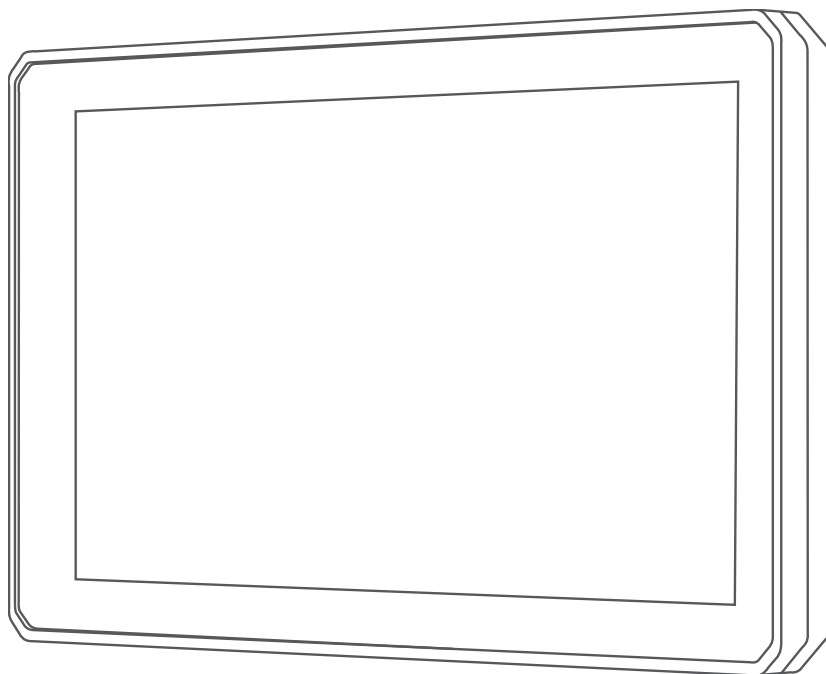


GARMIN®



TREAD™

Návod k obsluze

© 2020 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 vyzumět 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, inReach® a TracBack® jsou ochranné známky společnosti Garmin Ltd. nebo jejích dceřiných společností registrované v USA a dalších zemích. BaseCamp™, Garmin Adventurous Routing™, Garmin Drive™, Garmin Explore™, Garmin Express™, Garmin PowerSwitch™, myTrends™ a Tread™ jsou obchodní známky společnosti Garmin Ltd. nebo jejích dceřiných společností. Tyto ochranné známky nelze používat bez výslovného souhlasu společnosti Garmin.

Android™ je ochranná známka společnosti Google Inc. Apple® a Mac® jsou ochranné známky společnosti Apple Inc, registrované v USA a dalších zemích. Značka slova 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. 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® a logo microSD jsou ochranné známky společnosti SD-3C, LLC. TripAdvisor® je registrovaná ochranná známka společnosti TripAdvisor LLC. Windows® je registrovaná ochranná známka společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích. Wi-Fi® je registrovaná ochranná známka společnosti Wi-Fi Alliance. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy náleží příslušným vlastníkům.

Obsah

Začínáme.....	1	Zobrazení výškoměru, barometru a kompasu.....	12
Přehled zařízení.....	1	Kalibrace kompasu.....	13
Zapnutí nebo vypnutí zařízení.....	1	Skupinová jízda.....	13
Příjem signálů GPS.....	2	Zahájení skupinové jízdy.....	13
Ikony stavové lišty.....	2	Připojení ke skupinové jízdě.....	13
Používání tlačítek na displeji.....	2	Opětovné připojení k nedávné skupinové jízdě.....	13
Úprava hlasitosti.....	3	Přidání účastníků skupinové jízdy ...	14
Používání mixéru zvuku.....	3	Vysílání zprávy.....	14
Nastavení jasu obrazovky.....	3	Vysílání polohy.....	14
Profily vozidla.....	3	Zobrazování oznámení skupinové jízdy.....	14
Přidání profilu vozidla.....	3	Ukončení skupinové jízdy.....	14
Výběr profilu vozidla.....	4	Nastavení skupinové jízdy.....	15
Instalace.....	4	Rádio.....	15
Montáž zařízení na čtyřkolku.....	4	Výběr předvolby.....	15
Přehled napájecího kabelu.....	4	Výběr rádiového kanálu.....	15
Co je třeba vzít v úvahu při montáži.....	4	Úprava šumu a rušení.....	15
Instalace zařízení na ochrannou klec.....	5	Přidání vlastní předvolby vysílačky ..	15
Instalace antény.....	6	Výběr tónu ukončení.....	15
Instalace antény na držák Group Ride.....	7	Vypnutí vysílačky.....	16
Instalace ručního mikrofону a držáku.....	7	Aktivace funkce Push-to-Talk se souvětou headset.....	16
Vyjmutí zařízení z držáku.....	8	Přenos hlasu.....	16
Výměna dekorativního rámečku.....	9	Nastavení hlasitosti vysílačky.....	16
Funkce navigace mimo silnice.....	9	Nastavení vysílačky.....	16
Trasy.....	9	Dálkové ovládání inReach®.....	16
Navigace po silnicích i stezkách.....	10	Připojení zařízení inReach.....	16
Přímé trasy.....	10	Odeslání zprávy inReach.....	17
Vynechání další zastávky na trase...	11	SOS.....	17
Zastavení trasy.....	11	Aktivace volání SOS.....	17
Prošlé trasy.....	11	Zrušení nouzového volání.....	17
Zaznamenání prošlých tras.....	11	Používání mapy.....	18
Navigace po prošlé trase.....	11	Nástroje mapy.....	18
Zobrazení sbírek na mapě.....	11	Zobrazení nástroje mapy.....	19
Náklonoměr.....	12	Po cestě.....	19
Kalibrace Náklonoměru.....	12	Zobrazení nadcházejících poloh.....	19
Nastavení varování při překročení úhlů.....	12	Přizpůsobení kategorií Po cestě.....	19
Aktivace a deaktivace varování při překročení úhlů.....	12	Města před vámi.....	19
		Zobrazení blížících se měst a služeb u dálnice.....	19
		Informace o cestě.....	20
		Zobrazení dat cesty na mapě.....	20
		Přizpůsobení datových polí trasy.....	20

Zobrazení stránky Informace o cestě.....	20	Vytvoření trasy pro okružní cestu.....	27
Vynulování informací o cestě.....	20	Zobrazení předchozích tras a cílů.....	27
Zobrazení nadcházející změny nadmořské výšky.....	20	Aplikace Garmin PowerSwitch™.....	28
Zobrazení nadcházející dopravy.....	20	Aktivace vypínače.....	28
Zobrazení dopravy na mapě.....	21	Vypnutí všech spínačů.....	28
Vyhledávání dopravních nehod.....	21	Přízpusobení tlačítka.....	29
Přízpusobení mapy.....	21	Přiřazení spínače ovládacímu vstupu.....	29
Přízpusobení vrstev mapy.....	21	Přidání vlastního rozložení.....	29
Zobrazení vysvětlivek veřejných pozemků.....	21	Přidání tlačítka do vlastního rozložení.....	30
Povolení vrstev map pro terénní silnice a cesty.....	21	Uspořádání tlačítek ve vlastním rozložení.....	30
Změna datového pole mapy.....	21	Odstranění vlastního rozložení nebo tlačítka.....	30
Změna tlačítek mapy.....	21	Postupy.....	30
Změna perspektivy mapy.....	22	Přidání postupu.....	31
Používání aplikací.....	22	Úprava postupu.....	31
Prohlížení návodu k obsluze v zařízení.....	22	Odstranění postupu.....	31
Přehrávač hudby.....	22	Sledování psů.....	31
Přidání přehrávače hudby do mapy.....	22	Příjem dat z přenosného zařízení.....	31
Výměna zdroje médií.....	23	Sledování psů.....	31
Snímky BirdsEye.....	23	Ikony stavu psa.....	32
Stahování snímků BirdsEye.....	23	Zobrazení psů na mapě.....	32
Plánovač tras.....	24	Služby Live, dopravní informace a propojení s telefonem.....	32
Plánování trasy.....	24	Bluetooth ikony stavu funkce.....	33
Úprava a změna pořadí poloh na trase.....	24	Spárování telefonu a soupravy headset.....	33
Změna možností trasování pro trasu.....	24	Chytrá oznámení.....	33
Navigace k uložené trase.....	25	Přijímání oznámení.....	34
Úprava a uložení aktivní trasy.....	25	Příjem oznámení při sledování mapy.....	34
Sdílení trasy.....	25	Zobrazení seznamu oznámení.....	34
TracBack®.....	25	Volání pomocí sady handsfree.....	35
Sledování poslední prošli trasy.....	25	Uskutečnění hovoru.....	35
Uložení poslední prošli trasy jako cesty.....	25	Volání domů.....	35
Zobrazení předpovědi počasí.....	26	Volání pomocí hlasového vytáčení..	35
Zobrazení počasí poblíž jiného města.....	26	Používání možností v průběhu hovoru.....	35
Zobrazení meteorologického radaru.....	26	Nastavení funkcí Bluetooth v zařízení Apple®.....	35
Zobrazení upozornění na nepříznivé počasí.....	26	Deaktivace funkcí Bluetooth (iPhone®).....	36
Kontrola stavu vozovky.....	26	Nastavení funkcí Bluetooth ve smartphonech se systémem Android™.....	36

Deaktivace funkcí Bluetooth (Android).....	36	Body zájmu.....	44
Aktivace nebo deaktivace funkcí Bluetooth u sluchátek.....	36	Hledání pozice podle kategorie.....	45
Odpojení zařízení Bluetooth.....	36	Navigace k bodům zájmu uvnitř budovy.....	45
Odstranění spárovaného telefonu.....	36	Zobrazení bodů zájmu Garmin Explore.....	45
Pouliční navigace.....	37	Synchronizace dat s účtem Garmin Explore.....	45
Zahájení trasy.....	37	Výsledky hledání polohy.....	46
Zahájení trasy s použitím mapy.....	37	Výsledky vyhledávání polohy na mapě.....	47
Vaše trasa na mapě.....	37	Změna oblasti vyhledávání.....	47
Aktivní navádění do jízdnic pruhů..	38	Vyhledání parkování v blízkosti aktuální polohy.....	47
Sledování odboček a změn směru jízdy.....	39	Vyhledání parkování v blízkosti určené polohy.....	48
Zobrazení celé trasy na mapě.....	39	Nástroje pro hledání.....	48
Změna aktivní trasy.....	39	Nalezení adresy.....	48
Přidání pozice k trase.....	39	Hledání křižovatky.....	48
Tvarování trasy.....	39	Hledání polohy pomocí souřadnic... ..	48
Objížďka zpoždění, mýtného a oblastí.....	40	Hledání čerpacích stanic a cen.....	48
Objížďka zpoždění na trase.....	40	Hledání bodů zájmu aplikace HISTORY.....	49
Vyhnout se placeným silnicím.....	40	Hledání národních parků.....	49
Vyhnout se použití dálniční známky.....	40	Hledání bodů zájmu aplikace Ultimate Campgrounds.....	49
Funkce vyhnutí se silnicím.....	40	Hledání bodů zájmu aplikace iOverlander™.....	50
Vlastní objížďky.....	40	Hledání bodů zájmu pro motoristický sport.....	50
Objížďka cesty.....	41	Tripadvisor.....	50
Objížďka oblasti.....	41	Hledání bodů zájmu aplikace Tripadvisor.....	50
Deaktivování vlastních objížďek... ..	41	Zobrazení naposledy nalezených pozic.....	50
Odstranění vlastních objížďek.....	41	Vymazání seznamu naposledy nalezených poloh.....	50
Příjezd do cíle.....	41	Zobrazení aktuálních informací o poloze.....	50
Změna režimu pro výpočet trasy.....	41	Vyhledání záchranných složek a paliva.....	51
Jízda po trase s funkcí Garmin Adventurous Routing™.....	42	Získání popisu trasy do aktuální polohy.....	51
Použití objížďky.....	42	Přidání zkratky.....	51
Cesta domů.....	42	Odebrání zkratky.....	51
Úprava domovské destinace.....	42	Ukládání poloh.....	51
Parkování v blízkosti cíle.....	42	Uložení polohy.....	51
Doprava.....	43	Uložení aktuální polohy.....	51
Příjem dopravních informací pomocí smartphonu.....	43		
Zobrazení dopravy na mapě.....	43		
Vyhledávání dopravních nehod....	43		
Vyhledávání a ukládání poloh.....	44		
Hledání polohy prostřednictvím řádku pro vyhledávání.....	44		

Úprava uložené polohy	52	Centrum podpory Garmin	59
Přiřazení kategorií k uložené poloze	52	Aktualizace map a softwaru	59
Odstranění oblíbené polohy	52	Připojení k síti Wi-Fi	59
Asistenční funkce a upozornění pro jezdce	53	Aktualizace map a softwaru prostřednictvím sítě Wi-Fi	60
Aktivace a deaktivace upozornění pro jezdce	53	Aktualizace produktů	60
Kamery na semaforech a rychlostní radary	53	Aktualizace map a softwaru pomocí služby Garmin Express	61
Sledování paliva	54	Péče o zařízení	62
Zapnutí sledování paliva	54	Čištění vnějšího krytu	62
Nastavení varování na nedostatek paliva	54	Čištění dotykové obrazovky	62
Vynulování spotřeby na palivovou nádrž	54	Zabránění krádeži	62
Zobrazení oznámení o povinné helmě	54	Restartování zařízení	62
Vyhledání zákonů o povinné helmě	54	Vyjmutí zařízení z držáku	62
Nastavení	55	Odstranění problémů	63
Nastavení mapy a vozidla	55	Zařízení nevyhledává satelitní signály	63
Aktivace map	55	Baterie nevydrží příliš dlouho nabitá ...	63
Nastavení navigace	55	Moje zařízení se nepřipojí k telefonu ...	63
Nastavení režimu výpočtu	55	Mé zařízení se v počítači nezobrazuje jako vyměnitelná jednotka	63
Nastavení simulované polohy	56	Mé zařízení se v počítači nezobrazuje jako přenosné zařízení	63
Nastavení Bluetooth	56	Mé zařízení se v počítači nezobrazuje ani jako přenosné zařízení, ani jako vyměnitelný disk	63
Wi-Fi Nastavení	56	Dodatek	64
Nastavení podpory řízení	56	Instalace navigace Tread do automobilu	64
Nastavení displeje	56	Instalace navigace Tread Base Edition do automobilu	65
Nastavení dopravy	57	Garmin PowerSwitch	65
Nastavení jednotek a času	57	Co je třeba vzít v úvahu při montáži	65
Nastavení času	57	Instalace zařízení	66
Nastavení jazyka a klávesnice	57	Otevření předního krytu	67
Nastavení zařízení a soukromí	57	Připojení příslušenství	68
Obnovení nastavení	58	Připojení ovládacího vstupu	68
Informace o zařízení	58	Připojení zařízení k napájení ve vozidle	69
Zobrazení elektronického štítku s informacemi o předpisech a údajích o kompatibilitě	58	Párování s navigačním zařízením Garmin	69
Tread Technické údaje	58	Technické údaje zařízení Garmin PowerSwitch	70
Technické údaje skupinové jízdy	58	Zařízení Garmin PowerSwitch nezachovává připojení	70
Nabíjení zařízení	58		
Údržba zařízení	59		

Bezdrátové kamery	70
Spárování kamery s navigačním zařízením Garmin	70
Zobrazení videa z bezdrátové kamery	71
Seřízení linií navigace	71
Vložení paměťové karty s mapami a daty	72
Správa dat	72
Informace o paměťových kartách	72
Připojení zařízení k počítači	72
Přenos souborů GPX z počítače	73
Přenos dat z počítače	73
Odpojení kabelu USB	73
Přidání dat BaseCamp™ do aplikace Garmin Explore	73
Export dat z aplikace BaseCamp na počítači PC	74
Export dat z aplikace BaseCamp na počítači Apple	74
Import dat do aplikace Garmin Explore	74
Zobrazení stavu signálu GPS	74
Nákup doplňkových map	74

Začínáme

⚠ VAROVÁNÍ

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

- 1 Připojte zařízení k síti Wi-Fi® (*Připojení k síti Wi-Fi, strana 59*) (volitelné).
- 2 Spárujte telefon Bluetooth® a soupravu headset (*Spárování telefonu a soupravy headset, strana 33*) (volitelné).
- 3 Aktualizujte software a mapy zařízení (*Aktualizace produktů, strana 60*).
- 4 Vyhledejte signály GPS (*Přijem signálů GPS, strana 2*).
- 5 Namontujte zařízení a připojte je ke zdroji napájení (*Instalace, strana 4*).
- 6 Nastavte jas obrazovky (*Nastavení jasu obrazovky, strana 3*).
- 7 Navigujte do cíle (*Zahájení trasy, strana 37*).

Přehled zařízení



①

Zapínací tlačítko

②

Slot na paměťovou kartu microSD®

③

Napájecí a datový port USB


Zapnutí nebo vypnutí zařízení

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

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

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








Ikony stavové lišty

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



	Stav signálu GPS. Přidržením si zobrazíte přesnost GPS a informace o vyhledaných satelitech (<i>Zobrazení stavu signálu GPS, strana 74</i>).
	Stav technologie Bluetooth. Výběrem zobrazíte možnost Nastavení Bluetooth (<i>Nastavení Bluetooth, strana 56</i>).
	Síla signálu Wi-Fi. Vyberte, pokud chcete změnit nastavení Wi-Fi (<i>Wi-Fi Nastavení, strana 56</i>).
	Připojeno pro volání handsfree. Výběrem uskutečníte hovor (<i>Volání pomocí sady handsfree, strana 35</i>).
	Aktivní profil vozidla. Výběrem zobrazíte nastavení profilu vozidla.
9:10	Aktuální čas. Po výběru můžete nastavit čas (<i>Nastavení času, strana 57</i>).
	Úroveň nabití baterie.
	Stav připojení aplikace Tread (<i>Spárování telefonu a soupravy headset, strana 33</i>).
53 °C	Teplota. Výběrem zobrazíte předpověď počasí (<i>Zobrazení předpovědi počasí, strana 26</i>).
	Stav paliva. Výběrem zobrazíte informace o sledování paliva (<i>Sledování paliva, strana 54</i>).

