

GARMIN®



Obojok Alpha TT™ 25

Príručka rýchleho spustenia

www.garmin.sk

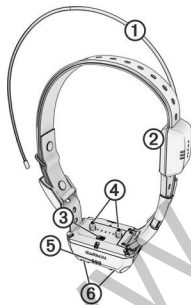
Začíname

⚠ VROVAVIE

Pozrite si príručku *Dôležité informácie o bezpečnosti a produkte* v balení s produktom, kde nájdete upozornenia spojené s produktom a iné dôležité informácie.

O zariadení

POZNÁMKA: Vaše zariadenie môže vyzeráť inak, ako zariadenie na obrázku.



① VHF anténa

② GPS anténa

③ Vypínač

④ Kontaktné snímače

⑤ LED kontrolka stavu

⑥ Blikajúce LED kontrolky

Zapnutie zariadenia

- Stlačte vypínač, kým LED kontrolka stavu nezabliká a obojok pípne.

Vypnutie zariadenia

Podržte vypínač, kým LED kontrolka stavu zasvieti na červeno.

Obojok pípne a vypne sa.

Nabíjanie obojka

OZNÁMENIE

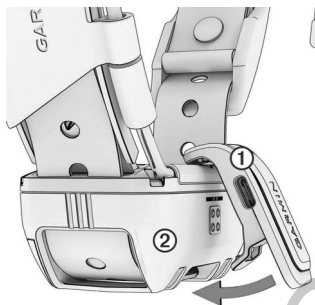
Aby ste predišli korózii, dôkladne vysušte kontakty obojka a ich okolie pred pripojením nabíjacieho kľupu.

POZNÁMKA: Váš obojok môže vyzeráť inak, ako zariadenie na obrázku.

Pred prvým použitím by ste mali obojok úplne nabíť.

Nabíjanie úplne vybité batérie trvá približne 5 hodín.

- 1 Nacvaknite nabíjací klip ① na obojok ②.



- 2 Menší koniec kábla pripojte k USB portu nabíjacieho kľupu.
- 3 Kábel pripojte k zdroju napájania. LED kontrolka stavu svieti na červeno počas nabíjania.
- 4 Keď zasvieti LED kontrolka stavu na zeleno, zložte nabíjací klip z obojka.

Pripojenie k satelitným signálom

Obidve zariadenia, obojok aj ovládač, musia byť pripojené k satelitným signálom predtým, ako nasadíte obojok

psovi. Vyhľadávanie satelitov môže trvať niekoľko minút.

- 1 Choďte von na otvorené priestranstvo.
- 2 Zapnite obidve zariadenia.

■ ■ ■ ■ v stavovej lište zobrazuje silu GPS signálu.

Keď obojok vyhľadáva satelitné signály, LED kontrolka stavu bliká na zeleno.

Pridanie psa k ovládaču Alpha bezdrôtovým párovaním

Aby bolo možné spárovať obojok s ovládačom bezdrôtovo, obojok musí byť v dosahu ovládača.

- 1 Podržte vypínač obojka, kým nezaznejú dve série pípnutí (okolo 2 sekúnd), potom pustite vypínač. LED kontrolka stavu bliká na modro. Obojok je pripravený na pripojenie k ovládaču.
- 2 Na ovládači zvolte **Zoznam psov > Pridať psa**.
- 3 Vyberte **Spárovať obojok**, a postupujte podľa pokynov na displeji.

4 Po úspešnom pridaní obojka zadajte meno psa a vyberte ✓ .

5 Zvoľte farbu LED kontrolky pre tento obojek a vyberte ✓ .

Výber a inštalácia kontaktných bodov

UPOZORNENIE

Aby sa zabránilo podráždeniu kontaktnými snímačmi, zložte obojek najmenej na 8 hodín počas každých 24 hodín.

Prístroj ani obojek nestriekajte drsnými chemikáliami vrátane, ale nie výlučne, sprejom na blchy alebo kliešte. Pred umiestnením obojka na psa sa vždy uistite, že každý sprej, ktorý sa aplikuje na psa, je úplne suchý. Malé množstvá agresívnych chemikálií môžu poškodiť plastové komponenty a remienok na obojku.

Pre dosiahnutie najlepších výsledkov vyberte správne kontaktné snímače podľa srsti vášho psa.

- 1 Vyberte správnu dĺžku kontaktného snímača pre typ srsti vášho psa:
 - Pre psov s hrubšou srstou použite dlhšie kontaktné snímače.

- Pre psov s kratšou srstou použite kratšie kontaktné snímače.

