

SportDOG™
TEK 1.0
GPS lokalizátor a tréningový systém

Uživatelská příručka



Dôležité bezpečnostné upozornenia:



Symbol, ktorý varuje pred nebezpečenstvom možných úrazov. Riadte sa bezpečnostnými pokynmi v tejto užívateľskej príručke.



Symbol varuje pred nebezpečenstvom, ktorému ak sa nevyhnete, môže spôsobiť smrť alebo vážny úraz.



Symbol varuje pred nebezpečenstvom, ktorému ak sa nevyhnete, môže spôsobiť menej závažný úraz.



Symbol varuje pred nebezpečenstvom, ktorému ak sa nevyhnete, môže spôsobiť úraz zvierat'a.



Symbol, ktorý sa používa na oboznámenie so správnymi praktikami a nie je spojený s možnosťou úrazu.



- Nevhodné na použitie pre agresívnych psov.
- Nepoužívajte zariadenie ak máte agresívneho psa alebo ak môže byť pes agresívny. Agresívny pes môže spôsobiť závažné poranenia. Ak si nie ste istý, či je váš pes agresívny kontaktujte veterinára alebo certifikovaného trénera psov.
- Toto zariadenie obsahuje Lithium-Ion (Li-Ion) batérie: nikdy ich nespáľujte, neprepichujte, nedeformujte ani nepoužívajte nabíjačku, ktorá pre tieto batérie nie je určená. Ak sa toto bezpečnostné varovanie nedodržiava môže dôjsť k požiaru, výbuchu, poškodeniu majetku alebo zdravia osôb.
- Nebezpečenstvo výbuchu, ak je batéria nahradená nesprávnym typom.
- Použité batérie zlikvidujte podľa predpisov vo vašej oblasti.
- Batérie nesmú byť nikdy odstránené z priehradky na batérie pre nabíjanie.
- Neopravujte zariadenie svojvoľne. Môže dôjsť k poškodeniu zariadenia a k strate záruky.
- Nikdy nenabíjajte batérie v miestach s vysokou teplotou (37,7 ° C +).

- Udržujte batérie mimo dosahu detí.
- Nepoužívajte TEK 1.0 počas riadenia motorového vozidla. Vždy venujte plnú pozornosť prevádzke vozidla.
- Vždy si dávajte pozor na svoje okolie pri navigácii do traťového bodu. Nekrižuje nebezpečný terén alebo prekážky.

CAUTION

- Prosím prečítajte si a postupujte podľa pokynov v tejto príručke. Správne nasadenie obojku je veľmi dôležité. Ak pes nosí obojok príliš dlho alebo je mu príliš tesne nasadený na krku, môže dôjsť k poškodeniu kože. Nazýva sa to tiež dekubity alebo nekróza.
- Nenechávajte obojok psovi na krku po dobu dlhšiu ako 12 hodín denne.
- Ak je to možné, premiestnite obojok na krku psa každých 1 až 2 hodiny.
- Skontrolujte správne nasadenie obojku, aby sa zabránilo nadmernému tlaku, postupujte podľa pokynov v tejto príručke.
- Nikdy k GPS obojku nepripájajte vódzku. Môže to spôsobiť nadmerný tlak na kontakty.
- Ak používate samostatný obojok pre vedenie, netlačte na obojok s GPS.
- Umyte psa oblasť krku a kontakty GPS obojku týždenne vlhkou handričkou.
- Kontrolujte kontaktnú plochu denne a všimajte si príznaky vyrážky alebo bolesti.
- Ak sa objaví vyrážka alebo bolesť, prerušte používanie obojku, kým nedôjde k zhojeniu rán a ustúpeniu bolesti.
- Ak tento stav trvá dlhšie ako 48 hodín, navštívte svojho veterinára.
- Ďalšie informácie o dekubity a tlakovej nekróze nájdete v časti Najčastejšie otázky na stránke www.sportdog.com.
- Tieto kroky vám pomôžu udržať vášho psa v bezpečí a pohodlí. Milióny psov sú v pohodlí počas nosenia kontaktov z nerezovej ocele.
- Niektoré psy sú citlivé na tlak kontaktov. Po istom čase si tieto psy vytvoria istú toleranciu k noseniu kontaktov. Ak áno, môžete zmierniť niektoré z bezpečnostných opatrení. Je ale dôležité, aby ste aj naďalej denne kontrolovali styčné plochy. Ak nájdete začervenanie alebo vredy na koži, prestaňte obojok používať, kým sa koža úplne nezahojí.
- Možno budete musieť skrátiť psovi srst' v oblasti kontaktných miest, alebo používať dlhšie kontakty na zabezpečenie konzistentného kontaktu s kožou. Nikdy srst' na krku psovi nehoľte, môže to viesť k vyrážkam alebo k infekcii.

- Obojok by nemal byť nasadený tesnejšie ako je potrebné pre správny kontakt kolíkov a kože. Obojok, ktorý je príliš pevne nasadený zvyšuje riziko nekrózy z tlaku v kontaktnej oblasti.
- Váš pes by nemal podľahnúť panike, keď prijíma stimuláciu. Ak sa to stane, stimulácia je príliš silná! Musíte sa vrátiť na predchádzajúcu úroveň a opakovať postup.

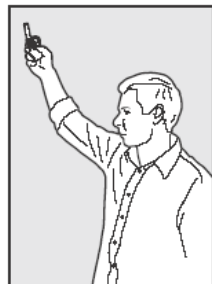
NOTICE

- Neopravujte zariadenie svojvoľne. Môže dôjsť k poškodeniu zariadenia a k strate záruky. Obráťte sa na stredisko starostlivosti o zákazníkov.
- Nepoužívajte vysoko výkonné rádiá (viac ako 5 w) v tesnej blízkosti TEK zariadenia. Môže to spôsobiť nezvratné poškodenie na vašom TEK zariadení.
- Nepoužívajte chemické čističe a rozpúšťadlá, ktoré môžu poškodiť plastové diely.
- Neskladujte TEK™ zariadenie na miestach kde by bolo dlhodobo vystavené teplotným extrémom nakoľko toto môže spôsobiť poškodenie na zariadení.
- Skladujte zariadenie v rozsahu teplôt od 0 ° do 25 ° C.
- Nenechávajte prístroj vystavený zdroju tepla alebo v prostredí s vysokou teplotou, napríklad na slnku či vo vozidle bez dozoru. Aby nedošlo k poškodeniu, odstráňte zariadenie z vozidla a nenechávajte ho vystavené priamemu slnečnému žiareniu, ako napríklad v priehradke.

Ďakujeme, že ste si vybrali značku SportDOG™. Pri správnom používaní vám zariadenie pomôže lokalizovať a trénovať psa efektívne a bezpečne. Pred tréningom si pozorne prečítajte túto užívateľskú príručku.

Ako systém funguje

The SportDOG Brand® TEK™ Series Location and Training System / Treking a Tréning systém / je overený ako bezpečný a efektívny pre zvieratá s váhou od 3.6kg. Systém vám pomôže lokalizovať a trénovať psa bez použitia vodítka do vzdialenosti 11 kilometrov. Vreckové zariadenie / vysielačka / obdrží svoju polohu pomocou svojej GPS antény a prijíma miesto aktualizácie z GPS antény, ktorá je súčasťou elektronického obojku psa. Vreckové zariadenie vysiela signál, aktivuje modul elektronického



obojku, ktorý vydá neškodnú stimuláciu.

Pri správnom výcviku sa pes naučí spojiť signál s príkazom. Rovnako ako všetky SportDog™ produkty, tento model je vybavený nastaviteľnou úrovňou stimulácie, takže si môžete prispôsobiť úroveň stimulácie na vášho psa a jeho temperament, čo eliminuje riziko nadmernej korekcie.

DÔLEŽITÉ: TEK™ SERIES dosah do 11 kilometrov. V závislosti na spôsobe, akým budete držať vysielačku sa môže meniť aj maximálny dosah zariadenia. Pre dosiahnutie konzistentných výsledkov u dlhších rozsahov, podržte vysielačku vo zvislej polohe smerom od tela a nad svojou hlavou. Terén, počasie, vegetácia, vysielenie z iných rádiových zariadení a ďalšie faktory, budú mať vplyv na maximálny rozsah.

⚠ WARNING

- Nevhodné na použitie pre agresívnych psov.
- Nepoužívajte zariadenie ak máte agresívneho psa alebo ak môže byť pes agresívny. Agresívny pes môže spôsobiť závažné poranenia. Ak si nie ste istý, či je váš pes agresívny kontaktujte veterinára alebo certifikovaného trénera psov.



ZÁKLADNÉ POJMY

VYSIELAČKA

RUČNÉ ZARIADENIE/ VYSIELAČKA: Prijíma a zobrazuje aktualizácie umiestnenia z GPS obojku. Vysielačka je vodotesná a môže byť ponorený do vody do hĺbky 5 metrov.

Tlačidlo ON / OFF: Stlačením a uvoľnením tohto tlačidla sa zariadenie zapína alebo vypína alebo sa ním mení jas obrazovky.

Tlačidlo späť: Pri prechádzaní menu sa týmto tlačidlom dostanete na predchádzajúcu obrazovku.

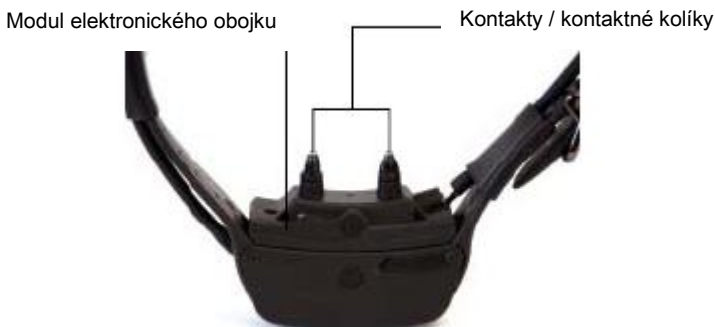
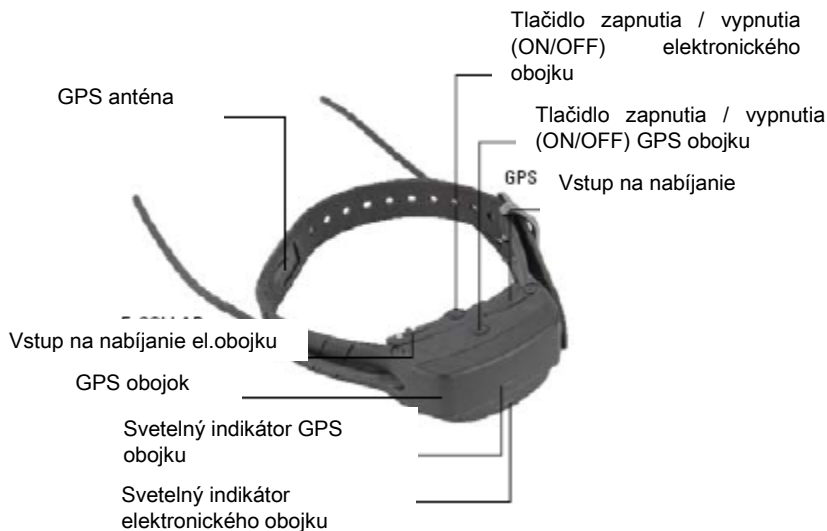
LOKALIZÁCIA / TRÉNING prepínacie tlačidlo: toto tlačidlo prepína medzi lokalizáciou a tréningom na LCD obrazovke/displeji a používa sa ako klávesnica pri zadávaní informácií do textového poľa.

