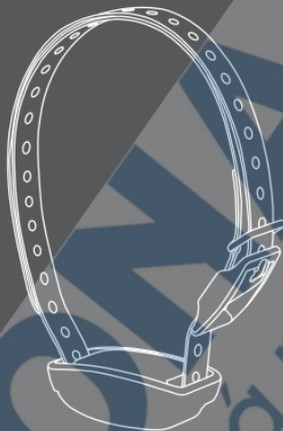


GARMIN.



BarkLimiter™ 2VT

Príručka používateľa



© 2018 Garmin Ltd. a subdodávateľa

Všetky práva vyhradené. Podlieha autorským právam, tento manuál nemôže byť kopírovaný v celku ani po častiach bez písomného súhlasu Garmin. Garmin si vyhradzuje právo na zmenu a vylepšenie svojich zariadení a robiť zmeny v obsahu tohoto manuálu bez povinnosti informovať akékoľvek osoby alebo organizácie o týchto zmenách a vylepšeniach. Navštívte stránku www.garmin.com pre aktuálne aktualizácie a dodatočné informácie týkajúce sa používania tohoto zariadenia.

Garmin® a Garmin logo sú obchodné značky Garmin Ltd. a subdodávateľov registrované v USA a iných krajinách. BarkLimiter™ a Garmin Canine™ sú obchodné značky Garmin Ltd. a subdodávateľov. Tieto obchodné značky nesmú byť použité bez výslovného súhlasu Garmin.

Bluetooth® slovné označenie a logá sú vlastníctvom Bluetooth SIG, Inc. a akékoľvek použitie spoločnosťou Garmin podlieha licenci.



CONRAD
satelitná navigácia

Obsah

Úvod.....	1	Ďalšie informácie.....	10
O zariadení BarkLimiter 2VT.....	1	Trojstranná softvérová licenčná	
Nabíjanie.....	1	zmluva.....	10
Zapnutie zariadenia.....	2		
Umiestnenie modulu na obojek.....	2		
Párovanie so smartfónom.....	3		
Nasadenie obojka.....	3		
Garmin Canine.....	4		
Synchronizácia zariadenia s aplikáciou			
Garmin Canine.....	5		
Korekcia štekania.....	5		
Smart režim.....	5		
Výber výcvikového režimu.....	6		
LED kontrolka stavu.....	6		
Spôsoby korekcie.....	7		
Problémy.....	7		
Detekcia štekania je príliš citlivá.....	7		
Zariadenie nereaguje.....	7		
Zariadenie sa javí ako neaktívne.....	8		
Zariadenie sa nenabíja alebo sa rýchlo			
vybije.....	8		
Pes stále šteká.....	8		
Pes šteká príliš veľa.....	8		
Informácie o zariadení.....	9		
Špecifikácie.....	9		

Úvod

⚠ VAROVANIE

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 BarkLimiter 2VT



①	Rám modulu
②	Port nabíjania (pod ochranným krytom)
③	Tlačidlo pre zapnutie a výber režimu
④	LED kontrolky
⑤	Režim vibrácie
⑥	Smart režim
⑦	Režim tónu

Nabíjanie

UPOZORNENIE

Aby ste predišli korózii, dôkladne vysušte kontakty na module a okolie pred pripojením k nabíjaciemu kľipu.

Pred prvým použitím by ste mali úplne nabiť zariadenie. Nabíjanie úplne vybitej batérie trvá približne dve hodiny.

POZN.: Zariadenie sa nenabíja, ak je vonkajšia teplota mimo odporúčaného rozsahu (strana 9).

1. Zodvihnite ochranný kryt ① z nabíjacieho portu ②.



2 Vložte nabíjací kábel do zdroja elektriny. Farba a počet zasvietení LED kontroliek stavu sa zmení počas nabíjania. Všetky LED kontrolky stavu budú svietiť trvalo na zeleno, keď je zariadenie úplne nabité.