Používání tlačítek na displeji

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


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

Úprava hlasitosti


- 1 Vyberte možnost .
- 2 Vyberte možnost:
 - Pomocí posuvníku upravte hlasitost.
 - Volbou možnosti  zařízení ztlumíte.
 - Pomocí zaškrtačích políček můžete aktivovat a deaktivovat další možnosti zvuku.

Používání mixéru zvuku

Mixér zvuku můžete použít k nastavení úrovně hlasitosti pro různé typy zvukových formátů, jako jsou navigační pokyny nebo telefonní hovory. Úroveň každého typu zvukového formátu je procentem hlavní hlasitosti.

- 1 Vyberte možnost .
- 2 Vyberte možnost **Mixér**.
- 3 Pomocí posuvníku nastavte hlasitost pro každý typ zvukového formátu.

Nastavení jasu obrazovky

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

Profily vozidla

VAROVÁNÍ


Zadání vlastností profilu vozidla nezaručuje, že tyto vlastnosti budou zohledněny při všech návrzích tras. V mapových datech mohou existovat omezení pro některé návrhy tras. Při jízdě se vždy musíte řídit dopravním značením. V opačném případě by mohlo dojít k nehodě, která může mít za následek zranění a případně i smrt.

Profily vozidla umožňují zvolit různá nastavení na základě jednotlivých vozidel, které se zařízením používáte. Aktuální profil vozidla je označen ikonou na stavové liště. Jestliže profil vašeho vozidla zahrnuje přívěs, zobrazí se s ikonou vozidla ikona přívěsu.

	Profil Motocykl
	Profil Čtyřkolka
	Profil UTV
	Profil Velký vůz
	Profil Sněžný skútr

Přidání profilu vozidla

Pro každé vozidlo, se kterým se zařízení používá, můžete přidat profil vozidla.

- 1 Na stavovém řádku vyberte ikonu profilu vozidla a vyberte ikonu .
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li přidat motocykl, vyberte možnost **Motocykl**.
 - Chcete-li přidat čtyřkolku, vyberte možnost **Čtyřkolka**.
 - Chcete-li přidat UTV, vyberte možnost **UTV**.
 - Chcete-li přidat velké vozidlo, vyberte možnost **Velký vůz**.
 - Chcete-li přidat sněžný skútr, vyberte možnost **Sněžný skútr**.
- 3 Zadejte vlastnosti vozidla podle pokynů na obrazovce.

Výběr profilu vozidla

Vyberte na stavovém řádku ikonu profilu vozidla.

Instalace

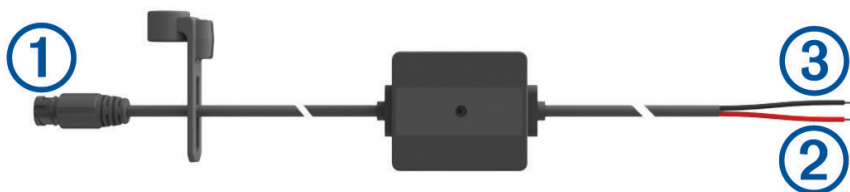
Montáž zařízení na čtyřkolku

Přehled napájecího kabelu

⚠ VAROVÁNÍ

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

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.



①

Konektor držáku

②

Stejnoseměrné napájení 10 až 30 V (červený kabel)

③

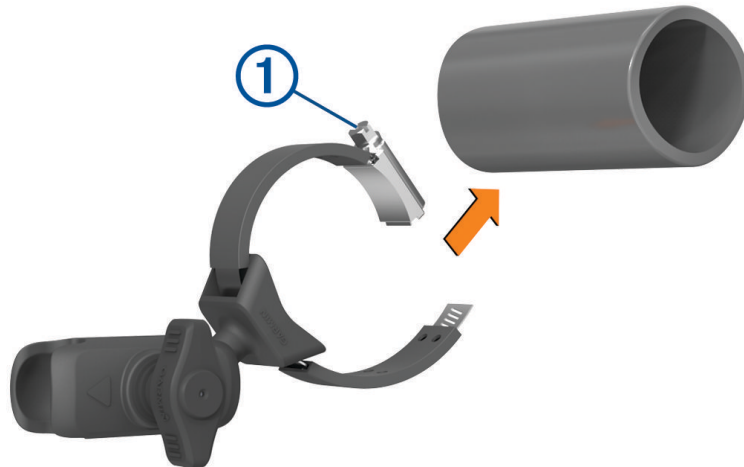
Uzemnění systému (černý)

Co je třeba vzít v úvahu při montáži

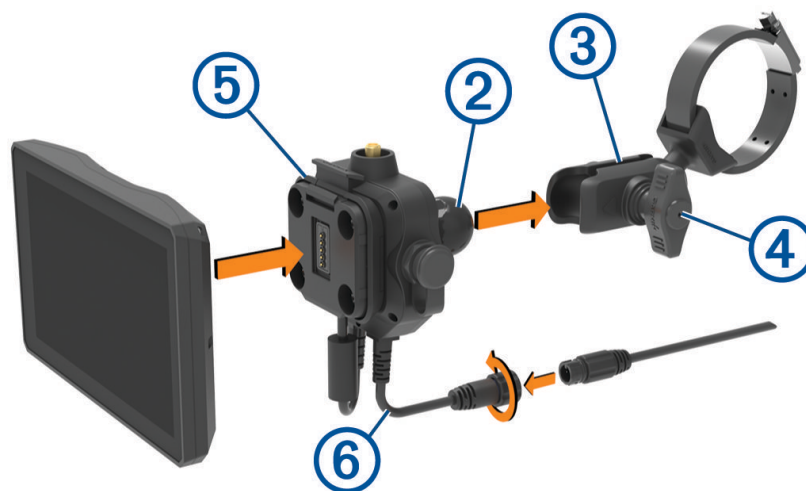
- Zařízení musí být nainstalováno v blízkosti sběrnice nebo baterie a musí být v dosahu dodaného napájecího kabelu.
- Místo montáže musí poskytovat dostatek prostoru pro vedení a připojení všech kabelů.
- Přebytečné vodiče je třeba svázat a zajistit pomocí dodaných stahovacích pásek.
- Elektrické kontakty nesmí být natřeny.

Instalace zařízení na ochrannou klec

- 1 Pomocí plochého šroubováku nebo 7mm ($\frac{9}{32}$ palce) nástrčkového klíče povolujte šroub ① na držáku na ochrannou klec, dokud se kroužek nerozpojí.



- 2 Nasadte držák na trubku ochranné klece.
- 3 Utahujte šroub na držáku, dokud nebude kroužek pevně držet.
- 4 Zasuňte kuličku na držáku Group Ride ② do ramene ③.



- 5 Mírně utáhněte knoflík ④.
- 6 V případě potřeby natočte držák Group Ride ⑤ tak, aby logo Garmin směřovalo nahoru, a upravte jeho polohu pro optimální sledování a obsluhu.
- 7 Upevněte držák utažením knoflíku ④.
- 8 Zatlačte zařízení do držáku Group Ride, dokud nezaklapne na místo.
- 9 Připojte napájecí kabel držáku Group Ride ⑥ ke konektoru na svazku kabelů vozidla.
- 10 Kolem připojených napájecích kabelů utáhněte přírubu.
- 11 Napájecí kabel ve vozidle ved'te vhodným způsobem a zajistěte jej pomocí přiložených stahovacích pásků.

Instalace antény

POZNÁMKA: Anténa musí být umístěna ve vzdálenosti alespoň 4 cm (1,57 palce) od nejbližší trubky ochranné klece nebo kovového povrchu, aby nedocházelo k rádiovému rušení.

K zajištění lepšího příjmu rádiového signálu můžete použít držák externí antény a nainstalovat anténu na vhodnější místo ve vozidle, jako je trubka ochranné klece v zadní části vozidla. U vozidel s ochrannou klecí dosáhnete pomocí této metody nejlepších výsledků.

- 1 Pevně našroubujte kabel antény ① na držák Group Ride ②.



- 2 Najděte vhodné místo pro anténu.
- 3 Pomocí plochého šroubováku nebo 8mm ($5/16$ palce) nástrčkového klíče povolujte šroub ③ na držáku externí antény, dokud se kroužek nerozpojí.



- 4 Nasad'te držák na trubku ochranné klece.
- 5 Utahujte šroub na držáku, dokud nebude kroužek pevně držet.
- 6 Pevně našroubujte anténu ④ na destičku držáku externí antény.
- 7 Kabel antény ved'te vhodným způsobem s využitím trubek ochranné klece ve vozidle a zajistěte jej pomocí přiložených stahovacích pásků.
- 8 Upevněte volný kabel k trubce ochranné klece pomocí přiložených stahovacích pásků.

POZNÁMKA: Vyvarujte se svazování volného kabelu za panely karoserie. Snížíte tak riziko rušení antény.

Instalace antény na držák Group Ride

POZNÁMKA: Anténa musí být umístěna ve vzdálenosti alespoň 4 cm (1,57 palce) od nejbližší trubky ochranné klece nebo kovového povrchu, aby nedocházelo k rádiovému rušení.

Abyste dosáhli optimálního výkonu, použijte držák externí antény. V případě, že není možné použít držák externí antény, anténu lze nainstalovat přímo na držák Group Ride (*Instalace antény, strana 6*).

Anténu pevně našroubujte na držák Group Ride.



Instalace ručního mikrofonu a držáku

Než budete moci připojit mikrofon k palubní desce, je nutné vybrat na palubní desce vhodné místo.

VAROVÁNÍ

Je na vaší odpovědnosti zvolit takové místo instalace, které splní všechny platné zákony a předpisy, a nebude blokovat váš výhled na silnici během bezpečné obsluhy vozidla.

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.

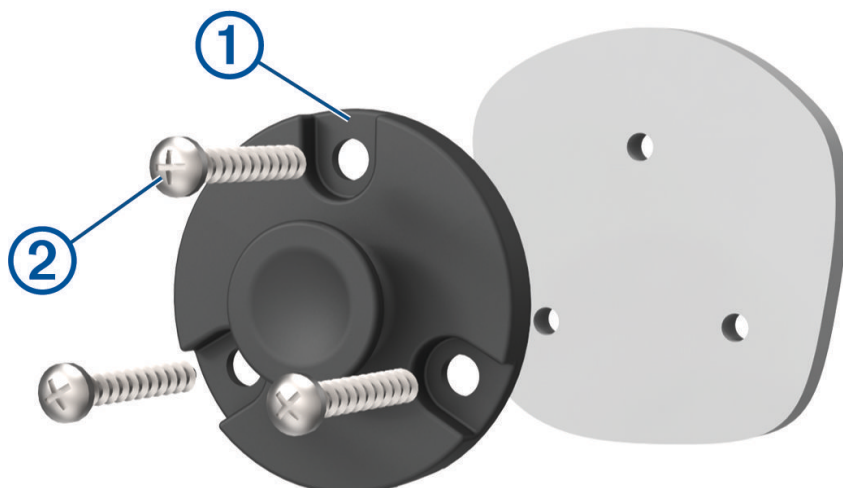
POZNÁMKA: Tato funkce není k dispozici u všech modelů produktů.

1 Vyrovnajte konektor na ručním mikrofonu s konektorem na držáku Group Ride a zasuňte jej dovnitř.



2 Kolem připojeného kabelu utáhněte přírubu.

3 Umístěte držák ① na vybrané místo.



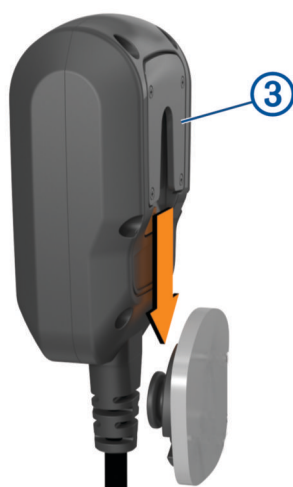
4 Použijte držák jako šablonu a označte si tři místa pro šrouby.

5 Vyvrtejte předem otvory (volitelné).

U některých typů instalačního materiálu není předvrtání otvorů nutné.

6 Bezpečně upevněte držák k povrchu pomocí dodaných šroubů ②.

7 Nasuňte ruční mikrofon ③ do držáku.



Vyjmutí zařízení z držáku

1 Stiskněte uvolňovací tlačítko na horní straně držáku.

2 Vyjměte zařízení.

Výměna dekorativního rámečku

Dekorativní rámeček na zařízení můžete vyměnit za jeden z dodaných barevných dekorativních rámečků.

- 1 Vyměňte zařízení z držáku.
- 2 Stáhněte stávající dekorativní rámeček a sejměte jej ze zařízení.



- 3 Umístěte na zařízení nový dekorativní rámeček a zaklapněte jej na místo.

Funkce navigace mimo silnice

Trasy


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

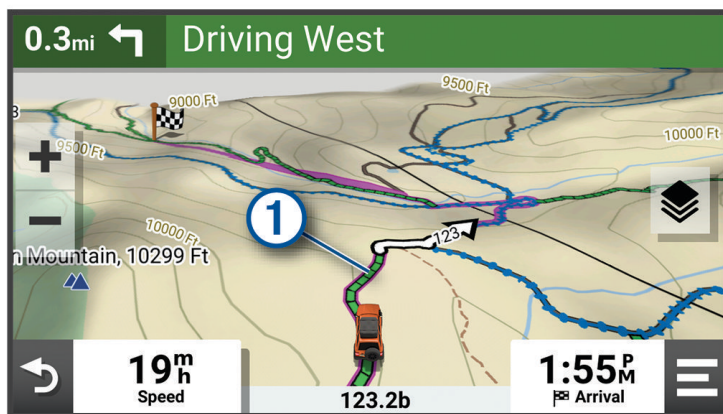
- Zařízení můžete pro používání v terénu nastavit, aby vypočítávalo trasy z bodu do bodu v přímé linii (*Přímé trasy, strana 10*).
- Zařízení vypočítá doporučenou trasu do vašeho umístění na základě nastavených preferencí, jako je například režim výpočtu trasy (*Změna režimu pro výpočet trasy, strana 41*) a objížďek (*Objížďka zpoždění, mýtného a oblastí, strana 40*).
- Navigaci do vašeho cíle můžete zahájit rychle pomocí doporučené trasy nebo můžete zvolit trasu alternativní (*Zahájení trasy, strana 37*).
- Pokud jsou k dispozici specifické cesty, které byste chtěli použít nebo kterým se chcete vyhnout, trasu lze také upravit (*Tvarování trasy, strana 39*).
- Na trase můžete přidat více cílů (*Přidání pozice k trase, strana 39*).

Navigace po silnicích i stezkách

⚠ VAROVÁNÍ

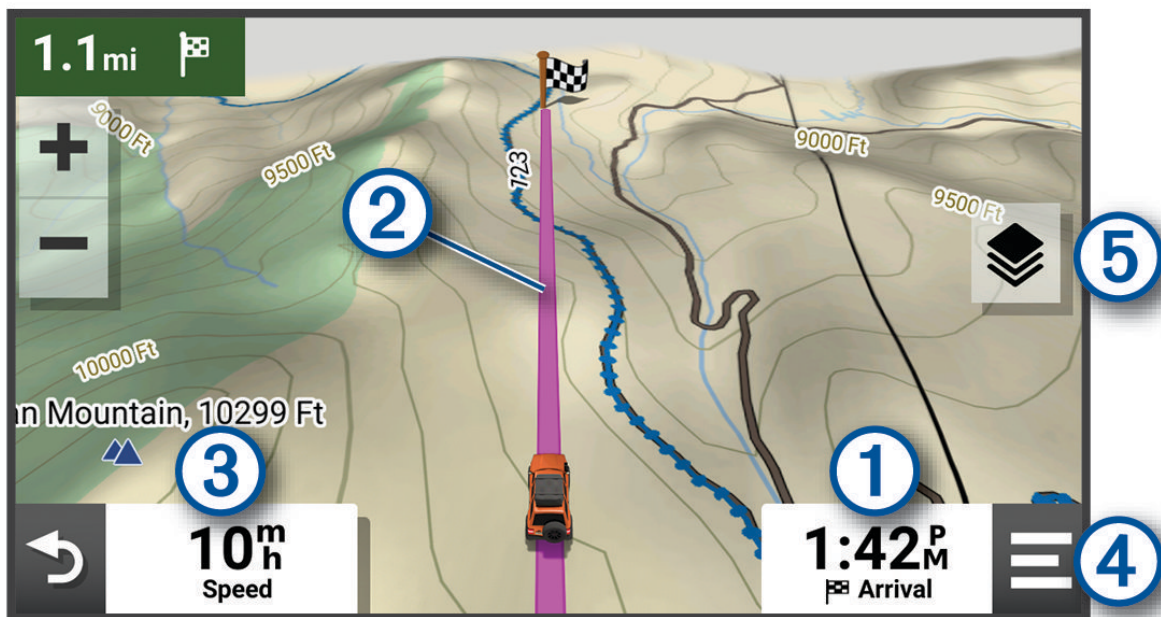
Zadání vlastností profilu vozidla nezaručuje, že tyto vlastnosti budou zohledněny při všech návrzích tras. V mapových datech mohou existovat omezení pro některé návrhy tras. Při jízdě se vždy musíte řídit dopravním značením. V opačném případě by mohlo dojít k nehodě, která může mít za následek zranění a případně i smrt.

Toto zařízení dokáže navigovat po běžných silnicích i stezkách v závislosti na profilu vašeho vozidla. Stezky ① jsou značené barevně podle své přístupnosti. Výběrem možnosti  můžete nastavit, které dobrodružné cesty a stezky se na mapě zobrazí.



Přímé trasy


U oblastí bez definovaných silnic nebo stezek vás zařízení vede k cíli po přímé trase. Můžete nastavit více trasových bodů pro navigaci po trase oblastmi bez silnic.




- ① Vzdálenost do cíle.
- ② Zvýrazněná trasa na mapě.
- ③ Rychlost vozidla.
- ④ Nástroje mapy. Nabízí nástroje, které vám ukáží více informací o trase a okolí.
- ⑤ Vrstvy mapy. Umožňuje změnit orientaci mapy a přidat do jejího zobrazení topografické prvky a snímky BirdsEye.

Vynechání další zastávky na trase

Nadcházející polohu, kterou jste si předtím přidali do trasy, můžete přeskočit.

Na mapě zvolte možnost  > **Ano**.

Zastavení trasy

Na mapě zvolte možnost  > **Ukončit**.