MENU VÝBERU NASTAVENIA: Táto podložka obsahuje štyri tlačidlá so šípkami (hore, dole, doľava a doprava) pre použitie pri navigácii a výbere v menu.

Užívateľsky definované tlačidlá stimulácie: Tieto tlačidlá (Tlačidlo 1 na vrchole, tlačidlo 2 v strede, a tlačidlo 3 na spodnej strane) sa používajú na odosielanie signálov pre užívateľsky definovanú stimuláciu pri výcviku psa.

Vstup na nabíjanie vysielачky: Používa sa na napojenie vysielачky do elektrickej siete pri nabíjaní.

OBOJOK



MODUL ELEKTRONICKÉHO OBOJKU: Prijíma rádiový signál z vysielajúcej a dodáva psovi stimuláciu, vibrácie a / alebo tón. Je vodotesný a môže byť ponorený vo vode až do hĺbky 7,62 m. *

KONTAKTNÉ KOLÍKY: Kontakty, prostredníctvom ktorých modul elektronického obojku vysiela povi stimuláciu.

Tlačidlo ZAPNUTIA / VYPNUTIA (ON/OFF) elektronického obojku: Stlačením a uvoľnením tohto tlačidla sa zapne alebo vypne modul elektronického obojku.

SVETEĽNÝ INDIKÁTOR elektronického obojku: Indikuje či je elektronický modul zapnutý alebo vypnutý, či je v režime párovania, a tiež slúži ako indikátor nízkeho stavu batérie.

VSTUP na nabíjanie elektronického obojku: Pre pripojenie elektronického obojku k nabíjačke.

GPS obojok: Prijíma polohu pomocou GPS signálu a prenáša aktuálne umiestnenie do vysielajúcej. Je vodotesný a môže byť ponorený do vody do hĺbky 7,62 m. *








GPS anténa: Prijíma signály zo satelitov GPS.

GPS tlačidlo ON / OFF: Stlačením a uvoľnením tohto tlačidla sa GOS obojok zapína alebo vypína.









SVETEĽNÝ INDIKÁTOR GPS obojku: Indikuje, že GPS obojok je zapnutý alebo vypnutý, či GPS zámok bol dosiahnutý, či je v režime párovania a slúži tiež ako indikátor vybitia batérie.

GPS VSTUP NA NABÍJANIE: Pre pripojenie GPS obojku k nabíjačke.
* podľa 6P NEMA IP67 a noriem.

VYSVETLIVKY K IKONÁM NA OBRAZOVKE

IKONA / ZNAK	FUNKCIA
Všeobecné ikony	
9:40 AM	Indikátor času podľa časovej zóny
	Indikátor úrovne osvietenia obrazovky
	Indikuje stav baterky vysielajúcej
	Indikuje stav baterky GPS obojku
	Hore/Dole Indikuje ďalšie možnosti nastavenia
	Viac Indikuje ďalšie možnosti nastavenia
	Späť Umožňuje vrátiť sa o krok späť v nastavení (na predchádzajúcu obrazovku)
	Text Enter Umožňuje potvrdenie daného výberu v nastavení

IKONA / ZNAK	FUNKCIA
Lokalizačné ikony	
	GPS Indikátor zámku: Označuje, že vysielacia má dobrý satelitný fix/príjem.
	Strelka kompasu: Zobrazuje kompasu k magnetickému severu.
	Smerové svetlo pohybu psa: Zobrazuje smer akým sa pohybuje váš pes.
	Indikuje stratu komunikácie s GPS obojkom psa.
	Indikátor umiestnenia psa: ak sa pes nepohybuje
	Grafické mierka: Zobrazuje aktuálnu mierku. Mierka je nastaviteľná od 91 metrov do 120,7 kilometrov

IKONA / ZNAK	FUNKCIA
Tréningové ikony	
	<p>KONTINUÁLNA STIMULÁCIA: ovládate kedy a ako dlho sa bude vysielat' stimulácia na obojku psa až do maximálne 12 sekúnd. Po 12 sekundách bude mať stimulácia "oddychový čas" a na vyslanie opakovanej stimulácie musíte tlačidlo stimulácie opätovne zatlačiť</p>
	<p>Zobrazuje VIBRÁCIE: Modul elektronického obojku bude vibrovať, keď používateľ zatlačí požadované tlačidlo</p>
	<p>TÓN: Modul elektronického obojku bude vysielat' rýchle pípanie, keď používateľ zatlačí požadované tlačidlo</p>
	<p>Momentálna (NICK) stimulácia: Stimulácia je vysielaná v 1/10 sekundy, bez ohľadu na to, ako dlho je tlačidlo stlačené</p>
	<p>RISING/zvyšujúca sa stimulácia: Podržaním tohto tlačidla sa stimulácie zvýši zo súčasnej úrovne na maximálnu úroveň.</p>
	<p>Obojok vyšle používateľom nastavenú stimuláciu 1</p>
	<p>Obojok vyšle používateľom nastavenú stimuláciu 2</p>
	<p>Môj pes: Označuje aktuálne psa. Farba je založená na pridelenom obojku pre tohto psa.</p>

ZÁKLADNÉ MENU

Po zapnutí vysielacky alebo po zatlačení tlačidla SPÄŤ, sa zobrazí hlavné menu.

Hlavné menu obsahuje nasledujúce voľby:

DOG Tracking / lokalizácia / sledovanie psa: Zobrazenie umiestnenia vašich psov a traťové body vo vzťahu k vám.

Výcvik psa: Odosielanie podnetov psom pri výcviku alebo pri poľovaní.

Zoznam psov: pozastavenie alebo pokračovanie sledovania konkrétneho psa a nastavenie poradia psov.

STAV/ aktuálny status: Zobrazenie zoznam všetkých psov a informácií o ich aktuálnom stave.

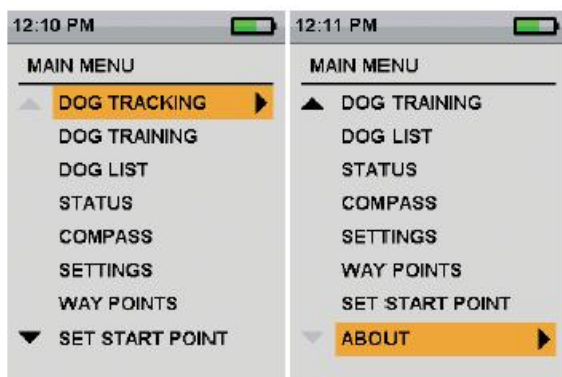
KOMPAS: Zobrazenie elektronického kompasu pre navigáciu.

Nastavenie: Zmena konfigurácie pre psov, obojky, jednotky, čas, zobrazenie a ďalšie nastavenia.

Priebežné/ záchytné body: Pridanie, zmena alebo odstránenie záchytných bodov zo systému.

Nastavenie počiatočného bodu: Nastavte prejazdového bodu do predvoleného umiestnenia.

Informácie o nastaveniach: Zobrazit' názov, identifikačné číslo a software / hardware verziu vášho vreckového zariadenia.



POUŽÍVANIE TEK™ SERIES ZARIADENIA

Nasledujúce pojmy sú bežne používané v tejto príručke:

SELECT / VÝBER: Presuňte zvýraznené plochy na displeji hore, dole, vľavo alebo vpravo s príslušnými šípkami na Menu podložke. Vybraná položka je zvýraznená v oranžovej farbe.

BACK/ SPÄŤ: Stlačte tlačidlo BACK / SPÄŤ na pravej hornej strane vysielačky na presunutie do predchádzajúcej ponuky.

FIELD / OBLASŤ: miesto na stránke, kde sa dajú zadať dáta.

ENTER: Stlačením prepínacieho tlačidla Sledovanie/ Tréning v oblasti textového poľa sa označí zvýraznené písmeno.

STEP :: 01

PRÍPRAVA ZARIADENIA TEK™ SERIES NA POUŽITIE

Pred prvým použitím tohto zariadenia je nutné vykonať tieto kroky:

Nabite vysielačku

POZNÁMKA: Približná výdrž batérie na jedno nabitie je 20 hodín, v závislosti od frekvencie používania.

1. Zdvihnite gumovú krytku chrániacu konektor nabíjania.
2. Pripojte jeden z konektorov nabíjača s nabíjací konektor.
3. Zapojte nabíjačku do štandardnej elektrickej zásuvky 120/240-volt.
4. Nabíjanie vreckového zariadenia trvá po dobu 2 hodín.
5. Po dokončení nabíjania, čo je indikované plne nabitou batériou na displeji v zelenej farbe, nasadte na vstup gumový kryt.



Použitím Li-Ion technológie si následné nabíjanie vyžaduje iba 2 hodiny. Dobíjanie batérie po dobu viac ako 2 hodín batérii neškodí.

ZAPNUTIE VYSIELAČKY:

Na hornej strane prístroja silne stlačte a uvoľnite tlačidlo On / Off. Na displeji sa vám zobrazí štartovacia obrazovka.

VYPNUTIE VYSIELAČKY:

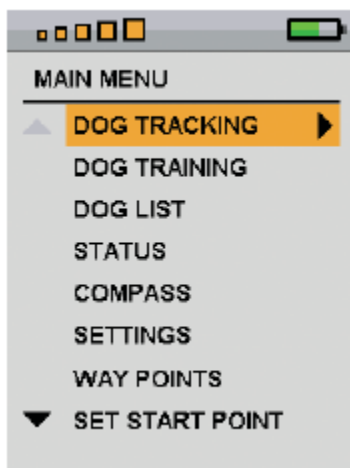
Na hornej strane prístroja silne stlačte a uvoľnite tlačidlo On / Off pokiaľ obrazovka nestmavne.

Prispôbenie JASU OBRAZOVKY:

Ručný prístroj/vysielačka je dodávaná s ovládacími prvkami jasu, aby ste si mohli nastaviť úroveň podsvietenia pre optimálnu čitateľnosť informácií na obrazovke podľa aktuálneho prostredia.

Poznámka: Vyššie úrovne jasu znížia životnosť batérie medzi nabíjaním.

So zapnutou vysielaczkou, stlačte a uvoľnite On / Off tlačidlo pre zvýšenie / zníženie úrovne jasu. K dispozícii je spolu 5 úrovní jasu. Indikátor jasu/podsvietenia zobrazuje aktuálnu úroveň v hornej časti displeja.



KALIBRÁCIA KOMPASU

Aby vysielačka TEK™ mohla presne zobrazit' vašu polohu, musíte nakalibrovat' elektronický kompas. Kompas by ste mali vždy správne kalibrovat' po príjazde na nové miesta alebo po inštalácii novej batérie.

POZNÁMKA: Kalibráciu kompasu robte vždy vonku na voľnom priestranstve. Držte kompas mimo dosahu objektov s magnetickým žiarením (napr. autá, budovy, nadzemné elektrické vedenia).

