

GARMIN.



Obojok Alpha T 20

Príručka rýchleho spustenia

www.garmin.sk

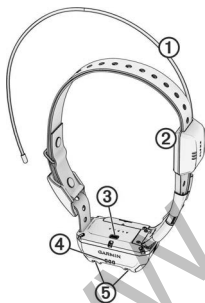
Začíname

⚠ 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 LED kontrolka stavu

⑤ 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

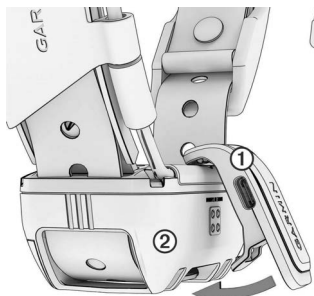
OZNÁMENIE

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

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

Pred prvým použitím by ste mali obojok úplne nabiť. Nabíjanie úplne vybitej batérie trvá približne 5 hodín.

- 1 Nacvaknite nabíjací klip ① na obojek ② .



- 2 Menší koniec kábla pripojte k USB portu nabíjacieho klipu.
- 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, obojek aj ovládač, musia byť pripojené k satelitnými signálom predtým, ako nasadíte obojek 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 obojek vyhľadáva satelitné signály, LED kontrolka stavu bliká na zeleno.

Pridanie psa k ovládaču Alpha bezdrôtovým párovaním

Aby bolo možné spárovať obojek s ovládačom bezdrôtovo, obojek 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. Obojek je pripravený na pripojenie k ovládaču.
- 2 Na ovládači zvolte **Zoznam psov > Pridať psa**.
- 3 Vyberte **Spárovať obojek** a postupujte podľa zobrazených inštrukcií.

- Po úspešnom pridaní obojka zadajte meno psa vyberte ✓.
- Zvoľte farbu LED kontrolky pre tento obojek a vyberte ✓.

Nasadenie obojka

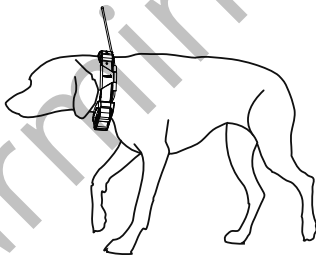
⚠ UPOZORNENIE

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 obojek a ovládač spárované (strana 3), a pripojené k satelitným signálom (strana 3).

- Obojek umiestnite tak, aby komunikačná anténa a GPS anténa smerovali hore a LED-ky smerom dopredu.
- Obojek umiestnite približne do stredu krku psa.
- Utiahnite remienok tesne okolo krku psa a zapnite pracku.

POZNÁMKA: Obojek 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 obojek príliš tesne.



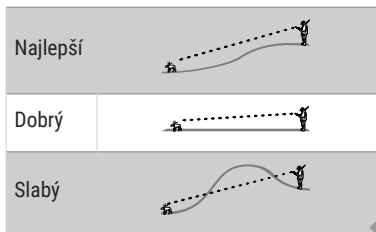
- Ak je remienok príliš dlhý, koniec odstrihnite, nechajte aspoň 7,62 cm ako rezervu.

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.

Komunikácia s obojkom

Aby ste dosiahli čo najlepší komunikačný signál, mali by ste sa snažiť mať výhľad bez prekážok medzi ovládačom a obojkom.



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 Zvoľte **Zoznam psov**.
- 2 Vyberte psa.
- 3 Vyberte **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 Zvoľte **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 Choďte na stránku **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 obojek

Keď je spárovaný s ovládačom, ktorý podporuje nastavenie Wi-Fi technológie na obojku, obojek môže hľadať Wi-Fi siete v blízkosti a pripojiť sa k vybranej sieti. Keď je obojek pripojený k Wi-Fi sieti, automaticky kontroluje dostupné aktualizácie softvéru a inštaluje ich, keď sa obojek 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 nabíjaci klip na obojek.
- 2 Malý koniec USB kábla pripojte do USB portu na nabíjacom klipe.
- 3 Druhý koniec USB kábla pripojte do USB portu na počítači.

Informácie o VHF rádiovkej frekvencii

Toto zariadenie môže byť použité len na špecifických rádiových frekvenciách, ktoré sa menia podľa krajiny, kde sa zariadenie používa. Ovládač a obojek umožňujú používateľovi nainštalovať rôzne antény.

Výmenou antény môžete získať lepší výkon rádiovkej frekvencie 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 rádiové frekvencii 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 výrobku:

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 stanovená nadobúdacia doklad. Záručný list však plní dôležitú spravodnú funkciu počas reklamačného procesu, a preto je ho potrebné pri uplatnení reklamácie pozorne vyplniť a poslať spolu s dokladom o kúpe.

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

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

podpora.garmin.sk

© 2023 Garmin Ltd. alebo jej dcérske spoločnosti

Garmin®, logo Garmin a Alpha® sú ochranné známky spoločnosti Garmin Ltd. alebo jej dcérskych spoločností, registrované v USA a ďalších krajinách. Garmin Express™ je ochranná známka spoločnosti Garmin Ltd. alebo jej dcérskych spoločností. Tieto ochranné známky sa nesmú používať bez výslovného súhlasu spoločnosti Garmin.

Wi-Fi® je registrovaná ochranná známka spoločnosti Wi-Fi Alliance Corporation.

Ostatné ochranné známky a obchodné názvy patria príslušným vlastníkom.

Táto slovenská verzia anglickej príručky k zariadeniu Alpha T20 (číslo dielu Garmin GUID-9932DE6B-C1E1-4576-8D58-2558E11F1C5C, verzia 1) sa poskytuje ako pomôcka. V prípade potreby si prečítajte najnovšiu verziu anglickej príručky týkajúcu sa prevádzky a používania zariadenia Alpha T20.

**SPOLOČNOSŤ GARMIN NEZODPOVEDÁ ZA SPRÁVNOSŤ TEJTO SLOVENSKEJ PRÍRUČKY A ZRIEKA SA
AKEJKOL'VEK ZODPOVEDNOSTI VYPLÝVAJÚCEJ Z JEJ POUŽÍVANIA.**