Prošlé trasy

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

Zaznamenání prošlých tras

Funkce sledování pořizuje záznam vaší trasy. Když spustíte sledování, zařízení zaznamená vaši polohu a pravidelně aktualizuje vaši trasu. Pokud máte zařízení spárováno s účtem Garmin Explore™, pravidelně synchronizuje zaznamenané trasy s aplikací.

- 1 Na hlavní obrazovce vyberte možnost **Záznamník trasy**.
- 2 Vyberte možnost **Spustit**.

Navigace po prošlé trase

Pomocí aplikace Garmin Explore v zařízení můžete navigovat po uložené prošlé trase.


- 1 Vyberte možnost **Explore** > **Ujeté trasy**.
- 2 Vyberte prošlou trasu.
- 3 Vyberte možnost **Jet!**.

Zobrazení sbírek na mapě

Než si můžete prohlížet vrstvu mapy Sbírký, musíte své zařízení spárovat s aplikací Tread a synchronizovat ho se svým účtem Garmin Explore.

Přímo na mapě můžete zobrazit své sbírky Garmin Explore. Chcete-li tuto funkci použít, musíte na mapě povolit mapovou vrstvu sbírek.

POZNÁMKA: Pokud k datům aplikace Garmin Explore nepřidáte žádnou kategorii sbírky, zobrazí se jako neuspořádaná sbírka.

- 1 Vyberte možnost **Mapa** >  > **Kolekce**.
- 2 Vyberte ze seznamu jednu nebo více kategorií sbírek.
- 3 Vyberte možnost **Uložit**.
Sbírký se na mapě zobrazí jako ikony.

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 ponechtejte 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 Zvolte možnost **OK**.

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.

V hlavním menu 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 držáku, používá k určení směru kompasu údaje z GPS. Když zařízení z držáku vyjmete, používá k určení směru jízdy vestavěný kompas.

Vždy, když zařízení vyjmete z 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 držáku a umístěte je mimo objekty, které ovlivňují magnetické pole.
- 2 Vyberte možnost **ABC** >  > **Kalibrace kompasu**.
- 3 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

Skupinová jízda

Aplikace Skupinová jízda vám umožňuje koordinovat jízdu a komunikovat s účastníky v blízkosti pomocí přednastavených textových zpráv, poloh živé mapy a hlasové komunikace.

Zahájení skupinové jízdy

Můžete vytvořit skupinovou jízdu, která vám umožní zvolit rádiový kanál skupiny, zobrazovat a odebírat účastníky z připojení ke skupinové jízdě a nastavovat název skupinové jízdy. Skupinovou jízdu můžete vytvořit pomocí připojeného držáku Group Ride, aplikace Tread nebo pomocí obou těchto možností.

- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Skupinová jízda** > **Zahájit skupinovou jízdu**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li zahájit skupinovou jízdu s účastníky, kteří mají držák Group Ride, vyberte možnost **Vytvořit skupinovou jízdu s vysílačkou**.
 - Chcete-li zahájit skupinovou jízdu s účastníky, kteří mají aplikaci Tread, vyberte možnost **Vytvořit skupinovou jízdu s mobilem**.
- 3 V případě potřeby zvolte rádiový kanál a vyberte možnost **Další**.
- 4 Zadejte jméno účastníka a vyberte možnost **Hotovo**.
- 5 Zadejte název jízdy a vyberte možnost **Hotovo**.
Jakmile se účastníci ke skupinové jízdě připojí, zobrazí se jejich jména na seznamu.
- 6 Vyberte možnost **Spustit**.
Skupinová jízda se zahájí, jakmile se všichni účastníci se skupinovou jízdou synchronizují.

Připojení ke skupinové jízdě

Můžete se připojit k blízké skupinové jízdě, kterou vytvořil jiný účastník.

POZNÁMKA: U některých modelů produktu je aplikace Skupinová jízda umístěna v menu aplikací.

- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Skupinová jízda** > **Připojit se ke skupinové jízdě**.
- 2 Vyberte blízkou skupinovou jízdu a vyberte možnost **Spojit**.


Opětovné připojení k nedávné skupinové jízdě

K jakékoli z posledních deseti skupinových jízd se můžete znovu připojit.

- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Skupinová jízda** > **Předchozí skupinové jízdy**.
- 2 Vyberte nedávnou skupinovou jízdu a poté možnost **Spojit**.

Přidání účastníků skupinové jízdy

Do skupiny, která již probíhá, může přidat účastníky.


- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Skupinová jízda**.
- 2 V případě potřeby vyberte možnost .
- 3 Vyberte možnost **Přidat**.
Jakmile se noví účastníci ke skupinové jízdě připojí, zobrazí se na seznamu.
- 4 Vyberte možnost **Pokračovat**.

Vysílání zprávy

VAROVÁNÍ

Během jízdy nečtěte žádné zprávy, neposílejte je a ani na ně neodpovídejte. Pokud byste to dělali, mohl by displej odvést vaši pozornost, což může mít za následek nehodu, která může vést ke smrti nebo vážnému zranění.

Svou přednastavenou zprávu můžete vysílat členům své aktivní skupinové jízdy, kteří jsou v dosahu vysílačky VHF.


- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Skupinová jízda**.
- 2 V případě potřeby vyberte možnost .
- 3 Vyberte možnost **Vysílat pro skupinu**.
- 4 Vyberte přednastavenou zprávu a zvolte možnost **Odeslat**.

Vysílání polohy

VAROVÁNÍ

Chcete-li vysílat svou polohu během řízení, nepoužívejte displej. Při nesprávném použití může displej zařízení odvést vaši pozornost, což může mít za následek nehodu, která může vést ke smrti nebo vážnému zranění.

Svou polohu můžete vysílat členům své aktivní skupinové jízdy, kteří jsou v dosahu vysílačky VHF.

- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Skupinová jízda**.
- 2 V případě potřeby vyberte možnost .
- 3 Vyberte možnost **Vysílat pro skupinu** > **Vysílat polohu** a vyberte polohu.
- 4 Stiskněte tlačítko **Sdílet**.


Zobrazování oznámení skupinové jízdy

VAROVÁNÍ


Při jízdě nečtěte žádná oznámení a ani na ně neodpovídejte. Při nesprávném použití může displej zařízení odvést vaši pozornost, což může mít za následek nehodu, která může vést ke smrti nebo vážnému zranění.

Když zařízení přijme vysílanou polohu nebo zprávu skupinové jízdy, zobrazí se na většině stránek oznámení. Oznámení skupinové jízdy lze zobrazit také v aplikaci Skupinová jízda.


POZNÁMKA: Pokud se na displeji zobrazuje mapa, nová oznámení se zobrazí v nástroji mapy na okraji obrazovky.

- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Skupinová jízda** >  a vyberte oznámení.
- 2 Výběrem tlačítka **Jet!** zapnete navigaci do sdílené polohy.

Ukončení skupinové jízdy

- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Skupinová jízda**.
- 2 V případě potřeby zvolte .
- 3 Vyberte možnost **Ukončit** > **Ano**.

Nastavení skupinové jízdy

V hlavním menu vyberte možnost **Skupinová jízda** > .

Upravit jméno účastníka: Umožňuje nastavit jméno, které se zobrazuje během skupinové jízdy. Toto nastavení není k dispozici během aktivní skupinové jízdy.

Štítky účastníků na mapě: Nastavuje štítek, který se zobrazí pro jednotlivé aktivní účastníky na mapě.

Zobrazit prošlé trasy na mapě: Zobrazuje trasu, kterou jednotliví členové skupinové jízdy ujedou na mapě.

Automaticky přiblížit na skupinu: Umožňuje, aby se mapa automaticky přiblížila na aktivní skupinovou jízdu.

Obnovit výchozí nastavení: Umožňuje resetovat všechna nastavení skupinové jízdy na výchozí hodnoty. Toto nastavení není k dispozici během aktivní skupinové jízdy.



Rádio

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



Aplikaci vysílačky můžete použít k vytváření předvoleb vysílačky, výběru rádiového kanálu a výběru kódu šumu a rušení. Chcete-li tuto funkci využívat, musíte zařízení a anténu připojit k držáku Group Ride Radio. Zařízení Tread nakonfiguruje rádiová nastavení automaticky, když vytvoříte skupinovou jízdu nebo se k ní připojíte.

Výběr předvolby

POZNÁMKA: U některých modelů produktu je aplikace Vysílačka umístěna v menu aplikací.



- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Rádio**.
- 2 Vyberte možnost:
 - K procházení dostupných předvoleb použijte tlačítka  nebo .
 - Chcete-li v menu vybrat předvolbu, vyberte možnost **Předvolba**.

Výběr rádiového kanálu




- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Rádio**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li přejít na jiný kanál, vyberte možnost  nebo .
 - Chcete-li v menu vybrat kanál MURS, vyberte možnost **Kanál**.

Úprava šumu a rušení

Šum a rušení lze upravit a měnit mezi režimy šumu a rušení CTCSS, DCS a Otevřít, abyste vylepšili kvalitu zvuku a zabránili rušení signálu ve vaší oblasti.


- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Rádio**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li v aktuálním režimu zvolit kód šumu a rušení, vyberte možnost  nebo .
 - Chcete-li režim šumu a rušení upravit, vyberte možnost **Otevřeno**.

Přidání vlastní předvolby vysílačky

- 1 Vyberte možnost **Rádio** > **Předvolba** > .
- 2 Výběrem možnosti  nebo  vyberte kanál a kód šumu a rušení.
- 3 Vyberte možnost **Uložit**.

Výběr tónu ukončení

Můžete vybrat tón, který budou ostatní zařízení přehrávat, když budete ovládat vysílačku.



- 1 Vyberte možnost **Rádio** >  > **Tón ukončení**.
- 2 Vyberte tón ukončení.
Zařízení přehraje vybraný tón.
- 3 Vyberte možnost **Uložit**.

Vypnutí vysílačky

Vyberte možnost **Rádio** >  > **Ano**.

Aktivace funkce Push-to-Talk se soupravou headset

Můžete povolit použití ovládacích prvků Push-to-Talk s kompatibilní Bluetooth soupravou headset. To umožňuje přenášet hlas pomocí funkce hlasového vytáčení na soupravě headset.

- 1 Vyberte možnost **Rádio** >  > **Stiskněte a mluve přes headset**.
- 2 V případě potřeby soupravu headset podle pokynů na obrazovce nastavte a nakonfigurujte.
- 3 Vyberte možnost **Stiskněte a mluve přes headset**.
- 4 Vyberte ikonu .

Přenos hlasu

Zařízení Tread musíte spárovat s kompatibilní soupravou headset Bluetooth nebo připojit ruční mikrofon, abyste mohli přenášet hlas.

Hlas můžete rádiově přenášet pomocí připojeného ručního mikrofonu nebo kompatibilní soupravy headset Bluetooth.

POZNÁMKA: U některých modelů produktu je aplikace Vysílačka umístěna v menu aplikací.


Vyberte možnost:

- Podržte stisknuté tlačítko Push-to-talk na straně připojeného ručního mikrofonu (*Instalace ručního mikrofonu a držáku, strana 7*).
- V hlavním menu vyberte možnost **Rádio** > **Stiskněte a mluve**.
- Použijte na své připojené soupravě headset Bluetooth funkci hlasového vytáčení (*Aktivace funkce Push-to-Talk se soupravou headset, strana 16*).

TIP: K ručnímu ukončení vysílání můžete stisknout tlačítko pozastavení nebo zastavení.

POZNÁMKA: Chcete-li tuto funkci používat, musíte povolit nastavení **Stiskněte a mluve přes headset** (*Nastavení vysílačky, strana 16*).

Nastavení hlasitosti vysílačky

- 1 Vyberte možnost **Rádio** > )).
- 2 Pomocí posuvníků upravte hlasitost.

Nastavení vysílačky

V hlavním menu vyberte možnost **Rádio** > .

Stiskněte a mluve přes headset: Funkce umožňuje přenášet na kompatibilní soupravě headset pomocí tlačítka Push-to-talk.


Tón ukončení: Nastaví tón ukončení, který zařízení přehraje, když ovládáte vysílačku.

Obnovit výchozí nastavení: Obnoví všechna nastavení a předvolby vysílačky na výchozí tovární hodnoty.

Dálkové ovládání inReach[®]

Funkce dálkového ovládání inReach umožňuje ovládání satelitního komunikačního zařízení inReach (prodává se samostatně) pomocí zařízení Tread. 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 Tread.
- 2 V zařízení Tread vyberte možnost  > **inReach**.
- 3 Proveďte spárování podle pokynů na obrazovce zařízení Tread.

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

Odeslání zprávy inReach

Zprávy inReach je možné odesílat pouze v případě, pokud je zařízení Tread spárováno s kompatibilním zařízením inReach (*Připojení zařízení inReach, strana 16*).

Pomocí zařízení můžete odeslat zprávu inReach svým kontaktům.

- 1 Vyberte možnost  > **inReach** > .
- 2 Vyberte možnost **Nová zpráva**.
- 3 Vyberte možnost **Vybrat kontakty** a přidejte požadované kontakty.
- 4 Napište zprávu.
- 5 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 použijte pouze ve skutečně nouzové situaci.

Aktivace volání SOS

Nouzové zprávy SOS je možné odesílat pouze v případě, pokud je zařízení Tread spárováno s kompatibilním zařízením inReach (*Připojení zařízení inReach, strana 16*).

OZNÁMENÍ

Když je zařízení v režimu SOS, nevypínejte ho, ani se nepokoušejte vypnout zařízení inReach. Jestliže tak učiníte, nebude tato funkce fungovat správně a v případě nouze to může vést ke zpoždění přijetí pomoci.

- 1 Vyberte možnost  > **inReach**.
- 2 Vyberte možnost .
- 3 Vyčkejte na odpočítávání SOS.
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.

Používání mapy

Mapu můžete používat k navigaci po trase (*Vaše trasa na mapě, strana 37*) nebo si prohlédnout mapu svého okolí při aktivní trase.

- 1 Vyberte možnost **Mapa**.
- 2 Vyberte libovolné místo na mapě.
- 3 Vyberte možnost:
 - Přetažením posuňte mapu doleva, doprava, nahoru nebo dolů.
 - Chcete-li přidat nebo odebrat vrstvy mapy, jako jsou topografické snímky nebo snímky BirdsEye, vyberte možnost .
 - Chcete-li zobrazení přiblížit nebo oddálit, použijte ikony  nebo .
 - Volbou ikony  přepnete mezi zobrazeními Sever nahoře, 2D a 3-D.
 - Pokud chcete zahájit trasu, vyberte pozici na mapě a zvolte možnost **Jet!** (*Zahájení trasy s použitím mapy, strana 37*).

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: Umožňuje udělat objížděku nebo přeskočit destinace na vaší trase (*Změna aktivní trasy, strana 39*).

Ztlumit: Ztlumí zvuk zařízení.

Města před vámi: Zobrazí blízká města a služby na aktivní trase nebo na dálnici (*Města před vámi, strana 19*).

Po cestě: Zobrazí blízká místa na trase nebo silnici, po které jedete (*Po cestě, strana 19*).

Nadmořská výška: Zobrazí změny nadmořské výšky na trase.

Doprava: Zobrazí dopravní situace na vaší trase nebo v dané oblasti (*Zobrazení nadcházející dopravy, strana 20*). 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 20*).

Záznamník trasy: Zobrazí údaje o sledování týkající se aktivní trasy.

Odbočky: Zobrazí seznam blízkých odboček na vaší trase (*Sledování odboček a změn směru jízdy, strana 39*).

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 35*).

Počasí: Zobrazí informace o počasí pro danou oblast.

Oznámit kameru: Umožňuje ohlásit rychlostní radary nebo kamery na semaforech. Tento nástroj je dostupný pouze v případě, že máte na svém zařízení údaje o rychlostních radarech a kamerách na semaforech a aktivní připojení k aplikaci Tread (*Spárování telefonu a soupravy headset, strana 33*).



Přehrávač hudby: Zobrazuje ovládací prvky médií a informace o médiích.

Náklonoměr: Zobrazuje aktuální úhel zařízení (*Náklonoměr, strana 12*).

Skupinová jízda: Zobrazuje vzdálenost a směr členů vaší skupinové jízdy (*Skupinová jízda, strana 13*).

Rádio: Umožňuje využívat s kompatibilní soupravou headset Bluetooth funkci Push-to-talk (*Aktivace funkce Push-to-Talk se soupravou headset, strana 16*).

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 blízcích se polohách po trase nebo cestě, kterou jedete. Blížící se body zájmu můžete zobrazit podle kategorie, například restaurace, čerpací stanice nebo odpočívadla.



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

Zobrazení nadcházejících poloh

- 1 Na mapě vyberte možnost  > **Po cestě**.
Při cestování zobrazuje nástroj mapy další polohu na silnici nebo na trase.
- 2 Vyberte možnost:
 - Pokud nástroj mapy zobrazuje kategorie, zobrazte si výběrem dané kategorie seznam poloh v okolí v rámci této kategorie.
 - Pokud nástroj mapy zobrazuje polohy na trase, zobrazte si výběrem příslušné polohy podrobné informace o této poloze nebo zahajte trasu do této polohy.

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**.

Města před vámi

Při cestování po dálnici nebo navigaci po trase, která zahrnuje dálnici, poskytuje nástroj Města před vámi informace o blízcích se městech na dálnici. U každého města zobrazuje nástroj mapy vzdálenost k výjezdu z dálnice a informace o dostupných službách, které jsou podobné informacím na dálničních tabulích.


Zobrazení blízcích se měst a služeb u dálnice

- 1 Na mapě vyberte možnost  > **Města před vámi**.
Při cestování po dálnici nebo aktivní trase, zobrazuje nástroj mapy informace o blízcích se městech a výjezdech.
- 2 Vyberte město.
Zařízení zobrazuje seznam bodů zájmu umístěných na výjezdu do vybraného města, například čerpací stanice, ubytovací zařízení nebo restaurace.
- 3 Zvolte polohu a poté výběrem možnosti **Jet!** spusťte navigaci.

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

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.

Na mapě vyberte možnost **Rychlost**.

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 celkové údaje** vynulujete informace v trasovém počítači.
- Volbou možnosti **Vynulovat maximální rychlost** vynulujete maximální rychlost.
- Volbou možnosti **Vynulovat trasu B** vynulujete počítač kilometrů.