3 Keď všetky LED kontrolky stavu svietia na zeleno, vyberte nabíjací kábel zo zariadenia.

POZN.: Zariadenie sa automaticky zapne, keď odpojíte nabíjačku.

Zapnutie zariadenia

Zariadenie ostáva zapnuté, kým ho manuálne nevypnete (strana 2)

TIP: Zariadenie navyše korekcie počas dvoch minút po stlačení tlačidla alebo po odpojení zariadenia od nabíjačky.

Držte stlačené tlačidlo zapnutia, kým nezasvietia všetky LED kontrolky stavu na zeleno. Zariadenie pípne a LED kontrolky označia aktívny režim. LED kontrolky svietia na modro, ak je aktívny smart

režim. LED kontrolky svietia na zeleno, keď je aktívny akýkoľvek iný režim. Po dvoch sekundách modrá alebo zelená LED kontrolka zasvieti na červeno.

Vypnutie zariadenia

Držte stlačené tlačidlo zapnutia, kým LED kontrolka zasvieti trvalo na červeno a zariadenie pípne.

Umiestnenie modulu na remienok

Zariadenie môžete pripnúť na remienok obojka s maximálnou šírkou 25.4 mm (1 in.) a hrúbkou 2.78 mm (0.11 in.).

1 Prackou otočenou smerom von vložte koniec remienka ① cez slot ② na zariadení.



- 2Potiahnite približne dve tretiny remienka cez slot ③ na opačnej strane zariadenia.
- 3Zacvaknite rám modulu.
- 4Potiahnite remienok, kým nie je tesne okolo prednej strany zariadenia.

Párovanie so smartfónom

Na párovanie zariadenia s kompatibilným smartfónom použite aplikáciu Garmin Canine™.

- 1Zo stránky www.garmin.com/apps si stiahnite aplikáciu Garmin Canine do svojho smartfónu.
- 2Otvorte aplikáciu Garmin Canine v smartfóne.
- 3Postupujte podľa zobrazených inštrukcií pre vytvorenie účtu, nastavenie profilu psa a

spároveň so zariadením.

- 4Zariadenie by malo byť vzdialené od smartfónu max do 10 m (33 ft.).
- 5Pripojte zariadenie k nabíjačke.

Zariadenie sa prepne do párovacieho režimu. Po spárovaní so smartfónom sa zobrazí oznámenie.

Nasadenie obojka

VAROVANIE

Aby ste predišli možnosti podráždenia, keď nepoužívate zariadenie, zložte ho psovi z krku. Denne by ste mali kontrolovať umiestnenie a pohodlie obojka.

Toto zariadenie nie je určené pre použitie na človeku.

Neskušajte použitie na človeku.

Nevystavujte zariadenie pôsobeniu chemických látok ako sú napríklad spreje proti blchám. Vždy sa uistite, že aplikované spreje a pipety proti parazitom sú úplne vysušené pred nasadením obojka psovi na krk.

Malé množstvo chemikálie môže poškodiť plastové komponenty.

Aby bol výcvik psa efektívny, obojok a zariadenie musí byť správne nasadený na krku psa. Ak je obojok príliš voľný alebo nesprávne umiestnený, korekcia môže byť rozporná. Toto môže predĺžiť alebo úplne znemožniť úspešný výcvik.

1 Zariadenie umiestnite na prednú stranu krku psa, LED kontrolky stavu smerujú k brade psa a modul kontaktami na hrdlo psa.

TIP: Zariadenie by malo byť umiestnené v blízkosti hlasiviek psa. Toto umiestnenie závisí od plemena psa. Ak sa zdá, že zariadenie nedetekuje štekание psa, mali by ste zariadenie posunúť bližšie alebo ďalej od tela psa tak, aby ste našli ideálne umiestnenie.

2 Ubezpečte sa, že ID známky na obojku neprichádzajú do kontaktu so zariadením.

POZN.: ID známky môžu spôsobiť v kontakte so zariadením nevhodné korekcie.

