## **GARMIN**<sub>®</sub>



# TREAD® XL - BAJA RACE EDITION TREAD XL - BAJA CHASE EDITION

Návod k obsluze

#### © 2022 Garmin Ltd. nebo její dceřiné společnosti

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

Garmin<sup>®</sup>, logo společnosti Garmin, inReach<sup>®</sup>, TracBack<sup>®</sup> a Tread<sup>®</sup> jsou ochranné známky společnosti Garmin Ltd. nebo jejích dceřiných společností registrované v USA a dalších zemích. BaseCamp<sup>™</sup>, Garmin Adventurous Routing<sup>™</sup>, Garmin Drive<sup>™</sup>, Garmin Explore<sup>™</sup>, Garmin Explore<sup>™</sup>, Garmin PowerSwitch<sup>™</sup>, Garmin Response<sup>™</sup> a myTrends<sup>™</sup> jsou obchodní známky společnosti Garmin Ltd. nebo jejích dceřiných společností. Tyto ochranné známky nelze používat bez výslovného souhlasu společnosti Garmin.

Android<sup>™</sup> je ochranná známka společnosti Google Inc. Apple<sup>®</sup> a Mac<sup>®</sup> jsou ochranné známky společnosti Apple Inc, registrované v USA a dalších zemích. Značka slova a loga BLUETOOTH<sup>®</sup> jsou majetkem společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoli použití tohoto názvu společností Garmin podléhá licenci. iOverlander<sup>™</sup> je ochranná známka společnosti iOverlander. Iridium<sup>®</sup> je registrovaná ochranná známka společnosti Iridium Satellite LLC. microSD<sup>®</sup> a logo microSD jsou ochrannými známkami společnosti SD-3C, LLC. Tripadvisor<sup>®</sup> je registrovaná ochranná známka společnosti Tripadvisor LLC. Windows<sup>®</sup> je registrovaná ochranná známka společnosti Microsoft Corporation v USA a dalších zemích. Wi-Fi<sup>®</sup> je registrovaná ochranná známka společnosti Wi-Fi Alliance. Ostatní ochranné známky a obchodní názvy náleží příslušným vlastníkům.

### Obsah

Začínáme	1
Nastavení zařízení	1
Přehled zařízení	1
Přehled doku Tread XL Dock	2
Zapnutí nebo vypnutí zařízení	4
Příjem signálů GPS	4
lkony stavové lišty	5
Používání dotykové obrazovky	5
Pouzivani tlacitek na displeji	5
Nastaveni jasu obrazovky	5
Piolity vozidla	6
Výběr profilu vozidla	6
Úprava profilu vozidla	6
	Ő
Instalace	7
Instalace zařízení Tread XL - Baja Race	
Edition	7
Co je třeba vzít v úvahu při	
montáži	7
Přehled napájecího kabelu	7
Co je třeba vzit v uvahu při montazi	0
Instalace externí antény GNSS	o Q
Instalace externí antény Iridium	g
Instalace doku na povrch vozidla	g
Závěsná instalace doku	0
Připojení zařízení k doku1	2
Vyjmutí zařízení z doku1	3
Instalace zařízení Tread XL - Baja Chase	è
Edition1	3
Upevnění a napájení zařízení ve	_
vozidle1	3
Funkce závodní jízdy v terénu 1	5
Import souborů CPX pomocí paměťové	
karty	5
Zahájení závodu1	5
Závodní navigace1	6
Použití funkce Mapa doprovodu1	7
Vytvoření trasových bodů1	7
Uzamčení a odemčení dotykové	
obrazovky1	7
Funkce navigace mimo silnice 18	8

Trasy	18
Navigace po silnicích i stezkách	18
Přímé trasy	19
Zastavení trasy	19
Prošlé trasy	19
Záznam prošlých tras	19
Rozdělení trasy	20
Zobrazení prošlých tras	20
Úpravy prošlých tras	20
Navigace po prošlé trase	20
Zobrazení sbírek aplikace Garmin	
Explore <sup>™</sup> nebo souborů závodu	
na mapě	20
Zobrazení výškoměru, barometru	~ ~ ~
a kompasu	20
Kalıbrace kompasu	21
Skupinová jízda	21
Zahájení skupinové jízdy	21
Pripojeni ke skupinove jizde	21
Opétovné připojení k nedávné	01
SKUPINOVE JIZCE	Z I
Pridani učastniku skupinove jiždy.	ZZ
Vysilani zpravy	ZZ
	ZZ
	22
Jizay	22
Nastavení skupinové jízdy	ZZ
Rádio	23
Výběr předvolby	23
Výběr rádiového kanálu	20
Úprava šumu a rušení	20
Přidání vlastní předvolby vysílačky	123
Výběr tónu ukončení	. 24
Vypnutí vysílačky	
Aktivace funkce Push-to-Talk se	
soupravou headset	24
Přenos hlasu	24
Nastavení hlasitosti vysílačky	24
Nastavení vysílačky	24
	05
Funkce inReach	25
Aktivace zařízení	25
Sledování týmu pomocí vestavěné	~ -
technologie inReach	25
Spustení nebo ukončení sledován	
tymu	25
Salieni webove stranky MapShare	26

i

Zpravy	20
Odeslání přednastavené zprávy	26
Medch Odeslání textové zprávy	20 26
Odpověď na zprávu	26
Kontrola zpráv	27
Navigace k poloze ze zprávy	27
Odstranění zprávy	27
SOS	27
Aktivace volání SOS	28
Zrušení nouzového volání	28
Kontakty	28
Přidání kontaktu	28
Uprava kontaktu	29
Odstranění kontaktu	29
Zobrazení plánu a využití	29
Používání mapy	29
Nástroie mapy	29
Zobrazení nástroje mapy	29
Přizpůsobení mapy	30
Přizpůsobení vrstev mapy	30
Zobrazení vysvětlivek veřejných	
pozemků	30
Povolení vrstev map pro terénní si	Inice
a cesty	30
Zmena datoveno pole mapy	30
Změna parapaktivy many	30
	30
Používání aplikací	. 31
Prohlížení návodu k obsluze	
v zařízení	31
Snímky BirdsEye	31
Stahování snímků BirdsEye	31
Aplikace Garmin PowerSwitch™	32
Aktivace vypínače	32
Vypnutí všech spínačů	32
Prizpusobeni tlačitka	33
Prirazeni spinace ovladacimu	22
vstupu Přidání vlastního rozložení	ວວ

Přidání tlačítka do vlastního

rozložení......34

V

~

Zmráva

	Zobrazení celé trasy na mapé	. 38
	Změna aktivní trasy	.39
	Přidání pozice k trase	39
	Tvarování trasv	. 39
	Obiížďka zpoždění, mýtného a	
	oblastí	. 39
	Vyhnout se placeným silnicím	. 39
	Funkce vyhnutí se silnicím	.39
	Vlastní obiížďky	. 39
	Obiížďka cestv	. 40
	Obiížďka oblasti	. 40
	Deaktivování vlastních obiížděk	. 40
	Odstranění vlastních obiížděk	. 40
	Příiezd do cíle	. 40
	Změna režimu pro výpočet trasy	. 40
	Jízda po trase s funkcí Garmin	_
	Adventurous Routing <sup>™</sup>	. 41
	Použití objížďky	. 41
	Cesta domů	. 41
	Úprava domovské destinace	. 41
	Parkování v blízkosti cíle	. 41
vł	ledávání a ukládání poloh	42
<b>,</b> ,	Uladání polohy prostřadnistvím řádku	•

Odstranění vlastního rozložení nebo

Párování se smartphonem...... 35

Aktivace nebo deaktivace funkcí

Zahájení trasy s použitím mapy...... 37 Vaše trasa na mapě...... 37 Sledování odboček a změn směru jízdy...... 38

Hiedani polony prostrednictvim radku	
pro vyhledávání	42

	Výsledky hledání polohy	43
	Změna oblasti vyhledávání	43
	Hledání polohy podle kategorie	43
	Navigace k bodům zájmu uvnitř	
	budovy	44
	Body zájmu	44
	Hledání národních parků	44
	Hledání kempú	44
	Hledani bodu zajmu aplikace Ultima	te
	Campgrounds	45
	iOverlander™	15
	Hledání bodů dobrodružství	45
	Tripadvisor	45
	Hledání bodů záimu aplikace	10
	Tripadvisor	46
	Vyhledání parkování v blízkosti aktuálr	ηί
	polohy	46
	Nástroje pro hledání	46
	Nalezení adresy	46
	Hledání polohy pomocí souřadnic	46
	Zobrazení naposledy nalezených	
	pozic	46
	Vymazání seznamu naposledy	10
	nalezenych polon	40
		16
	Vyhledání záchranných složek a	40
	naliva	47
	Získání popisu trasv do aktuální	.,
	polohy	47
	Přidání zkratky	47
	Odebrání zkratky	47
	Ukládání poloh	47
	Uložení polohy	47
	Uložení trasového bodu na mapě	48
	Uložení aktuální polohy	48
	Uprava uložené polohy	48
	Přiřazení kategorií k uložené	4.0
	poloze	48
	Odstraneni uložene polohy	48
Nas	stavení	49
1444	Nastavení navidace	10
	Nastavení zobrazení many	49 //0
	Aktivace man	<u>4</u> 9 <u>∕</u> 10
	Připojení k bezdrátové síti	49