Zobrazení nadcházející změny nadmořské výšky



Můžete si zobrazit nadcházející změny nadmořské výšky na vaší trase. Můžete se tak vyhnout prudkým stoupáním a klesáním, případně je úmyslně vyhledat.

1 Na mapě zvolte možnost  > **Nadmořská výška**.

2 Rozbalte graf na celou obrazovku.

Na zařízení se zobrazí vaše aktuální nadmořská výška a graf zobrazující změny nadmořské výšky v průběhu trasy.

3 Vyberte možnost:

- Výběrem možnosti  nebo  změníte rozsah vzdálenosti grafu.
- Pomocí šipek můžete graf posouvat.


Zobrazení nadcházející dopravy

OZNÁMENÍ

Společnost Garmin není odpovědná za přesnost nebo aktuálnost dopravních informací.

Než budete moci používat tuto funkci, musí být vaše zařízení schopno přijímat informace o dopravě (*Doprava*, strana 43).

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



1 Během navigace po trase vyberte 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 vyberte možnost  > **Legenda** a zobrazte si legendu na mapě dopravy.


Vyhledávání dopravních nehod

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

Přizpůsobení mapy

Přizpůsobení vrstev mapy



Můžete si přizpůsobit, jaká data se mají zobrazit na mapě, jako jsou topografické mapy a snímky BirdsEye.

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

Zobrazení vysvětlivek veřejných pozemků


Veřejné pozemky jsou na mapě barevně rozlišeny a zobrazuje se, kdo konkrétní parcelu vlastní. Lze například zobrazit, zda je parcela v soukromých rukou, nebo zda je součástí národního parku. K používání této funkce je nutné, abyste vrstvu map veřejných pozemků povolili (*Přizpůsobení vrstev mapy, strana 21*).

Můžete si na zařízení zobrazit legendu pro tyto barvy.

Vyberte možnost  > **Zobrazení mapy** > **Vrstvy mapy** >  > **Veřejné pozemky**.

Povolení vrstev map pro terénní silnice a cesty


Můžete povolit nebo zakázat vrstvy mapy, které zobrazují přístupné nebo nepřístupné silnice pro různé typy motorových vozidel.

- 1 Vyberte možnost  > **Zobrazení mapy** > **Vrstvy mapy** >  > **Terénní silnice a cesty**.
- 2 Vyberte typ silnice nebo cesty.


Změna datového pole mapy

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

Změna tlačítek mapy

- 1 Na mapě přidržte tlačítko mapy.
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li nahradit tlačítko mapy, vyberte tlačítko mapy a zvolte tlačítko mapy, které chcete zobrazit.
 - Chcete-li odebrat tlačítko mapy, vyberte možnost .
- 3 Vyberte možnost **Uložit**.



Změna perspektivy mapy

- 1 Vyberte možnost  > **Zobrazení mapy** > **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.

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


Přehrávač hudby

Přehrávač médií může přehrávat hudbu nebo zvuk z těchto zdrojů:

- Hudební soubory uložené v zařízení Tread.
- Zvuk Bluetooth ze spárovaného telefonu.



Přidání přehrávače hudby do mapy

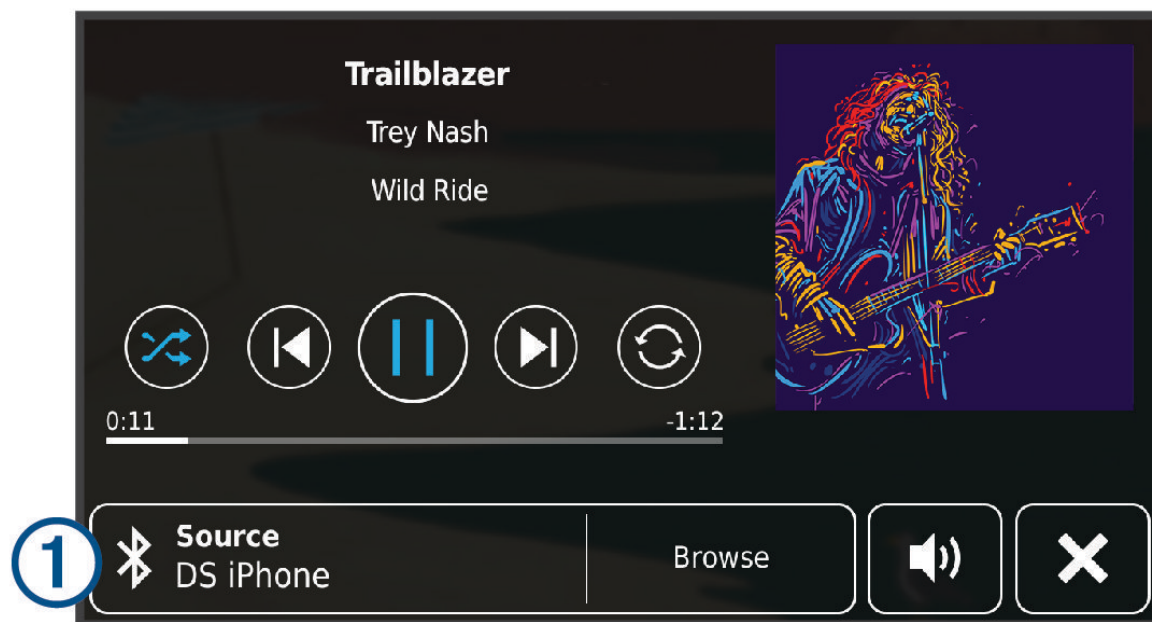
Nástroj mapy Přehrávač hudby umožňuje ovládat z mapy přehrávání hudby.

- 1 Otevřete mapu.
- 2 Vyberte možnost  > **Přehrávač hudby**.
Na mapě se objeví zobrazí ovládací prvky přehrávače hudby.

Výměna zdroje médií

Můžete změnit zdroj pro přehrávání médií ve svém zařízení.

- 1 Vyberte možnost  > **Přehrávač hudby**.
- 2 Vyberte aktuální zdroj médií .





- 3 Ze seznamu vyberte požadovaný dostupný zdroj médií.

Snímky BirdsEye

Snímky BirdsEye jsou mapové snímky s možností stahování ve vysokém rozlišení, včetně detailních satelitních snímků a topografických map na rastrové bázi. BirdsEye Satellite Imagery si můžete stáhnout přímo do zařízení, pokud je připojené k síti Wi-Fi.

Stahování snímků BirdsEye

Než začnete stahovat snímky BirdsEye přímo do svého zařízení, musíte se připojit k bezdrátové síti ([Připojení k síti Wi-Fi, strana 59](#)).

- 1 Vyberte možnost  > **BirdsEye Direct**.
- 2 Vyberte možnost .
- 3 Vyberte možnost:
 - Chcete-li stáhnout soubory snímků BirdsEye pro konkrétní polohu nebo oblast, vyberte možnost **Poloha** a zvolte kategorii.
POZNÁMKA: Poloha se změní na vaši stávající polohu.
 - Chcete-li nastavit kvalitu snímků, vyberte **Detail**.
 - Chcete-li definovat velikost oblasti pokryté stahovanými soubory snímků, vyberte možnost **Velikost** a zadejte vzdálenost od vybrané polohy.
 - Chcete-li vybrat, kam chcete uložit stažené snímky, vyberte možnost **Uložit do**.
- 4 Vyberte možnost **Stáhnout**.
- 5 Zadejte název stahovaných snímků a vyberte možnost **Hotovo**.




Plánovač tras

Pomocí plánovače tras můžete vytvořit a uložit trasu, po které se můžete nechat navigovat později. To lze využít při plánování trasy dodávek, dovolené nebo cestu autem. Uloženou trasu můžete upravit a dál přizpůsobovat, včetně změny pořadí poloh, přidávání navržených atrakcí a přidávání tvarovacích bodů.





Pomocí plánovače tras můžete rovněž upravit a uložit aktivní trasu.

Plánování trasy

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



- 1 Vyberte možnost  > **Plánovač tras** > **Vytvořit trasu**.
- 2 V případě potřeby vyberte režim výpočtu.
POZNÁMKA: Jako výchozí je vybraný režim Rychl. čas.
- 3 Vyberte jednu z těchto možností volby polohy pro počáteční bod:
 - Vyberte polohu na mapě.
 - Vyberte možnost  a vyhledejte požadovanou polohu (*Hledání polohy prostřednictvím řádku pro vyhledávání, strana 44*).
- 4 Opakováním kroku 2 přidejte další polohy.
POZNÁMKA: Poslední přidaná poloha je cíl.
- 5 Po přidání všech potřebných poloh vyberte možnost .

Úprava a změna pořadí poloh na trase


- 1 Vyberte možnost  > **Plánovač tras**.
- 2 Vyberte uloženou trasu.
- 3 Vyberte možnost **Seznam**.
- 4 Vyberte polohu.
- 5 Vyberte možnost:
 - Chcete-li určitou polohu přesunout nahoru nebo dolů, vyberte ikonu  a přetáhněte danou polohu na nové místo v rámci trasy.
 - Chcete-li za vybranou polohu přidat novou polohu, vyberte ikonu .
 - Chcete-li polohu odebrat, vyberte ikonu .

Změna možností trasování pro trasu

Můžete nastavit způsob, jak zařízení vypočítává trasu.

- 1 Vyberte možnost  > **Plánovač tras**.
- 2 Vyberte uloženou trasu.
- 3 Vyberte možnost .
- 4 Vyberte možnost:
 - Pokud do trasy chcete přidat tvarovací body, vyberte možnost **Tvarování** a vyberte alespoň jednu polohu.
 - Pokud chcete změnit režim výpočtu pro trasu, klepněte na požadovaný úsek trasy a vyberte režim výpočtu.


Navigace k uložené trase

- 1 Vyberte možnost  > **Plánovač tras**.
- 2 Vyberte uloženou trasu.
- 3 Vyberte možnost **Jet!**.
- 4 Zvolte první polohu, kam chcete navigovat, a vyberte **OK**.
- 5 Vyberte možnost **Spustit**.

Zařízení vypočítá trasu z vaší aktuální polohy do vybrané polohy a potom vás povede ke zbývajícím cílům trasy v daném pořadí.


Úprava a uložení aktivní trasy

Když je požadovaná trasa aktivní, můžete ji pomocí plánovače tras upravit a uložit.

- 1 Vyberte možnost  > **Plánovač tras** > **Moje aktivní trasa**.
- 2 Upravte trasu pomocí libovolných funkcí plánovače tras.
Trasa se přepočítá pokaždé, když provedete změnu.
- 3 Výběrem možnosti **Uložit** trasu uložte, abyste ji později mohli použít k navigaci (volitelné).

Sdílení trasy

Trasy můžete sdílet s jinými zařízeními Tread.

- 1 Vyberte možnost  > **Sdílet trasu**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li sdílet trasu v aplikaci Tread, vyberte možnost **Garmin Tread™**.
 - Pro sdílení trasy pomocí připojení Bluetooth vyberte možnost **Bluetooth**.
 - Pro zkopírování trasy na kartu microSD vyberte možnost **Paměťová karta**.
- 3 Vyberte trasu.
- 4 Vyberte možnost **Hotovo**.
- 5 Dokončete sdílení podle pokynů na obrazovce zařízení Tread.

TracBack


Sledování poslední prošlé trasy

Funkce TracBack pořizuje záznam posledního úseku vašeho pohybu. Můžete sledovat svou poslední prošlou trasu zpět k předchozí poloze.

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

Uložení poslední prošlé trasy jako cesty

Svou poslední prošlou trasu můžete uložit jako cestu, kterou můžete později navigovat pomocí plánovače trasy ([Navigace k uložené trase, strana 25](#)).

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

Zobrazení předpovědi počasí

OZNÁMENÍ

Společnost Garmin neodpovídá za přesnost nebo aktuálnost informací o počasí.

Než budete moci používat tuto funkci, musí být vaše zařízení schopno přijímat informace o počasí. Zařízení můžete připojit k aplikaci Tread, pokud chcete přijímat informace o počasí ([Spárování telefonu a soupravy headset, strana 33](#)).

1 Vyberte možnost > **Počasí**.

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

2 Vyberte den.

Zobrazí se podrobná předpověď pro daný den.

Zobrazení počasí poblíž jiného města

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

2 Vyberte možnost:

- Chcete-li zobrazit počasí oblíbeného města, vyberte město v seznamu.
- Chcete-li přidat oblíbené město, vyberte možnost **Přidat město** a zadejte název města.

Zobrazení meteorologického radaru

Chcete-li tuto funkci používat, musí být zařízení připojeno k podporovanému telefonu se spuštěnou aplikací Tread ([Spárování telefonu a soupravy headset, strana 33](#)).

1 Vyberte možnost > **Meteorologický radar**.

2 Tlačítkem spustíte animaci radarové mapy.

Zobrazení upozornění na nepříznivé počasí

Chcete-li tuto funkci používat, musí být zařízení připojeno k podporovanému telefonu se spuštěnou aplikací Tread ([Spárování telefonu a soupravy headset, strana 33](#)).

POZNÁMKA: Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

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

1 Vyberte možnost > **Počasí**.

2 V případě potřeby vyberte město.

3 Vyberte možnost > **Upozornění na nepříznivé počasí**.

Kontrola stavu vozovky

Chcete-li tuto funkci používat, musí být zařízení připojeno k podporovanému telefonu se spuštěnou aplikací Tread ([Spárování telefonu a soupravy headset, strana 33](#)).

Můžete si zobrazit povětrnostní podmínky ovlivňující stav vozovky ve vašem okolí, na zvolené trase nebo v jiném městě.




1 Vyberte možnost > **Počasí**.

2 V případě potřeby vyberte město.

3 Vyberte možnost > **Silniční podmínky**.

Vytvoření trasy pro okružní cestu

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

- 1 V hlavním menu vyberte možnost  > **Okružní cesta**.
- 2 Vyberte možnost **Počáteční poloha**.
- 3 Vyberte polohu a zvolte možnost **Vybrat**.
- 4 Vyberte možnost **Vlastnosti cesty**.
- 5 Vyberte možnost:
 - Vyberte možnost **Vyberte vzdálenost** a plánujte cestu podle vzdálenosti.
 - Vyberte možnost **Vyberte dobu trvání** a plánujte cestu podle času.
 - Vyberte možnost **Vyberte cíl** a plánujte cestu podle zadané polohy.
- 6 Vyberte možnost **Další**.
- 7 Zadejte vzdálenost, dobu trvání nebo cíl.
- 8 Vyberte možnost:
 - Pokud jste zadali vzdálenost nebo dobu trvání, potvrďte tlačítkem **Hotovo**.
 - Pokud jste vybrali cíl, zvolte možnost **Vybrat**.
- 9 Vyberte možnost **Přidat směr**.
- 10 Vyberte směr a zvolte možnost **Další**.
- 11 Vyberte možnost **Druh cesty**.
- 12 Vyberte typ silnic a zvolte možnost **Uložit**.
- 13 Vyberte možnost **Vypočítat**.
- 14 Vyberte jednu nebo více možností:
 - K zobrazení statistiky nadmořské výšky na trase vyberte možnost .
 - K vytvarování trasy vyberte možnost .
 - Pomocí posuvníku nastavte úroveň dobrodružnosti trasy.
- 15 Vyberte trasu a stiskněte tlačítko **Jet!**.

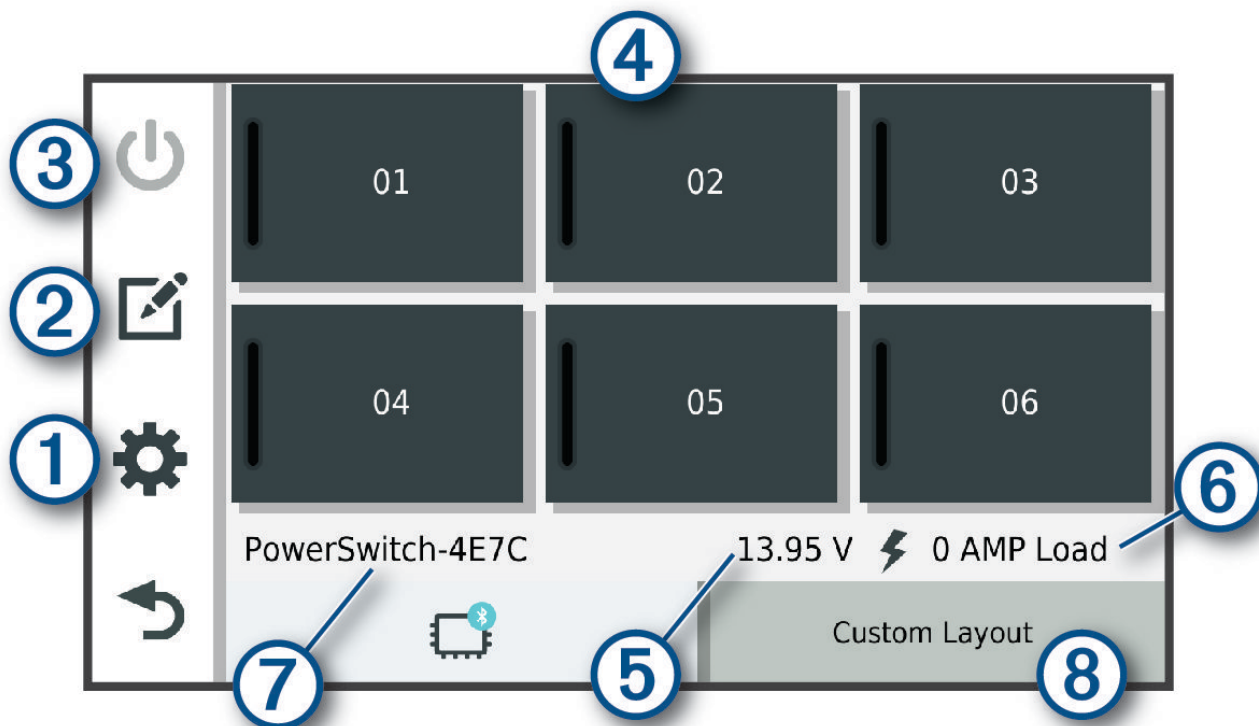
Zobrazení předchozích tras a cílů

Než budete moci použít tuto funkci, je nutné zapnout funkci historie cestování (viz část [\(Nastavení zařízení a soukromí, strana 57\)](#)).

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

Vyberte možnost  > **Ujeté trasy** > .