2 Ak je to potrebné, na odstránenie kontaktných snímačov použite priložený kľúč.

3 Kontaktné snímače zatočte do obojku.

4 Utiahnite priloženým kľúčom, ale nepretiahnite.

Keď nasadíte psovi obojek, uistite sa, že kontaktné snímače tesne priliehajú ku krku.

Nasadenie obojka

UPOZORNENIE

Aby sa zabránilo podráždeniu kontaktnými snímačmi, zložte obojek najmenej na 8 hodín počas každých 24 hodín.

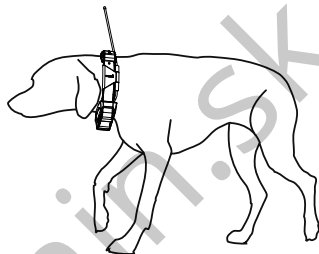
Toto zariadenie nie je určené na použitie na ľuďoch. Nepokúšajte sa používať ho na žiadnej osobe.

Prístroj ani obojek nestriekajte drsnými chemikáliami vrátane, ale nie výlučne, sprejom na blchy alebo kliešte. Pred umiestnením obojka na psa sa vždy uistite, že každý sprej, ktorý sa aplikuje na psa, je úplne suchý. Malé množstvá agresívnych chemikálií môžu poškodiť plastové komponenty a remienok na obojku.

Pred nasadením obojka psovi musia byť obojok a ovládač spárované (strana 3), a pripojené k satelitným signálom (strana 3). Aby bol výcvik efektívny, obojok musí byť nasadený správne. Ak je obojok príliš voľný alebo nesprávne umiestnený, elektrické impulzy môžu byť nepresné. To môže predlžovať alebo úplne znemožniť úspešný výcvik.

- 1 Obojok umiestnite tak, aby komunikačná anténa a GPS anténa smerovali hore a LED-ky smerom dopredu, kontaktné snímače musia byť priložené na krku psa.
- 2 Obojok umiestnite približne do stredu krku psa.
- 3 Utiahnite remienok tesne okolo krku psa a zapnite pracku.

POZNÁMKA: Obojok by mal sedieť tesne a nemal by sa otáčať a kĺzať po krku psa. Pes musí byť schopný normálne prehĺtať potravu a vodu. Mali by ste pozorovať správanie psa, aby ste sa uistili, či nie je obojok príliš tesne.



- 4 Hýbte obojkom, aby sa kontaktné snímače dostali na kožu cez srst psa.
POZNÁMKA: Kontaktné snímače musia byť v kontakte s kožou psa, aby bol výcvik efektívny.
- 5 Ak je remienok príliš dlhý, koniec odstrihnite, nechajte aspoň 7,62 cm ako rezervu.
TIP: Môžete si označiť dierku, ktorú ste použili na zapnutie pracky pre ďalšie použitie.

Sledovanie a výcvik psa

Jeden ovládač môže sledovať viacero obojkov a iné ovládače.

Sledovanie psa

Ovládač vám umožňuje sledovať vášho psa alebo niekoľko psov s použitím sledovacieho kompasu alebo mapy.

Na mape je zobrazená vaša poloha a poloha vášho psa a trasy. Šípka kompasu zobrazuje smer k aktuálnej polohe vášho psa.

Výcvik psa

OZNÁMENIE

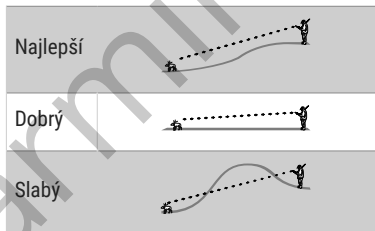
Mali by ste hľadať a skúmať výcvikové metódy, ktoré sú pre vás, vášho psa a vaše potreby najvhodnejšie. Tento návod vám predstaví základné pravidlá výcviku, každý pes má však jedinečné potreby.

Pri správnom použití je výcvikový systém Alpha veľmi efektívny výcvikový nástroj, ktorý pomáha využiť potenciál psa. Využívanie výcvikového systému by malo byť súčasťou celkového výcvikového programu.

Psa začnite cvičiť na vôdzke bez výcvikového systému Alpha. Psa naučte k nohe, sadnúť a prísť ku vám. Keď pes pochopí tieto tri základné povely, môžete začať výcvikom s obojkom a na vôdzke. Keď pes bude konzistentne poslúchať povely na vôdzke a s obojkom, môžete mu vôdzku zložiť a skúsiť ho cvičiť iba s obojkom.