Zapnutí bezdrátové technologie Bluetooth	i0 i0 i0 i0 i0 i0
Informace o zařízení5	1
Zobrazení elektronického štítku s informacemi o předpisech a údaji o kompatibilitě5 Technické údaje5 Nabíjení zařízení5	51 51 51
Údržba zařízení 5	1
Centrum podpory Garmin5 Aktualizace map a softwaru5 Aktualizace map a softwaru	51 52
prostřednictvím sítě Wi-Fi5 Aktualizace produktů5 Aktualizace map a softwaru pomoc služby Garmin Express	52 53 51 53
Péče o zařízení Čištění vnějšího krytu	54 54 54 54
Restartování zařízení 5	54
Odstranění problémů	5
signály5 Baterie nevydrží příliš dlouho nabitá5 Moje zařízení se nepřipojí k telefonu5 Mé zařízení se v počítači nezobrazuje jako vyměnitelná jednotka5	55 55 55
Dodatek 5	5
Garmin PowerSwitch	5
montáži	55 56 57 58
Připojení ovládacího vstupu 5	,9

Připojení zařízení k napájení ve vozidle	)
Garmin	)
Technické údaje zařízení Garmin	
PowerSwitch	J
Garmin PowerSwitch – reseni	h
Zařízení Carmin PowerSwitch	,
nezachovává přinojení 60	ו
Příslušenství se nenanájí 61	, I
Správa dat 61	
Informace o paměťových kartách 61	
Vložení paměťové karty s mapami	
a daty61	
Formátování paměťové karty 61	
Připojení zařízení k počítači	
Přenos souborů GPX z počítače 62	2
Přenos dat z počítače	2
Odpojení kabelu USB62	2
Přidání dat BaseCamp™ do aplikace	
Garmin Explore 62	2
Export dat z aplikace BaseCamp na	
počítači PC63	3
Export dat z aplikace BaseCamp na	
počítači Apple63	3
Import dat do aplikace Garmin	
Explore	5
иакир дориткоууст тар 63	5

### Začínáme

#### 🛆 VAROVÁNÍ

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

### Nastavení zařízení

Chcete-li zařízení Tread XL využít naplno, proveď te tyto kroky.

- 1 Nainstalujte zařízení a připojte jej k napájení ve vozidle (Instalace, strana 7).
- 2 Aktualizujte software zařízení (Aktualizace map a softwaru prostřednictvím sítě Wi-Fi, strana 52).
- 3 Nastavte funkce sledování týmu inReach® (Aktivace zařízení, strana 25).
- 4 Importujte do zařízení soubory .gpx (Import souborů GPX pomocí paměťové karty, strana 15).

### Přehled zařízení



1	Zapínací tlačítko
2	Ovládání hlasitosti
3	Slot na paměťovou kartu microSD <sup>®</sup>
4	Napájecí a datový port USB
5	Anténa Iridium®
6	Tlačítko SOS (pod ochranným krytem)

### Přehled doku Tread XL Dock

Tread XL Dock bezpečně drží zařízení během jízdy po nerovném terénu. Než budete moci funkce doku používat, musíte jej nainstalovat a připojit k napájení ve vozidle.



1 Západka	Stisknutím zajistěte navigační zařízení v doku.
2 Zámek	Posunutím zámku směrem k západce uzamkněte navigační zařízení v doku.
3 Napájecí port	Připojte k napájení ve vozidle pomocí přiloženého napájecího kabelu.
(4) Datový port	Připojte k volitelnému příslušenství pro skupinovou jízdu.
<b>b</b> Port antény Iridium	Připojte k externí anténě sítě Iridium.
6 Port antény GNSS	Připojte k externí anténě GNSS.
	Stisknutím navigační zařízení zapnete.
-	Stisknutím oddálíte mapu.
+	Stisknutím přiblížíte mapu.
▲▼◀▶	Stisknutím můžete procházet položky menu nebo posouvat mapu.
<b>1</b>	Stisknutím se vrátíte na předchozí obrazovku.
✓	Stisknutím vyberete požadovanou možnost.
<b>A</b>	Stisknutím otevřete mapu.
iR	Stisknutím otevřete nástroj mapy Sledování týmu.
_	Stisknutím uložíte trasový bod.

### Zapnutí nebo vypnutí zařízení

• Zařízení zapnete stisknutím zapínacího tlačítka (1) nebo připojením zařízení k napájení.



Chcete-li zařízení uvést do úsporného režimu, stiskněte na zapnutém zařízení zapínací tlačítko.
 V úsporném režimu je obrazovka vypnutá a zařízení využívá pouze malé množství energie, ale je okamžitě připraveno k použití.

TIP: Zařízení můžete nabít rychleji, pokud jej během nabíjení přepnete do úsporného režimu.

 Chcete-li zařízení zcela vypnout, stiskněte a podržte zapínací tlačítko, dokud se na obrazovce nezobrazí výzva, a poté vyberte možnost Vypnout.

### Příjem signálů GPS

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

- 1 Zapněte zařízení.
- 2 Zkontrolujte, zda se na stavovém řádku zobrazují 🖓, a pokud ne, aktivujte služby určování polohy (*Zapnutí* a vypnutí služeb určování polohy, strana 50).
- **3** V případě potřeby vyjděte na otevřené prostranství s volným výhledem na oblohu, mimo vysoké budovy a stromy.

Dokud zařízení nezjistí vaši polohu, zobrazuje se v horní části navigační mapy oznámení 🖗

### lkony 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 služeb určování polohy. Označuje, že došlo k určení polohy.
	Síla signálu Wi-Fi <sup>®</sup> .
<b>.</b>	Aktivní profil vozidla.
9:10	Aktuální čas.
	Úroveň nabití baterie.
לייתן	Stav připojení aplikace Tread (Párování se smartphonem, strana 35).

### Používání dotykové obrazovky

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

### 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 V můžete procházet v seznamech nebo menu.
- Podržením tlačítka nebo umožníte rychlejší procházení.
- Volbou tlačítka zobrazíte kontextové menu možností pro aktuální obrazovku.

### Nastavení jasu obrazovky

Jas můžete upravit i ručně prostřednictvím panelu oznámení nebo menu nastavení.

- 1 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Chcete-li rozšířit rychlá nastavení na panelu oznámení, posuňte prstem dvakrát shora dolů po obrazovce.
  - Vyberte možnost -> Nástroje > X > Zařízení > Displej > Úroveň jasu.
- 2 Pomocí posuvníku upravte jas.

### **Profily vozidla**

#### **A 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 Závod
00	Profil Čtyřkolka
<b>.</b>	Profil UTV
	Profil Velký vůz
	Profil Jiné
	Profil s přívěsem
Ъ.	Profil s obytným přívěsem
	Profil s lodním přívěsem

### Přidání profilu vozidla

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

- 1 Vyberte možnost 📕 > Nástroje > 🍄 > Profil vozidla > ➡.
- 2 Vyberte své aktuální vozidlo.
- 3 Zadejte vlastnosti vozidla podle pokynů na obrazovce.

#### Výběr profilu vozidla

- 1 Posuňte dvakrát prstem z horní části obrazovky dolů.
- 2 Vyberte na stavovém řádku ikonu profilu vozidla.

### Úprava profilu vozidla

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

- 1 Vyberte možnost **Sec** > Nástroje > 🍄 > Profil vozidla.
- 2 Vyberte profil vozidla, který chcete upravit.
- 3 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Pokud chcete upravit informace v profilu vozidla, vyberte možnost a zvolte pole, které chcete upravit.
  - Chcete-li profil vozidla přejmenovat, vyberte možnost 🔧 > 📰 > Přejmenovat profil.
  - Chcete-li profil vozidla odstranit, vyberte možnost X > = > Odstranit.

### Instalace

#### **A VAROVÁNÍ**

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

Společnost Garmin<sup>®</sup> 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.

#### **▲ UPOZORNĚNÍ**

Jako ochranu před zraněním při vrtání, řezání nebo broušení vždy používejte ochranné brýle, ochranu sluchu a respirátor.

#### 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.

### Instalace zařízení Tread XL - Baja Race Edition

### Co je třeba vzít v úvahu při montáži

Můžete provést zápustnou montáž zařízení na palubní desku, nebo závěsnou montáž na palubní desku. Při výběru místa montáže vezměte v úvahu tyto skutečnosti.

- Pro upevnění vyberte povrch, který je dostatečně pevný, aby unesl hmotnost doku a zařízení.
- · Zařízení musíte namontovat na místo s dostatečným prostorem pro vedení a připojení všech kabelů.
- Zařízení je třeba namontovat tak, aby byl zajištěn optimální pozorovací úhel při obsluze vozidla.

### 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	12 až 24 V DC (červený kabel)
3	Uzemnění systému (černý)

### Co je třeba vzít v úvahu při montáži externí antény

Na vozidlo můžete nainstalovat externí antény a získat tak pro navigační zařízení co nejpřesnější údaje o poloze. Abyste dosáhli nejlepšího výkonu, zvažte při volbě místa pro montáž antény tyto pokyny.

**POZNÁMKA:** Externí antény se dodávají pouze se zařízením Tread XL - Baja Race Edition.

- Pro zajištění co nejlepšího příjmu musí být anténa namontována v místě, z nějž je jasný a nezastíněný výhled na oblohu ve všech směrech.
- Antény nesmí být umístěny v blízkosti motoru nebo jiných zdrojů elektromagnetického rušení (EMI).
- · Antény je nutné umístit alespoň 5 cm (2 palce) od sebe.

#### Instalace externí antény GNSS

#### **A UPOZORNĚNÍ**

Jako ochranu před zraněním při vrtání, řezání nebo broušení vždy používejte ochranné brýle, ochranu sluchu a respirátor.

#### OZNÁMENÍ

Při vrtání nebo řezání vždy zkontrolujte, co je na druhé straně povrchu, abyste vozidlo nepoškodili.

Anténu lze nainstalovat k přesnějšímu zjištění polohy pro navigační zařízení ze signálu GPS. Anténa využívá pro připojení k doku konektor BNC.

 S použitím dodané montážní šablony označte umístění tří předvrtaných otvorů (1) a obkreslete otvor pro kabel uprostřed šablony.