Aplikace Garmin PowerSwitch™



①	Otevření menu nastavení aplikace
②	Přechod do režimu úprav k přizpůsobení rozvržení aplikace a funkcí
③	Vypnutí všech výstupů
④	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 68](#)).

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 světel 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 .




Postupy

Postupy slouží k automatizaci zařízení Garmin PowerSwitch. Když na svém kompatibilním navigačním zařízení Garmin definujete postup, dojde při splnění podmínek postupu k automatickému zapínání nebo vypínání spínačů. Můžete například nastavit postup, který zapne spínač v konkrétní čas každého dne nebo v případě, že vozidlo dosáhne konkrétní rychlosti. Postupy jsou k dispozici pouze při používání kompatibilního navigačního zařízení Garmin.



Přidání postupu

- 1 V aplikaci Garmin PowerSwitch vyberte možnost  > **Postupy**.
- 2 V případě potřeby zvolte možnost **Přidat postup**.
- 3 Vyberte možnost **Když**.
- 4 Vyberte podmínku spuštění:
 - Chcete-li nastavit, aby se spínač spustil při dosažení určité rychlosti vozidla, vyberte možnost **Rychlost > Další** a podle pokynů na obrazovce zadejte prahové hodnoty rychlosti.
 - Chcete-li nastavit, aby se spínač spustil každý den v určitý čas, vyberte možnost **Čas > Další** a zadejte čas.
 - Chcete-li nastavit, aby se spínač spustil při východu slunce, vyberte možnost **Východ slunce**.
 - Chcete-li nastavit, aby se spínač spustil při západu slunce, vyberte možnost **Západ slunce**.
- 5 Vyberte možnost **Přidat akci**.
- 6 Vyberte zařízení, spínač, akci a režim tlačítka.
- 7 V případě potřeby použijte k nastavení stmívače posuvník.
- 8 Vyberte možnost **Uložit**.

Úprava postupu

- 1 V aplikaci Garmin PowerSwitch vyberte možnost  > **Postupy**.
- 2 U postupu, který chcete upravit, vyberte ikonu .
- 3 Vyberte možnost:
 - Chcete-li změnit spouštění postupu, vyberte možnost **Když** a vyberte spouštěč.
 - Chcete-li změnit akci, vyberte u akce, kterou chcete změnit, ikonu  a aktualizujte akci.
 - Chcete-li do postupu přidat akci, vyberte možnost **Přidat akci** a zadejte informace o akci.
- 4 Vyberte možnost **Uložit**.

Odstranění postupu

- 1 V aplikaci Garmin PowerSwitch vyberte možnost  > **Postupy**.
- 2 U postupu, který chcete odstranit, vyberte možnost .

Sledování psů

Funkce pro sledování psů umožňují zobrazovat informace vysílané kompatibilním přenosným zařízením Garmin v navigaci Tread. Můžete navigovat ke svým psům, zobrazit jejich aktuální stav a polohu a sledovat vzdálenost, kterou urazili.

Příjem dat z přenosného zařízení

Než budete moci přijímat data, musíte v přenosném zařízení zapnout vysílání. Další informace naleznete v návodu k obsluze přenosného zařízení.


Umístěte přenosné zařízení do vzdálenosti 3 m (10 stop) od zařízení Tread.

TIP: Zařízení Tread může v jeden okamžik přijímat data z jednoho kompatibilního přenosného zařízení.

Pokud nechcete přijímat data z některých přenosných zařízení, zůstaňte od nich ve vzdálenosti více než 3 m (10 stop), nebo v nich vypněte vysílání.









Zařízení se připojují a synchronizují automaticky.

Sledování psů

- 1 Vyberte možnost  > **Sledování psů**.
Psi připojení k přenosnému zařízení se zobrazí na obrazovce.
- 2 Vyberte psa.
Na mapě se zobrazí poloha psa a záznam prošlé trasy.
- 3 Pro navigaci ke psovi vyberte možnost **Jet!**.


Ikony stavu psa

Ikony indikují stav a polohu vašich psů.

	Sedí
	Běží
	Na stopě
	U stromu
	Neznámý*
	Slabá baterie v obojku
	Ztráta připojení k obojku
	Obojek ztratil signál GPS

*Ikona neznámého stavu indikuje, že obojek nezachytil satelitní signál a přenosné zařízení nemůže určit polohu psa.

Zobrazení psů na mapě

- 1 Během zobrazení mapy vyberte libovolné místo na mapě.
- 2 Vyberte ikonu .

Zařízení upraví přiblížení mapy tak, aby byli na obrazovce zobrazeni všichni psi.

Služby Live, dopravní informace a propojení s telefonem

VAROVÁNÍ

Během řízení nečtěte oznámení ani s nimi jinak neinteragujte, jelikož by tím mohlo dojít k odvedení vaší pozornosti, které by mohlo způsobit nehodu, vážné zranění nebo smrt.

OZNÁMENÍ

Společnost Garmin není odpovědná za přesnost nebo aktuálnost dopravních informací.

Prostřednictvím aplikace Tread může zařízení přijímat chytrá oznámení a aktuální data, například dopravní informace nebo informace o počasí.

Aktuální dopravní informace: Odesílá do vašeho zařízení aktuální dopravní informace, jako jsou dopravní nehody a zdržení, staveniště a uzavírky (*Doprava, strana 43*).

Informace o počasí: Odesílá do vašeho zařízení aktuální předpověď počasí, informace o podmínkách na silnici a údaje z meteorologického radaru (*Zobrazení předpovědi počasí, strana 26*).

Chytrá oznámení: Zobrazuje oznámení a zprávy z telefonu na vašem zařízení. Tato funkce není k dispozici ve všech jazycích.

Volání pomocí sady handsfree: Umožňuje uskutečňovat a přijímat telefonní hovory prostřednictvím zařízení a připojené Bluetooth soupravy headset.




Odeslání poloh do zařízení: Umožňuje odeslat polohy z telefonu do navigačního zařízení.

Bluetooth ikony stavu funkce


V nastavení Bluetooth se vedle každého spárovaného zařízení zobrazují ikony stavu.

Vyberte možnost  > **Bezdrátové sítě**.


- Šedá ikona ukazuje, že je u daného zařízení funkce deaktivována nebo odpojena.
- Barevné ikony ukazují, že je u daného zařízení funkce připojena a aktivní.

	Volání pomocí sady handsfree
	Chytrá oznámení
	Tread Funkce a služby
	Streamování médií
	Souprava headset je připojena

Spárování telefonu a soupravy headset


Při prvním zapnutí zařízení budete vyzváni ke spárování telefonu a soupravy headset. Nastavení můžete provést v případě potřeby i později, a to v nabídce  > **Dokončete nastavení**. Vaše zařízení Tread musíte spárovat s telefonem a Bluetooth soupravou headset, chcete-li používat některé funkce Bluetooth. Po spárování se zapnutá zařízení automaticky připojí, pokud jsou v dosahu.

Některé funkce vyžadují také aplikaci Tread. K aplikaci Tread se můžete připojit v průběhu párování nebo později.

- 1 Umístěte zařízení Tread a soupravu headset nebo telefon maximálně 3 m (10 stop) od sebe.
- 2 Na soupravě headset nebo telefonu zapněte bezdrátovou technologii Bluetooth a nastavte viditelnost pro ostatní zařízení.
Další informace najdete v návodu k obsluze soupravy nebo telefonu.
- 3 V zařízení Tread vyberte možnost  > **Bezdrátové sítě**.
- 4 V případě potřeby zaškrtnutím příslušného políčka aktivujte technologii Bluetooth.
- 5 Zvolte možnost **Hledání zařízení** a ze seznamu dostupných zařízení vyberte soupravu či telefon.
- 6 Podle pokynů na obrazovce soupravu nebo telefon nastavte a nakonfigurujte.

Chytrá oznámení

Když je zařízení připojeno k aplikaci Tread, můžete na zařízení Tread sledovat oznámení z vašeho smartphonu, například textové zprávy, příchozí hovory a schůzky v kalendáři.

POZNÁMKA: Přijímání oznámení na navigačním zařízení může po připojení k aplikaci Tread trvat několik minut. Když jsou chytrá oznámení připojena a aktivní, ikona  v nastavení Bluetooth se zobrazí barevně (*Bluetooth ikony stavu funkce, strana 33*).

Přijímání oznámení

VAROVÁNÍ

Během řízení nečtěte oznámení ani s nimi jinak neinteragujte, jelikož by tím mohlo dojít k odvedení vaší pozornosti, které by mohlo způsobit nehodu, vážné zranění nebo smrt.

Abyste mohli používat tuto funkci, zařízení musí být připojeno k podporovanému telefonu se spuštěnou aplikací Tread (*Spárování telefonu a soupravy headset, strana 33*).

Když zařízení přijme oznámení ze smartphonu, objeví se na většině stránek automaticky zobrazené okno. Oznámení zobrazující se na zařízení může při jízdě číst spolujezdec, nikoli řidič.

POZNÁMKA: Pokud se na displeji zobrazuje mapa, oznámení se zobrazují v nástroji mapy.

- Chcete-li oznámení ignorovat, vyberte položku **OK**.
Automaticky zobrazené okno se zavře, ale oznámení zůstává aktivní ve vašem telefonu.
- Chcete-li oznámení zobrazit, vyberte položku **Zobrazit**.
- Chcete-li si oznámení poslechnout, vyberte položku **Zobrazit > Přehrát**.
Zařízení přečte oznámení pomocí technologie TTS (Text to Speech, tj. čtené texty). Tato funkce není k dispozici ve všech jazycích.
- Chcete-li provést další akce, například odmítnout oznámení z vašeho telefonu, vyberte položku **Zobrazit** a zvolte příslušnou akci.

POZNÁMKA: Další akce jsou k dispozici pouze u některých typů oznámení a musí být podporovány aplikací, která generuje oznámení.


Příjem oznámení při sledování mapy

VAROVÁNÍ

Během řízení nečtěte oznámení ani s nimi jinak neinteragujte, jelikož by tím mohlo dojít k odvedení vaší pozornosti, které by mohlo způsobit nehodu, vážné zranění nebo smrt.

Chcete-li tuto funkci používat, musí být zařízení připojeno k podporovanému telefonu se spuštěnou aplikací Tread (*Spárování telefonu a soupravy headset, strana 33*).

Pokud se na displeji zobrazuje mapa, nová oznámení se zobrazí v nástroji mapy na okraji stránky. Oznámení zobrazující se na zařízení může při jízdě číst spolujezdec, nikoli řidič.

- Pokud chcete ignorovat oznámení, vyberte  nebo vyčkejte, až se místní okno samo zavře.
Automaticky zobrazené okno se zavře, ale oznámení zůstává aktivní ve vašem telefonu.
- Chcete-li zobrazit oznámení, vyberte text oznámení.
- Chcete-li si poslechnout oznámení, vyberte položku **Přehrát zprávu**.
Zařízení přečte oznámení pomocí technologie TTS (Text to Speech, tj. čtené texty). Tato funkce není k dispozici ve všech jazycích.


Zobrazení seznamu oznámení

Můžete zobrazit seznam všech aktivních oznámení.

1 Vyberte možnost > **Chytrá oznámení**.

Objeví se seznam oznámení. Nepřečtená oznámení jsou označena černou barvou a přečtená barvou šedou.

2 Vyberte možnost:

- Chcete-li zobrazit oznámení, vyberte popis oznámení.
- Chcete-li si poslechnout oznámení, vyberte ikonu .


Zařízení přečte oznámení pomocí technologie TTS (Text to Speech, tj. čtené texty). Tato funkce není k dispozici ve všech jazycích.

Volání pomocí sady handsfree

POZNÁMKA: Zařízení podporuje většinu telefonů a souprav headset, kompatibilitu s konkrétními telefony či soupravami však nelze zaručit. Váš mobilní telefon nemusí nabízet všechny funkce.


Pomocí bezdrátové technologie Bluetooth lze zařízení připojit ke kompatibilnímu mobilnímu telefonu a bezdrátové soupravě headset nebo helmě a využívat jej jako zařízení handsfree. Více informací o kompatibilitě naleznete na webové stránce www.garmin.com/bluetooth.

Uskutečnění hovoru


- 1 Vyberte možnost  > **Telefon**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li vytočit číslo, vyberte možnost **Ciferník**, zadejte telefonní číslo a vyberte možnost **Ciferník**.
 - Chcete-li zobrazit čísla nedávných, zmeškaných, nedávno vytáčených nebo přijatých hovorů, vyberte možnost **Volaná čísla**. Vyberte protokol, dále číslo a výběrem možnosti **Volat** jej vytočte.
 - Chcete-li zavolat kontaktu z vašeho telefonního seznamu, vyberte možnost **Telefonní seznam**, vyberte kontakt a vyberte možnost **Volat**.
 - Chcete-li zavolat do nějaké polohy bodu zájmu, jako je restaurace nebo atrakce, vyberte možnost **Procházet kategorie**. Vyberte kategorii, dále polohu a zvolte možnost **Volat**.

Volání domů

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



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

Volání pomocí hlasového vytáčení

- 1 Vyberte možnost  > **Telefon** > **Hlasové vytáčení**.
- 2 Poslouchejte hlasové pokyny.
- 3 Vyslovte **Volat** (Volat) a vyslovte jméno kontaktu, telefonní číslo nebo polohu, kam chcete volat.

Používání možností v průběhu hovoru

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

TIP: Pokud zavřete stránku s možnostmi v průběhu hovoru, můžete ji na jakékoli obrazovce znovu otevřít výběrem možnosti . Můžete také v mapě vybrat možnost  > **Telefon**.


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

Nastavení funkcí Bluetooth v zařízení Apple®

Ve výchozím nastavení jsou po spárování telefonu všechny kompatibilní funkce Bluetooth aktivovány. Určité funkce je možné aktivovat, deaktivovat nebo upravit.

Deaktivace funkcí Bluetooth (iPhone)

Ve výchozím nastavení jsou po spárování telefonu všechny kompatibilní funkce Bluetooth aktivovány. Můžete deaktivovat specifické funkce Bluetooth a přitom zůstat připojeni k jiným funkcím.


- 1 Vyberte  > **Bezdrátové sítě**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li vypnout všechny funkce Bluetooth, odstraňte zaškrtnutí políčka Bluetooth.
 - Chcete-li deaktivovat volání handsfree, vyberte název telefonu a vymažte zaškrtnutí políčka **Telefonní hovory**.

Nastavení funkcí Bluetooth ve smartphonech se systémem Android™

Ve výchozím nastavení jsou po spárování telefonu všechny kompatibilní funkce Bluetooth aktivovány. Určité funkce je možné aktivovat, deaktivovat nebo upravit.


Deaktivace funkcí Bluetooth (Android)

Ve výchozím nastavení jsou po spárování telefonu všechny kompatibilní funkce Bluetooth aktivovány. Můžete deaktivovat specifické funkce Bluetooth a přitom zůstat připojeni k jiným funkcím.

- 1 Vyberte  > **Bezdrátové sítě**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Chcete-li vypnout všechny funkce Bluetooth, odstraňte zaškrtnutí políčka Bluetooth.
 - Chcete-li deaktivovat pouze volání pomocí sady handsfree, vyberte název telefonu a odstraňte zaškrtnutí políčka **Telefonní hovory**.


Aktivace nebo deaktivace funkcí Bluetooth u sluchátek

Ve výchozím nastavení jsou po spárování sluchátek všechny kompatibilní funkce Bluetooth aktivovány. Určité funkce je možné aktivovat nebo deaktivovat.

- 1 Vyberte možnost  > **Bezdrátové sítě**.
- 2 Vyberte název sluchátek.
- 3 Vyberte možnost:
 - Chcete-li sluchátka odpojit, odstraňte zaškrtnutí políčka **Sluchátka**.
 - Chcete-li vypnout zvuk ze streamovaných médií, odstraňte zaškrtnutí políčka **Zvuk médií**.

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 Tread automaticky připojit.

- 1 Vyberte možnost  > **Bezdrátové sítě**.
- 2 Vyberte zařízení k odpojení.
- 3 Vyberte možnost **Odpojit**.

Odstranění spárovaného telefonu

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

- 1 Vyberte možnost  > **Bezdrátové sítě**.
- 2 Vyberte telefon a zvolte možnost **Odebrat zařízení**.

Pouliční navigace

Zahájení trasy

- 1 Vyberte možnost **Vyhledat** 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 trasu (*Tvarování trasy, strana 39*).

Zařízení vypočítá trasu do dané polohy a povede vás pomocí hlasových výzev a informací na mapě (*Vaše trasa na mapě, strana 37*). Několik sekund se na okraji mapy bude zobrazovat náhled hlavních silnic.

Pokud potřebujete zastavit v dalších cílech, můžete jejich polohy přidat na trasu (*Přidání pozice k trase, strana 39*).

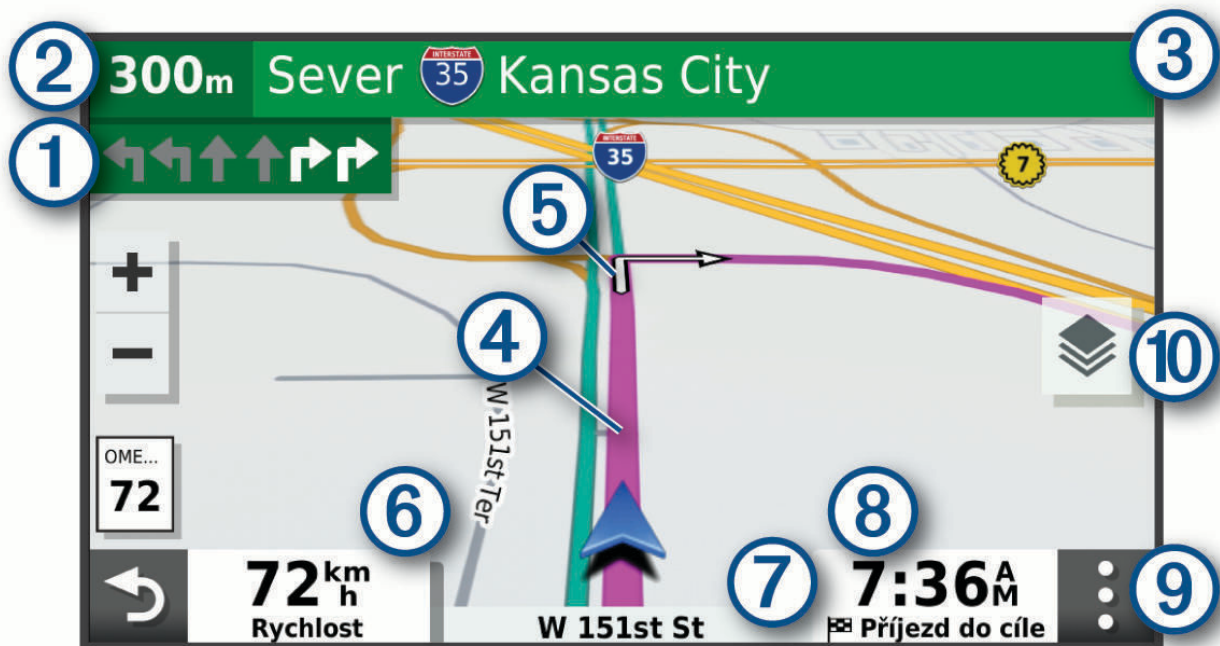
Zahájení trasy s použitím mapy

Trasu můžete zahájit výběrem polohy z mapy.