Komunikácia s obojkom

Aby ste dosiahli čo najlepší komunikačný signál, mali by ste sa snažiť mať výhľad bez prekážok medzi ovládačom a obojkom. Aby ste dosiahli čo najlepší podmienky, mali by ste byť na najvyššom bode vo vašej oblasti (napríklad na kopci).



Použitie dynamickej rýchlosti aktualizácie


Ak aktívne sledujete svojho psa, obojok môže použiť dynamickú rýchlosť aktualizácie na základe aktivity psa, čím sa šetrí výdrž batérie.

- 1 Vyberte **Zoznam psov**.
- 2 Vyberte psa.
- 3 Zvoľte **Frekvencia aktualizácie > Dynamická**.

Použitie režimu spánku

Pred zapnutím režimu spánku skontrolujte polohu psa použitím kompatibilného obojka.

Ak je spárovaný s ovládačom, obojok môže byť prepnutý do režimu spánku pre šetrenie výdrže batérie, keď aktívne nesledujete svojho psa.

- 1 Vyberte **Zoznam psov**.
- 2 Vyberte psa.
- 3 Zvoľte  > **Nastaviť režim spánku obojka**.
- 4 Vyberte možnosť:
 - Zvoľte **Spánok** pre zapnutie režimu spánku.
 - Zvoľte **Zobudenie** pre vypnutie režimu spánku.

Informácie o zariadení

Získanie používateľskej príručky

Používateľskú príručku nájdete na internete.

- 1 Navštívte www.garmin.com/support.
- 2 Vyberte **Manuals**.
- 3 Postupujte podľa zobrazených inštrukcií pre výber vášho zariadenia.

Aktualizácie produktov


Do svojho počítača si nainštalujte aplikáciu Garmin Express™ (www.garmin.com/express).

Získate tak jednoduchý prístup k týmto službám pre zariadenia Garmin®:

- Aktualizácie softvéru
- Registrácia produktu

Nastavenie Wi-Fi pre obojok

Keď je spárovaný s ovládačom, ktorý podporuje nastavenie Wi-Fi technológie na obojku, obojok môže hľadať Wi-Fi siete v blízkosti a pripojiť sa k vybranej sieti. Keď je obojok pripojený k Wi-Fi sieti, automaticky kontroluje dostupné aktualizácie softvéru a inštaluje ich, keď sa obojok nabíja a je v dosahu pripojenej Wi-Fi siete.

- 1 Vyberte **Zoznam psov**.
- 2 Vyberte psa.
- 3 Zvoľte  > **Nastavenie Wi-Fi siete obojka**, a postupujte podľa pokynov na displeji.

Nastavenie aplikácie Garmin Express

- 1 Zariadenie pripojte k počítaču pomocou USB kábla.
- 2 Prejdite na stránku **garmin.com/express**.
- 3 Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Pripojenie obojka k počítaču

OZNÁMENIE

Aby ste predišli korózii, mali by ste vysušiť kontakty na obojku a ich okolie pred pripojením nabíjacieho klipu.

- 1 Nacvaknite nabíjací klip na obojok.
- 2 Malý koniec USB kábla pripojte do USB portu na nabíjacom klípe.
- 3 Druhý koniec USB kábla pripojte do USB portu na počítači.

Informácie o VHF rádiových frekvenciách

Toto zariadenie môže byť použité len na špecifických rádiových frekvenciách, ktoré sa menia podľa krajiny, kde sa zariadenie používa.

¹ Len pre použitie s Garmin katalógovým číslom 361-00035-16.

² Len pre použitie s Garmin katalógovým číslom 361-00148-00.

Ovládač a obojok umožňujú používateľovi nainštalovať rôzne antény. Výmenou antény môžete získať lepší výkon rádiových frekvencií a vyššiu silu rádiového signálu. Zariadenie nie je možné používať s anténami tretích strán alebo s anténami, ktoré nie sú schválené spoločnosťou Garmin. Viac informácií o výkonnosti a rádiových frekvenciách tohoto zariadenia, zákonom povoleného príslušenstva a limitov pre krajiny nájdete na **www.garmin.com/tracking-legal**.