- 2 Vyvrtejte tři 3,2mm (<sup>1</sup>/<sub>8</sub>palcové) pilotní otvory.
- 3 Použijte 25mm (1palcovou) vykružovačku pro vyříznutí otvoru pro kabel uprostřed.
- 4 Umístěte držák pro montáž na povrch 2 na montážní plochu a zarovnejte otvory pro šrouby.
- 5 Pomocí šroubů M4 (3) proveďte montáž držáku k povrchu.
- 6 Umístěte velké těsnění ④ na horní část držáku pro montáž na povrch.
- 7 Veďte kabel antény skrze 25mm (1palcový) otvor a připojte jej k anténě (5).
- 8 Umístěte anténu do držáku pro montáž na povrch a otočením po směru hodinových ručiček ji zajistěte.
- 9 Připevněte anténu k montážnímu držáku pomocí přiložené sady šroubů M3 6.
- 10 Veďte kabel do vozidla a mimo zdroje elektronického rušení.
- 11 Připojte kabel k portu GNSS na doku.

#### Instalace externí antény Iridium

K upevnění antény Iridium na vnější povrch vozidla můžete použít přiložený držák.

1 Montážní držák antény ① využijte jako šablonu a označte umístění vodicích otvorů ②.



- 2 Vyvrtejte tři 3,2mm (<sup>1</sup>/<sub>8</sub>palcové) vodicí otvory (volitelné).
  U některých typů instalačního materiálu není předvrtání otvorů nutné. Nikdy nevrtejte skrz držák.
- 3 Pomocí dodaných šroubů (3) upevněte montážní držák na místo instalace.
- 4 Umístěte magnetickou anténu Iridium ④ do montážního držáku.
- 5 Veďte kabel antény do vozidla a připojte jej k portu IRIDIUM na doku.

#### Instalace doku na povrch vozidla

Než dok 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 Seřízněte dodanou montážní šablonu a umístěte ji na místo, kde chcete provést montáž zařízení.
- 2 Pomocí vykružovačky nebo rotačního nástroje vyřízněte montážní plochu podél vnitřní přerušované čáry označené na šabloně.
- 3 Umístěte dok do výřezu a ověřte, zda má výřez vyhovující velikost.
- 4 Vyjměte dok z výřezu.
- 5 V případě potřeby lépe přizpůsobte velikost výřezu pomocí pilníku a smirkového papíru.
- 6 Na místech vyznačených na montážní šabloně vyvrtejte vodicí otvory.
- 7 Odstraňte šablonu z montážní plochy.
- 8 Pokud po montáži nebudete mít přístup k zadní straně doku, připojte k doku všechny potřebné kabely ještě před vložením zařízení do výřezu.

#### 9 Vložte dok do výřezu.



10 Pomocí vhodného montážního materiálu připevněte dok k montážnímu povrchu.

#### Závěsná instalace doku

Než závěsný držák nainstalujete, musíte vybrat montážní místo a zakoupit nebo vyrobit příslušný montážní materiál pro daný povrch.

K závěsné instalaci zařízení na rovný povrch je možné použít dodané držáky.

1 Použijte základnu závěsného držáku ① jako šablonu a vyznačte vodicí otvory.



- **2** S použitím vrtáku odpovídajícího průměru vyvrtejte otvory. Nikdy nevrtejte skrz držák.
- 3 Pomocí vhodného montážního materiálu připevněte závěsný držák k montážnímu povrchu.
- 4 Na boční strany adaptéru závěsného držáku ③ našroubujte knoflíky závěsného držáku ②.
- 5 Umístěte adaptér závěsného držáku do závěsného držáku a utáhněte knoflíky.

- 6 K zadní straně doku připojte všechny potřebné kabely.
- 7 Pomocí přiložených šroubů upevněte dok k adaptéru závěsného držáku ④.



### Připojení zařízení k doku

1 Sejměte z doku ochranný kryt.



TIP: Ochranný kryt si ponechejte pro budoucí použití. Vždy jej používejte, když je zařízení vyjmuto z doku.

2 Vložte navigační zařízení do magnetické kolébky.



3 Zcela stlačte pojistnou západku (1) a posuňte zámek (2) směrem k západce.



### Vyjmutí zařízení z doku

1 Posuňte zámek směrem od západky.



- 2 Vytáhněte západku.
- 3 Vytáhněte navigační zařízení z doku.

### Instalace zařízení Tread XL - Baja Chase Edition

#### Upevnění a napájení zařízení ve vozidle

#### **A VAROVÁNÍ**

Tento produkt obsahuje lithiovou baterii. Aby se zabránilo možnosti úrazu nebo poškození produktu způsobenému vystavením baterie extrémnímu teplu, neponechávejte přístroj na přímém slunečním světle. Zařízení i držák obsahují magnety. Za určitých okolností mohou magnety způsobovat rušení některých implantovaných lékařských přístrojů nebo elektronických zařízení, například kardiostimulátoru, inzulinové pumpy nebo pevného disku v notebooku. Dbejte na to, aby zařízení nepřišlo do kontaktu s lékařskými přístroji a elektronickými zařízeními.

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

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

Páčka musí směřovat k horní straně čelního skla.



2 Mírně utáhněte knoflík 2.

- 3 Pokud bude třeba, upravte držák tak, aby zajišťoval optimální sledování a obsluhu.
- 4 Upevněte držák utažením knoflíku.
- 5 Napájecí kabel do vozidla 3 zapojte do kabelu 4 na držáku.



- 6 Kolem připojených napájecích kabelů utáhněte přírubu.
- 7 Druhý konec napájecího kabelu do vozidla zapojte do elektrické zásuvky ve vozidle.
- 8 Nasaďte zařízení do magnetického držáku.



9 Zatlačením pojistky (5) upevněte zařízení k držáku.

### Funkce závodní jízdy v terénu

### Import souborů GPX pomocí paměťové karty

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

- 1 Do slotu pro paměťovou kartu vložte kompatibilní kartu microSD s jedním nebo více soubory .gpx (Vložení paměťové karty s mapami a daty, strana 61).
- 2 Na zařízení Tread XL vyberte možnost **Soubory závodu** > > **Importovat**.
- 3 Vyberte jeden nebo více souborů .gpx a stiskněte tlačítko OK.
- 4 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Chcete-li importovat všechny trasové body a prošlé trasy, vyberte možnost Vybrat vše.
  - Chcete-li importovat konkrétní lokace, vyberte možnost **Trasové body** nebo **Ujeté trasy** a vyberte jednu nebo více poloh.
- 5 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Chcete-li importovat data do nové sbírky, vyberte možnost Nová kolekce a zadejte název sbírky.
  - · Chcete-li importovat data do stávající sbírky, vyberte sbírku.
- 6 Vyberte možnost Importovat.

### Zahájení závodu

Než zahájíte závod, musíte do zařízení importovat soubory .gpx (*Import souborů GPX pomocí paměťové karty*, strana 15).

- V hlavním menu vyberte možnost Závod.
  POZNÁMKA: Pokud jste již používali funkci Závod, zařízení zobrazí poslední závod.
- 2 Vyberte jednu nebo více tras a zvolte možnost Další.
- 3 V případě potřeby upravte pořadí tras a vyberte možnost Další. Pokud vyberete více než jednu trasu, zařízení zobrazí náhled všech tras dohromady.
- 4 Vyberte položku Jet!.

### Závodní navigace

Během cesty zařízení zobrazuje na mapě vaši polohu a trasové body na trase před vámi.



U	
2	Poloha vozidla.
3	Zvýrazněná trasa na mapě.
4	Nadcházející trasové body na mapě.
5	Zprávy inReach.
6	Poloha sledovaných členů týmu.
0	Datová pole. <b>TIP:</b> Klepnutím na tato pole můžete změnit zobrazené informace.
8	Rychlost vozidla.

### Použití funkce Mapa doprovodu

Funkci Mapa doprovodu můžete použít k sledování a doprovázení členů týmu.

1 V hlavním menu zvolte možnost Mapa doprovodu.



- 2 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Chcete-li zobrazit polohu člena týmu, vyberte člena týmu.
  - · Chcete-li navigovat k bodu na mapě, klepněte na polohu na mapě a vyberte možnost Jet!.

### Vytvoření trasových bodů

Spolujezdec může při jízdě označovat trasové body. Ke každému trasovému bodu můžete přidávat poznámky a symboly do rozpisu trasy.

- 1 Během navigace po trase stiskněte tlačítko 🖵.
- 2 V případě potřeby vyberte příslušné upozornění a zadejte informace o trasovém bodu.

### Uzamčení a odemčení dotykové obrazovky

Chcete-li předejít náhodnému stisknutí obrazovky, můžete ji uzamknout.

- 1 Podržením tlačítka 🕁 a výběrem možnosti **Uzamknout obrazovku** dotykovou obrazovku zamknete.
- 2 Podržením tlačítka 😃 a výběrem možnosti Odemknout obrazovku dotykovou obrazovku odemknete.

### 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 19).
- Zařízení vypočítá doporučenou trasu do vašeho umístění na základě nastavených preferencí, jako je například režim výpočtu trasy (Změna režimu pro výpočet trasy, strana 40) a objížděk (Objížďka zpoždění, mýtného a oblastí, strana 39).
- · Zařízení může také automaticky objíždět silnice, které nejsou vhodné pro aktivní profil vozidla.
- Navigaci do vašeho cíle můžete zahájit rychle pomocí doporučené trasy nebo můžete zvolit trasu alternativní (Zahájení trasy, strana 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

#### **A 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 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.



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

### Zastavení trasy

Na mapě vyberte možnost **<** > Ukončit.

### Prošlé trasy

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

### Záznam prošlých tras

Funkce sledování pořizuje záznam vaší trasy. Když spustíte sledování, zařízení zaznamená vaši polohu a pravidelně aktualizuje vaši trasu.