- 1 Vyberte možnost **Mapa**.
- 2 Přetáhněte a přiblížte mapu tak, aby zobrazovala oblast, kterou chcete prohledat.
- 3 Vyberte polohu na mapě.
- 4 Vyberte možnost **Jet!**.

Vaše trasa na mapě

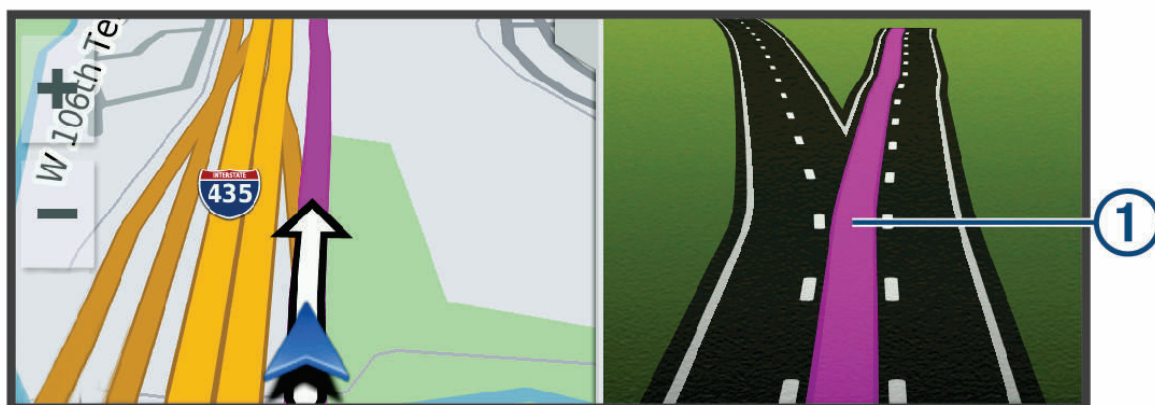
Během cesty vás zařízení navádí do cíle prostřednictvím hlasových upozornění a informací na mapě. Pokyny k dalšímu odbočení nebo sjezdu či jiným akcím se zobrazují v horní části mapy.



- ① Další akce na trase. Ukazuje další odbočku, výjezd nebo další akci a jízdní pruh, ve kterém byste měli jet, je-li dostupný.
- ② Vzdálenost k další akci.
- ③ Název ulice nebo výjezdu mající spojitost s další akcí.
- ④ Zvýrazněná trasa na mapě.
- ⑤ Další akce na trase. Šipky na mapě ukazují polohu blížících se akcí.
- ⑥ Rychlost vozidla.
- ⑦ Název silnice, po které jedete.
- ⑧ Odhadovaná doba příjezdu.
TIP: Zobrazené informace můžete změnit stisknutím tohoto pole.
- ⑨ Nástroje mapy. Nabízí nástroje, které vám ukáží více informací o trase a okolí.
- ⑩ Vrstvy mapy. Umožňuje změnit orientaci mapy a přidat do jejího zobrazení topografické prvky a snímky BirdsEye.

Aktivní navádění do jízdních 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 blížící se odbočky, změny jízdnicích pruhů nebo změny směru jízdy pro vaši trasu.

1 Na stránce s mapou vyberte možnost:

- Chcete-li při navigaci sledovat blížící se odbočky a změny směru jízdy, vyberte možnost  > **Odbočky**.
Nástroj mapy zobrazí vedle mapy několik dalších odboček 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 .

Změna aktivní trasy

Přidání pozice k trase

Abyste mohli k trase přidat pozici, musí probíhat navigace po trase ([Zahájení trasy, strana 37](#)).

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  > **Vyhledat**.

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 **Př. jako další zast.**.
- Pokud chcete určitou pozici přidat na konec trasy, vyberte možnost **Př. jako posl. 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 37](#)).

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 možnost **Vytvarovat trasu**.

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

Zařízení přejde do režimu tvarování trasy a přepočítá trasu tak, aby vedla přes zvolenou polohu.

3 Vyberte možnost **Jet!**.

4 V případě potřeby vyberte možnost:


- Pokud chcete ke trase přidat více tvarovacích bodů, vyberte na mapě další polohy.
- Chcete-li bod odebrat, vyberte jej a zvolte možnost **Odebrat**.

Objížďka zpoždění, mýtného a oblastí

Objížďka zpoždění na trase


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

Ve výchozím nastavení zařízení optimalizuje trasu tak, aby se zpožděním na trase vyhýbalo automaticky. Pokud jste tuto možnost v dopravních nastaveních zakázali (*Nastavení dopravy, strana 57*), 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**.
- 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 > 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 Zvolte možnost  > **Navigace > Vyhýbat se**.
- 2 Zvolte funkce vyhnutí se silnicím ve svých trasách a poté 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** > **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** > **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** > **Vlastní objížďky**.
- 2 Vyberte objížďku.
- 3 Vyberte možnost  > **Vypnout**.

Odstranění vlastních objížďek


- 1 Vyberte možnost  > **Navigace** > **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**.

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 42*).
- Když zastavíte v cíli, zařízení automaticky ukončí trasu. Pokud zařízení automaticky nedetekuje, že jste dorazili do cíle, můžete trasu ukončit vybráním možnosti Ukončit.


Změna režimu pro výpočet trasy

- 1 Vyberte možnost  > **Navigace** > **Režim výpočtu**.
- 2 Vyberte možnost:
 - Vyberte možnost **Rychl. čas**, pokud chcete vypočítat trasy v ulicích, které jsou rychlejší, ale ujetá vzdálenost může být delší.
 - Vyberte možnost **Přímě**, pokud chcete vypočítat terénní trasy nebo trasy z bodu do bodu v přímé linii.
 - Vyberte možnost **Kratší vzdálenost**, pokud chcete vypočítat trasy v ulicích, které jsou kratší, ale jejich ujetí může trvat déle.

Jízda po trase s funkcí Garmin Adventurous Routing™


Zařízení může vypočítat dobrodružné trasy preferující křivolaké silnice a kopce s omezením dálnic. Díky této funkci bude vaše cesta zábavnější, ale může se prodloužit čas nebo vzdálenost k cíli. Funkce Garmin Adventurous Routing není kompatibilní s terénními trasami.

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

- 1 Vyberte možnost **Vyhledat > Kategorie**.
- 2 V případě potřeby vyberte podkategorii.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte možnost .
- 5 Pomocí posuvníku nastavte úroveň dobrodružnosti trasy.
- 6 Výběrem možnosti **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**.

Cesta domů

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


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

Úprava domovské destinace

- 1 Vyberte možnost **Vyhledat >  > Nastavit dom. destinaci**.
- 2 Zadejte domovskou destinaci.

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 nebudete zařízením vyzváni, vyberte možnost **Vyhledat > Kategorie > Parkoviště** a zvolte možnost  **> Cíle**.
 - 2 Vyberte polohu parkoviště a zvolte možnost **Jet! > Př. jako další zast..**
- Zařízení vás bude navigovat na parkoviště.

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 57*). 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 bez nutnosti placení předplatného prostřednictvím aplikace Tread .

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 smartphonu

Zařízení může přijímat bezplatné dopravní informace, je-li připojeno ke smartphonu s aplikací Tread.



- 1 Připojte zařízení k aplikaci Tread (*Spárování telefonu a soupravy headset, strana 33*).
- 2 Na zařízení Tread vyberte možnost  > **Doprava** a zkontrolujte, zda je zvolena možnost **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 vyberte možnost  > **Legenda** a zobrazte si legendu na mapě dopravy.


Vyhledávání dopravních nehod

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

Vyhledávání a ukládání poloh


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

V hlavním menu vyberte možnost **Vyhledat**.

- Pokud chcete rychle vyhledat všechny polohy na svém zařízení, zvolte možnost **Vyhledat** (*Hledání polohy prostřednictvím řádku pro vyhledávání, strana 44*).
- Pokud chcete vyhledat adresu, zvolte možnost **Adresa**.
- Pokud chcete procházet nebo vyhledávat předem uložené body zájmu podle kategorie, zvolte možnost **Kategorie** (*Hledání pozice podle kategorie, strana 45*).
- Pokud chcete vyhledávat v blízkosti jiného města či oblasti, vyberte ikonu  vedle aktuální oblasti vyhledávání (*Změna oblasti vyhledávání, strana 47*).
- Pokud chcete uložené polohy zobrazit a upravit, vyberte možnost **Oblíbené** (*Ukládání poloh, strana 51*).
- Pokud si chcete zobrazit polohy, které jste naposledy vybrali ve výsledcích vyhledávání, vyberte možnost **Poslední nalezená** (*Zobrazení naposledy nalezených pozic, strana 50*).
- Chcete-li hledat kempy a autokempy, vyberte možnost **Ultimate Public Campgrounds** (*Hledání bodů zájmu aplikace Ultimate Campgrounds, strana 49*).
- Pokud chcete procházet a vyhledávat body zájmu TripAdvisor® a recenze, zvolte možnost **Tripadvisor** (*Hledání bodů zájmu aplikace TripAdvisor, strana 50*).
- Pokud chcete procházet a vyhledávat body zájmu, fotografie a informace HISTORY®, zvolte možnost **HISTORY®** (*Hledání bodů zájmu aplikace HISTORY, strana 49*).
- Chcete-li hledat národní parky a prohlédnout si mapy parků, zvolte možnost **Národní parky** (*Hledání národních parků, strana 49*).
- Pokud chcete navigovat na konkrétní zeměpisné souřadnice, zvolte možnost **Souřadnice** (*Hledání polohy pomocí souřadnic, strana 48*).

Hledání polohy prostřednictvím řádku pro vyhledávání

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

- 1 Vyberte možnost **Vyhledat**.
- 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.

Body zájmu

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



Hledání pozice podle kategorie

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

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** > **Vyhledat**.
- 2 Zadejte název místa a vyberte možnost .
- 3 Vyberte místo a zvolte možnost .
- 4 Vyberte možnost **Prozkoumat toto místo konání** a zvolte požadovanou kategorii, například restaurace, půjčovnu vozidel nebo terminály. Zobrazí se požadované lokality v rámci dané budovy.
- 5 Vyberte bod zájmu a zvolte možnost **Jet!**.

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


Zobrazení bodů zájmu Garmin Explore

- 1 V hlavním menu vyberte nabídku **Explore**.
- 2 Vyberte typ dat.
- 3 Výběrem položky zobrazíte podrobnosti.

Synchronizace dat s účtem Garmin Explore

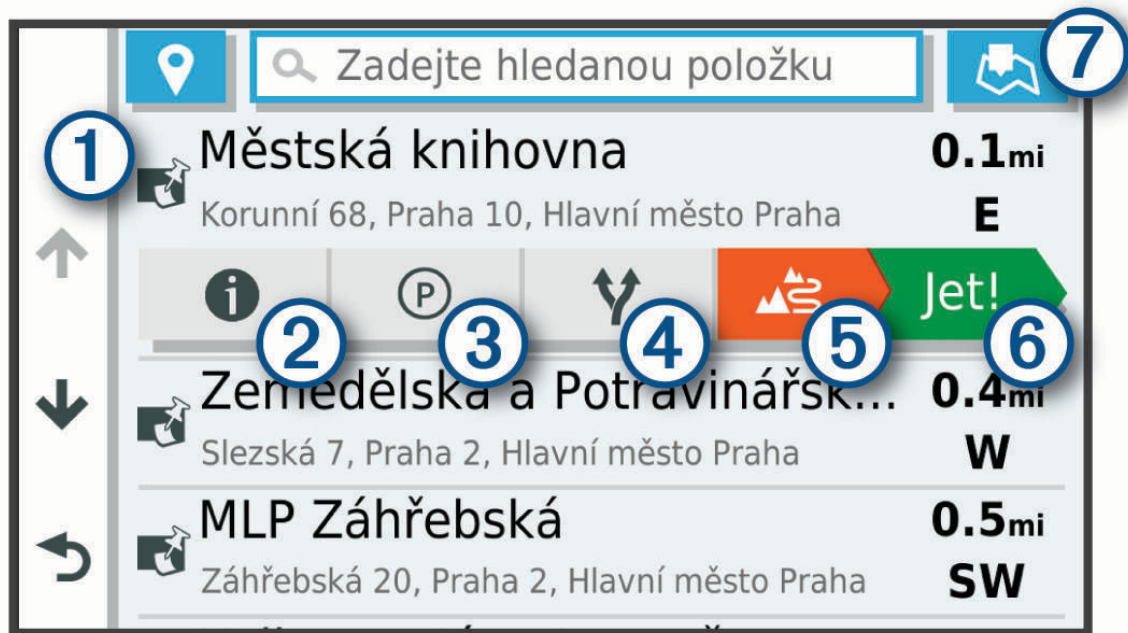
Chcete-li synchronizovat data s účtem, musíte se připojit k aplikaci Tread a aktivovat službu Garmin Explore.

S účtem Garmin Explore můžete synchronizovat data, jako jsou například prošlé trasy. 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 hlavním menu vyberte nabídku **Explore**.
- 2 Zvolte volbu  > **Synchronizovat data Explore**.

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 i	Zobrazí detailní informace o vybrané poloze.
③ P	Výběrem vyhledáte parkoviště v blízkosti příslušné polohy.
④ Y	Zobrazí alternativní trasy do příslušné polohy.
⑤ ▲	Zahájí navigaci do příslušné polohy s použitím funkce Garmin Adventurous Routing.
⑥ Jet!	Zahájí navigaci do příslušné polohy s použitím doporučené trasy.
⑦ 📍	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 v blízkosti vaší aktuální polohy. Můžete také vyhledávat v jiných oblastech, například v blízkosti cíle, jiného města nebo na trase.

1 Vyberte ikonu **Vyhledat**.

2 Zvolte možnost .

3 Vyberte možnost.


Vyhledání parkování v blízkosti aktuální polohy

1 Vyberte možnost **Vyhledat** > **Parkoviště**.

2 Vyberte pozici parkoviště.

3 Vyberte možnost **Jet!**.

Vyhledání parkování v blízkosti určené polohy


- 1 Vyberte možnost **Vyhledat**.
- 2 Vyhledejte polohu.
- 3 Z výsledků vyhledávání vyberte polohu.
- 4 Vyberte ikonu .
Zobrazí se seznam parkovišť v blízkosti vybrané polohy.
- 5 Vyberte pozici parkoviště.
- 6 Vyberte možnost **Jet!**.

Nástroje pro hledání

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

Nalezení adresy

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

- 1 Vyberte možnost **Vyhledat**.
- 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.


Hledání křižovatky

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

- 1 Vyberte možnost **Vyhledat > 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 **Vyhledat > Souřadnice**.
- 2 V případě potřeby vyberte položku  a změňte formát souřadnic nebo datum.
- 3 Vyberte možnost **Souřadnice**.
- 4 Zadejte souřadnice zeměpisné šířky a délky a potvrďte tlačítkem **Hotovo**.
- 5 Vyberte možnost:
 - Chcete-li souřadnice uložit jako polohu, vyberte možnost **Uložit**.
 - Chcete-li navigovat na dané souřadnice, vyberte možnost **Jet!**.

Hledání čerpacích stanic a cen

Chcete-li tuto funkci používat, musí být zařízení připojeno k podporovanému telefonu se spuštěnou aplikací Tread (*Spárování telefonu a soupravy headset, strana 33*).

Můžete vyhledat blízké čerpací stanice a porovnat ceny paliva.

- 1 Vyberte možnost  > **Ceny paliva**.
- 2 V případě nutnosti zvolte možnost  > **Typ paliva** a vyberte typ paliva. Zvolte možnost **Uložit**.
- 3 Vyberte čerpací stanici.


Hledání bodů zájmu aplikace HISTORY

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

OZNÁMENÍ

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

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 **Vyhledat > HISTORY®**.
- 2 Vyberte kategorii.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Výběrem ikony  si zobrazíte fotografii a stručný přehled historie daného místa.

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.

OZNÁMENÍ

Vaší povinností je seznámit se s veškerými případnými pravidly, předpisy nebo omezeními, která platí v národních parcích, a dodržovat je.

- 1 Vyberte možnost **Vyhledat > 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 .
 - Pokud chcete rychle vyhledat polohu v rámci parku, vyberte si ze seznamu pod názvem parku kategorii a zvolte polohu.

Hledání bodů zájmu aplikace Ultimate Campgrounds

POZNÁMKA: Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

OZNÁMENÍ

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

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

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

Hledání bodů zájmu aplikace iOverlander™

OZNÁMENÍ

Vaší povinností je seznámit se s veškerými případnými pravidly, předpisy nebo 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 **Vyhledat > iOverlander**.
- 2 Vyberte kategorii.
- 3 Vyberte polohu.

Hledání bodů zájmu pro motoristický sport

OZNÁMENÍ

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

Zařízení podporuje body zájmů pro motoristický sport, což umožňuje vyhledání bodů zájmů užitečných pro motoristické sporty, například prodejce vozidel nebo obchody.

- 1 Vyberte možnost **Vyhledat > Lokal. pro jízdu v ter..**
- 2 Vyberte polohu.

Tripadvisor

OZNÁMENÍ

Společnost Garmin není odpovědná za přesnost nebo aktuálnost informací z webu Tripadvisor.

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

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

Hledání bodů zájmu aplikace Tripadvisor

- 1 Vyberte možnost **Vyhledat > 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).

Zobrazení naposledy nalezených pozic

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

Vyberte možnost **Vyhledat > Poslední nalezená**.