1. Z hlavného menu vyberte COMPASS> Kalibrácia. Zobrazí sa obrazovka kompasu.
2. Otočte vysielačku 2-3 krát vo všetkých troch rozmeroch, ako je uvedené nižšie. Otáčajte, kým čierne ukazovatele sú tak blízko, ako je to možné do stredu zelenej zóny. Ak bude kalibrácia úspešná prístroj pípne & začne vibrovat'. Taktiež sa na obrazovke zobrazí správa "CALIBRATION DATA HAS BEEN UPDATED SUCCESSFULLY." („Kalibrácia prebehla úspešne“)



Poznámka: Ak sa vám nedarí kalibrovat' kompas automaticky, postupujte podľa nasledujúcich krokov.

3. Otáčajte vysielačku, kým nebudú čierne ukazovatele čo najbližšie k zelenej zóne a stlačte tlačidlo Menu (pre výber nastavenia)
4. Na výzvu "CHCETE uložiť nové kalibračné dáta?" Stlačte tlačidlo so šípku - zvoľte ÁNO.
5. Stlačením BACK / SPÄŤ sa vrátite do hlavného menu.

NASTAVENIE UHLA MAGNETICKÉHO SKLONU

Magnetická deklinácia je uhol medzi magnetickým severom (ukazuje naň čierny koniec šípky kompasu) a skutočným severom.

Sklon - deklinácia je pozitívna, keď je magnetický sever na východ od skutočného severu a negatívna keď magnetický sever je na západ od skutočného severu.

POZNÁMKA: Nesprávne nastavenie magnetickej deklinácie bude mať za následok nepresné merania kompasu.

1. Z hlavného menu, vyberte **SETTINGS > GENERAL > MAG DEC ANGLE** (Nastavenia > Všeobecné > MAG DEC uhol).

2.. Stlačením šípky hore alebo dole na podložke Menu vyberte veľkosť sklonu.

Magnetická deklinácia sa pohybuje -70-70. Predvolená hodnota je 0.

3. Stlačte šípku vpravo, keď ste skončili.

4. Stlačením BACK / Späť sa vrátite do hlavného menu.

STEP :: 02

PRÍPRAVA ELEKTRONICKÉHO OBOJKU

Nabite elektronický obojek:

1. Zdvihnite gumovú krytku chrániacu vstup na nabíjanie obojku vedľa tlačidla On / Off.
2. Pripojte jeden z konektorov na nabíjačke do konektora.
3. Zapojte nabíjačku do štandardnej 120/240-volt siet'ovej zásuvky.
4. Nabíjajte obojek po dobu 2 hodín.
5. Po dokončení nabíjania, čo je indikované svetelným indikátorom (bliká zeleno), vložte späť gumový kryt.



Použitím Li-Ion technológie si následné nabíjanie vyžaduje iba 2 hodiny. Dobíjanie batérie po dobu viac ako 2 hodín batérii neškodí.

Poznámka: Približná životnosť batérie na jedno nabitie je 20 hodín, v závislosti od frekvencie používania.

Zapnutie elektronického modulu/obojku:

Stlačte a uvoľnite tlačidlo elektronického obojku tlačidlo ON / OFF pokiaľ sa rozsvieti zelená svetelná kontrolka.

Elektronický obojek pípne 1-5 krát podľa toho, ktorý program momentálne používa (ktorý je nastavený).

Vypnutie elektronického modulu/obojku:

Stlačte a podržte tlačidlo elektronického obojku On / Off, kým sa na obojku rozsvieti kontrolka a svieti na červeno. Obojek pípne po dobu 2 sekúnd.

Ak chcete predĺžiť životnosť batérie medzi nabíjaním, vypnite elektronický obojek ak ho nepoužívate.

Svetelný indikátor elektronického obojku

Operačný program	Farba kontrolky	Funkcia kontrolky	Status batérie	Tón
Zariadenie sa zapína pomocou On/Off tlačidla	Zelená	Svetlo svieti počas pípania	--	Pípa od 1-5 krát podľa nastaveného programu
Zariadenie sa vypína pomocou On/Off tlačidla	Červená	Svetlo svieti počas pípania	--	Pípa nepretržite po dobu 2 sekúnd
Zariadenie je zapnuté	Zelená	Blikne 1x každé 3 sekundy	Dobrá	--
	Oranžová	Blikne 1x každé 3 sekundy	Stredná	--
	Červená	Blikne 1x každé 3 sekundy	Nízka	--
Zariadenie je v programe párovania	Oranžová	Svetlo svieti nepretržite	--	--
Zariadenie vysiela korekciu (kontinuálnu, momentálnu ale programovú)	Červená	Svetlo svieti nepretržite	--	--
Zariadenie vysiela tón	Vypnuté	--	--	Zariadenie pípa po dobu vysielania tónu
Zariadenie vysiela vibráciu	Vypnuté	--	--	Zariadenie pípa po dobu vysielania tónu

TESTOVANIE ELEKTRONICKÉHO OBOJKU

1. Zapnite elektronický obojek.
2. Držte kontakty skúšobného svetidla na kontaktných kolíkoch.
3. Stlačte tlačidlo stimulácie na vysielateľke.
4. Skúšobné svetielko by malo svietiť.



POZNÁMKA: Pri vyšších úrovniach stimulácie, testovacie svetielko bude svietiť intenzívnejšie.

5. Vypnite obojek.

STEP :: 03

PRÍPRAVA GPS OBOJKU

Nabíte GPS obojek:

1. Zdvihnite gumovú krytku chrániacu vstup na nabíjanie GPS obojku, ktorý sa nachádza na spodnej strane GPS obojku vedľa tlačidla On / Off.
2. Pripojte jeden z konektorov na nabíjačku do konektora.
3. Zapojte nabíjačku do štandardnej 120/240-volt siet'ovej zásuvky.
4. Nabíjajte GPS obojek po dobu 2 hodín.
5. Po dokončení nabíjania, čo je indikované svetelným indikátorom (bliká zeleno), vložte späť gumový kryt.



Použitím Li-Ion technológie si následné nabíjanie vyžaduje iba 2 hodiny. Dobíjanie batérie po dobu viac ako 2 hodín batérii neškodí.

Poznámka: Približná životnosť batérie na jedno nabitie je 20 hodín, v závislosti od frekvencie používania.

Zapnutie GPS modulu/obojku:

Stlačte a uvoľnite tlačidlo GPS obojku tlačidlo ON / OFF pokiaľ sa rozsvieti zelená svetelná kontrolka.

Elektronický obojek pípne 1-5 krát podľa toho, ktorý program momentálne používa (ktorý je nastavený). Indikátor GPS zámku bude blikať 2x každé 3 sekundy.

Vypnutie GPS modulu/obojku:

Stlačte a podržte tlačidlo GPS obojku On / Off, kým sa na obojku rozsvieti kontrolka a svieti na červeno. Obojek pípne po dobu 2 sekúnd.

Ak chcete predĺžiť životnosť batérie medzi nabíjaním, vypnite GPS obojek ak ho nepoužívate.

Svetelný indikátor GPS obojku

Operačný program	Farba kontrolky	Funkcia kontrolky	Status batérie	Tón
Zariadenie sa zapína pomocou On/Off tlačidla	Zelená	Svetlo svieti počas pípania	--	Pípa od 1-5 krát podľa nastaveného programu
Zariadenie sa vypína pomocou On/Off tlačidla	Červená	Svetlo svieti počas pípania	--	Pípa nepretržite po dobu 2 sekúnd
Zariadenie je zapnuté v GPS Fix	Zelená	Blikne 1x každé 3 sekundy	Dobrá	--
	Oranžová	Blikne 1x každé 3 sekundy	Stredná	--
	Červená	Blikne 1x každé 3 sekundy	Nízka	--
Zariadenie je v programe párovania	Oranžová	Svetlo svieti nepretržite	--	--
Zariadenie sa nabíja	Zelená	Svetlo svieti nepretržite	--	--
Zariadenie je plne nabité	Zelená	Blikne 1x každú sekundu	Dobrá	--

DOBÍJATEĽNÉ BATERKY

WARNING

- Toto zariadenie obsahuje Lithium-Ion (Li-Ion) batérie: nikdy ich nespáľujte, neprepichujte, nedeformujte ani nepoužívajte nabíjačku, ktorá pre tieto batérie nie je určená. Ak sa toto bezpečnostné varovanie nedodržiava môže dôjsť k požiaru, výbuchu, poškodeniu majetku alebo zdravia osôb.
 - Nebezpečenstvo výbuchu, ak je batéria nahradená nesprávnym typom.
 - Použité batérie zlikvidujte podľa predpisov vo vašej oblasti.
 - Batérie nesmú byť nikdy odstránené z priehradky na batérie pre nabíjanie.
 - Neopravujte zariadenie svojvoľne. Môže dôjsť k poškodeniu zariadenia a k strate záruky.
 - Nikdy nenabíjajte batérie v miestach s vysokou teplotou (37,7 ° C +).
-
- Nabíjateľné Lítium-iónové (Li-Ion) batérie nie sú pamäťovo citlivé a nevyžadujú úplné vyčerpanie pred nabíjaním a dlhodobým nabíjaním sa nemôžu poškodiť.
 - Batérie sú pri dodaní čiastočne nabité z výroby, ale budú vyžadovať plné nabitie pred prvým použitím zariadenia.
 - Pri uložení tohto zariadenia dlhšiu, nezabudnite batérie pravidelne dobíjať. Priebežné nabíjanie by ste mali robiť v 3-4 mesačných intervaloch. Ak tak neurobíte, bude to mať za následok zníženie životnosti batérie.
 - Mali by ste očakávať stovky cyklov nabíjania z batérií. Avšak, všetky dobíjacie batérie časom strácajú svoju kapacitu vo vzťahu k počtu nabíjajúcich cyklov s ktorými sa stretávajú. Toto je normálne. Ak vaša prevádzková doba klesne na polovicu pôvodnej doby životnosti, obráťte sa na stredisko starostlivosti o zákazníkov.
 - Batéria by mala vydržať 3-5 rokov. Ak je potrebné batériu vymeniť, kontaktujte naše centrum starostlivosti o zákazníkov (alebo vášho predajcu).
 - Pri uložení zariadenie na dlhšiu dobu, uskladnite ho v rozsahu teplôt od 0 ° do 25 ° C.
 - Separovaný zber použitých batérií je nutný v mnohých regiónoch.

STEP :: 04

PÁROVANIE OBOJKOV S VYSIELAČKOU

Váš systém bude už spárovaný z výroby, ale v prípade, že je nutné vykonať spárovanie vysielачky k elektronickému GPS obojku, postupujte podľa nasledujúcich krokov.

Vysielačka dokáže ovládať až 12 obojkov naraz. Tento postup je nutné zopakovať s každým obojkom.

Párovanie obojkov s vysielачkou:

1. V hlavnom menu vyberte Nastavenia> Moje OBOJKY> COLOR/FARBA kde farba je farba ikony ktorú chcete priradiť k danému obojku.
2. Stlačte pravú šípku na otvorenie obrazovku nastavení.
3. Ak chcete povoliť používanie GPS obojku, vyberte a stlačte šípku vpravo na nastavenie ACTIVE Y.
4. Ak chcete povoliť používanie elektronického obojku, vyberte a stlačte tlačidlo so šípkou pre nastavenie E-COLLAR Y
5. S vypnutým obojkom GPS, stlačte a podržte tlačidlo ON / OFF, kým jeho indikátor svieti oranžovo. Obojok je teraz v "režime párovania".
6. S vypnutým elektronickým obojkom, stlačte a podržte tlačidlo ON / OFF, kým jeho indikátor svieti oranžovo. Modul je teraz v "režime párovania".
7. Na vysielачke, vyberte PAIR COLLAR – „Spáruj zariadenia“ a stlačte pravé šípky na dokončenie párovacieho procesu. Kontrolka na obojku bude blikať 5 krát na oznámenie dokončenia párovania.
8. Keď ste skončili, stlačte tlačidlo BACK/ SPÄŤ a vrátite sa do hlavného menu.