Vyberte možnost Záznamník trasy > Spustit.

### Rozdělení trasy

Delší trasy můžete rozdělit na úseky. Tyto informace můžete použít pro porovnání času, rychlosti a ujeté vzdálenosti na každém úseku.

Během záznamu trasy vyberte možnost Úsek.

### Zobrazení prošlých tras

Můžete si zobrazit trasy, které jste zaznamenali dříve.

- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Sec** > Aplikace > Ujeté trasy.
- 2 Vyberte prošlou trasu a vyberte možnost 1.

Trasa se zobrazí na mapě společně se zaznamenanými statistikami trasy.

3 Chcete-li změnit stínování trasy, vyberte možnost 🚍.

### Úpravy prošlých tras

Můžete upravovat dříve zaznamenané trasy.

- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Sec** > Aplikace > Ujeté trasy.
- 2 Vyberte trasu a zvolte možnost ℯ. Trasa se zobrazí na mapě.
- 3 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Chcete-li do trasy přidat body nebo ji prodloužit, vyberte možnost Přidat a postupujte podle pokynů na obrazovce.
  - Chcete-li z trasy odstranit určitý bod, vyberte možnost **Odstranit** a vyberte požadovaný bod.
  - Chcete-li bod na trase přesunout, vyberte **Přesunout** a postupujte podle pokynů na obrazovce.
  - Chcete-li obrátit směr trasy, vyberte možnost Obrátit směr.
  - Chcete-li aktuální trasu spojit s jinou trasou, vyberte možnost Spojit a vyberte trasu.
  - TIP: Výběrem ikony 🕉 můžete poslední akci vrátit zpět.

### Navigace po prošlé trase

Pomocí aplikace Soubory závodu v zařízení můžete navigovat po uložené prošlé trase.

- 1 Vyberte možnost **Závod** > **Soubory závodu**.
- 2 Vyberte prošlou trasu.
- 3 Vyberte položku Jet!.

### Zobrazení sbírek aplikace Garmin Explore<sup>™</sup> nebo souborů závodu na mapě

Přímo na mapě můžete zobrazit své sbírky aplikace Garmin Explore a sbírky souborů závodu. Chcete-li tuto funkci použít, musíte na mapě zapnout mapovou vrstvu sbírek.

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

- 1 Vyberte možnost 📕 > Nástroje > 🍄 > Zobrazení mapy > Vrstvy mapy > Kolekce.
- 2 Vyberte ze seznamu jednu nebo více kategorií sbírek.
- 3 Vyberte možnost Uložit.

Sbírky se na mapě zobrazí jako ikony.

### Zobrazení výškoměru, barometru a kompasu

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

Vyberte možnost **Aplikace** > **ABC**.

TIP: K otevření aplikace ABC můžete také vybrat doplněk Výškoměr nebo Barometr.

#### 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, bude možná nutné kalibrovat kompas.

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 V hlavním menu vyberte možnost -> Aplikace > ABC > > > Kalibrace kompasu.
- 3 Postupujte podle pokynů na displeji.

### 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. Když zařízení Tread XL spárujete s aplikací Tread v telefonu, můžete využívat funkce sledování skupinové jízdy.

Hlasová komunikace a funkce přednastavených zpráv vyžadují příslušenství pro skupinovou jízdu, které u některých modelů není součástí balení. Funkce hlasové komunikace není k dispozici ve všech oblastech. Další informace najdete na webu garmin.com/tread, kde si také můžete zakoupit příslušenství pro skupinovou jízdu.

#### 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 **H** > Aplikace > Skupinová jízda > Zahájit skupinovou jízdu.
- 2 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - 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 Hot..
- 5 Zadejte název jízdy a vyberte možnost Hot..

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.

- 1 V hlavním menu vyberte možnost -> Aplikace > 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 **F** > Aplikace > 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 **P** > **Aplikace** > **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

#### **A VAROVÁNÍ**

Během řízení nečtěte žádné zprávy, neodesílejte je ani na ně neodpovídejte, protože tak může dojít k odvedení pozornosti od řízení s rizikem nehody a vážného nebo smrtelného zranění.

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

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

### Vysílání polohy

#### **A VAROVÁNÍ**

Během řízení neovládejte displej za účelem vysílání polohy, protože tak může dojít k odvedení pozornosti od řízení s rizikem nehody a vážného nebo smrtelného zranění.

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

- 1 V hlavním menu vyberte možnost **2** > Aplikace > 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

**A VAROVÁNÍ** 

Při jízdě nečtěte žádná oznámení a ani na ně neodpovídejte, protože tak může dojít k odvedení pozornosti od řízení s rizikem nehody a vážného nebo smrtelného 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 stránky.

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

### Ukončení skupinové jízdy

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

### Nastavení skupinové jízdy

V hlavním menu vyberte možnost 📕 > Aplikace > 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.

**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.

**POZNÁMKA:** Než budete moci používat aplikaci Vysílačka, musíte nainstalovat příslušenství Group Ride. Příslušenství Group Ride můžete zakoupit na webu garmin.com.

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. Zařízení Tread XL 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 -> Aplikace > Rádio.
- 2 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - K procházení dostupných předvoleb použijte tlačítka A nebo V.
  - · Chcete-li v menu vybrat předvolbu, vyberte možnost Předvolba.

### Výběr rádiového kanálu

- 1 V hlavním menu vyberte možnost **Seconda** > Aplikace > Rádio.
- 2 Proveďte jednu z následujících akcí:

  - · 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 -> Aplikace > Rádio.
- 2 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - 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 **H** > **Aplikace** > **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 Solar > Aplikace > Rádio > X > Tón ukončení.
- Vyberte tón ukončení. Zařízení přehraje vybraný tón.
- 3 Vyberte možnost Uložit.

### Vypnutí vysílačky

Vyberte možnost **H** > **Aplikace** > **Rádio** > **U** > **Ano**.

#### Aktivace funkce Push-to-Talk se soupravou headset

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

- 1 Vyberte možnost -> Aplikace > Rádio > > Push-to-talk s headsetem.
- 2 V případě potřeby soupravu headset podle pokynů na obrazovce nastavte a nakonfigurujte.
- 3 Vyberte možnost Push-to-talk s headsetem.
- 4 Vyberte √.

### Přenos hlasu

Abyste mohli přenášet hlas, musíte zařízení Tread XL spárovat s kompatibilními sluchátky Bluetooth nebo připojit ruční mikrofon.

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

Proveďte jednu z následujících akcí:

- Podržte stisknuté tlačítko Push-to-talk na straně připojeného ručního mikrofonu.
- V hlavním menu vyberte možnost **–** > Aplikace > Rádio > Stiskněte a mluvte.
- Použijte na své připojené soupravě headset Bluetooth funkci hlasového vytáčení (Aktivace funkce Push-to-Talk se soupravou headset, strana 24).

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

**POZNÁMKA:** Chcete-li tuto funkci používat, musíte povolit nastavení **Push-to-talk s headsetem** (*Nastavení vysílačky*, strana 24).

### Nastavení hlasitosti vysílačky

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

### Nastavení vysílačky

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

**Push-to-talk s headsetem**: Funkce umožňuje přenášet na kompatibilní soupravě headset pomocí tlačítka Pushto-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.

### Funkce inReach

#### **A VAROVÁNÍ**

Abyste mohli využívat funkce inReach na zařízení Tread XL včetně zasílání zpráv, SOS a sledování týmu, musíte mít aktivní satelitní předplatné. Než začnete zařízení používat, vždy jej otestujte v terénu.

Při používání zpráv, sledování a SOS si zajistěte volný výhled na oblohu. Tyto funkce ke správnému provozu vyžadují přístup k satelitními signálu.

#### OZNÁMENÍ

Některé jurisdikce regulují nebo zakazují používání zařízení pro satelitní komunikaci. Je odpovědností uživatele seznámit se s platnými zákony a právy ve všech jurisdikcích, kde hodlá zařízení používat, a dodržovat je.

### Aktivace zařízení

#### **A VAROVÁNÍ**

Než budete moci využívat funkce inReach na zařízení Tread XL, včetně zasílání zpráv, SOS a sledování týmu, musíte provést aktivaci zařízení.

- 1 Na počítači nebo telefonu navštivte webové stránky garmin.com/teamtracking, kde si vytvoříte účet a aktivujete služby.
- 2 Zapněte zařízení.
- 3 V hlavním menu zařízení vyberte možnost Sledování týmu.
- 4 Postupujte podle pokynů na displeji.

**POZNÁMKA:** Než se vydáte ven, musíte dokončit online části aktivace zadáním čísla IMEI a autorizačního kódu zařízení.

- 5 Vyjděte ven na otevřené prostranství s nezakrytým výhledem na oblohu a namiřte anténu zařízení na oblohu. Tak vytvoříte optimální podmínky.
- 6 Vyčkejte, až se zařízení spojí se satelitní sítí Iridium.

**POZNÁMKA:** Aktivace zařízení může trvat až 20 minut. Zařízení musí během tohoto procesu odeslat a přijmout několik zpráv, což trvá déle než odeslání jedné zprávy při běžném provozu. Ponechte zařízení venku, dokud nebude aktivace hotová.

### Sledování týmu pomocí vestavěné technologie inReach

#### OZNÁMENÍ

Sledování týmu vyžaduje aktivní týmové předplatné služby inReach. Některé jurisdikce regulují nebo zakazují používání zařízení pro satelitní komunikaci. Je odpovědností uživatele seznámit se s platnými zákony a právy ve všech jurisdikcích, kde hodlá zařízení používat, a dodržovat je.

Funkci sledování týmu můžete v zařízení Tread XL použít k zaznamenávání bodů prošlé trasy a jejich odesílání přes satelitní síť Iridium. Když je sledování týmu inReach aktivní, členové vašeho týmu si mohou zobrazit vaši polohu.