3 Pritiahnite remienok obojka veľmi tesne okolo krku psa a zapnite.

POZN.: Obojok by mal byť umiestnený tesne a nemal by sa pohybovať alebo kĺzať po krku psa. Pes musí byť schopný

normálne prehĺtať potravu a piť. Mali by ste pozorovať správanie psa, aby ste sa presvedčili, že obojok nie je príliš tesný.

Garmin Canine

Bezplatná aplikácia Garmin Canine umožňuje zobraziť údaje o dennej aktivite psa a náhľady na správanie psa. Aplikácia tiež umožňuje bezdrôtovo odoslať aktualizáciu softvéru do zariadenia.



Analýza údajov: Môžete zobraziť súhrn údajov vrátane úrovne aktivity vášho psa počas dňa a počet štekání. Zobrazia sa detailnejšie informácie o aktivite psa vrátane časov udalostí a kedy boli potrebné korekcie.

Nastavenie členov rodiny a psov: Vytvorenie a editovanie profilov psov, párovanie kompatibilných zariadení a pozývanie ďalších členov rodiny.

Synchronizácia zariadenia s aplikáciou Garmin Canine

Garmin® odporúča synchronizovať zariadenie denne, aby ste mali prehľad prenesených údajov v aplikácii a aby ste dostali dôležité oznámenia, ako je nízka úroveň batérie alebo dostupné aktualizácie softvéru.

1 Zariadenie a smartfón by nemali byť od seba vzdialené viac ako 10 m (33 ft.).

TIP: Je možné, že bude potrebné zobudiť zariadenie, ak bol váš pes dlhšiu dobu neaktívny.

2 Otvorte aplikáciu Garmin Canine. Zariadenie pravidelne synchronizuje údaje s aplikáciou Garmin Canine automaticky. Aplikácia ukáže, kedy bola posledná synchronizácia.

3 Zobrazia sa aktuálne údaje v aplikácii Garmin Canine.

Korekcia štekania

UPOZORNENIE

Pred tým, ako sa začnete so svojím psom hrať, mali by ste mu zložiť obojok alebo deaktivovať funkciu korekcie štekania.

Ak používate zariadenia BarkLimiter 2VT, mali by ste psovi zložiť všetky ostatné obojky, známky. Tieto ďalšie veci môžu aktivovať zariadenie BarkLimiter 2VT, keď pes nešteká. BarkLimiter 2VT môže korigovať psa automaticky, keď pes šteká. Zariadenie detekuje vibrácie a podľa nich rozlíši štekание od iných zvukov.

V aplikácii Garmin Canine si manuálne prispôbíte počet povolených zaštekání. Môžete zvoliť možnosť žiadneho štekания alebo nastaviť počet, koľkokrát môže pes zaštekáť. Môžete tiež povoliť niekoľko zaštekání (až do 5 štekání), aby ste sa vyhli nevhodným korekciám v dôsledku bežnej dennej aktivity, ako je zívanie, kýchanie alebo prechod cez psie dvere. Môžete použiť ktorúkoľvek z týchto možností korekcie vášho psa:

- Tón
- Vibrácia
- Smart režim

POZN.: Ak vypnete všetky možnosti korekcie, zariadenie pokračuje s detekovaním štekания bez aplikácie akejkoľvek korekcie. Takto môžete odporovať štekание vášho psa v aplikácii Garmin Canine.

Smart režim

Typ korekcie a povolené štekание si nakonfigurujete v aplikácii Garmin Canine. Aby sa zmeny zadané v aplikácii Garmin Canine aplikovali v zariadení, musíte spustiť smart režim na zariadení. Ak nie je zapnutý smart režim na zariadení, zariadenie reportuje len históriu štekání.