STEP :: 05

PÁROVANIE OBOJKOV S VYSIELAČKOU

Aby sa zabezpečila účinnosť tohto produktu a pohodlie a bezpečnosť vášho psa, často kontrolujte správne založenie obojku. Ak zistíte, že váš pes má podráždenú kožu, prerušte používanie obojku na niekoľko dní. Ak tento stav trvá dlhšie ako 48 hodín, navštívte svojho veterinára.

DÔLEŽITÉ: Správne nasadenie a umiestnenie GPS obojku s elektronickým modulom je dôležité pre efektívne využitie zariadenia.

CAUTION

- Prosím prečítajte si a postupujte podľa pokynov v tejto príručke. Správne nasadenie obojku je veľmi dôležité. Ak pes nosí obojok príliš dlho alebo je mu príliš tesne nasadený na krku, môže dôjsť k poškodeniu kože. Nazýva sa to tiež dekubity alebo nekróza.
- Nenechávajte obojok psovi na krku po dobu dlhšiu ako 12 hodín denne.
- Ak je to možné, premiestnite obojok na krku psa každých 1 až 2 hodiny.
- Skontrolujte správne nasadenie obojku, aby sa zabránilo nadmernému tlaku, postupujte podľa pokynov v tejto príručke.
- Nikdy k GPS obojku nepripájajte vôdzku. Môže to spôsobiť nadmerný tlak na kontakty.
- Ak používate samostatný obojok pre vedenie, netlačte na obojok s GPS.
- Umyte psa oblasť krku a kontakty GPS obojku týždenne vlhkou handričkou.
- Kontrolujte kontaktnú plochu denne a všimajte si príznaky vyrážky alebo bolesti.
- Ak sa objaví vyrážka alebo bolesť, prerušte používanie obojku, kým nedôjde k zhojeniu rán a ustúpeniu bolesti.
- Ak tento stav trvá dlhšie ako 48 hodín, navštívte svojho veterinára.
- Ďalšie informácie o dekubitov a tlakovej nekrózy nájdete v časti Najčastejšie otázky na stránke www.sportdog.com.
- Tieto kroky vám pomôžu udržať vášho psa v bezpečí a pohodlí. Milióny psov sú v pohodlí počas nosenia kontaktov z nerezovej ocele.
- Niektoré psy sú citlivé na tlak kontaktov. Po istom čase si tieto psy vytvoria istú toleranciu k noseniu kontaktov. Ak áno, môžete zmierniť

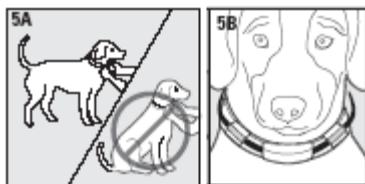
niektoré z bezpečnostných opatrení. Je ale dôležité, aby ste aj naďalej denne kontrolovali styčné plochy. Ak nájdete začervenanie alebo vredy na koži, prestaňte obojok používať, kým sa koža úplne nezahojí.

- Možno budete musieť skrátiť psovi srst' v oblasti kontaktných miest, alebo používať dlhšie kontakty na zabezpečenie konzistentného kontaktu s kožou. Nikdy srst' na krku psovi nehoľte, môže to viesť k vyrážkam alebo k infekcii.

Pre správne nasadenie obojku, dodržiavajte nasledovný postup:

1. Začnite v pohodlnom postoji psa (5A).
Umiestnite obojok na stred hrdla psa.
Umiestnite kolíky korekcie tak, aby sa dotýkali kože. (3B).

Pozn.: Ak má Váš pes dlhú srst', nasadte na obojok dlhé kolíky.



CAUTION

Možno budete musieť skrátiť psovi srst' v oblasti kontaktných miest, alebo používať dlhšie kontakty na zabezpečenie konzistentného kontaktu s kožou. Nikdy srst' na krku psovi nehoľte, môže to viesť k vyrážkam alebo k infekcii.

2. GPS obojok s elektronickým modulom by mal byť psom nasadený pevne avšak dostatočne voľne na to, aby sa vám podarilo vložiť prst medzi krk psa a obojok. (5C).
3. Nechajte psovi obojok založený niekoľko minút a potom opäť skontrolujte zovretie obojku.



Poznámka: Pre zaistenie čo najlepšieho príjmu signálu sa uistite, že je GPS anténa umiestnená na zadnej strane krku Vášho psa.

STEP :: 06

PRIDAJTE PSA

TEK™ SERIES systém umožňuje sledovať až 12 psov po zakúpení ďalších obojkov GPS alebo GPS obojky s elektronickými modulmi (viď zadná strana). Po spárovaní obojkov s vysielačkou, musíte pridať psa do systému. Postup musíte zopakovať pre každého psa, ktorého chcete pripojiť do systému.

PRIDAŤ psa:

1. Z hlavného menu vyberte Nastavenia> Moje PSY> Pridať PSA. Zobrazí sa obrazovka označená ako „DOG n“, kde n predstavuje ďalšie použiteľné číslo pre psa.

2. Ak chcete zadať meno psa, zvoľte položku Zmeniť meno (CHANGE NAME). Zobrazí sa obrazovka na zadanie textu. Zvoľte Clr a stlačte tlačidlo ENTER (vpravo dole) za účelom zmeny mena. Pomocou klávesov so šípkami vyberte písmená zadajte nový názov. Vyberte dokončiť nový názov.

4. Priradte obojek k tomuto psovi. Vyberte si z menu položku COLLAR /OBOJOK. Následne si šípkou vyberte požadovanú farbu k obojku.

4. Keď je obojek priradený k menu/obojku psa, môžete psa začať trénovať. Stlačením tlačidla BACK / SPÄŤ sa vrátite do hlavného menu.



Blahoželáme! Vaše zariadenie je momentálne pripravené na použitie v teréne.

VYŽIADANIE SATELITNÝCH SIGNÁLOV GPS


Pred tým ako môže TEK™ SERIES zariadenie ukazuje vašu aktuálnu polohu a umiestnenie vášho psa (psov), obe jednotky musia získať GPS signál tzv. Signál Fix.

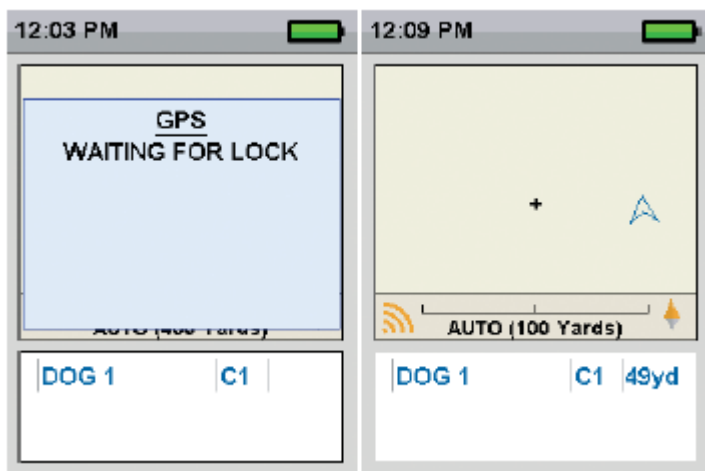
Pre získanie signálu GPS FIX:

Poznámka: Získavanie signálu GPS FIX môže trvať niekoľko minút.

1. Choďte von na otvorené priestranstvo s jasným výhľadom na oblohu.
2. Akonáhle ste vonku, zapnite vysielачku a GPS obojok s elektronickým moduloml.

Na obrazovke sa zobrazí správa "Čakanie na zámok" „Waiting for lock“ pomocou ktorého sa získa GPS FIX.

Akonáhle sa získa GPS FIX, na obrazovke zasvieti nasledovná kontrolka:  Svetelný indikátor/kontrolka na obojku začne blikať 1x každé 3 sekundy.



SLEDOVANIE PSA

Obrazovka na SLEDOVANIE psa umožňuje zobrazit' vašu polohu a sledovať polohu vášho psa (y).

Používanie režimu sledovania:

Poznámka: Musíte mať jasný výhľad na oblohu, aby sa získali dobrý GPS signál. Oznam „Waiting for lock“ sa zobrazí sa zobrazí vždy keď zariadenie hľadá GPS FIX. Vreckové zariadenie pípne a presunie sa do sledovacieho okna, ak ak bol správne vyhľadany zámok-lock.

Z hlavného menu vyberte DOG sledovanie. Zobrazí sa sledovacia obrazovka.

Vaša poloha je označená čiernou zámerného kríža (+) v strede obrazovky. Psy sú označené smerovou šípkou s uvedením ich smeru pohybu alebo osemuholníka, ak je pes v klude. Ak ste si nastavili počiatočný bod, na obrazovke tento bod vyzerá ako bod X. Všetky aktívne traťové body sú označené prideleným číslom. V hornej časti obrazovky sa tiež zobrazí váš príslušný stav, aktuálna mierka mapy a smer kompasu.

Tabuľka na spodnej časti obrazovky zobrazuje stav sledovaných psov následne:

- Názov každého psa je zobrazený vo farbe prideleného obojku.
- Typ a úroveň stimulácie je priradená ku každému psovi:
C1 = kontinuálna stimulácia na úrovni 1, T = tón, V = vibrácia, M = momentálna stimulácia (nick), R = narastajúca stimulácie,
P1 = programovateľná úroveň 1, P2 = programovateľná úroveň 2.
- Vzdialenosť každého psa zo svojho miesta k vám.

NASTAVENIE MIERKY:

Na obrazovke sledovania psov, stlačte šípku vľavo alebo vpravo na menu ovládači pre ručné prispôsobenie mierky, alebo nastavte mierku na AUTO, ktorá automaticky upraví aby ste psa na obrazovke videli. Aktuálne mierka sa zobrazí priamo pod monitorovacou tabuľkou.

VŠEOBECNÉ ZÁSADY TRÉNINGU

Vždy budete mať najväčší úspech s užívaním tohto produktu, ak psa naučíte povel pred následným posilnením príkazu za použitia stimulácie!

Pred začatím tréningu si pozrite priložené tréningové video.