Špecifikácie obojka

| | |
|--------------------------------|---|
| Typ batérie | Nabíjateľná, vymeniteľná lithium-ion ¹ . Voliteľný extended battery box (dostupné samostatné príslušenstvo) ² . |
| Rozsah prevádzkovej teploty | Od -20° do 60°C (od -4° do 140°F) |
| Rozsah teploty počas nabíjania | Od 0° do 40°C (od 32° do 104°F) |

| | |
|---------------------------------|---|
| Bezdrôtové frekvencie/protokoly | 152-169 MHz @ 23.1 dBm maximum, 2.4 GHz @ 12.33 dBm maximum |
| EU SAR | 0.12 W/kg simultaneous torso, 0.12 W/kg simultaneous limb |

ZÁRUČNÝ LIST

Informácie o výrobu:

Názov - Typ - Model:

sériové číslo:

Informácie o zákazníkovi:

Meno a priezvisko:

Adresa:

Telefón:

Email:

Upozornenie:

Nie je potrebné, aby bol záručný list potvrdený predajcom. Za relevantný doklad, pre uplatnenie záruky, je stanovený nadobúdaci doklad. Záručný list však plní dôležitú sprievodnú funkciu počas reklamačného procesu, a preto je ho potrebné pri uplatnení reklamácie pozorne vyplniť a poslať spolu s dokladom o kúpe.

Záručné podmienky

Značka Garmin poskytuje na všetky svoje výrobky určené pre slovenský trh 24 mesačnú obmedzenú záruku.

V rámci záručnej doby má značka Garmin záväzku opraviť alebo vymeniť všetky poškodené diely, prípadne celé zariadenie, ktorých porucha sa prejavila pri ich bežnom používaní v súlade s určením zariadenia.

Počas záručnej doby sa zákazník uplatňuje reklamáciu prostredníctvom svojho predajcu alebo priamo v servisnom stredisku, kde zasiela poškodené zariadenie na svoje náklady.

Reklamácia musí obsahovať:

1. Poškodené zariadenie s viditeľným výrobným číslom (ak ho obsahuje)
 2. Nadobúdaci doklad (faktúra alebo pokladničný doklad - stačí kópia)
 3. Reklamačný protokol (meno, adresa a telefonický kontakt, popis závady a obsah zásielky) odporúčame používať elektronický formulár uvedený na www.garmin.sk, ktorý je dostupný po prihlásení do systému v menu Moje dokumenty - Vytvorenie reklamácie
- Pred odoslaním zariadenia do servisu Vám odporúčame kontaktovať našu technickú podporu na bezplatnom čísle 0800 135 000 alebo prostredníctvom e-mailu: podpora@garmin.sk.

Strata uvedených záruk nastáva v prípade:

1. Ak bol na prístrojí vykonaný servisný zásah neoprávnenou osobou
2. Ak porucha vznikla následkom nehody alebo neprimeraného používania - mechanické poškodenie
3. Ak bol v prístrojí nahraný nelegálny ovládací program alebo mapa

Miestna nedostatnosť signálu GPS, RDS-TMC alebo iných služieb, ako aj obmedzená podrobnosť, či aktuálnosť mapových podkladov pre špecifické územie, nie sú považované za chybu navigačného prístroja, a preto nemôžu byť predmetom záručnej opravy.

Podrobné a aktualizované znenie záručných podmienok je uvedené na www.garmin.sk.

Všetky ďalšie záručné podmienky sa riadia podľa príslušných ustanovení platných zákonov.

Servicevé stredisko pre Slovensko:

CONAN, s.r.o., Murgašova 18, 010 01 Žilina, tel: 041-700 29 00,

servis@garmin.sk

bezplatná linka podpory
HOT-LINE: 0800 135 000

www.garmin.sk

podpora.garmin.sk

© 2023 Garmin Ltd. alebo jej dcérske spoločnosti

Garmin®, logo Garmin a Alpha® sú ochranné známky spoločnosti Garmin Ltd. alebo jej dcérske spoločnosti, registrované v USA a iných krajinách. Garmin Express™ a TT™ sú ochranné známky spoločnosti Garmin Ltd. alebo jej dcérske spoločnosti. Tieto ochranné známky sa nesmú používať bez výslovného povolenia spoločnosti Garmin.

Wi-Fi® je registrovaná značka spoločnosti Wi-Fi Alliance Corporation.

Ostatné ochranné známky a obchodné názvy patria ich príslušným vlastníkom.

Táto slovenská verzia anglického návodu Alpha TT25 (číslo dielu Garmin GUID-A949DD34-072B-4E6F-92A6-3C68DB543AC0, verzia 1) sa poskytuje ako pohodlie. Ak je to potrebné, pozrite si najnovšiu revíziu anglickej príručky týkajúcu sa prevádzky a používania Alpha TT25.

SPOLOČNOSŤ GARMIN NEZODPOVEDÁ ZA PRESNOSŤ TEJTO SLOVENSKEJ PRÍRUČKY A ZRIEKA SA AKEJKOL'VEK ZODPOVEDNOSTI VYPLÝVAJÚCEJ Z DOHLADU NA NEJ.