Výber výcvikového režimu

Ak je zariadenie spárované so smartfónom (strana 5), môžete použiť smart režim. Smart režim je potrebné spustiť aj na samotnom zariadení, aby sa aplikovali nastavenia z aplikácie Garmin Canine. Ak nevyberiete smart režim počas nastavenia, zariadenie sa prepne do posledného štandardného používaného režimu. TIP: Zariadenie sa vypne, ak držíte stlačené tlačidlo dlhšie ako tri sekundy. Ak je režim nastavený v aplikácii, stredný LED indikátor svieti na modro a možnosť smart režimu je dostupná, keď prejdete cez štandardné korekcie. Musíte stlačiť tlačidlo, aby ste videli aktuálny režim. Ak je korekcia vyslaná v smart režime, zodpovedajúca LED kontrolka označí zvolenú korekciu.

Môžete zvoliť štandardný režim alebo smart režim.

1 Zložte remienok zo zariadenia.

2 Stláčajte tlačidlo režimu, kým zelená LED kontrolka označí aktuálny režim.

3 Stláčajte tlačidlo režimu do dvoch sekúnd, aby LED kontrolka prešla všetkými režimami a vyberte režim.

POZN.: Ak je stredná LED kontrolka modrá, môžete vybrať smart režim.

Po dvoch sekundách LED kontrolka prepne zo zelenej na červenú a zariadenie vyšle ukážku korekcie vami vybraného režimu.

Ak je zariadenie v smart režime, modrá LED kontrolka sa zmení na zelenú, potom na červenú LED kontrolku pri vybranom režime korekcie.

LED kontrolka stavu

LED kontrolka stavu v strede bliká, keď zariadenie detekuje štekание alebo je nízka úroveň nabitia batérie.

LED aktivita	Stav	Popis
Blikajúca biela		Štekание bolo detekované, žiadna korekcia nebola aplikovaná.
Blikajúca červená	Režim korekcie	Štekание bolo detekované, korekcia bola aplikovaná.
	Po korekcii	Takmer vybitá batéria.

Spôsoby korekcie

Tón: Aktivuje sa zvuk. Tón môže byť použitý ako výcvikový nástroj, ktorý psa vyruší a zastaví tak nežiaducu aktivitu psa. Tón môže byť efektívnejší, ak je spojený s negatívnym povelenom alebo inou činnosťou.

Vibrácia: Krátka vibrácia pomôže prerušiť sústredenie psa na príčinu jeho aktuálneho správania. Efektívnosť vibrácie závisí od temperamentu psa a situácie.

Problémy

Detekcia štekание je príliš citlivá

Ak sa BarkLimiter aktivuje, keď pes nešteká alebo ak sa detekcia štekание javí príliš citlivá, skúste nasledovné:

- V aplikácii Garmin Canine upravte počet povolených zaštekání pred korekciou psa.
- V aplikácii Garmin Canine vypnite funkciu BarkLimiter počas hry, keď je pes veľmi aktívny alebo keď pes prijíma potravu.
- Zložte psovi z krku všetky ostatné obojky a známky.

Zariadenie nereaguje

Ak zariadenie prestane reagovať, skúste nasledovné:

- Overte, že je zariadenie zapnuté (strana 2).
- Zapnite Bluetooth na smartfóne.
- Spárujte zariadenie so smartfónom (strana 3).
- Overte, či ste jediná osoba, ktorá práve cvičí psa. POZN.: Len jeden smartfón môže byť pripojený k zariadeniu.
- Skontrolujte úroveň nabitia batérie zariadenia v aplikácii Garmin Canine.

POZN.: Mali by ste synchronizovať zariadenie s aplikáciou Garmin Canine, aby ste mali aktuálne informácie a upozornenia o úrovni batérie.

- Podržte stlačené tlačidlo zapnutia 10 sekúnd, čím reštartujete zariadenie.

Zariadenie sa javí ako neaktívne

Ak je zariadenie aktívne, LED kontrolka zvoleného režimu bliká len vtedy, keď zariadenie detekuje štekание alebo keď stlačíte tlačidlo.