#### Spuštění nebo ukončení sledování týmu

Než budete moci zahájit relaci sledování týmu, musíte si aktivovat plán služeb (Aktivace zařízení, strana 25).

- Chcete-li sledování týmu spustit, vyberte možnost Sledování týmu > O.
- Chcete-li sledování týmu ukončit, vyberte možnost Sledování týmu > O.

### Sdílení webové stránky MapShare

Funkci MapShare můžete povolit na adrese inreach.garmin.com.

Odkaz na svoji webovou stránku MapShare můžete sdílet s dalšími lidmi. Na konec vaší zprávy systém automaticky vloží text včetně informací o odkazu.

- 1 Vyberte možnost Sledování týmu > 🔧 > Odeslat odkaz MapShare.
- 2 Vyberte možnost Do: a přidejte požadované kontakty.
- **3** Vyberte možnost **Zpráva:** a zadejte zprávu.
- 4 Vyberte možnost Odeslat.

#### Nastavení sledování inReach

#### Vyberte možnost Sledování týmu > 🔧.

**Synchronizace sledování**: Nastaví zařízení, aby používalo současně záznamník trasy a sledování inReach. **Automatická prošlá trasa**: Nastavení aktivace sledování při zapnutí zařízení.

### Zprávy

#### **A VAROVÁNÍ**

Během řízení nečtěte ani neposílejte žádné zprávy, protože tak může dojít k odvedení pozornosti od řízení s rizikem nehody a vážného nebo smrtelného zranění.

Zařízení Tread XL odesílá a přijímá zprávy prostřednictvím satelitní sítě Iridium. Můžete odeslat zprávu na telefonní číslo (SMS), na e-mailovou adresu nebo do jiného zařízení s technologií inReach. Každá odeslaná zpráva obsahuje údaje o vaší poloze, pokud je to povoleno.

#### Odeslání přednastavené zprávy inReach

Přednastavené zprávy mají pevně daný text a příjemce. Přednastavené zprávy je nutné nastavit pomocí webu Garmin Explore na adrese inreach.garmin.com.

- 1 Vyberte možnost Sledování týmu > Přednastavení.
- 2 Vyberte přednastavenou zprávu a zvolte možnost Odeslat.

### Odeslání textové zprávy

- 1 Vyberte možnost Sledování týmu > Vytvořit.
- 2 Vyberte jeden či více kontaktů a poté možnost Hot..
- 3 Napište zprávu.
- 4 Vyberte možnost Odeslat.

#### Odpověď na zprávu

- 1 Vyberte možnost Sledování týmu.
- 2 Zvolte požadovanou konverzaci a vyberte možnost Odpověď.
- 3 Vyberte možnost:
  - Pokud chcete začít s přednastavenou zprávou, vyberte v horní části obrazovky rychlou zprávu.
    POZNÁMKA: Rychlé zprávy můžete přidávat a upravovat na webu Garmin Explore.
  - Chcete-li napsat vlastní zprávu, zadejte zprávu.
- 4 Vyberte možnost Hot..

### Kontrola zpráv

Když odesíláte zprávu, zařízení 10 minut čeká na odpověď. Zařízení také každou hodinu vyhledává nové zprávy. Používáte-li funkci sledování inReach, zařízení automaticky vyhledává zprávy v daném intervalu sledování.

**POZNÁMKA:** Abyste mohli přijímat zprávy, musí mít zařízení nezastíněný výhled na oblohu a musí mít v okamžiku kontroly zpráv výhled na satelit.

Zprávy si také můžete zkontrolovat sami – ruční kontrolou zpráv, odesláním zprávy nebo odesláním trasového bodu. Během kontroly se zařízení připojí k satelitům a přijme zprávy, které čekají na doručení.

Vyberte možnost Sledování týmu > Zkontrolovat.

#### Navigace k poloze ze zprávy

Odešlete-li nebo obdržíte-li zprávu od jiného zařízení s technologií inReach, může tato zpráva obsahovat údaje o poloze. U těchto zpráv můžete navigovat do polohy, ze které byla zpráva odeslána.

- 1 Vyberte možnost Sledování týmu a vyberte konverzaci.
- 2 Vyberte zprávu s informacemi o poloze a vyberte možnost Jet!.

### Odstranění zprávy

- 1 Vyberte možnost Sledování týmu.
- 2 Vyberte konverzaci.
- 3 Zvolte možnost Odstranit > Ano.

### SOS

#### **A VAROVÁNÍ**

Pokud chcete používat funkci SOS, musíte mít aktivní satelitní předplatné. Vždy otestujte zařízení předtím, než vyrazíte do terénu.

Při používání funkce SOS si zajistěte volný výhled na oblohu, protože tato funkce ke správnému provozu vyžaduje přístup k satelitními signálu.

#### OZNÁMENÍ

Některé jurisdikce regulují nebo zakazují používání zařízení pro satelitní komunikaci. Je odpovědností uživatele seznámit se s platnými zákony a právy ve všech jurisdikcích, kde hodlá zařízení používat, a dodržovat je.

V případě nouzové situace můžete zařízení Tread XL použít ke kontaktování střediska Garmin Response<sup>™</sup> a požádat o pomoc. Tlačítkem SOS můžete týmu Garmin Response odeslat zprávu a uvědomit o své nouzové situaci nastavené kontakty. Během nouzové situace a při čekání na pomoc můžete s týmem Garmin Response komunikovat. Funkci SOS používejte pouze ve skutečně nouzových situacích.

#### Aktivace volání SOS

#### **A UPOZORNĚNÍ**

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

1 Otevřete na zařízení (1) kryt tlačítka SOS.



- 2 Stiskněte a podržte tlačítko SOS 2.
- **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.

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

### **Kontakty**

Můžete přidávat, mazat a upravovat kontakty v zařízení Tread XL.

#### Přidání kontaktu

- 1 Vyberte možnost Sledování týmu > 🔧 > Kontakty inReach > Nový kontakt.
- 2 Zadejte nové informace.
- 3 Vyberte možnost Uložit.

### Úprava kontaktu

- 1 Vyberte možnost Sledování týmu > 🔧 > Kontakty inReach.
- 2 Vyberte kontakt.
- 3 Vyberte položku, kterou chcete upravit.
- 4 Zadejte nové informace.
- 5 Vyberte možnost Uložit.

### Odstranění kontaktu

- 1 Vyberte možnost Sledování týmu > 🔧 > Kontakty inReach.
- 2 Vyberte kontakt.
- 3 Vyberte možnost 🗰 > Ano.

### Zobrazení plánu a využití

Vyberte možnost Sledování týmu > 🔧 > 0 tomto zařízení.

### 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 doprovodu.
- 2 Vyberte libovolné místo na mapě.
- 3 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Přetažením posuňte mapu doleva, doprava, nahoru nebo dolů.
  - Chcete-li přidat nebo odebrat vrstvy mapy, jako jsou topografické snímky nebo snímky BirdsEye, vyberte možnost S.

  - Vyberte možnost 🙏 pokud chcete přepnout mezi zobrazením mapy.
  - Pokud chcete zahájit trasu, vyberte polohu na mapě a pak vyberte **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.

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

Skupinová jízda: Zobrazuje vzdálenost a směr členů vaší skupinové jízdy (Skupinová jízda, strana 21).

**Rádio**: Umožňuje využívat s kompatibilní soupravou headset Bluetooth funkci Push-to-talk (*Aktivace funkce Push-to-Talk se soupravou headset*, strana 24).

**Sledování týmu inReach**: Umožňuje prohlížet si a odesílat zprávy inReach a zahájit sledování týmu inReach (*Sledování týmu pomocí vestavěné technologie inReach*, strana 25).

### 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 🗙.

### 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 **H** > Nástroje > 🍄 > 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 30).

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 zapnout nebo vypnout vrstvy mapy, které zobrazují přístupné nebo nepřístupné silnice pro různé typy motorových vozidel.

- 1 Vyberte možnost 📕 > Nástroje > 🏟 > Zobrazení mapy > Vrstvy mapy > 🕦 > Terénní silnice a cesty.
- 2 Vyberte typ silnice nebo cesty.

### Změna datového pole mapy

- 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 m.
- 3 Vyberte možnost Uložit.

#### Změna perspektivy mapy

- 1 Vyberte možnost **Sec** > Nástroje > 🍄 > Zobrazení mapy > Zobrazení mapy jízdy.
- 2 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Volbou možnosti Po směru jízdy zobrazíte mapu ve dvou rozměrech (2D) s vaší cestou po směru jízdy 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.
  - Volbou Autom. přiblížit na skupinu automaticky upravíte úroveň přiblížení, aby byli na mapě viditelní všichni účastníci jízdy ve skupinové jízdě.

POZNÁMKA: Toto nastavení je dostupné, pouze pokud používáte funkci Skupinová jízda.

3 Vyberte možnost Uložit.

### 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 **V** > Nástroje > Návod k obsluze.
- Návod k obsluze se zobrazí ve stejném jazyce, jaký je nastaven pro text softwaru.
- 2 Výběrem ikony **Q** můžete v návodu k obsluze vyhledávat.

### 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 bezdrátové síti*, strana 49).

- 1 Vyberte možnost **Závod** > **BirdsEye Direct**.
- 2 Vyberte možnost ₹.
- 3 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - 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 Hot..

### Aplikace Garmin PowerSwitch™

		(4)		
	01	02	03	¢ Settings
	04	05	06	2 Edit
PowerSwitch	om 5	13.9 V O AMP load		Off
10	Otevření menu i	nastavení aplikace		
22	Přechod do režimu úprav k přizpůsobení rozvržení aplikace a funkcí			
<u> </u>	Vypnutí všech výstupů			
<b>4</b> Zapínací tlačítka	Aktivace jednot	livých připojených výstupů		
5	Zobrazení vstup	oního napětí		
6	Zobrazení celkové intenzity elektrického proudu vybraného zařízení Garmin PowerS- witch			
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

- 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 Hot..