Váš tréning bude o to jednoduchší a rýchlejší, čím viac budete postupovať podľa pokynov v tejto príručke. Majte vždy na pamäti nasledovné zásady:

- Trénujte psa vždy iba jednému povelu. Ak budete trénovať psa veľmi rýchlo, môže sa stať že sa mu budú povely pliesť a ani jeden sa nenaučí dostatočne.
- Buďte dôsledný. Používajte zvukový signál ako aj korekciu za každé neuposlušnutie povelu.
- V prípade, že psa nemôžete mať pod dozorom, odporúča sa, aby ste ho zámerne nevystavovali situáciám, v ktorých už v minulosti neuposlúchol povel. Avšak, zámerne vystavenie psa vplyvom kedy prestáva vykonávať vaše povely a jeho následné trénovanie môže veľmi kladne ovplyvniť tréning a celkový výsledok.
- **Ak pes reaguje na tréning bojzlivbo, presmerujte tréning iba na jednoduché povely ako je napríklad povel *sadni*.**
- Spodné tlačidlo korekcie sa štandardne používa na vyslanie momentálnej korekcie t.z. po zatlačení tlačidla bude vyslaný iba krátka – momentálna, jednorazová korekcia. Táto korekcia sa bežne používa na tréning povelov: „sadni, ľahni, zostaň“. Nepretržitá korekcia je vhodná na použitie pre výcvik povelu „ku mne“.
- **Nikdy nepoužívajte tréningové zariadenie na odstránenie agresívneho správania psa.** V prípade, že neviete či je pes agresívny, kontaktujte veterinára, alebo certifikovaného trénera psov.
- **Základom tréningu je vycvičiť psa, aby v bežných situáciách reagoval na vyslovené povely.** Pokiaľ sa pes vytrénuje správne, korekcia by sa mala používať iba v situáciách, kedy pes opakuje nežiaduce správanie.

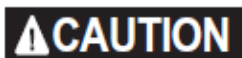
TRÉNING PSA

Zariadenie TEK™ SERIES podporuje šesť typov stimulácie: kontinuálna, momentálna (nick), stúpajúca, programovateľná, tón a vibráciu. Kontinuálna stimulácia má viac úrovní intenzity, takže ju môžete prispôsobiť temperamentu vášho psa.

Nájdite stimulačnú úroveň vášho psa:

POZNÁMKA: Vždy začínajte na najnižšej úrovni stimulácie a pracujte smerom nahor. Každý pes je iný a nemôžete predpovedať, kde má váš pes stimulačnú úroveň. Všímajte si pozorne aj sebemenšie zmeny v správaní, ktoré vám napovie či a ako váš pes cíti stimuláciu.

Stimulačná úroveň – alebo aj tzv. tréningová úroveň je stupeň sily korekcie, kedy pes vykazuje známky záujmu alebo začne hýbať ušami.



Váš pes by nemal podľahnúť panike, keď prijíma stimuláciu. Ak sa to stane, stimulácia je príliš silná! Musíte sa vrátiť na predchádzajúcu úroveň a opakovať postup.

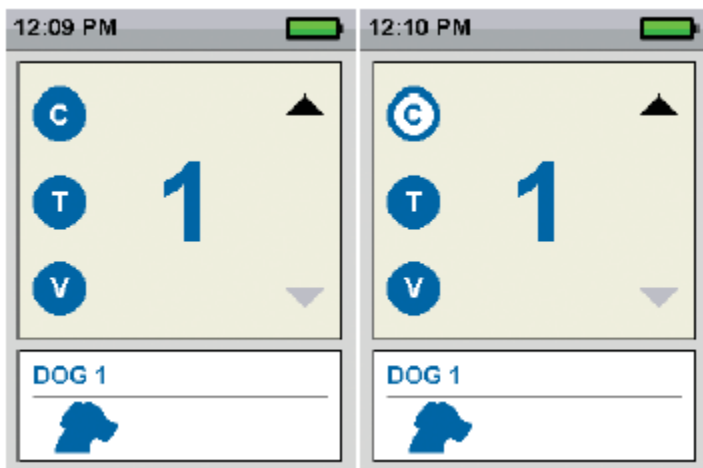
1. So založeným a zapnutým elektronickým GPS obojkom vyberte obrazovku výcviku psa.
 2. Stlačením šípky nadol v menu navigačného tlačidla vyberte intenzitu stimulácie na 1.
 3. Stlačte tlačidlo stim vedľa ikony (C), ktorá aplikuje kontinuálnu stimuláciu 1 až 2 sekundy.
 4. Ak váš pes nevykazuje žiadnu reakciu na úrovni 1, stlačte šípku nahor na menu podložke na zvýšenie do úrovne 2 a opakujte postup.
 5. Naďalej zvyšujte úroveň intenzity, kým zistíte správnu stimulačnú úroveň vhodnú pre konkrétneho psa. Na tejto úrovni začnite s výcvikom.
 6. Ak ste pri hľadaní postúpili až na úroveň 20 a pes nevykazuje zmeny v správaní prekontrolujte správne nasadenie obojku.
- Opakujte postup od úrovne číslo 1. Možno budete musieť nasadiť dlhšie kolíky korekcie alebo ostrihať srst' (nie holiť!) v miestach kontaktu s obojkom.

POUŽÍVANIE TRÉNINGOVÝCH PROGRAMOV

Výcviková obrazovka umožňuje poslať psovi stimuláciu a tak upraviť jeho správanie. Môžete prepínať medzi rôznymi psami a zároveň vyberať správny typ stimulácie.

Poznámka: V tréningovom režime, užívateľsky nastavené tlačidlá stimulácie aktívne umožňujú vybrať medzi tromi vopred definovanými typmi pre daného psa:

1. Z hlavnej ponuky vyberte možnosť výcviku psa.
2. Stlačením šípky vpravo alebo vľavo na podložke Menu si vyberte psa. Aktuálny pes sa zobrazí v spodnej časti obrazovky.
3. Vyberte požadovanú úroveň stimulácie pre tohto psa.
4. Ak chcete odoslať stimuláciu pre vybraného psa, stlačte jedno z troch tlačidiel stimulácie na ľavej strane vysielacky.



PRERUŠENIE A OPÄTOVÉ NASTAVENIE SLEDOVANIA PSA

1. Z hlavného menu vyberte DOG LIST / Zoznam Psov. Zobrazí sa zoznam aktuálnych psov.
2. Pomocou tlačidiel so šípkami zvýraznite psa, ktorého sledovanie/výcvik chcete prerušiť.
3. Stlačte tlačidlo so šípkou vpravo. Zobrazí sa správa "DOG X SUSPEND", kde DOG X je názov psa s číslom.

4. Ak chcete obnoviť sledovanie / výcvik psa, vyberte DOG LIST / Zoznam Psov.
5. Pomocou tlačidiel so šípkami zvýraznite psa, ktorého sledovanie/výcvik chcete obnoviť.
6. Stlačte tlačidla so šípkou vpravo. Zobrazí sa správa "DOG X RESUME", kde DOG X je názov/meno vybraného psa.. Pes sa objaví na sledovacej obrazovke.

Nastavenie poradia, v zozname psov:

Môžete si vybrať, ako sú psy zobrazené v systéme.

1. Z hlavného menu vyberte DOG LIST> SET ORDER. Zobrazí sa zoznam psov.
2. Pomocou tlačidiel so šípkami zvýraznite psa, ktorého chcete presunúť do zoznamu a stlačte šípku vpravo.
3. Použite UP alebo DOWN kurzor presuňte vybraného psa.
4. Keď je pes v požadovanom poradí, stlačte šípku vpravo.
5. Opakujte pre každého psa, kým nie sú v požadovanom poradí. Psy sa teraz zobrazia v tomto poradí.



PREZERANIE STAVU PSA

Stavová obrazovka umožňuje zobraziť stav GPS obojku pre každého psa pod jeho resp.čísлом.

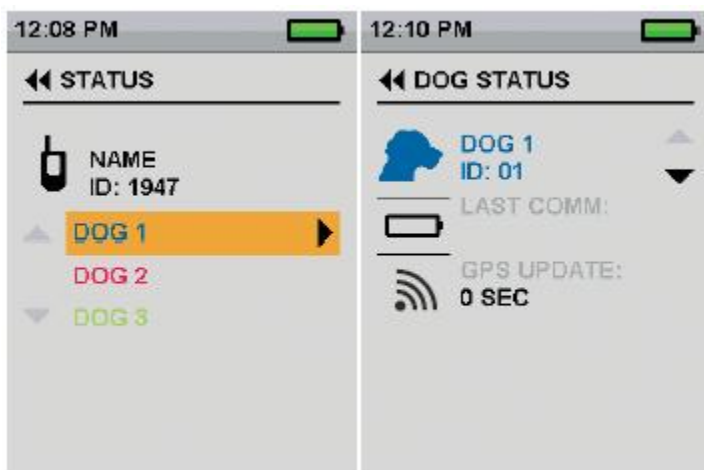
Pre každého psa, môžete zobraziť jeho ID, stav jeho GPS batérie, GPS lock stav, obnovovacej frekvenciu a čas od poslednej aktualizácie. Rýchlosť aktualizácie na vašom prenosnom zariadení sa automaticky aktualizuje v súlade s týmto GPS.

Stav baterky obojku:

- Dobrá batéria - Každých 2,5 sekúnd
- Stredná úroveň batérie - Každých 10 sekúnd
- Slabá batéria - Každých 25 sekúnd

Ak chcete zobrazit' DOG STATUS:

1. Z hlavnej ponuky vyberte položku STATUS/ Stav. Zobrazí sa STATUS obrazovka.
2. Vyberte psa, ktorého stav chcete zobrazit' napr. DOG 1.
3. Stlačte šípku doprava pre zobrazenie DOG STATUS stavovú obrazovku.



NAVIGÁCIA POMOCOU KOMPASU GPS

Zariadenie TEK™ SERIES a výcvikový systém je dodávaný s vstavaným elektronickým kompasom a GPS nástrojmi, ktoré sledujú vašu polohu a ukladajú si vaše predchádzajúce oblasti.

Nastavenie počiatkovej pozície

Obrazovka SET START POINT/ Nastavenie počiatkovej pozície umožňuje definovať bod odchodu pred prácou v určitej oblasti.

Ak chcete nastaviť počiatkový bod:

Poznámka: Pred nastavením musíte mať dobrý GPS zámok- lock.


- 1..Z hlavnej ponuky vyberte možnosť SET START POINT/ Nastavenie počiatkovej pozície. Na obrazovke sa zobrazí výzva, "Chystáte sa zmeniť predvolené umiestnenie. Ste si istí, že chcete pokračovať? "
2. Vyberte ÁNO/ YES a nastavte nové predvolené umiestnenie.

MARK / Nastavte svoju polohu z traťových bodov.


Obrazovka traťových bodov umožňuje uložiť aktuálnu polohu GPS ako traťového bodu, prejsť k, premenovať alebo odstrániť existujúce body. Môžete uložiť až 20 traťových bodov. Ak ste nastavili štartovací bod, tento sa zobrazí ako X. Ostatné traťové body sú uvedené pod ich príslušným číslom.

Zadať nový Way Point / traťový bod:

Poznámka: Pred nastavením musíte mať dobrý GPS zámok- lock.

1. Z hlavného menu, vyberte traťové body> Označiť nový bod. Zobrazí sa textové pole.
2. Pomocou tlačidiel so šípkami zadajte názov nového traťového bodu.
3. Po skončení potvrdte výber .

Ak chcete premenovať bod cesty:

1. Z hlavného menu vyberte bod cesty> Way Point, kde bod cesty je skôr označený názov prejazdového bodu.
2. Vyberte RENAME /Premenovať. Zobrazí sa obrazovka pre zadávanie textu.
3. Pomocou tlačidiel so šípkami zadajte nový názov.
4. Po skončení potvrdte výber .