- Overte, či je zariadenie zapnuté (strana 2).
- V aplikácii Garmin Canine overte, či nie je nízka úroveň nabitia batérie.
- Zložte zariadenie z krku psa a stlačte tlačidlo režimu.

Na zariadení je aktuálny stav batérie označený blikaním. Ak je LED kontrolka červená alebo ak zariadenie nereaguje, nabite zariadenie (strana 1).

Zariadenie sa nenabíja alebo sa rýchlo vybije

Ak sa zdá, že zariadenie sa nenabíja alebo sa rýchlo vybije, skúste nasledovné:

- Skontrolujte pripojenie k nabíjačke (strana 1).
- Skontrolujte, či je funkčný AC adaptér a zásuvka.
TIP: Aby ste zistili, či je adaptér funkčný, vložte nabíjací kábel do USB portu na počítači.

- Skontrolujte, či LED kontrolky svietia na zeleno po nabití.

Pes stále šteká

Ak pes šteká, aj keď má zariadenie na krku, skúste niektorú z týchto možností na zvýšenie efektivity zariadenia:

- Pritiahnite obojek tesnejšie (strana 3).
- Zmeňte pozíciu obojka na krku psa (strana 3).
- Pohnite zariadením, aby sa kontaktné snímače dostali na pokožku cez srst' psa.

Pes šteká príliš veľa

BarkLimiter 2VT detekuje štekание a ak je spárovaný s aplikáciou Garmin Canine, zobrazí, ak pes začne štekať. Túto informáciu môžete použiť na odstránenie príčiny, prečo pes začne štekať a spraviť kroky, aby ste takejto situácii predišli. Každý pes a situácia je rozdielna a mali by ste skúšať objaviť, čo platí na vášho psa.

TIP: Štekanie sa môže zmeniť s vekom

psa. Mladý pes môže vyrásť zo štekania a starší pes zase môže získať nové podnety, ktoré spôsobia štekanie. Náhle zmeny v správaní psa by ste mali konzultovať so svojím veterinárom. Ak ste doma, keď pes šteká, začnite sa s ním hrať alebo sa choďte s ním poprechádzať. Ak pes šteká, keď nie ste doma, môžete spraviť nejaké preventívne opatrenia, aby pes neštekal.

- Zabráňte psovi, aby videl objekty alebo ľudí, ktoré spustia štekание psa. Môžete napríklad namontovať plot pre psov chovaných vonku, zatvorte okenice alebo zatiahnite závesy pre psov chovaných vo vnútri.
- Vytvorte pre psa bezpečné miesto, aby ste predišli štekaniu zo strachu/úzkosti. Bezpečné miesto by malo byť útulné, s obmedzeným výhľadom von a doplnené hračkami alebo jedlom pre psa.

- Zvýšte fyzickú a psychickú aktivitu psa. Niektoré psy sú hlučné práve preto, že sa nudia. Môžete zvýšiť množstvo fyzickej aktivity psa a zaujmite psy aktívnym výcvikom a hrou.
- Viac tipov nájdete online (strana 10).

Informácie o zariadení

Špecifikácie

Typ batérie	nabíjateľná lithium-ion
Výdrž batérie	až do 30 dní v závislosti od použitia
Rozsah prevádzkovej teploty	od -20° do 60°C (od -4° do 140°F)
Rozsah teploty pri nabíjaní	od 0° do 40°C (od 32° do 104°F)
Rozsah teploty pri skladovaní (až do 1 mesiaca)	od -20° do 70°C (od -4° do 158°F)
Bezdrôtové frekvencie/protokoly	Bluetooth 2.4 GHz @ 4dBm nominal
Vodeodolnosť	1 ATM*

*Zariadenie vydrží tlak vody až do 1 m počas max. 30 min. Viac informácií nájdete na stránke www.garmin.com/waterrating.

Ďalšie informácie

Viac informácií o zariadení nájdete na stránke Garmin.