#### Přiřazení spínače ovládacímu vstupu

K zařízení Garmin PowerSwitch musíte připojit ovládací vstup, abyste mohli využívat funkce ovládacího vstupu (*Připojení ovládacího vstupu*, strana 59).

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

- Vyberte možnost 3.
- 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. Tlačítky 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 Z<sup>\*</sup>.
  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  $\frac{\kappa}{k}$  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 m.
  - Chcete-li odstranit kartu rozložení, vyberte u karty rozložení možnost m.

#### **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 🗰

### Párování se smartphonem

Zařízení Tread XL můžete spárovat se smartphonem s aplikací Tread. Můžete si tak aktivovat další funkce a získáte přístup k aktuálním informacím.

- 1 Z obchodu s aplikacemi si do svého telefonu stáhněte aplikaci Tread a nainstalujte ji.
- 2 Zapněte zařízení Tread XL a umístěte je do vzdálenosti do 3 m (10 stop) od smartphonu.
- 3 V telefonu otevřete aplikaci Tread.
- 4 Podle pokynů na obrazovce se přihlaste k účtu Garmin a dokončete párování a nastavení.

Zobrazí se hlavní panel aplikace. Po spárování se zapnutá zařízení automaticky připojí, pokud jsou v dosahu.

### Tipy po spárování zařízení

- Po provedení prvního spárování dojde při každém zapnutí těchto zařízení k jejich automatickému propojení.
- Zařízení se při zapnutí pokouší připojit k poslednímu telefonu, ke kterému bylo připojeno.
- Pravděpodobně bude třeba nastavit telefon tak, aby se po zapnutí zařízení k zařízení automaticky připojil.
- Měli byste ověřit, že funkce Bluetooth, které chcete použít, jsou zapnuty (*Zapnutí a vypnutí funkcí Bluetooth*, strana 36).

### Párování dalších zařízení Bluetooth

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

### Zapnutí a vypnutí funkcí Bluetooth

Můžete zapnout nebo vypnout funkce Bluetooth, například telefonní hovory, zvuk médií a služby Live pro spárovaný telefon.

- 1 Vyberte možnost **E** > Nástroje > 🍄 > Bezdrátové sítě > Bluetooth.
- 2 Vyberte název telefonu.
- 3 Funkci můžete zapnout nebo vypnout jejím výběrem.

### Aktivace nebo deaktivace funkcí Bluetooth u soupravy headset

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

- 1 Vyberte možnost **Solution** > Nástroje > 🍄 > Bezdrátové sítě > Bluetooth.
- 2 Vyberte název sluchátek a zvolte možnost 🌣.
- 3 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Soupravu headset odpojíte výběrem možnosti Odpojit.
  - Pokud chcete vypnout zvuk ze streamovaných médií, vyberte možnost 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 **E** > Nástroje > 🍄 > Bezdrátové sítě > Bluetooth.
- 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 **E** > Nástroje > 🍄 > Bezdrátové sítě > Bluetooth.
- 2 Vyberte telefon a zvolte možnost **Odebrat**.

### Pouliční navigace

### Zahájení trasy

- 1 Vyberte možnost **H** > **Aplikace** > **Vyhledat** a vyhledejte polohu.
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Chcete-li navigovat pomocí doporučené trasy, vyberte možnost Jet!.
  - Pokud chcete zvolit alternativní trasu, vyberte možnost ¥ a zvolte trasu. Napravo od mapy se zobrazí alternativní trasy.
  - Chcete-li upravit směr trasy, vyberte možnost Y > Upravit trasu a přidejte tvarovací body na trase (*Tvarování trasy*, strana 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 trase (*Přidání pozice k trase*, strana 39).

### Zahájení trasy s použitím mapy

Trasu můžete zahájit výběrem polohy z mapy.

- 1 Vyberte možnost Mapa doprovodu.
- 2 Přetáhněte a přibližte 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. <b>TIP:</b> 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.

### Sledování odboček a změn směru jízdy

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

- 1 Vyberte pruh s textem 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 **<** > **■** > Aplikace > Vyhledat.
- 2 Vyhledejte polohu.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte položku Jet!.
- 5 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Pokud chcete určitou pozici přidat jako další cíl na trase, vyberte možnost Přidat jako další zastávku.
  - Pokud chcete určitou pozici přidat na konec trasy, vyberte možnost 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

### 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 -> Nástroje > 🌣 > Navigace > Vyhýbat se > Placené silnice.
- 2 Vyberte možnost Uložit.

### Funkce vyhnutí se silnicím

- 1 Vyberte možnost **I > Nástroje > 🍄 > 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 **V** > Nástroje > 🍄 > 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 Hot..

#### Objížďka oblasti

- 1 Vyberte možnost 📕 > Nástroje > 🏟 > 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 Hot.

#### Deaktivování vlastních objížděk

Uživatelskou objížďku můžete deaktivovat, aniž byste ji odstranili.

- 1 Vyberte možnost 📕 > Nástroje > 🏟 > Navigace > Vlastní objížďky.
- 2 Vyberte objížďku.
- 3 Vyberte možnost **Z** > **Vypnout**.

#### Odstranění vlastních objížděk

- 1 Vyberte možnost > Nástroje > 🏟 > Navigace > Vlastní objížďky > 🏛
- 2 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Chcete-li odstranit všechny vlastní objížďky, vyberte položky Vybrat vše > Odstranit.
  - · Chcete-li odstranit jednu vlastní objížďku, vyberte ji a zvolte položku 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.
- Při dojezdu k některým cílům vám zařízení automaticky nabídne vhodná parkoviště. Výběrem možnosti Větší si zobrazíte kompletní nabídku parkovišť (*Parkování v blízkosti cíle*, strana 41).
- Když zastavíte v cíli, zařízení automaticky ukončí trasu. Pokud zařízení automaticky nedetekuje, že jste dorazili do cíle, můžete trasu ukončit výběrem možnosti - Ukončit.

### Změna režimu pro výpočet trasy

- 1 Vyberte možnost **III > Nástroje > 🍄 > Navigace > Režim výpočtu**.
- 2 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - · Vyberte možnost Podrobná navigace, pokud chcete vypočítat trasy po ulicích, cestách a stezkách.
  - Vyberte možnost Přímo, pokud chcete vypočítat terénní trasy nebo trasy z bodu do bodu v přímé linii.

### 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.

- 1 Vyberte možnost **Solution** > **Aplikace** > **Vyhledat** a vyhledejte polohu.
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Vyberte možnost 🚣.
- 4 Pomocí posuvníku nastavte úroveň dobrodružnosti trasy.
- 5 Vyberte položku Jet!.

### Použití objížďky

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

- 1 Na mapě vyberte možnost **Z** > **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 **Aplikace** > **Vyhledat** > **Domů**.
- 2 V případě potřeby zadejte domovskou destinaci.

### Úprava domovské destinace

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

### Parkování v blízkosti cíle

Zařízení vám pomůže najít parkovací místo v blízkosti vašeho cíle. Při dojezdu k některým cílům vám zařízení automaticky nabídne vhodná parkoviště.

- 1 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Když vám zařízení nabídne možnost parkování, výběrem možnosti Větší si zobrazíte všechna doporučená parkoviště.

**POZNÁMKA:** Když některé doporučené parkoviště vyberete, zařízení vám automaticky aktualizuje trasu.

Pokud zařízení žádné parkoviště nenabídne, vyberte možnost - Aplikace > Vyhledat > Kategorie > Parkoviště a vyberte možnost > Cíle.

2 Zvolte parkoviště a poté možnost Jet!.

Zařízení vás bude navigovat na parkoviště.

### 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 **Qvyhledat** (*Hledání polohy prostřednictvím řádku pro vyhledávání*, strana 42).
- · Pokud chcete vyhledat adresu, zvolte možnost Adresa.
- Pokud chcete procházet nebo vyhledávat předem uložené body zájmu podle kategorie, zvolte možnost **Kategorie** (*Hledání polohy podle kategorie*, strana 43).
- Pokud chcete vyhledávat v blízkosti jiného města či oblasti, vyberte ikonu vedle aktuální oblasti vyhledávání (Změna oblasti vyhledávání, strana 43).
- Pokud chcete uložené polohy zobrazit a upravit, vyberte možnost Trasové body (Ukládání poloh, strana 47).
- Pokud si chcete zobrazit polohy, které jste naposledy vybrali ve výsledcích vyhledávání, vyberte možnost **Poslední nalezená** (*Zobrazení naposledy nalezených pozic*, strana 46).
- Cestovatelská hodnocení Tripadvisor<sup>®</sup> je možné procházet a hledat výběrem možnosti Tripadvisor (Hledání bodů zájmu aplikace Tripadvisor, strana 46).
- Pokud chcete vyhledat národní parky a procházet mapy parků, zvolte možnost Národní parky (Hledání národních parků, strana 44).
- Pokud chcete navigovat na konkrétní zeměpisné souřadnice, zvolte možnost **Souřadnice** (*Hledání polohy pomocí souřadnic*, strana 46).

### Hledání polohy prostřednictvím řádku pro vyhledávání

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

- 1 Vyberte možnost -> Aplikace > 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 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - 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 své 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 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Pokud chcete vyhledávat pomocí navrhovaného hledaného termínu, vyberte tento termín.
  - Pokud chcete vyhledávat pomocí textu, který jste zadali, zvolte možnost **Q**.
- 6 V případě nutnosti vyberte polohu.

### Výsledky hledání polohy

Výsledky hledání polohy se zobrazují v seznamu s nejbližší polohou nahoře. Každá očíslovaná poloha se také zobrazuje v mapě. V seznamu se můžete posunout dolů a zobrazit si více výsledků.