Ak chcete odstrániť bod cesty:

Poznámka: Odstránenie prejazdového bodu nemožno vrátiť späť.

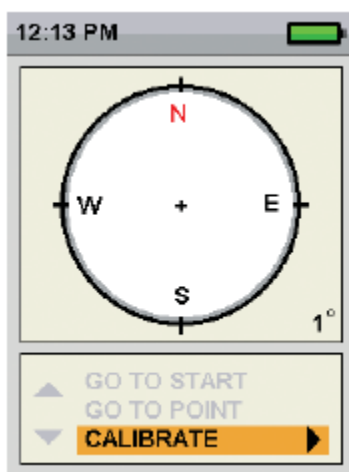
1. Z hlavného menu vyberte bod cesty> Way Point meno.
2. Vyberte DELETE/ Odstrániť.
3. Na výzvu, ARE YOU SURE YOU WANT TO CONTINUE?" / "Ste si istí, že chcete pokračovať?" Zvoľte ÁNO.

POUŽITIE kompasu:

Z hlavného menu vyberte COMPASS. Zobrazí sa obrazovka kompasu.

POZNÁMKA: Pri použití kompasu držte vysielачku pod 45 ° uhlom a anténu v smere vašej cesty.

Obrazovka COMPASS vám umožní vidieť vaše aktuálne smery Kompas ukazuje na sever ako červené písmeno N a bude sa točiť, ako sa vy budete pohybovať. Vaša aktuálna poloha sa zobrazí v pravom dolnom rohu obrazovky.



Prejsť na počiatočný bod

Poznámka: Pred použitím kompasu pre navigáciu k počiatočnému bodu, tento bod už musíte mať nastavený a zároveň musíte mať dobré pripojenie k GPS signálu.

1. Z hlavného menu vyberte COMPASS/ Kompas. Zobrazí sa obrazovka kompasu.
2. Vyberte si „GO TO START“ / Chodte na Štart. Na obrazovke sa zobrazí smer a vzdialenosť k počiatočnému bodu.
3. Nasmerujte sa k počiatočnému bodu a prechádzajte najlepším terénom.

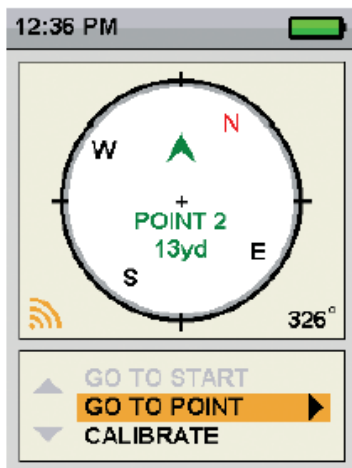


Vždy si dávajte pozor na svoje okolie pri navigácii do traťového bodu. Nekrižuje nebezpečný terén alebo prekážky.

Íst' na bod cesty:

Poznámka: Pred použitím kompasu pre navigáciu k požadovanému bodu, tento bod už musíte mať nastavený a zároveň musíte mať dobré pripojenie k GPS signálu.

1. Z hlavného menu vyberte COMPASS/ Kompas. Zobrazí sa obrazovka kompasu.
2. Vyberte si „GO TO POINT“ / Íst' k bodu. Na obrazovke sa zobrazí smer a vzdialenosť k danému bodu.
3. Vyberte požadovaný prejazdny bod. Kompas zobrazí smer a vzdialenosť k danému traťovému bodu.



Íst' na bod cesty cez Way Point menu:

- 1..Z hlavného menu vyberte bod cesty> Way Point menu kde cesta meno/názov traťového bodu a tento bod je už označený.
2. Vyberte „GO TO“ / Prejdi na. Na obrazovke sa zobrazí trasa.

MENU NASTAVENÍ (SETTINGS)

Obrazovka nastavení umožňuje prispôbiť prevádzku vysielacej jednotky/ vysielачky.

K otvoreniu menu nastavení:

Z hlavnej ponuky vyberte možnosť SETTINGS/Nastavenia. Zobrazí sa obrazovka nastavenia s nasledovnými možnosťami.

- Všeobecné: Zahŕňa režimy lokalizácie / tréningu stimulačné nastavenia, akcie, názov a magnetické deklinácie.
- Komunikácia: Obsahuje ID užívateľa, GPS pripojenie.
- Moje OBOJKY: Zahŕňa stav obojkov, ich párovanie a zdieľanie obojkov.
- Moje psy: Zahŕňa pridanie psa, zmeny mena psa, zmenu farby, zapnutie elektronického obojku/modulu, nastavenia k stimulácii, nastavenia stimulačných rozsahov, vymazanie psa zo systému.
- Jednotky: Zahŕňa vzdialenosť a časové modely.
- SET TIME/ Nastavenie času: Nastaví čas vysielачky.
- Displej: Zahŕňa časovač stmavnutia obrazovky, časovač vypnutia a spôsob, akým sa zobrazia možnosti zobrazenia bodu.
- Vozidlo: Aktivuje alebo deaktivuje režim vozidla.
- Reset všetkých nastavení: Mení všetky nastavenia na továrenské nastavenie konfigurácie.

ZMENA ZÁKLADNÉHO NASTAVENIA

Obrazovka všeobecných nastavení umožňuje nastaviť režim lokalizácie/tréningu, konfigurácia stimulácie, identitu, a magnetickú deklináciu.

Prepínanie medzi lokalizačným a tréningovým režimom:

Vaše zariadenie môžete nastaviť na nasledovné režimy:

Sledovanie / Trecking

Sledovanie (Trecking) a Tréning

V sledovacom režime budete môcť sledovať polohu psa a všetky stimulačné možnosti budú zakázané. Prednastavený režim je Sledovanie a Tréning.

Nastavenie:

1. Z hlavného menu vyberte „SETTINGS > GENERAL > STIM LEVELS“ / Nastavenie> Všeobecné.
2. Stlačením tlačidla so šípkou vpravo vyberiete „TRACKING ONLY or TRACK & TRAIN“ / SLEDOVANIE IBA alebo SLEDOVANIE & TRÉNING.
3. Stlačením BACK/ SPÄŤ sa vrátite do hlavného menu.

Nastavenie stimulačné úrovne:

Režim stimulácie vám umožní nastaviť intenzitu/ silu stimulácie po úroveň 99 v danom režime.

1. Z hlavného menu vyberte „SETTINGS > GENERAL > STIM LEVELS“/ Nastavenia> Všeobecné> STIM úrovniach.
2. Stlačením šípky nahor alebo nadol sa mení počet stimulačných úrovní Predvolená hodnota je 20.
3. Stlačte šípku doprava pre nastavenie počtu stimulačných úrovní.
4. Stlačením tlačidla BACK /SPäŤ sa vrátite do hlavného menu.

Povoliť stimuláciu pri sledovaní:

STIM SLEDOVANIE umožňuje použitie užívateľom definovanú definovali stimulácia pomocou jednotlivých tlačidiel na sledovacej obrazovke.

1. Z hlavného menu vyberte „SETTINGS > GENERAL > STIM TRACKING“/ Nastavenia> Všeobecné> STIM sledovanie.
2. Stlačením tlačidla so šípkou vpravo vyberiete Y možnosť stimulácie pri sledovaní, alebo zvolíte N - zakázať stimuláciu. Východisková hodnota je Y.
- 3..Stlačením BACK sa vrátite do hlavného menu.

NASTAVENIE POUŽÍVATEĽOM DEFINOVANÚ FUNKCIU STIM TLAČIDIEL

Tri tlačidlá na ľavej strane vreckového zariadenia / vysielačky sa využívajú na vysielanie rôznych typov stimulácií do obojku psa/elektronického modulu.

Každé tlačidlo si môžete nastaviť na vysielanie istého typu stimulácie.

Označenie tlačidiel:

1 (hore), tlačidlo 2 (stredné), a tlačidlo 3 (dole).

Pre každé tlačidlo, môžete nastaviť jeden z nasledujúcich typov podnetov:

NASTAVENIE	TYP STIMULÁCIE
C	Kontinuálna – korekcia sa vysiela nepretržite 12 sekúnd
T	Tón
V	Vibrácia
M	Momentálna (nick) korekcia/stimulácia
R	Narastajúca
P1	Prednastavená stimulácia 1
P2	Prednastavená stimulácia 2

1. Z hlavného menu vyberte Nastavenia> Všeobecné> Stim TLAČIDLÁ.
2. Vyberte tlačidlo 1.
3. Vyberte požadovaný typ stimulácie pre tlačidlo 1. Predvolené pre tlačidlo 1 je C.
4. Vyberte tlačidlo 2.
5. Vyberte požadovaný typ stimulácie pre tlačidlo 2. Predvolené pre tlačidlo 2 je T.
6. Vyberte tlačidlo 3.
7. Vyberte požadovaný typ stimulácie tlačidla 3. Predvolené pre tlačidlo 3 je V.
8. Stlačením tlačidla BACK/ SPÄŤ sa vrátite do hlavného menu.

NASTAVENIE UPOZORNENÍ

Vysielačka vás môže upozorniť, keď váš pes vykazuje niektoré špecifické lovecké akcie:

- On-point / Na bode - používa sa na lov u stavačov pre upozornenie, že pes stojí na bode.
- Treed

Na sledovacej obrazovke vás zariadenie upozorní kedy prebieha daná akcia.

1. Z hlavného menu vyberte Nastavenia> Všeobecné> AKCIU:
2. Stlačte šípku vpravo pre prepínanie medzi typmi akcií: Žiadny, ON-POINT, Treed.
3. Stlačením tlačidla BACK / SPÄŤ sa vrátite do hlavného menu

Nastavenie typu upozornenia pre danú akciu:

Zariadenie vás môže upozorniť na akciu niekoľkými typy výstrah.

1. Z hlavného menu vyberte Nastavenia> Všeobecné> ALERT:
2. Stlačte šípku vpravo pre prepínanie medzi typy akcií: Žiadna, Tón, Vibrácia, Obe.
3. Stlačením BACK tlačidla sa vrátite do hlavného menu

Nastaviť názov zariadenia / vysielačky:

Pri prvom nastavení môžete pomenovať vaše zariadenie / vysielačku.

1. Z hlavného menu vyberte Nastavenia> Všeobecné> SET NAME (Nastavenie mena). Zobrazí sa obrazovka na nastavenie mena.
2. Pomocou tlačidiel so šípkami na navigačnej podložke zadajte meno /názov zariadenia.

3. Na potvrdenie nastavenia stlačte .

Ak chcete vymazať alebo zmeniť názov:

1. Z hlavného menu vyberte Nastavenia> Všeobecné> názov zariadenia.
2. Vy mažte názov pomocou Clr.
3. Pomocou klávesov so šípkami na navigačnej podložke zadajte nový názov.

4. Na potvrdenie nastavenia stlačte .

NASTAVENIE KOMUNIKAČNÝCH KANÁLOV:

Komunikačná obrazovka umožňuje nastaviť ID užívateľa, GPS kanála a kanál elektronického modulu obojku.

ID užívateľa je jedinečná identifikácia vreckového zariadenia / vysielačky a tento sa zdieľa ich s GPS obojkom, ktorý ma zabudovaný elektronický modul. GPS-kanál je rádiový kanál pre komunikáciu medzi GPS obojkom a vreckovým zariadením / vysielačkou, zatiaľ čo kanál elektronického obojku je rozhlasový kanál, ktorý sa používa pre komunikácia medzi elektronickým modulom obojku a vysielačky. Obojok sa nastaví na používateľské ID, GPS kanál počas procesu párovania zariadení.