- support.garmin.com.
- www.garmin.com/outdoor.
- www.garmin.sk.

Trojstranná softvérová licenčná zmluva

Copyright © 2009-2012 ARM Limited.

Všetky práva vyhradené.

Redistribúcia a používanie v zdrojovej či binárnej forme, či už s úpravami, alebo bez nich, je dovolené v prípade splnenia nasledujúcich podmienok:

- Redistribúcie zdrojového kódu musia obsahovať vyššie uvedené oznámenie o autorských právach, tento zoznam podmienok a nasledujúce vyhlásenie.
- Redistribúcie v binárnej forme musia v rámci dokumentácie a/alebo materiálov poskytnutých s danou distribúciou reprodukovat' vyššie uvedené oznámenie o autorských právach, tento zoznam podmienok a nasledujúce vyhlásenie.
- Meno autora ani žiadnych prispievateľov nemožno použiť na podporu alebo propagáciu produktov odvodených od tohto softvéru bez predchádzajúceho konkrétneho písomného povolenia.

TENTO SOFTVÉR POSKYTUJÚ DRŽITELIA AUTORSKÝCH PRÁV A PRISPIEVATELIA VO FORME „TAK, AKO JE“, PRIČOM VŠETKY VÝSLOVNÉ ČI ODVODENÉ ZÁRUKY, NAJMÄ V SÚVISLOSTI S ODVODENÝMI ZÁRUKAMI PREDAJNOSTI A VHODNOSTI NA KONKRÉTNY ÚČEL, SA TÝMTO VYLUČUJÚ. DRŽITEL AUTORSKÝCH PRÁV ANI PRISPIEVATELIA NIE SÚ V ŽIADNOM PRÍPADE ZODPOVEDNÍ ZA PRÍPADNÉ

PRIAME, NEPRIAME, NÁHODNÉ, OSOBITNÉ, EXEMPLÁRNE ALEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY (VRÁTANE NAJMÄ OBSTARANIA NÁHRADNÉHO TOVARU ALEBO SLUŽIEB, NEMOŽNOSTI POUŽÍVANIA, STRATY ÚDAJOV, UŠLÉHO ZISKU, RESP. PRERUŠENIA OBCHODNÝCH ČINNOSTÍ) BEZ OHĽADU NA PRÍČINU ICH VZNIKU, RESP. PRINCÍP ZODPOVEDNOSTI, ČI UŽ IDE O ZMLUVNÚ ZODPOVEDNOSŤ, STRIKTNÚ ZODPOVEDNOSŤ ALEBO TRESTNOPRÁVNÚ ZODPOVEDNOSŤ (VRÁTANE NEDBANLIVOSTI A PODOBNE) AKÝMKOL'VEK SPÔSOBOM VYPLÝVAJÚCE Z POUŽÍVANIA TOHTO SOFTVÉRU, A TO DOKONCA AJ V PRÍPADE INFORMOVANIA O MOŽNOSTI VZNIKU TAKÝCHTO ŠKÔD.

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 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 sa značka Garmin zaväzuje 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 si 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 prístroji vykonaný servisný zásah neoprávnenou osobou
2. Ak porucha vznikla následkom nehody alebo neprimeraného používania - mechanické poškodenie
3. Ak bol v prístroji nahraný nelegálny ovládací program alebo mapa

Miestna nedostupnosť 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.

Servisné 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

Táto slovenská verzia anglického manuálu BarkLimiter 2VT (Garmin katalógové číslo 190-02386-00, revízia A) je poskytnutá ako výhoda.

Ak je to potrebné, preštudujte si najnovšiu revíziu anglického manuálu určeného pre prevádzku a použitie BarkLimiter 2VT.

GARMIN NEZODPOVEDÁ ZA PRESNOŠŤ TEJTO SLOVENSKEJ PRÍRUČKY A ODMIETA AKÚKOL'VEK ZODPOVEDNOSŤ VYPLÝVAJÚCU Z JEJ OBSAHU.