1	Výběrem polohy si zobrazíte menu možností.
21	Zobrazí detailní informace o vybrané poloze.
3¥	Zobrazí alternativní trasy do příslušné pozice.
	Zahájí navigaci pomocí funkce Garmin Adventurous Routing.
5 Jet!	Zahájí navigaci do příslušné polohy s použitím doporučené trasy.

### 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 možnost -> Aplikace > Vyhledat.
- 2 Vyberte možnost **?**.
- 3 Vyberte možnost.

### Hledání polohy podle kategorie

- 1 Vyberte možnost > Aplikace > Vyhledat.
- 2 Vyberte kategorii nebo možnost Kategorie.
- 3 V případě potřeby vyberte podkategorii.
- 4 Vyberte polohu.

### 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 **\*\*** > **Aplikace** > **Vyhledat** > **Vyhledat**.
- 2 Zadejte název místa a vyberte možnost Q.
- 3 Vyberte budovu.

Zobrazí se seznam kategorií bodů zájmu v daném místě.

4 Zvolte kategorii, vyberte polohu a poté vyberte možnost Jet!.

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

### 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 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 **Solution** > Aplikace > 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 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - · 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 1.
  - Pokud chcete rychle vyhledat polohu v rámci parku, vyberte si ze seznamu pod názvem parku kategorii a zvolte polohu.

### Hledání kempů

#### OZNÁMENÍ

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

Vyberte možnost **Solution** > **Aplikace** > **Vyhledat** > **Kategorie** > **Všechny kempy**.

### 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 -> Aplikace > 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 > Aplikace > Vyhledat > iOverlander.
- 2 Vyberte kategorii.
- **3** Vyberte polohu.

#### Hledání bodů dobrodružství

OZNÁMENÍ

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

Zařízení obsahuje speciální kategorii bodů zájmu, která vám umožňuje najít outdoorové body zájmu jako kempy, turistické trasy, trasy pro terénní vozidla, rybářské oblasti a vodní sporty.

1 Vyberte možnost **Solution** > Aplikace > Vyhledat > USFS Adventure Points.

- 2 V případě potřeby vyberte možnost Filtry vyhledávání, nastavte požadované filtry a stiskněte tlačítko Uložit.
- **3** 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 -> Aplikace > Vyhledat > Tripadvisor.
- 2 Vyberte kategorii.
- V případě potřeby vyberte podkategorii.
  Zobrazí se body zájmu Tripadvisor v blízkosti pro zvolenou kategorii.
- 4 Výběrem možnosti **Třídit výsledky** filtrujte zobrazené body zájmu podle vzdálenosti nebo oblíbenosti (volitelné).
- 5 Vyberte možnost  $\mathbf{Q}$  a zadejte hledaný termín (volitelné).

### Vyhledání parkování v blízkosti aktuální polohy

- 1 Vyberte možnost > Aplikace > Vyhledat > Kategorie > Parkoviště.
- 2 Vyberte pozici parkoviště.
- 3 Vyberte položku 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 **Aplikace** > **Vyhledat**.
- 2 V případě potřeby vyberte možnost **9** 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 polohy pomocí souřadnic

Polohu lze vyhledat pomocí souřadnic zeměpisné šířky a délky.

- 1 Vyberte možnost **\*\*** > **Aplikace** > **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 Hot.
- 5 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - · Chcete-li souřadnice uložit jako polohu, vyberte možnost Uložit.
  - · Chcete-li navigovat na dané souřadnice, vyberte možnost Jet!.

### Zobrazení naposledy nalezených pozic

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

Vyberte možnost **F** > **Aplikace** > **Vyhledat** > **Poslední nalezená**.

#### Vymazání seznamu naposledy nalezených poloh

Vyberte možnost **Sec** > **Aplikace** > **Vyhledat** > **Poslední nalezená** > **Sec** > **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 nebo Palivo.
  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 10.

#### 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 Vyberte možnost **F** > Aplikace > Vyhledat > Přidat zkratku.
- 2 Vyberte položku.

#### Odebrání zkratky

- 1 Vyberte možnost -> Aplikace > Vyhledat > > Odebrat zkratky.
- 2 Vyberte zkratku, kterou chcete odebrat.
- 3 Opětovným výběrem zkratku potvrďte.
- 4 Vyberte možnost Hot..

### Ukládání poloh

#### Uložení polohy

- 1 Vyhledejte polohu (Hledání polohy podle kategorie, strana 43).
- 2 Z výsledků vyhledávání vyberte polohu.
- 3 Vyberte možnost 1 > Uložit.
- 4 V případě potřeby zadejte název a zvolte možnost Hot..
- 5 Vyberte možnost Uložit.

### Uložení trasového bodu na mapě

- 1 Vyberte možnost Mapa doprovodu.
- 2 Přetáhněte a přibližte mapu tak, aby zobrazovala oblast, kterou chcete prohledat.
- 3 Vyberte možnost:
  - Vyberte značku polohy.
  - Vyberte bod, například ulici, křižovatku nebo polohu adresy.
- 4 Vyberte možnost 📕.
- 5 Zadejte název a zvolte možnost Uložit.

### Uložení aktuální polohy

- 1 Na stránce s mapou zvolte ikonu vozidla.
- 2 Vyberte možnost Uložit.
- 3 Zadejte název a vyberte možnost Hot..

### Úprava uložené polohy

- 1 Vyberte možnost -> Aplikace > Vyhledat > Trasové body.
- 2 V případě potřeby vyberte kategorii.
- 3 Vyberte polohu.
- 4 Vyberte možnost 1
- 5 Vyberte možnost **=** > **Upravit**.
- 6 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Vyberte možnost Název.
  - Vyberte možnost Telefonní číslo.
  - Vyberte možnost Kategorie a přiřaď te 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 Hot.

### 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 -> Aplikace > Vyhledat > Trasové body.
- 2 Vyberte polohu.
- 3 Vyberte možnost 1.
- 4 Vyberte možnost = > Upravit > Kategorie.
- 5 Zadejte jeden nebo více názvů kategorií a oddělujte je čárkami.
- 6 V případě potřeby vyberte navrhovanou kategorii.
- 7 Vyberte možnost Hot..

### Odstranění uložené polohy

POZNÁMKA: Odstraněné polohy nelze obnovit.

- 1 Vyberte možnost **Solution** > Aplikace > Vyhledat > Trasové body.
- 2 Vyberte trasový bod.
- 3 Vyberte možnost Upravit > Odstranit > Ano.

### Nastavení

### Nastavení navigace

Vyberte možnost **Solution** > **Nástroje** > **Navigace**.

Režim výpočtu: Nastaví metodu výpočtu trasy.

Přepočet 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.

**Nízkoemisní zóny**: Nastaví předvolby objížděk 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.

Jazyk hlasové nápovědy: Nastaví jazyk pro hlasové výzvy navigace.

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

Vymazat historii cestování: Umožní vymazat celou historii cestování ze zařízení.

### Nastavení zobrazení mapy

### Vyberte možnost **III > Nástroje > 🍄 > Zobrazení mapy**.

Ikona vozidla v mapě: Nastaví ikonu vozidla, která představuje vaši pozici na mapě.

Zobrazení mapy jízdy: Nastaví perspektivu mapy.

**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 30).
- **Terénní silnice a cesty**: Nastaví cesty viditelné na mapě. Cesty jsou organizované podle přístupnosti pro vozidlo.

Blokovat trasové body: Skryje trasové body při vysoké úrovni přiblížení mapy.

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.

**Jednotky**: Nastavuje měrné jednotky.

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 webovou stránku garmin.com/maps.

- 1 Vyberte možnost **I > Nástroje > 🌣 > Zobrazení mapy > myMaps**.
- 2 Vyberte mapu.

### Připojení k bezdrátové síti

- 1 Vyberte možnost **E** > Nástroje > 🏟 > Bezdrátové sítě > Wi-Fi.
- 2 V případě potřeby zapněte bezdrátovou síť pomocí přepínače.
- 3 Vyberte bezdrátovou síť.
- 4 V případě potřeby zadejte šifrovací klíč.

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

### Zapnutí bezdrátové technologie Bluetooth

Vyberte možnost **Solution** > Nástroje > 🍄 > Bezdrátové sítě > Bluetooth.

### Nastavení displeje

### Vyberte možnost **H** > **Nástroje** > **Č** > **Zařízení** > **Displej**.

Úroveň jasu: Nastavuje na vašem zařízení úroveň jasu displeje.

Tmavý režim: Zapíná nebo vypíná tmavý režim.

Tapeta: Slouží k nastavení tapety pozadí vašeho zařízení.

Prodleva displeje: Umožní nastavit dobu nečinnosti zařízení čerpajícího energii z baterie, po které zařízení vypne displej.

Velikost písma: Zvětšuje nebo zmenšuje velikost písma vašeho zařízení.

**Obrazovka s automatickým otáčením**: Umožňuje automatické otáčení obrazovky mezi režimem na výšku a na šířku podle orientace zařízení nebo setrvání ve stávající poloze.

### Úprava zvuku a hlasitosti oznámení

- 1 Vyberte možnost **E** > Nástroje > 🏟 > Zařízení > Zvuk a oznámení.
- 2 Pomocí posuvníků upravte zvuk a hlasitost oznámení.

### Nastavení jazyka textu systému

Můžete si zvolit textový jazyk softwaru zařízení.

- 1 Vyberte možnost **H** > Nástroje > 🍄 > Osobní > Jazyk a vstup > Jazyk.
- 2 Vyberte jazyk.

### Nastavení data a času

### Vyberte možnost 📕 > Nástroje > 🍄 > Systém > Datum a čas.

Použít čas ze sítě: Automaticky nastavuje časovou zónu na základě informací z připojené sítě.

