



Návod k obsluze k zařízení chirp™

Skrytí zařízení chirp

Instalace baterie



Přečtěte si leták *Důležité bezpečnostní informace a informace o produktu* vložený v obalu se zařízením GPS. Obsahuje varování a další důležité informace.

K vyjmutí vyměnitelných baterií nepoužívejte ostré předměty. Chcete-li baterie správně recyklovat nebo zlikvidovat, kontaktujte místní středisko pro likvidaci odpadů.



1. Najděte kulatý kryt baterie ① na zadní straně zařízení chirp™.
2. Otáčejte krytem proti směru hodinových ručiček, dokud se neuvolní tak, že je možné ho vyjmout.
3. Vyjměte kryt a baterii.
4. Umístěte novou baterii do krytu tak, aby kladný pól mířil dovnitř krytu.
5. Vložte kryt zpět tak, aby byly značky zarovnané ② a otočte jím po směru hodinových ručiček.

Možnosti programování

TIP: Jestliže programujete více příslušenství k zařízení chirp najednou, instalujte jen jednu baterii současně.

Programování zařízení chirp

Zařízení chirp je možné programovat několika způsoby. K programování zařízení chirp je nutné kompatibilní zařízení Garmin.

1. V nastavení geocaching zařízení Garmin aktivujte možnost **Hledání zařízení chirp™**.
2. V zařízení Garmin vyberte možnost **Programovat zařízení chirp™**.
3. Vyberte možnost:
 - Vyberte možnost **Zobrazit podrobnosti o zařízení chirp™**, chcete-li zobrazit či upravit informace o zařízení chirp.
 - Vyberte možnost **Odeslat trasový bod**, pokud chcete vybrat z kompatibilního zařízení uložený trasový bod.
 - Vyberte možnost **Odeslat poklad**, pokud chcete vybrat z kompatibilního zařízení uložený poklad.
 - Vyberte možnost **Vymazat**, chcete-li vymazat data zařízení chirp.

Používání kódu PIN

Vaše zařízení, coby vlastník zařízení chirp, automaticky vytvoří položku kódu PIN, která se stará o zabezpečení programování zařízení chirp. To zabraňuje přeprogramování zařízení chirp osobám, které jej najdou, ale nevlastní ho. Kód PIN tvoří pět posledních číslic ID jednotky posledního zařízení Garmin, které bylo k programování použito. Návod na zjištění ID zařízení najdete v Návodu k obsluze vašeho zařízení Garmin.

1. V nastavení geocaching kompatibilního zařízení Garmin aktivujte možnost **Hledání zařízení chirp™**.
2. V kompatibilním zařízení Garmin vyberte příkaz **Programovat zařízení chirp™**.
3. Zadejte kód PIN.

Zobrazení a úprava podrobností o zařízení chirp

1. V nastavení geocaching kompatibilního zařízení Garmin aktivujte možnost **Hledání zařízení chirp™**.
2. V kompatibilním zařízení Garmin vyberte příkaz **Programovat zařízení chirp™**.
3. Vyberte možnost **Zobrazit podrobnosti o zařízení chirp™ > Upravit**.
4. Vyberte možnost **Změnit název, Změnit zprávu** nebo **Změnit souřadnice**.

Vymazání dat

1. V nastavení geocaching zařízení Garmin aktivujte možnost **Hledání zařízení chirp™**.
2. V zařízení Garmin vyberte možnost **Programovat zařízení chirp™**.
3. Vyberte možnost **Vymazat > Ano**.

Připojení zařízení chirp ke schránce

Pro připojení zařízení chirp ke schránce použijte lepicí držák.

1. Jednu stranu držáku přilepte na střed krytu baterie.
2. Druhou stranu držáku přilepte na horní stěnu schránky.

Tipy

- Zařízení chirp neumísťujte dovnitř kovové schránky.
- Zařízení chirp nezakopávejte.
- Zařízení chirp neponořujte do vody.
- Kompatibilní zařízení Garmin by mělo zařízení chirp rozpoznat do vzdálenosti 10 m (32,9 stop). Pro dosažení maximální vzdálenosti vysílání je nutné, aby zařízení chirp mělo ve všech směrech volný prostor.

Hledání zařízení chirp

Přenos dat

Když vaše zařízení rozpozná zařízení chirp, jsou ze zařízení chirp na zařízení přenesena data. Po dokončení přenosu dat můžete tyto údaje zobrazit výběrem možnosti **Zobrazit podrobnosti o zařízení chirp™**.

Nalezení zařízení chirp během navigace k pokladu

POZNÁMKA: Pro nalezení zařízení chirp během navigace k pokladu je nutné na zařízení Garmin povolit vyhledávání zařízení chirp.

1. Stiskněte tlačítko geocaching na zařízení Garmin.
2. Vyberte možnost **Zobrazit podrobnosti o zařízení chirp™**.

Pokud bylo zařízení chirp naprogramováno, objeví se data.

Navigace k souřadnicím zařízení chirp

Některá zařízení chirp mají souřadnice ① na stránce dat vedoucí k nové pozici.



1. V kompatibilním zařízení Garmin přejděte do menu geocaching.
2. Vyberte možnost **Zobrazit podrobnosti o zařízení chirp™ > Jít**.

Technické údaje

Odolnost proti vodě	10 m (32,9 stop)
Baterie	Vyměnitelné uživatelem, typ CR2032 (3 volty) Chloristanový materiál – může být vyžadována speciální manipulace. Další informace naleznete na adrese www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate .
Životnost baterií	Až 1 rok. Je-li baterie slabá, objeví se na kompatibilním zařízení Garmin hlášení.

Shoda se směrnicí FCC

Toto zařízení vyhovuje části 15 limitů pro rušení organizace FCC. Provoz podléhá následujícím dvěma podmínkám: (1) toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) zařízení musí pohltit veškeré přijaté rušení včetně rušení, které by mohlo mít nežádoucí účinky na jeho provoz.

Tento výrobek byl testován a shledán jako vyhovující omezením rušení kladeným na digitální zařízení třídy B předpisy v části 15 směrnice FCC. Tato omezení jsou navržena s úmyslem poskytovat odpovídající ochranu před škodlivými vlivy rušení při instalaci v domácnostech. Toto zařízení vytváří, používá a může vyzařovat rádiové vlnění. Není-li instalováno a používáno podle pokynů, může způsobit nežádoucí rušení rádiové komunikace. Současně nelze vyloučit, že u konkrétní instalace k rušení nedojde. Pokud je při vypnutí a zapnutí zařízení zřejmé, že způsobuje nežádoucí rušení příjmu rozhlasového nebo televizního vysílání, doporučujeme uživateli pokusit se odstranit toto rušení některým z následujících opatření:

- Přesměrujte nebo přemístěte přijímací anténu.
- Zvětšete vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do elektrické zásuvky v jiném obvodu, než ke kterému je připojena jednotka GPS.
- Požádejte o pomoc prodejce nebo zkušeného radiotechnika.

Tento výrobek neobsahuje žádné části, které by mohl uživatel sám opravit. Opravy by mělo provádět pouze autorizované servisní středisko. Jakékoli neoprávněné opravy nebo změny mohou způsobit trvalé poškození zařízení a rušit platnost záruky a oprávnění používat toto zařízení podle předpisů části 15.

Shoda s normami Industry Canada

Radiokomunikační zařízení kategorie I vyhovují normě RSS-210 Industry Canada. Radiokomunikační zařízení kategorie II vyhovují normě RSS-310 Industry Canada.