Vreckové zariadenie / vysielačka používa jedinečnú hodnotu ID. Toto ID je továrensky nastavené a väčšina užívateľov nebude toto ID nikdy potrebovať. ID hodnotu si môžete pozrieť na obrazovke STATUSU alebo ABOUT (o zariadení).

Ak sú vaše továrenské nastavenie ID v konflikte s inými zariadeniami alebo komunikačnými technológiami v iných zariadeniach, budete musieť zmeniť ID kód vášho zariadenia. Prípadne, ak dvaja používatelia chcú mať možnosť sledovať rovnakých psov na vlastnom zariadení, môžu si nastaviť pridružené ID kódy.

Jediný dôvod na zmenu kanálu pre GPS alebo pre e-obojok je v prípade, že signál rušený (iné rádia v tejto oblasti), a toto spôsobuje problémy s komunikáciou.

ZMENA ID užívateľa:

Poznámka: Zmena užívateľského ID mena si vyžaduje opätovné spárovanie zariadení (Step/Krok 4).

1. Z hlavnej ponuky vyberte položku Nastavenia> Komunikácia> USER ID.

2. Stlačením šípky nahor alebo nadol a vyberte číslo ID užívateľa 0-100.

Poznámka: Užívateľská ID hodnota je číslo od 0 do 100, ktoré sa používa k úprave aktuálnej hodnoty ID, ktorú zariadenie používa na komunikáciu. Hodnota 0 je použitá na návrat k pôvodným výrobným nastaveniam.

3. Stlačením tlačidla so šípkou vpravo potvrdíte výber.
4. Na výzvu, "ARE YOU SURE YOU WANT TO CONTINUE?" /Ste si istí, že chcete pokračovať? Zvoľte ÁNO.
5. Stlačením tlačidla BACK / SPÄŤ sa vrátite do hlavného menu.

ZMENA GPS KANÁLU

Poznámka: Zmena si vyžaduje opätovné spárovanie zariadení (Step/Krok 4).

1. Z hlavnej ponuky vyberte položku Nastavenia> Komunikácia> GPS CHANNEL.
2. Stlačte šípkou vpravo pre prepínanie medzi dostupnými kanálmi GPS, 1-5.
3. Na výzvu ARE YOU SURE YOU WANT TO CONTINUE?" /Ste si istí, že chcete pokračovať? Zvoľte možnosť Áno.
4. Stlačením tlačidla BACK / SPÄŤ sa vrátite do hlavného menu.

ZMENA KANÁLU ELEKTRONICKÉHO OBOJKU:

Poznámka: Zmena si vyžaduje opätovné spárovanie zariadení (Step/Krok 4).

1. Z hlavnej ponuky vyberte položku Nastavenia> Komunikácia> E-COLLAR / obojok.
4. Na výzvu, "ARE YOU SURE YOU WANT TO CONTINUE?" /Ste si istí, že chcete pokračovať? Zvoľte ÁNO.
5. Stlačením tlačidla BACK / SPÄŤ sa vrátite do hlavného menu.

ZMENA NASTAVENÍ OBOJKU

Obrazovka Moje obojky umožňuje spárovať nový obojok s vysielaczkou , spárovať obojok pre prácu s vysielaczkou, alebo spárovať sledovanie s inou vysielaczkou. Spolu môžete pridať do systému až 12 obojkov.

PRIDAŤ OBOJKOV:

1. Z hlavnej ponuky vyberte položku Nastavenia> Moje obojky.
2. Stlačte tlačidlo nahor alebo nadol šípkami vyberte farbu, ktorú chcete použiť s novým obojkom.
3. Stlačte pravú šíпку otvorte konfiguračné okno.
4. Ak chcete povoliť modul elektronického obojku, vyberte a stlačte šíпку vpravo pre nastavenie e-obojku Y.
5. Ak chcete povoliť obojok GPS, vyberte a stlačte šíпку vpravo a nastavte Active na Y. Ak zdieľanie obojky na sledovanie, preskočte kroky 5 a 6 a pozrite si postup na ZDIEĽANIE OBOJKOV.
6. Nastavte nový obojok do "režimu párovania" (pozri krok 4), stlačením a podržaním tlačidla On / Off tlačidlá na GPS obojku a module elektronického obojku pokiaľ sa kontrolka rozsvieti v oranžovej farbe.
7. Na vysielacčke vyberte párovanie obojku, ktoré umožní GPS obojku s elektronickým modulom pripojenie s vysielaczkou.

ZDIEĽANIE OBOJKOV

Môžete sledovať psov , ktorí sú spojení s inou vysielaczkou. Toto môže byť užitočné ak ďalší človek pracuje s viacerými psami.


POZNÁMKA: Táto funkcia je iba pre sledovanie. Zdieľaného psa nemôžete trénovať.

1. V hlavnom menu vyberte Nastavenia> Moje OBOJKY> Farba> Zdieľať obojok, zadajte zvolenú farbu obojku, ktorý má byť sledovaný.
2. Stlačením tlačidla so šípkou doprava vyberte Y na povolenie zdieľania.
3. Ak chcete zadať užívateľské meno, vyberte ID a stlačte šíпку doprava.
4. Pomocou tlačidiel hore a dole šípkami na Menu podložke zadajte 4 miestny identifikačný kód vysielacčky, ktorej spárovaný obojok chcete zdieľať.
5. Ak chcete vybrať číslo psa, vyberte DOG/Pes a stlačte šíпку doprava.
6. Pomocou tlačidiel hore a dole zadajte dvojmiestne ID číslo psa, ktorý má byť sledovaný. Tento kód používa iný užívateľ na identifikáciu daného psa.
7. Na dokončenie, stlačte tlačidlo BACK/ SPÄŤ.


ZMENA NASTAVENÍ PSA

Obrazovka Moje psy umožňuje pridať alebo odobrať psov priradených k vysielacke. Toto pomáha sledovať, ktorý pes nosí ktorý obojok.

PRIDAŤ PSA:

1. Z hlavného menu, vyberte Nastavenia> Moje psy> ADD/Pridaj psa. Obrazovka zobrazí DOG n – kde n je ďalšie dostupné číslo psa.
2. Zmeňte meno psa výberom Zmeniť meno. Zobrazí sa obrazovka zadávania textu. Pomocou tlačidiel so šípkami vyberte Clr a stlačte prepínacie tlačidlo sledovanie / tréning pre vymazanie mena. Pomocou tlačidiel so šípkami zadajte meno psa. Potvrďte tlačidlom .
3. Priradíte obojok k tomuto psovi zvolením položky COLLAR/ Obojok. Pomocou tlačidiel so šípkami vyberte požadovanú farbu obojku.
4. Akonáhle je obojok priradený k novému psovi, ste pripravení sledovať / trénovať tohto psa. Stlačením tlačidla SPÄŤ sa dostanete do hlavného menu.

Ak chcete zmeniť meno psa:

1. Z hlavnej ponuky vyberte možnosť Nastavenia> Moje psy> Pes> Zmeniť meno.
2. Pomocou tlačidiel so šípkami vyberte položku Clr a stlačte prepínacie tlačidlo sledovanie / výcvik pre vymazanie mena.
3. Pomocou klávesov so šípkami na menu navigačného tlačidla zadajte nové meno.
4. Potvrďte tlačidlom .

Povoliť alebo zakázať modul elektronického obojku (na výcvik):

1. Z hlavného menu vyberte Nastavenia> Moje psy> Pes, kde pes je meno psa.
2. Vyberte E-COLLAR / elektronický obojok a vyberte Y - povoliť alebo zakázať - N prijímanie stimulačných podnetov pre tohto psa.
POZNÁMKA: Toto nastavenie sa týka len tohto psa pri nosení tohto obojku.
3. Keď ste skončili, stlačte tlačidlo BACK/ SPÄŤ sa vrátite do hlavného menu.

ZMENA NASTAVENIA PRE STIMULAČNÉ TLAČIDLÁ

Tzv. STIM Tlačidlá a typ korekcie/ stimulácie sa dá nastaviť pre vybrané tlačidlo na vysielateľke. Tlačidlá sú označené tlačidlá 1 (hore), tlačidlo 2 (uprostred) a tlačidlo 3 (dole).

POZNÁMKA: Toto nastavenie sa týka len špecifického psa.

1. Z hlavného menu vyberte Nastavenia> Moje psy> Pes, kde pes je meno psa.
2. Vyberte Stim tlačidlo.
3. Stlačte šípku nahor alebo nadol a vyberte tlačidlo 1.
4. Stlačením tlačidla so šípkou vpravo zvolíte C (kontinuálne), T (tón), V (vibrácie), M (momentálna korekcia), R (stúpajúca korekcia), P1 (programovateľná korekcia 1), alebo P2 (programovateľná korekcia 2). Predvolené pre tlačidlo 1 je C.
5. Stlačte šípku nahor alebo nadol a vyberte tlačidlo 2.
6. Stlačením tlačidla so šípkou vpravo zvolíte C (kontinuálna), T (tón), V (vibrácie), M (momentálna), R (stúpajúca), P1 (programovateľná 1), alebo P2 (programovateľná 2). Predvolené pre tlačidlo 2 je T.
7. Stlačte šípku nahor alebo nadol a vyberte tlačidlo 3.
8. Stlačením tlačidla so šípkou vpravo zvolíte C (kontinuálna), T (tón), V (vibrácie), M (momentálna), R (stúpajúca), P1 (programovateľná 1), alebo P2 (programovateľná 2). Predvolené tlačidla 3 je V.
9. Keď ste skončili, stlačte tlačidlo BACK a vrátite sa do hlavného menu.

NASTAVIŤ PROGRAMOVATEĽNÚ STIM ÚROVEŇ na psa:

POZNÁMKA: Toto nastavenie sa týka len špecifického psa.

1. Z hlavného menu vyberte Nastavenia> Moje psy> Pes, kde pes je meno psa.
2. Vyberte Stim tlačidla.
3. Vyberte P1 úroveň a pomocou tlačidiel so šípkami nastavte požadovanú úroveň stimulácie.
4. Vyberte P2 úroveň a pomocou tlačidiel so šípkami nastavte požadovanú úroveň stimulácie.
5. Keď ste skončili, stlačte tlačidlo BACK a vrátite sa do hlavného menu.

ZMENA STIMULAČNÉHO ROZSAHU PRE DANÉHO PSA

Nastavenie stimulačného rozsahu umožňuje nastaviť rozsah stimulácie (nízka, stredná alebo vysoká) pre konkrétny temperament psa. Pes s miernym temperamentom by mal mať nastavený nízky rozsah, tvrdohlavý pes môže vyžadovať vysoký rozsah stimulácie. Existuje niekoľko úrovní, ktoré máte k dispozícii v rámci každého stimulačného rozsahu (pozri "Nastavenie stim úrovne"). Predvolený rozsah nastavenia je medium / stredný.

1. Z hlavného menu vyberte Nastavenia> Moje psy> Pes, kde pes je meno psa.
2. Vyberte STIM rozsah.
3. Stlačením tlačidla so šípkou vpravo vyberiete L (nízka), M (stredná), alebo H (vysoká) .
4. Keď ste skončili, stlačte tlačidlo BACK a vráťte sa do hlavného menu.