Použít časovou zónu ze sítě: Nastaví na zařízení časovou zónu, pokud je zakázáno nastavení Použít čas ze sítě. Použít 24hodinový formát: Aktivuje nebo deaktivuje 24hodinový formát času.

### Nastavení zařízení

### Vyberte možnost **Solution** > Nástroje > 🍄 > Informace o zařízení.

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

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

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

### Zapnutí a vypnutí služeb určování polohy

Aby zařízení mohlo určit vaši polohu, počítat trasy a poskytovat navigační pomoc, musí být zapnuty služby určování polohy. Služby určování polohy můžete vypnout, abyste mohli naplánovat trasu i na místech bez signálu GPS. Když jsou služby určování polohy vypnuty, zařízení při výpočtu a simulaci tras využívá simulátor GPS.

TIP: Vypnutí služeb určování polohy pomáhá šetřit energii baterie.

- 1 Vyberte možnost **H** > Nástroje > 🍄 > Osobní > Poloha.
- 2 Přepínačem zapněte nebo vypněte služby určování polohy.

### Informace o zařízení

# Zobrazení elektronického štítku s informacemi o předpisech a údaji o kompatibilitě

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

### Technické údaje

Odolnost proti vodě a prachu	IEC 60529 IP67 <sup>1</sup>
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 nebo externí napájení)	12 až 30 V DC
Typ baterie	Lithiová baterie
Rozsah napětí baterie	3,5 V až 4,1 V
Bezdrátové frekvence a vysílací výkon	2,4 GHz při maximální hodnotě 9,5 dBm 5,1 GHz při maximální hodnotě 12,8 dBm 5,7 GHz při maximální hodnotě 13,22 dBm 5,2 GHz při maximální hodnotě 15,6 dBm 1,6 GHz při maximální hodnotě 31,7 dBm
EU SAR	Trup 0,74 W/kg, končetiny 0,74 W/kg

### Nabíjení zařízení

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

Baterii v zařízení můžete nabíjet libovolným z těchto způsobů.

- Vložte zařízení do držáku a připojte držák ke zdroji napájení ve vozidle.
- Zařízení připojte k volitelnému příslušenství napájecího adaptéru, například k síťovému napájecímu adaptéru pro místní elektrickou síť.

Můžete zakoupit schválený adaptér Garmin AC-DC, vhodný pro použití v domácnosti a v kanceláři, od prodejce Garmin nebo na adrese www.garmin.com. Pokud je zařízení připojeno k adaptéru jiného výrobce, může se nabíjet pomalu.

### Údržba zařízení

### **Centrum podpory Garmin**

Nápovědu a informace, jako jsou například návody k produktům, často kladené dotazy, videa a zákaznická podpora, naleznete na webové stránce support.garmin.com.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Zařízení je chráněno proti vniknutí prachu a vydrží náhodné vystavení vodě až do hloubky 1 m po dobu až 30 min.

### Aktualizace map a softwaru

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

Aktualizace map nabízejí 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 nabízejí změny a vylepšení pro funkce a ovládání zařízení.

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<sup>™</sup> (garmin.com /express).

#### Aktualizace map a softwaru prostřednictvím sítě Wi-Fi

#### OZNÁMENÍ

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

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

1 Pomocí přiloženého kabelu USB připojte zařízení k externímu napájení.

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

- 2 Připojte zařízení k síti Wi-Fi (*Připojení k bezdrátové síti*, strana 49). Když je zařízení připojeno k síti Wi-Fi, kontroluje dostupné aktualizace, a pokud je některá k dispozici, zobrazí upozornění.
- 3 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Když se objeví oznámení o aktualizaci, posuňte prstem shora dolů po obrazovce a vyberte možnost Je k dispozici aktualizace..
  - Chcete-li hledat aktualizace manuálně, vyberte možnost -> Nástroje > Aktualizace.

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

- 4 Proveďte jednu z následujících akcí:
  - Chcete-li nainstalovat všechny dostupné aktualizace, vyberte možnost Stáhnout.
  - Chcete-li instalovat pouze aktualizace map, vyberte možnost Mapa.
  - · Chcete-li instalovat pouze aktualizace softwaru, vyberte možnost Software.
- 5 V případě potřeby si přečtěte licenční ujednání a výběrem možnosti Přijmout vše potvrďte svůj souhlas. POZNÁMKA: Pokud s podmínkami licence nesouhlasíte, můžete vybrat možnost Odmítnout. Tím se proces aktualizace zastaví. Dokud nepřijmete licenční podmínky, nelze aktualizace nainstalovat.
- 6 Ponechejte zařízení připojené k externímu napájení a v dosahu sítě Wi-Fi, dokud se proces aktualizace nedokončí.

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

### Aktualizace 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 USB.

Menší konec kabelu připojte k portu USB ① na zařízení Tread XL, větší konec připojte k dostupnému portu USB na počítači.



4 V aplikaci Garmin Express vyberte možnost Přidejte zařízení.

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

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

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



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

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

**POZNÁMKA:** Pokud je aktualizace map pro interní úložiště zařízení příliš velká, může vás software kvůli zvýšení místa na ukládání vyzvat k instalaci karty microSD do zařízení (*Vložení paměťové karty s mapami a daty*, strana 61).

7 Dokončete instalaci aktualizací podle pokynů zobrazených během procesu aktualizace.

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

### 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.

Na 12 sekund podržte tlačítko napájení.

### Odstranění problémů

### Zařízení nevyhledává satelitní signály

- Ověřte, zda je zapnuta služba určování polohy (Zapnutí a vypnutí služeb určování polohy, strana 50).
- · 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 50).
- Zkraťte dobu prodlevy displeje (Nastavení displeje, strana 50).
- Snižte hlasitost (Úprava zvuku a hlasitosti oznámení, strana 50).
- Když bezdrátové zařízení Wi-Fi nepoužíváte, vypněte ho (Připojení k bezdrátové síti, strana 49).
- Když zařízení nepoužíváte, přepněte ho do úsporného režimu (Zapnutí nebo vypnutí zařízení, strana 4).
- Udržujte zařízení v prostředí bez extrémních teplot.
- Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu záření.

### Moje zařízení se nepřipojí k telefonu

- Zapněte v telefonu bezdrátovou technologii Bluetooth a přeneste telefon do dosahu 10 m (33 stop) od zařízení.
- Zkontrolujte, že je váš telefon kompatibilní.
  Další informace naleznete na webové stránce www.garmin.com/bluetooth.
- · Znovu proveďte proces spárování.

Aby bylo možné proces spárování opakovat, je nutné zrušit párování telefonu a zařízení (Odpojení zařízení Bluetooth, strana 36) a znovu provést celý proces spárování (Párování se smartphonem, strana 35).

### 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.

### Dodatek

### **Garmin PowerSwitch**

#### **A 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 XL.

### 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 navijáku. 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 mm<sup>2</sup>).
- Pro příslušenství, které používá 10 až 20 A, použijte kabely 12 AWG (4 mm<sup>2</sup>).
- Pro příslušenství, které používá méně než 10 A, použijte kabely 14 AWG (2,5 mm<sup>2</sup>).
- · 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 <sup>3</sup>/<sub>8</sub> 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 <sup>2</sup>

### Garmin PowerSwitch - řešení potíží

#### Zařízení Garmin PowerSwitch nezachovává připojení

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

Zařízení Garmin PowerSwitch automaticky vypíná všechny výstupy, aby šetřilo akumulátor vozidla, pokud přijímá méně než 11 V (*Příslušenství se nenapájí*, strana 61).

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> 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.

#### Příslušenství se nenapájí

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

### Správa dat

Zařízení má slot na paměťovou kartu pro další ukládání dat.

**POZNÁMKA:** Zařízení je kompatibilní se systémem Windows<sup>®</sup> 7 a novějším a se systémem Mac<sup>®</sup> OS 10.7 a novějším. Počítače Apple<sup>®</sup> mohou vyžadovat další software třetích stran pro čtení a zápis souborů.

#### 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 bodů zájmu.

#### Vložení paměťové karty s mapami a daty

Vložením paměťové karty můžete zvýšit kapacitu úložiště map a dalších dat v zařízení. Paměťové karty lze koupit u prodejců elektroniky. Zařízení podporuje paměťové karty microSD s kapacitou 4 až 256 GB. Paměťové karty musí být naformátovány pro systém souborů FAT32. Paměťové karty s kapacitou větší než 32 GB je nutné v zařízení nejprve naformátovat (*Formátování paměťové karty*, strana 61).

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

### Formátování paměťové karty

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

Pokud není paměťová karta naformátovaná pro systém souborů FAT32, je nutné naformátovat úplně novou. **POZNÁMKA:** Formátování paměťové karty vymaže všechna data na kartě.

1 Vyberte možnost **III** > **Nástroje** > **Ø** > **Zařízení > Úložiště a USB**.

- 2 Vyberte paměťovou kartu.
- 3 Vyberte možnost > Nastavení úložiště > Formát > FORMÁTOVAT KARTU SD.
- 4 Vyberte možnost Hot..

### Připojení zařízení k počítači

Zařízení můžete připojit k počítači pomocí kabelu USB.

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

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

### Přenos 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 61). Zařízení se zobrazí jeho 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 61).

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<sup>™</sup> do aplikace Garmin Explore

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

- 1 Export dat z aplikace BaseCamp:
  - Používáte-li počítač Apple, postupujte podle pokynů v části Export dat z aplikace BaseCamp na počítači Apple, strana 63.
  - Používáte-li počítač PC, postupujte podle pokynů v části Export dat z aplikace BaseCamp na počítači PC, strana 63.
- 2 Importujte data BaseCamp na web Garmin Explore (Import dat do aplikace Garmin Explore, strana 63).
- 3 Synchronizujte data Garmin Explore se zařízením Tread XL.

#### 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.

### Nákup doplňkových map

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