Vymazání seznamu naposledy nalezených poloh

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

Odebrání zkratky

- 1 Vyberte možnost **Vyhledat >  > 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 45*).
- 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 **Vyhledat > Oblíbené**.
- 2 V případě potřeby vyberte kategorii.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte možnost **i**.
- 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 **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 **Vyhledat > Oblíbené**.
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Vyberte možnost **i**.
- 4 Vyberte možnost **☰** > **Upravit > Kategorie**.
- 5 Zadejte jeden nebo více názvů kategorií a oddělujte je čárkami.
- 6 V případě potřeby vyberte navrhouvanou kategorii.
- 7 Vyberte možnost **Hotovo**.

Odstranění oblíbené polohy

POZNÁMKA: Odstraněné polohy nelze obnovit.

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

Asistenční funkce a upozornění pro jezdce

⚠ UPOZORNĚNÍ

Funkce upozornění pro jezdce a rychlostní limity slouží pouze pro informaci a nezbavují vás odpovědnosti za dodržování rychlostních limitů uvedených na značkách a pravidel bezpečné jízdy za každých okolností. Společnost Garmin nepřijímá žádnou odpovědnost za jakékoli dopravní pokuty nebo soudní předvolání, která obdržíte z důvodu nedodržování platných dopravních předpisů a značek.

Zařízení poskytuje funkce, které vás podporují v bezpečnější jízdě i při jízdě ve známé oblasti. Zařízení přehraje zvukový tón nebo zprávu a zobrazí informace pro každé upozornění. Jednotlivé typy upozornění můžete aktivovat nebo deaktivovat a dále u nich nastavit zvukový tón nebo zprávu. Všechna upozornění nejsou dostupná ve všech oblastech.

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

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

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

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


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

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

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

Aktivace a deaktivace upozornění pro jezdce

Jednotlivá upozornění pro jezdce můžete vypnout. Vizualní upozornění se zobrazují, i když je zvukové upozornění deaktivováno.

- 1 Vyberte možnost  > Podpora řízení > Upozornění pro jezdce.
- 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.

- Když je zařízení připojeno ke smartphonu s aktivní aplikací Tread, lze v některých oblastech přijímat aktuální data o rychlostních radarech nebo kamerách 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.

Sledování paliva

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

Bílá: Sledování paliva je vypnuté nebo zařízení není připojeno k držáku.

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


Žlutá: Odhadovaný rozsah paliva je pod úroveň výstrahy palivové nádrže.

Červená: Odhadovaná vzdálenost zbývající v nádrži je 0.

Zapnutí sledování paliva

Pokud chcete zapnout sledování paliva, musí být zařízení v režimu čtyřkolky, UTV, sněžného skútru nebo motocyklu a musí být umístěno v držáku.

Pokud zapnete sledování paliva, zobrazí se na trasovém počítači měřic paliva ([Zobrazení stránky Informace o cestě, strana 20](#)).

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

Nastavení varování na nedostatek paliva

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

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

- 1 Zapněte sledování paliva ([Zapnutí sledování paliva, strana 54](#)).
- 2 Vyberte možnost **Varování – Palivo na vzdálenost**.
- 3 Zadejte vzdálenost a vyberte možnost **Hotovo**.

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

Vynulování spotřeby na palivovou nádrž

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

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

Zobrazení oznámení o povinné helmě

Během používání profilu motocyklu se na zařízení Tread mohou zobrazovat oznámení o zákonné povinnosti používat přilbu a ochranu zraku. Oznámení se zobrazí, když zařízení poprvé vyhledá satelitní signály a když se zařízení přiblíží k místu s bezpečnostními pravidly pro motocykly.

OZNÁMENÍ

Z bezpečnostních důvodů Garmin doporučuje všem jezdcům nosit helmu za všech okolností. Oznámení o povinné helmě mají pouze informativní charakter, mohou se měnit a nemohou být považována za právní doporučení. Oznámení o povinné helmě jsou k dispozici pouze v USA a Kanadě.

Další podrobnosti zobrazíte zvolením příslušného oznámení.

Vyhledání zákonů o povinné helmě

Můžete si vyhledat, jaké zákony ohledně používání helmy platí v jednotlivých státech nebo oblastech.

- 1 Vyberte možnost  > **Průvodce pro používání helmy**.
- 2 Vyberte stát nebo provincii.

Nastavení

Nastavení mapy a vozidla

Vyberte možnost  > **Zobrazení mapy**.

Ikona vozidla v mapě: 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 21*).

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

Přeskočit potvrzení další zastávky: Nastaví zobrazení potvrzovací zprávy, když na trase přeskočíte polohu.

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  > **Zobrazení mapy** > **myMaps**.

2 Vyberte mapu.

Nastavení navigace

Vyberte možnost  > **Navigace**.

Režim výpočtu: Nastaví metodu výpočtu trasy.

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

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

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

Placené silnice: Nastaví předvolby pro vyhýbání se placeným silnicím.

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

POZNÁMKA: Tato funkce není k dispozici ve všech oblastech.

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

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

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

Nastavení režimu výpočtu

Vyberte možnost  > **Navigace** > **Režim výpočtu**.

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


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

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

Přímo: Vypočítá přímou vzdálenost z vaší polohy do cílového bodu.

Nastavení simulované polohy

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

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

Nastavení Bluetooth

Vyberte možnost  > **Bezdrátové sítě**.

Bluetooth: Aktivuje bezdrátovou technologii Bluetooth.

Hledání zařízení: Vyhledá zařízení Bluetooth v blízkosti.

Přezdívka: Umožňuje zadat přezdívku, která identifikuje vaše zařízení vybavená bezdrátovou technologií Bluetooth na jiných zařízeních.

Wi-Fi Nastavení

Nastavení bezdrátové sítě vám umožňují spravovat sítě Wi-Fi.

Vyberte možnost  > **Bezdrátové sítě**.

Wi-Fi: Zapne technologii Wi-Fi.

Uložené sítě: Umožňuje upravit nebo odstranit uložené sítě.

Vyhledat sítě: Vyhledá sítě Wi-Fi v blízkosti ([Připojení k síti Wi-Fi, strana 59](#)).

Nastavení podpory řízení

Vyberte možnost  > **Podpora řízení**.

Upozornění pro jezdce: Umožňuje zapnout nebo vypnout upozornění na blížící se zóny nebo stav silnice ([Asistenční funkce a upozornění pro jezdce, strana 53](#)).


Překročení rychlosti: Upozorní vás, pokud překračujete povolenou rychlost.

Tón při snížení rychlostního limitu: Upozorní vás, pokud se rychlostní limit sníží.

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

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

Nastavení displeje

Vyberte možnost  > **Displej**.

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

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

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

Jas: Umožní nastavit jas displeje.

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

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

Nastavení dopravy

V hlavním menu vyberte možnost  > **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 40*).

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

Nastavení jednotek a času

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

Aktuální čas: Umožňuje nastavit čas zařízení.

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

Jednotky: Nastaví měrné jednotky pro vzdálenost.

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


Nastavení času

1 V hlavním menu vyberte čas.

2 Vyberte možnost:

- Pokud chcete čas nastavit automaticky pomocí informací o systému GPS, vyberte možnost **Automatické**.
- Pokud chcete čas nastavit ručně, přetáhněte čísla nahoru nebo dolů.

Nastavení jazyka a klávesnice

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

Jazyk hlasové nápovědy: Nastaví jazyk pro hlasové výzvy.

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

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

Jazyk klávesnice: Aktivuje jazyky klávesnice.

Nastavení zařízení a soukromí

Vyberte možnost  > **Zařízení**.

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

Zákonné požadavky: Zobrazí zákonné značky a informace.

EULA: Zobrazí licenční smlouvu s koncovým uživatelem.

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

Softwarové licence: Zobrazí informace o softwarové licenci.



Odesílání dat ze zařízení: Sdílení anonymních dat za účelem zlepšování zařízení.

Historie cestování: Umožňuje zařízení uložit záznam o všech místech, do kterých se dostanete. Umožní zobrazit protokol trasy, používat funkci Historie tras a používat navrhané trasy myTrends™.

Vynulovat: Umožňuje vám vymazat historii cestování, obnovit nastavení nebo odstranit veškerá uživatelská data.

Obnovení nastavení

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

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

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 **Zařízení** > **Zákonné požadavky**.

Tread Technické údaje

Odolnost proti vodě	IEC 60529 IPX7 ¹
Rozsah provozních teplot	-20 až 55 °C (-4 až 131 °F)
Rozsah nabíjecí teploty	0 až 45 °C (32 až 113 °F)
Vstup napájení (napájecí kabel do vozidla, motocyklové nebo externí napájení)	12 až 24 V DC
Typ baterie	Lithiová baterie
Rozsah napětí baterie	3,5 V až 4,1 V
Bezdrátové frekvence/protokoly	2,4 GHz při maximální hodnotě 18 dBm

Technické údaje skupinové jízdy

Odolnost proti vodě	IEC 60529 IPX7 ¹
Rozsah provozních teplot	-20 až 55 °C (-4 až 131 °F)
Bezdrátové frekvence (USA)	Od 151,82 do 154,6 MHz při 31,7 dBm
Bezdrátové frekvence (EMEA)	169,4125 až 169,4625 MHz při 26,98 dBm
Bezdrátové frekvence (Nový Zéland)	160,175 až 160,5750 MHz při 22 dBm
Bezdrátové frekvence (Austrálie)	151,15 až 152,15 MHz při 17,3 dBm

Nabíjení zařízení

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

Baterii v zařízení můžete nabíjet libovolným z těchto způsobů.

- 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.

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/waterrating.

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

Pro co nejlepší fungování navigace je potřeba aktualizovat mapy a software vašeho zařízení.

Aktualizace map nabízí nejnovější dostupné změny cest a poloh v mapách, které používá vaše zařízení. Díky aktuálním mapám je vaše zařízení schopno vyhledávat naposledy přidané polohy a přesněji vypočítávat trasy. Aktualizace map jsou velké a jejich dokončení může trvat několik hodin.


Aktualizace softwaru nabízí změny a vylepšení pro funkce a ovládání zařízení. Aktualizace softwaru jsou malé a jejich provedení zabere jen několik minut.

Zařízení můžete aktualizovat dvěma způsoby.

- Můžete zařízení připojit k síti Wi-Fi a provést aktualizaci přímo na zařízení (doporučeno). Tato možnost poskytuje pohodlný způsob aktualizace zařízení bez nutnosti připojení k počítači.
- Můžete zařízení připojit k počítači a provést aktualizaci pomocí aplikace Garmin Express (garmin.com/express).

Připojení k síti Wi-Fi

Při prvním zapnutí vás zařízení vyzve k připojení k síti Wi-Fi a registrování vašeho zařízení. K síti Wi-Fi se rovněž můžete připojit z menu nastavení.

- 1 Vyberte možnost  > **Bezdrátové sítě**.
- 2 V případě potřeby aktivujte pomocí možnosti **Wi-Fi** technologii Wi-Fi.
- 3 Vyberte možnost **Vyhledat sítě**.
Zařízení zobrazí seznam sítí Wi-Fi v blízkosti.
- 4 Vyberte síť.
- 5 Pokud to bude potřeba, zadejte heslo pro síť a vyberte možnost **Hotovo**.

Zařízení se připojí k síti a přidá si ji do seznamu uložených sítí. Zařízení se k uložené síti znovu připojí, kdykoli bude v dosahu.



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 Připojte zařízení k síti Wi-Fi (*Připojení k síti Wi-Fi, strana 59*).

Když je zařízení připojeno k síti Wi-Fi, zjišťuje dostupné aktualizace. Pokud je dostupná aktualizace, zobrazí se na ikoně  v hlavním menu symbol .

2 Vyberte možnost  > **Aktualizace**.

Zařízení vyhledá aktualizace, které jsou k dispozici. Když je dostupná aktualizace, zobrazí se v části Mapa nebo Software **K dispozici je aktualizace**.

3 Vyberte možnost:

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

4 Přečtěte si licenční ujednání a výběrem možnosti **Přijmout vše** je všechna přijmete.

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

5 S použitím přiloženého kabelu USB připojte zařízení k externímu napájení a vyberte možnost **Pokračovat** (*Nabíjení zařízení, strana 58*).

Pro dosažení nejlepších výsledků se doporučuje nabíječka USB, která poskytuje nabíjecí proud alespoň 1 A. Se zařízením bude pravděpodobně kompatibilní množství napájecích adaptérů USB pro smartphony, tablety nebo přenosná multimediální zařízení.

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 dat map bude vyžadovat opakovanou aktualizaci map prostřednictvím připojení Wi-Fi nebo aplikace Garmin Express.

Aktualizace produktů



Na počítači si nainstalujte aplikaci Garmin Express (www.garmin.com/express).

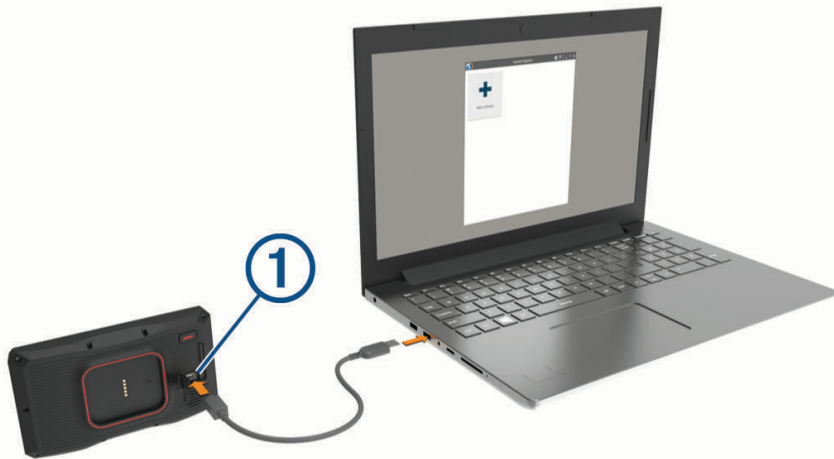
Získáte tak snadný přístup k následujícím službám pro zařízení Garmin:

- Aktualizace softwaru
- Aktualizace mapy
- Registrace produktu

Aktualizace map a softwaru pomocí služby Garmin Express

Pokud chcete stáhnout a nainstalovat nejnovější aktualizace map a softwaru pro vaše zařízení, můžete použít 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.
- 2 Otevřete aplikaci  Garmin Express.
- 3 Připojte zařízení k počítači pomocí kabelu mini-USB.
Menší konec kabelu připojte k portu mini-USB  na zařízení Tread, větší konec připojte k dostupnému portu USB na počítači.



- 4 Když vás zařízení Tread vyzve k zapnutí režimu přenosu souborů, vyberte možnost **Ano**.
- 5 V aplikaci Garmin Express vyberte možnost **Přidejte zařízení**.
Aplikace Garmin Express vyhledá vaše zařízení a zobrazí jeho název a sériové číslo.
- 6 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](#)

7 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 72*).

8 Dokončete instalaci aktualizací podle pokynů zobrazených během procesu aktualizace.

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

Péče o zařízení

OZNÁMENÍ

Vyvarujte se upuštění zařízení na zem.

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

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

Čištění vnějšího krytu

OZNÁMENÍ

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

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

Čištění dotykové obrazovky

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

Zabránění krádeži

- Odstraňte zařízení a držák z dohledu, pokud je nepoužíváte.
- Odstraňte zbytky, které zůstaly na čelním skle z přísavného držáku.
- Nenechávejte zařízení na palubní desce.
- Registrujte svoje zařízení s použitím softwaru Garmin Express (garmin.com/express).

Restartování zařízení

Přestane-li zařízení fungovat, můžete jej restartovat.

Podržte zapínací tlačítko po dobu 12 sekund.

Vyjmutí zařízení z držáku

- 1 Stiskněte jazýček nebo tlačítko na kolébce.
- 2 Nakloňte horní část zařízení dolů a nadzdvihněte zařízení z držáku.

Odstranění problémů


Zařízení nevyhledává satelitní signály.

- Zařízení vezměte mimo garáže a dál od vysokých budov a stromů.
- Stůjte v klidu po dobu několika minut.

Baterie nevydrží příliš dlouho nabitá

- Snižte jas obrazovky (*Nastavení displeje, strana 56*).
- Zkraťte dobu prodlevy displeje (*Nastavení displeje, strana 56*).
- Snižte hlasitost (*Úprava hlasitosti, strana 3*).
- Když bezdrátové zařízení Wi-Fi nepoužíváte, vypněte ho (*Wi-Fi Nastavení, strana 56*).
- Když zařízení nepoužíváte, přepněte ho do úsporného režimu (*Zapnutí nebo vypnutí zařízení, strana 1*).
- Udržujte zařízení v prostředí bez extrémních teplot.
- Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu záření.

Moje zařízení se nepřipojí k telefonu

- Vyberte  > **Bezdrátové sítě**.
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 párování.
Pro opakované párování je nutné zrušit párování telefonu a zařízení (*Odpojení zařízení Bluetooth, strana 36*) a znovu provést celý proces párování (*Spárování telefonu a soupravy headset, strana 33*).

Mé zařízení se v počítači nezobrazuje jako vyměnitelná jednotka

U většiny počítačů se zařízení připojuje pomocí protokolu MTP (Media Transfer Protocol). V režimu MTP se zařízení zobrazuje jako přenosné zařízení a nikoli jako vyměnitelná jednotka.

Mé zařízení se v počítači nezobrazuje jako přenosné zařízení

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

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

- 1 Odpojte kabel USB ze svého počítače.
- 2 Vypněte zařízení.
- 3 Připojte kabel USB k zařízení a k portu USB na počítači.

TIP: Kabel USB musí být připojen k portu USB na počítači a nikoli k rozbočovači USB.

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

POZNÁMKA: Pokud je v počítači zobrazeno několik síťových jednotek, může mít Windows potíže s přiřazením písmen jednotky jednotkám Garmin. Informace o přiřazení písmen jednotkám se dozvíte v souboru nápovědy operačního systému.