ZMENA OBOJKU PRIRADENÉHO K DANÉMU PSOVI:

Toto nastavenie umožňuje priradiť obojok na psa podľa farby obojku stanovenej na obrazovke Moje obojky. Farba sa používa na identifikáciu psa pri lokalizácii / výcviku.

1. Z hlavného menu vyberte Nastavenia> Moje psy> Pes, kde pes je meno psa.
2. Vyberte obojok.
3. Pomocou tlačidiel so šípkami vyberte farbu pre požadovaný obojok potom stlačte šíпку vpravo. Musíte vybrať ÁNO na potvrdenie výberu. Poznámka: Ak bol vybraný obojok už priradený k inému psovi, na obrazovke sa objaví výstražné hlásenie.
4. Keď ste skončili, stlačte tlačidlo BACK a vráťte sa do hlavného menu.

Ak chcete odstrániť pes:

Poznámka: Odstránenie psa nemožno vrátiť späť. Všetky konfigurácie nastavenia týkajúce sa tohto psa, budú vymazané.

1. Z hlavnej ponuky vyberte možnosť Nastavenia> Moje psy> Pes, kde pes je meno psa, aby bol zo systému vymazaný.
2. Pomocou tlačidiel so šípkami vyberte možnosť Odstrániť a stlačte šíпку vpravo.
3. Zobrazí sa varovná správa. Vyberte Áno, ak chcete, aby bol pes vymazaný.

ZMENA NASTAVENÍ JEDNOTIEK

Obrazovka umožňuje zmeniť jednotky vzdialenosti a časové režimy.

ZMENA DÍŽKOVÝCH JEDNOTIEK:

1. Z hlavnej ponuky vyberte možnosť Nastavenie> Jednotky> Dištančné.
2. Stlačte pravú šípku na Menu podložke a vyberte si požadovanú jednotku (metre). Východisková hodnota je YARD.
3. Stlačením BACK sa vrátite do hlavného menu.

ZMENA ČASU:

1. Z hlavnej ponuky vyberte možnosť Nastavenie> Jednotky> Čas.
2. Stlačte pravú šípku na Menu podložke vyberte 12H alebo 24H režim. Všetky časy budú zobrazené vo zvolenom formáte. Východisková hodnota je 12H.
3. Stlačením BACK sa vrátite do hlavného menu.

NASTAVENIE LOKÁLNEHO ČASU

POZNÁMKA: Uistite sa, že presne nastavíte čas na aktuálny miestny čas.

K nastaveniu miestneho času:

1. Z hlavnej ponuky vyberte položku Nastavenia> Nastaviť čas. SET TIME
2. Stlačením šípky nahor alebo nadol na Menu podložke nastavíte aktuálnu hodinu. Potom stlačte tlačidlo so šípkou vpravo a prejdite na minúty.
3. Stlačením šípky nahor alebo nadol nastavte aktuálnu minútu. Potom stlačte šípku doprava pre presun na AM / PM pole.
4. Ak je zariadenie v 12-hodinovom režime, stlačte šípku nahor alebo nadol pre prepínanie medzi AM / PM. Potom stlačte šípku vpravo na nastavenie času.
5. Stlačením BACK sa vrátite do hlavného menu.

ZMENA ZOBRAZENIA NA OBRAZOVKE

Objaví sa obrazovka, ktorá umožňuje nastaviť jas displeja - časovač, časovač vypnutia, a spôsob zobrazenia bodov.

ZMENA jasu - časovač:

1. Z hlavného menu vyberte Nastavenie> Displej> LIGHT DIM/ jas.
2. Stlačte pravú šípku na navigačnej Menu podložke a prepínajte medzi nastavenia časovača: NIE, 30 SEK, 60 SEC, alebo 90 SEK. Ak nie je použitý žiadny čas, displej bude matný určitom počte vybraných sekúnd. Predvolené nastavenie je 30 sekúnd.
3. Stlačením tlačidla BACK sa vrátite do hlavného menu.

ZMENA časovača vypnutia:

1. Z hlavnej ponuky vyberte položku Nastavenia> Displej> POWER OFF.
2. Stlačte pravú šípku na navigačnej Menu podložke a prepínajte medzi nastaveniami časovača: NIE, 1 HR, 2 HR, 3 HR. Ak nie je použitý žiadny čas, vysielacia sa automaticky vypne po uplynutí predvolenej hodnoty – táto je nastavená na 3 hodiny.
3. Stlačením tlačidla BACK sa vrátite do hlavného menu.

ZMENA voľby zobrazovania bodov:

1. Z hlavnej ponuky vyberte možnosť Nastavenie> Zobrazenie> Zobrazit' body / WAY POINTS.
2. Stlačte pravú šípku na Menu podložke pre výber: Žiadne, štart, všetky. Výber žiadne - NONE - skryje všetky body na obrazovke. ŠTART zobrazí len začiatočný bod, VŠETKY zobrazia všetky záchytné body v dosahu. Východisková hodnota je ŠTART.
3. Stlačením tlačidla BACK sa vrátite do hlavného menu.

POUŽITE REŽIMU VOZIDLA

Použitie režimu zakáže vnútorný kompas a umožňuje vašej vysielacke spoľahnúť sa na GPS signál. To umožňuje vášmu prenosnému zariadeniu poskytnúť stabilné výsledky a výsledok nebude ovplyvnený magnetizmom vozidla a objektov v ňom.

Aktivácia / Deaktivácia režimu vozidla:

1. Z hlavnej ponuky vyberte položku Nastavenia> Režim vozidla.
2. Použite šípku vpravo na podložke Menu a vyberte Y - povoliť alebo zakázať – N.
3. Stlačením BACK tlačidla sa vrátite do hlavného menu.

RESET / OBNOVENIE VYSIELAČKY – PRENOSNÉHO ZARIADENIA

Tento reset obnoví všetky výrobné nastavenia vysielajúcej jednotky.

Postup resetu/obnovy:

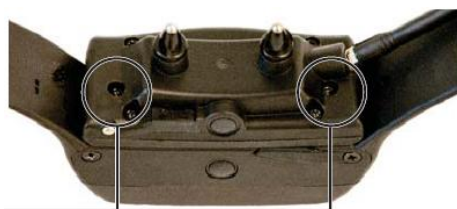
POZNÁMKA: Obnovenie systému nie je možné vrátiť späť. Všetky informácie vrátane traťových bodov, budú stratené.

1. Z hlavného menu vyberte Nastavenie > RESET VŠETKO.
2. Na výzvu, "Ste si istí, že chcete pokračovať?" Zvoľte ÁNO.

PREPNUTIE OBOJKU DO LEN NA SLEDOVACIE ÚČELY

1. Držte obojok s kontaktami smerom k vám a SportDog® logom smerom hore.

2. Nájdite dve (2) skrutky
Skrutky sú na každej strane kontaktných miest. Vid obrázok...



3. Pomocou šesťhranného skrutkovača, ktorý prišiel s vaším systémom, utiahnite skrutky proti smeru hodinových ručičiek na ich odstránenie. Uistite sa, že si skrutky uložíte na bezpečnom mieste, takže ich môžete znova pripojiť k obojku v budúcnosti.

4. Akonáhle sú skrutky odstránené, odstráňte modul elektronického obojku smerom nahor na oddelenie od GPS obojku.

5. Posuňte spodnú dosku krytu naspäť svoje miesto na obojku GPS.

6. Ak chcete znova pripojiť modul elektronického obojku, zvoľte opačný postup.

Nastaviť režim sledovania:

Akonáhle bol modul odstránený, musíte prenosné zariadenie / vysielajúcu jednotku nastaviť do režimu SLEDOVANIA. Všetky stimulačné funkcie budú v tomto režime zakázané.

1. Z hlavného menu vyberte Nastavenie > Všeobecné.

2. Stlačením tlačidla so šípku vpravo vyberiete SLEDOVANIE (TRACK ONLY).

PODMIENKY POUŽÍVANIA ZARIADENIA

1. PODMIENKY POUŽITIA

Tento tovar sa Vám poskytuje pod podmienkou jeho akceptácie ihneď po prijatí bez modifikácií podmienok a tu uvedených upozornení. Použitie tohto výrobku znamená súhlas so všetkými s takými podmienkami a upozorneniami.

2. SPRÁVNE POUŽÍVANIE

Tento výrobok je určený na použitie pre psov, kde je žiaduce sledovanie a výcvik. Toto zariadenie nemusí vyhovovať špecifickému temperamentu vášho psa. Odporúčame nepoužívať tento produkt ak váš pes váži menej ako 3,6 kg, alebo ak je váš pes je agresívny. Ak si nie ste istý, či je toto zariadenie vhodné pre vášho psa, poraďte sa so svojim veterinárom, certifikovaným trénerom alebo kontaktujte naše centrum starostlivosti o zákazníkov alebo vášho predajcu.

Správne používanie výrobku zahŕňa aj preštudovanie si celého návodu na použitie a výcvikovú príručku dodanej s vaším výrobkom a každý.

3. ZÁKAZ NEZÁKONNÉHO A NEŽIADUCEHO POUŽITIA

Tento výrobok je určený pre použitie iba na psov. Úmyslom zariadenia nie je spôsobiť ujmu, zranenie, alebo provokovať. Používanie tohto výrobku spôsobom, ktorý nie je dovolený, môže byť v rozpore so štátnych alebo miestnymi zákonmi.

4. OBMEDZENIE ZODPOVEDNOSTI

Radio Systems ® Corporation v žiadnom prípade nezodpovedá za žiadne priame, nepriame, trestné, náhodné, osobitné alebo následné škody alebo ujmy, vzniknuté v dôsledku alebo v súvislosti s používaním alebo zneužitím tohto výrobku. Kupujúci preberá všetky riziká a zodpovednosť z použitia tohto produktu.

5. ÚPRAVA PODMIENOK

Radio Systems ® Corporation si vyhradzuje právo zmeniť podmienky a upozornenia pod ktorými sa tento produkt ponúka.



Zariadenie spĺňa všetky normy stanovené Európskou Úniou pre elektromagnetické zariadenia. Ak chcete zariadenie používať mimo krajín EÚ, je potrebné zistiť normy danej krajiny. Nepovolené používanie či zásahy a modifikácie zariadenia, ktoré neboli priamo schválené spoločnosťou Radio Systems® Corporation sú v rozpore s EÚ stanovami a používateľovi môže byť zakázané používanie výrobku a tiež môže byť zrušená záruka výrobku.



Zariadenie je nutné recyklovať.

Dátum predaja / podpis predajcu:

ZÁRUČNÉ PODMIENKY

Tento produkt je chránený záručnou lehotou 2 roky od dátumu predaja. Pre potreby reklamácie v záručnej lehote si starostlivo uchovajte doklad o zaplatení.

DISTRIBÚTOR PRE SR a ČR

blue gray, s.r.o., Oreburská 2320/13, 97404 Banská Bystrica, Slovensko
(prevádzková adresa: Kremnička 47/A, 97405 Banská Bystrica, Slovensko)

KONTAKTY:

www.petpark.sk // +421 /0/48 38 10311 // Email: info@petpark.sk