporovat kameru BC 35, která nemá aktuální software. Informace o aktualizaci naleznete v návodu k obsluze navigačního zařízení.
- 2 Zapněte navigační zařízení Garmin a umístěte je do vzdálenosti do 3 m (10 stop) od kamery.
- 3 Vyberte možnost  >  > **Zadní náhled**.
- 4 Vyberte možnost:
 - Pokud k navigačnímu zařízení připojujete první kameru, vyberte možnost **Přidat novou kameru**.
 - Jestliže k navigačnímu zařízení připojujete další kameru, vyberte možnost  > **Vybrat kameru** > **Přidat novou kameru**.
- 5 Postupujte podle pokynů na obrazovce.
POZNÁMKA: Kód párování nebo heslo se nachází na vysílači nebo kameře.




Když kameru spárujete, při příštím použití se k navigačnímu zařízení Garmin připojí automaticky.

Zobrazení videa ze zadní kamery

VAROVÁNÍ




Toto zařízení je navrženo tak, aby při správném používání zvyšovalo přehled o situaci na silnici. Při nesprávném použití může displej zařízení odvést vaši pozornost, což může mít za následek nehodu, která může vést ke smrti nebo vážnému zranění. Informace zobrazené na zařízení kontrolujte jedním pohledem. Vždy věnujte pozornost okolí, nesledujte dlouze displej zařízení ani svoji pozornost jeho sledováním nerozptylujte. Soustředění na displej může způsobit, že přehlédnete překážky či nebezpečné situace.

Vaše zařízení zobrazuje video z připojené zadní kamery v závislosti na napájení kamery.

- 1 Výběrem volby nastavíte zobrazení videa:
 - Pokud je kamera připojena k zpětnému světlu (doporučeno), zařaďte zpátečku.
Zařízení automaticky zobrazí video ze zadní kamery.
 - Je-li kamera připojena k trvalému zdroji napájení, výběrem možnosti  >  > **Zadní náhled** zvolíte pohled kamery ručně.
- 2 Výběrem volby obnovíte normální funkci zařízení:
 - Pokud je kamera připojena k zpětnému světlu (doporučeno), vyřaďte zpátečku.
Zařízení automaticky obnoví normální funkci.
 - Pokud je vysílač připojen k trvalému zdroji napájení, stisknutím ikony  kameru ručně skryjete.

Přepnutí kamery

Pokud do zařízení přenáší signál více zadních kamer, můžete mezi jednotlivými pohledy přepínat.

- 1 Vyberte možnost  >  > **Zadní náhled**.
- 2 Vyberte možnost  > **Vybrat kameru**.
- 3 Vyberte kameru.
Zobrazí se přenos videa z kamery. V horní části obrazovky je uveden název kamery.

Změna orientace kamery

Podle toho, kde je kamera ve vozidle umístěna, se na zařízení může zobrazovat stranově nebo výškově otočený obraz. Zobrazení můžete upravit otočením obrazu na vodorovné ose nebo překlopením na svislé ose.

1 Vyberte možnost  >  > **Zadní náhled** >  > **Nastavení**.

2 Vyberte možnost:

- Vyberte možnost **Otočit video**.

POZNÁMKA: Tato volba může být užitečná u kamer umístěných v přední nebo zadní části vozidla.

- Vyberte možnost **Překloupit video**.

POZNÁMKA: Tato volba může být užitečná u kamer umístěných na boku vozidla.

Připojení k bezdrátovému displeji

Obsah obrazovky zařízení můžete zobrazit na kompatibilním externím displeji bezdrátově.

1 Umístěte své zařízení do blízkosti bezdrátového displeje.

2 Vyberte možnost  > **Displej** > **Odeslat**.

3 Vyberte bezdrátový displej.

4 V případě potřeby zadejte kód PIN.

Správa dat

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

POZNÁMKA: Toto zařízení je kompatibilní se systémy Windows 7 a novějšími a Mac OS 10.4 a novějšími. Počítače Mac vyžadují k provádění zápisu a čtení souborů v zařízení Android další software od jiného dodavatele.

Informace o paměťových kartách

Paměťové karty lze koupit od prodejce elektroniky nebo můžete zakoupit předem nainstalovaný mapový software společnosti Garmin (www.garmin.com). Paměťové karty můžete použít k ukládání souborů, například map nebo vlastních bodů zájmu.

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. Zařízení podporuje paměťové karty microSD s kapacitou 4 až 256 GB. Paměťové karty musí být naformátovány pro systém souborů FAT32. Paměťové karty s kapacitou větší než 32 GB je nutné v zařízení nejprve naformátovat (*Formátování paměťové karty, strana 69*).

1 Vyhledejte na zařízení slot pro paměťovou kartu s mapami a daty (*Přehled zařízení, strana 1*).

2 Vložte paměťovou kartu do slotu.

3 Kartu zatlačte dovnitř, až zacvakne na místo.

Formátování paměťové karty

Zařízení vyžaduje paměťovou kartu naformátovanou pro systém souborů FAT32. Pro tento systém souborů můžete paměťovou kartu naformátovat pomocí tohoto zařízení.

Pokud není paměťová karta naformátovaná pro systém souborů FAT32, je nutné naformátovat úplně novou.

POZNÁMKA: Formátování paměťové karty vymaže všechna data na kartě.

1 Vyberte možnost  > **Úložiště a USB**.

2 Vyberte paměťovou kartu.

3 Vyberte možnost  > **Nastavení** > **Formátovat** > **VYMAZAT A NAFORMÁTOVAT**.

4 Vyberte možnost **Hotovo**.

Připojení zařízení k počítači

Zařízení můžete připojit k počítači pomocí kabelu USB.

- 1 Menší koncovku kabelu USB zasuňte do portu v zařízení.
- 2 Větší koncovku kabelu USB zasuňte do portu USB v 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 70*).

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**.

Nákup doplňkových map

- 1 Přejděte na stránku produktu na webové stránce garmin.com.
- 2 Klikněte na kartu **Mapy**.
- 3 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Zakoupení příslušenství

Přejděte na adresu garmin.com/accessories.