Dodatek

Instalace navigace Tread do automobilu

OZNÁMENÍ

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

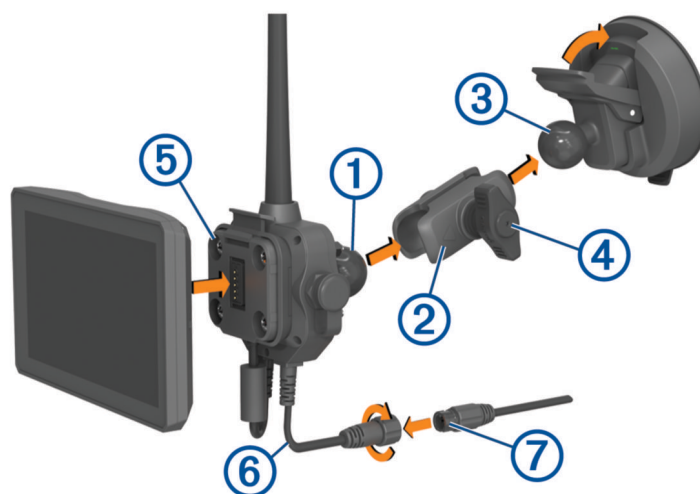
VAROVÁNÍ

Nepoužívejte přísavný držák na motocyklu.

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

POZNÁMKA: Přísavný držák a napájecí kabel do automobilu nejsou součástí balení všech modelů. Doplňkové příslušenství si můžete zakoupit na adrese garmin.com.

1 Vyrovnajte kuličku na držáku Group Ride ① s ramenem ②.



2 Vyrovnajte kuličku přísavky ③ s ramenem.

3 Mírně utáhněte knoflík ④.

4 Z přísavného držáku odstraňte čirý plastový kryt.

5 Čelní sklo a přísavný držák očistěte a vysušte hladkou tkaninou.

6 Přitiskněte přísavku na čelní sklo a otočte páčku dozadu směrem k čelnímu sklu.

7 V případě potřeby natočte držák Group Ride ⑤ tak, aby anténa směřovala nahoru. Upravte jeho polohu pro optimální sledování a ovládání navigace a utáhněte knoflík.

8 Nasaďte spodní část zařízení do držáku Group Ride.

9 Zatlačte zařízení do držáku Group Ride, dokud nezaklapne na místo.

10 Připojte napájecí kabel Group Ride ⑥ ke konektoru napájecího kabelu do automobilu ⑦.

11 Kolem připojených napájecích kabelů utáhněte přírubu.

12 Druhý konec napájecího kabelu do automobilu zapojte do elektrické zásuvky ve vozidle.

Instalace navigace Tread Base Edition do automobilu

OZNÁMENÍ

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

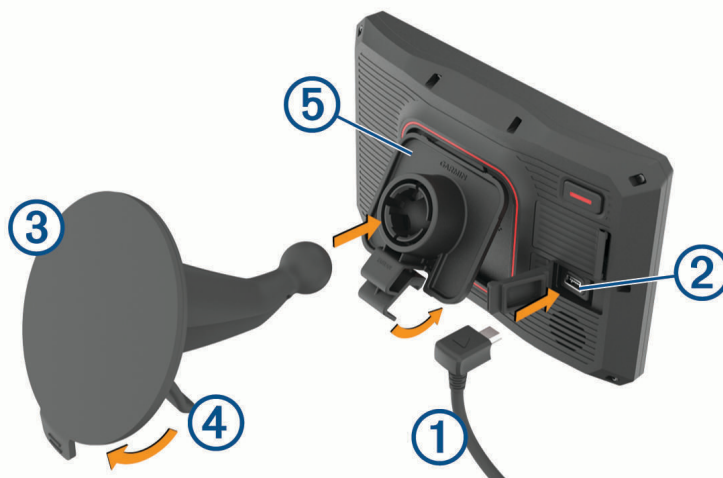
VAROVÁNÍ

Nepoužívejte přísavný držák na motocyklu.

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

POZNÁMKA: Držák pro instalaci do automobilu není součástí balení u všech modelů. Doplnkové příslušenství si můžete zakoupit na adrese garmin.com.

1 Napájecí kabel do vozidla ① zapojte do portu ② na zařízení.



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

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 Tread.

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 Vyvrtejte 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

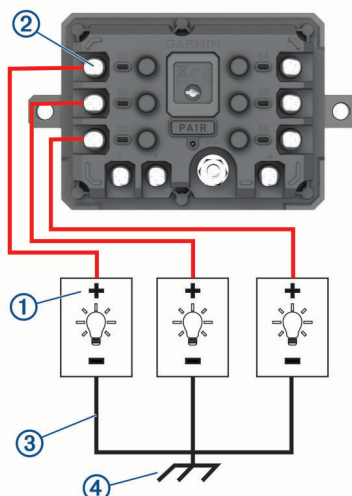
Nepoužívejte zařízení k ovládání ani napájení navigáku. Nedodržení tohoto upozornění může vést k poškození vozidla nebo zařízení.

K výstupní svorce příslušenství nepřipojujte zdroj napájení. 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 nakrimpujte.

- 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

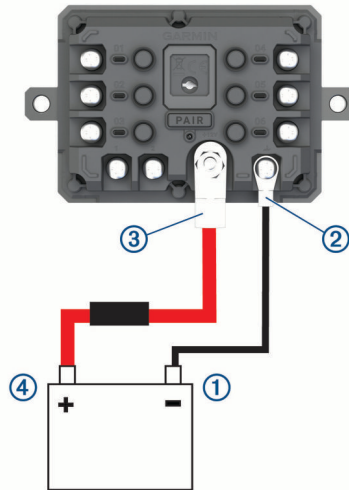
Chcete-li umožnit, aby zařízení Garmin PowerSwitch zapínalo přizpůsobitelné výstupy, můžete připojit řídicí svorky. Spínač zapalování vozidla můžete například připojit ke svorce ovládacího vstupu, aby se s každým nastartováním vozidla automaticky zapínalo i příslušenství. Řídicí svorky detekují signál 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 10 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 ²

Zařízení Garmin PowerSwitch nezachovává připojení


- Ověřte, zda je zařízení Garmin PowerSwitch napájeno.
- Ověřte, zda akumulátor vozidla dodává napájení alespoň 12 V.
Zařízení Garmin PowerSwitch se automaticky vypíná, aby šetřilo akumulátor vozidla, pokud přijímá méně než 12 V.
- Ověřte, že je ve spárovaném navigačním zařízení nebo smartphonu povolena technologie Bluetooth.
- Přesuňte navigační zařízení nebo telefon blíže k zařízení Garmin PowerSwitch.

Bezdrátové kamery

Zařízení může zobrazovat video z jedné nebo více připojených bezdrátových kamer.

Spárování kamery s navigačním zařízením Garmin

Kameru můžete spárovat s kompatibilním navigačním zařízením Garmin. Další informace o kompatibilních zařízeních Garmin najdete na stránkách produktů na webu garmin.com/bc40.


- 1 Aktualizujte software navigačního zařízení na nejnovější verzi.
Zařízení nemusí podporovat kameru BC 40, která nemá nejaktuálnější software. Informace o aktualizaci softwaru naleznete v návodu k obsluze navigačního zařízení.
- 2 Vložte do kamery baterie.
Kamera automaticky přejde do režimu párování. Během režimu párování kamery bude dioda LED modře blikat. Kamera zůstane v režimu párování po dobu dvou minut. Pokud platnost režimu párování vyprší, můžete vyjmout a znovu vložit baterie.
- 3 Přeneste kompatibilní navigační zařízení Garmin mimo vozidlo a do vzdálenosti 1,5 m (5 stop) od kamery a navigační zařízení zapněte.
Zařízení kameru automaticky detekuje a zobrazí výzvu k párování.
- 4 Vyberte možnost **Ano**.
TIP: Pokud navigační zařízení kameru nedetekuje automaticky, můžete vybrat možnost  > **Bezdrátové kamery > Přidat novou kameru** a provést párování ručně.
Zařízení se spáruje s kamerou.
- 5 Zadejte název kamery (volitelně).
Měli byste použít popisný název, který jasně identifikuje polohu kamery.
- 6 Vyberte možnost **Hotovo**.

² Zařízení vydrží náhodné vystavení vodě až do hloubky 1 m po dobu až 30 minut. Další informace naleznete na webových stránkách www.garmin.com/waterrating.

Zobrazení videa z bezdrátové kamery


⚠ VAROVÁNÍ

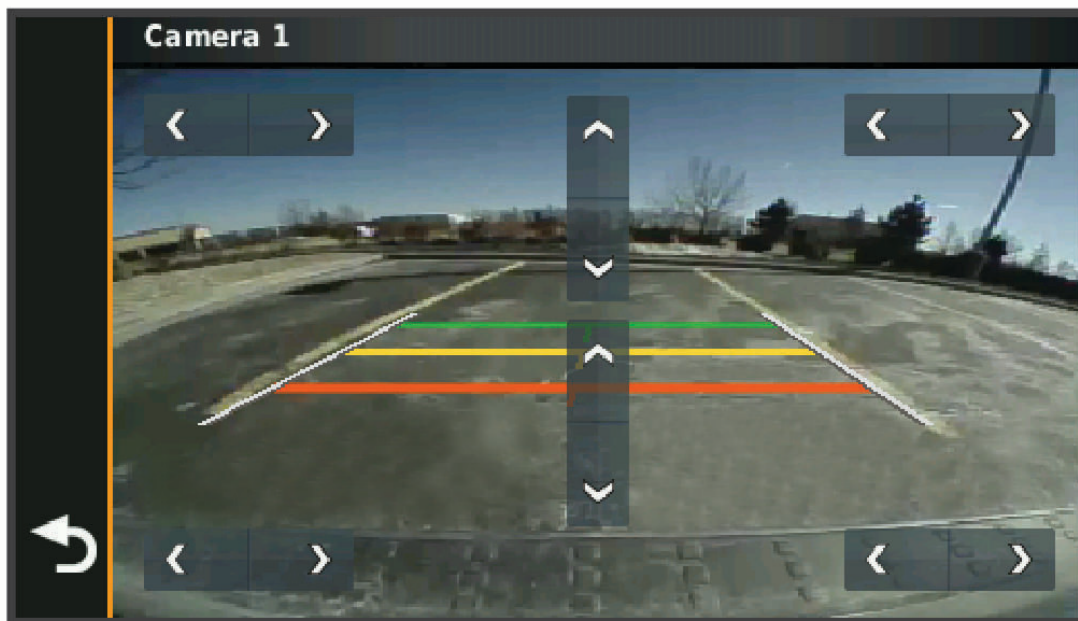
Toto zařízení je navrženo tak, aby při správném používání zvyšovalo přehled o situaci na silnici. Při nesprávném použití může displej zařízení odvést vaši pozornost, což může mít za následek nehodu, která může vést ke smrti nebo vážnému zranění. Pokud je vozidlo v pohybu, sledujte displej pouze letmým pohledem, abyste se nerozptylovali.

Na domovské obrazovce nebo na mapě vyberte možnost .

Seřízení linií navigace

K zajištění nejlepších výsledků by měly být linie navigace seřizeny tak, odrážely vnější hrany vozidla. Linie navigace je třeba seřídit pro jednotlivé zadní kamery samostatně. Změníte-li úhel kamery, musíte okamžitě znovu seřídit linie navigace.

- 1 Umístěte vozidlo stranou řidiče vyrovnanou do těsné blízkosti obrubníku, krajnice nebo parkovacích pruhů.
TIP: Může být užitečné postupovat tak, že vozidlo umístíte do středu parkovacího stání a pak jej posunete dopředu k dalšímu stání. Umožní vám to využít parkovací pruhy v zadní části vozidla jako referenční body pro seřízení.
- 2 Na spárovaném navigačním zařízení Garmin vyberte možnost  > **Bezdrátové kamery**.
- 3 Vyberte název spárované kamery a zvolte možnost **Linie navigace** > **Upravit linie navigace**.
- 4 K přesunutí konců bílé linie navigace na straně řidiče použijte šípky v rozích obrazovky.
Linie navigace by se měla zobrazovat přímo nad obrubníkem, krajnicí nebo parkovacím pruhem.

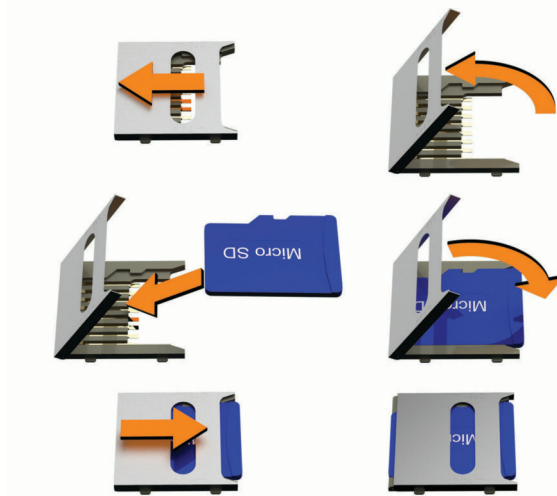


- 5 Pomocí šipek uprostřed obrazovky můžete linie navigace, barevně rozlišené podle vzdálenosti, posouvat nahoru a dolů.
Červená linie navigace by měla být zarovnána s nejzadnější stranou vozidla. Tou může být zadní nárazník, tažné zařízení nebo jiný předmět vyčnívající ze zadní části vozidla.
- 6 Přemístěte vozidlo stranou spolujezdce tak, aby těsně přiléhala k obrubníku, krajnici nebo parkovacímu pruhu. K seřízení bílé linie navigace na straně spolujezdce použijte šípky.
Linie navigace by měly být symetrické.

Vložení paměťové karty s mapami a daty

Vložení paměťové karty můžete zvýšit kapacitu úložiště map a dalších dat v zařízení. Paměťové karty lze koupit u prodejců elektroniky, popřípadě můžete na stránce www.garmin.com/maps zakoupit paměťové karty s předem nainstalovaným mapovým softwarem Garmin. Zařízení podporuje paměťové karty microSD s kapacitou 4 až 256 GB.

- 1 Vyhledejte na zařízení slot pro paměťovou kartu s mapami a daty (*Přehled zařízení, strana 1*).
- 2 Vytáhněte ochranný kryt ze slotu paměťové karty microSD.
- 3 Posuňte slot paměťové karty microSD k hraně zařízení.



- 4 Vysuňte kryt slotu paměťové karty microSD nahoru.
- 5 Vložte paměťovou kartu microSD do slotu.
POZNÁMKA: Ujistěte se, že paměťová karta microSD pevně sedí na kontaktech slotu.
- 6 Zavřete kryt SD karty.
- 7 Posuňte kryt paměťové karty SD ke středu zařízení.

Správa dat

Zařízení má slot na paměťovou kartu pro další ukládání dat.

POZNÁMKA: Zařízení je kompatibilní se systémem Windows 7 a novějším a Mac OS 10.7 a novějším.

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.

Připojení zařízení k počítači

Zařízení můžete připojit k počítači pomocí kabelu USB.

- 1 Menší koncovku kabelu USB zasuněte do portu v zařízení.
- 2 Větší koncovku kabelu USB zasuněte do portu USB v počítači.
- 3 Když vás zařízení Tread vyzve k zapnutí režimu přenosu souborů, vyberte **Ano**.

Na obrazovce zařízení se zobrazí obrázek zařízení připojeného k počítači.

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

Přenos souborů GPX z počítače

Počítače Apple mohou ke čtení a zápisu souborů na toto zařízení vyžadovat doplňkový software třetí strany, například Android File Transfer.

Pokud máte vytvořené trasy, které byste chtěli v zařízení použít, můžete soubory GPX přenést přímo z počítače.

- 1 Připojte zařízení k počítači (*Připojení zařízení k počítači, strana 72*).

Zařízení se zobrazí jako přenosné zařízení.

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

Přenos dat z počítače

- 1 Připojte zařízení k počítači (*Připojení zařízení k počítači, strana 72*).

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

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

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

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

Odpojení kabelu USB

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

- 1 Dokončete následující krok:

- V počítači Windows vyberte ikonu **Bezpečně odebrat hardware** v hlavním panelu systému a zvolte zařízení.
- V počítači Apple vyberte zařízení a poté možnost **File > Eject**.

- 2 Odpojte kabel od svého počítače.

Přidání dat BaseCamp™ do aplikace Garmin Explore

Své datové soubory BaseCamp můžete exportovat a importovat je do aplikace Garmin Explore, abyste je mohli používat v zařízení Tread.

- 1 Export dat z aplikace BaseCamp:

- Používáte-li počítač Apple, postupujte podle pokynů v části *Export dat z aplikace BaseCamp na počítači Apple, strana 74*.
- Používáte-li počítač PC, postupujte podle pokynů v části *Export dat z aplikace BaseCamp na počítači PC, strana 74*.

- 2 Importujte data BaseCamp na web Garmin Explore (*Import dat do aplikace Garmin Explore, strana 74*).
- 3 Synchronizujte data Garmin Explore se zařízením Tread (*Synchronizace dat s účtem Garmin Explore, strana 45*).

Export dat z aplikace BaseCamp na počítači PC

1 Vyberte možnost:

- Export všech dat aplikace BaseCamp uložených v počítači lze provést volbou možnosti **Moje sbírka** a **Soubor > Exportovat > Exportovat 'Moje sbírka'**.
- Pokud chcete vyexportovat jednu či více položek nebo seznam, vyberte jednu či více položek nebo seznam a zvolte možnost **Soubor > Exportovat > Exportovat výběr**

2 Zadejte název, vyberte umístění pro exportovaný soubor, vyberte formát souboru a vyberte možnost **Uložit**.

Export dat z aplikace BaseCamp na počítači Apple

1 Vyberte možnost:

- Export všech dat BaseCamp uložených v počítači lze provést volbou možnosti **Moje sbírka** a **Soubor > Exportovat 'Moje sbírka'**.
- Pokud chcete vyexportovat jednu či více položek nebo seznam, vyberte jednu či více položek nebo seznam a zvolte možnost **Soubor > Exportovat vybraná uživatelská data**

2 Zadejte název.

3 Vyberte umístění pro exportovaný soubor.

4 Vyberte formát souboru.

5 Vyberte možnost **Exportovat**.

Import dat do aplikace Garmin Explore


1 Přejděte na webovou stránku explore.garmin.com a přihlaste se do svého účtu.

2 Vyberte kartu **Mapa**.

3 Vyberte možnost .

4 Postupujte podle pokynů na displeji.

Zobrazení stavu signálu GPS

Na tři sekundy podržte tlačítko .

Nákup doplňkových map

1 Přejděte na stránku produktu na webové stránce garmin.com.

2 Klikněte na kartu **Mapa**.

3 Postupujte podle pokynů na obrazovce.

