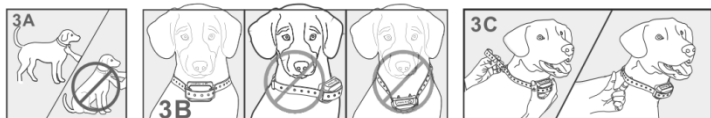




BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Použití elektronického obojku není vhodné pro citlivé psy, pro psy s epilepsií apod. **Za používání obojku je plně zodpovědný majitel psa. Obojek používejte po poradě s veterinářem.**
- Polohu přijímače na krku psa je potřeba předem vyzkoušet. Obojek utáhněte tak, aby se kontakty spolehlivě dotýkaly kůže psa. Příliš pevné, nebo naopak příliš volné upevnění obojku (přijímače) může způsobit špatnou funkci přístroje
- Před použitím elektrostatického impulsu je doporučeno nechat psa, aby si zvykl na nošení obojku a nevnímal ho. Potom zpravidla postačuje upozornění vibrací, aby pes zareagoval.
- Použití obojku vždy spojte s hlasovým povelům a případně trhnutím vodítka, pokud je pes na vodítku. Pes tak snáze pochopí souvislost použití obojku s hlasovým povelům.
- Vždy sledujte reakce psa.
- Dosah je uvedený pro přímou viditelnost mezi dálkovým ovladačem a přijímačem. Jakékoliv překážky mezi vysílačem a přijímačem, případně nevhodná poloha psa může snížit dosah bezdrátového přenosu.
- Před prvním použitím zařízení nabijte po dobu 6 hodin.

SPRÁVNÉ UPEVNĚNÍ OBOJKU



OBSAH BALENÍ

- Přijímač
- Vysílač
- obojek
- Nabíječka
- Elektrody a gumové kryty
- Zkušební dioda
- Poutko na ruku
- Manuál

UVEDENÍ DO PROVOZU - POSTUP PRO SYNCHRONIZACI

Pro spojení vysílače s přijímačem je důležité pečlivě postupovat krok po kroku dle následujícího návodu:

1. Nabijte vysílač a přijímač po dobu minimálně 6 hodin.
2. Vysílač zapněte stiskem libovolného tlačítka.
3. Vyberte frekvenci 1 nebo frekvenci 2 (pokud budete párovat i další přijímače).
4. Na vysílači nastavte intenzitu síly impulsů a vibrací (pro každou frekvenci zvlášť).
5. Na přijímači podržte tlačítko zapnutí – ozve se krátké pípnutí.
6. Jakmile se ozve zvukový signál, na vysílači stiskněte a přidržte tlačítko , přijímač začne vibrovat, což značí úspěšné spárování.

Upozornění: Na spárování mezi krokem 5 a 6 máte pouze cca 10 sekund, pokud spárování nestihnete, musíte znovu postupovat od kroku 5!

VLASTNOSTI

Obojek má automatické vypínání jak vysílače, tak přijímače. Tato funkce šetří baterie. Pokud se vysílač nepoužívá 20s, uvede se do úsporného režimu a displej přestane zobrazovat. Po cca 2 minutách nečinnosti se zcela vypne. Pro opětovné zapnutí stiskněte tlačítko libovolné tlačítko. Displej se zapne a vy můžete dávat povely. Přijímač se také sám automaticky vypíná, je-li obojek v klidu. Stačí však malý pohyb obojku a vnitřní pohybový spínač automaticky zapne přijímač.

POPIS FUNKCÍ



ČASTÉ DOTAZY A ODPOVĚDI

V přijímači něco chrastí, je to v pořádku?

Ano, v přijímači je pohybový senzor, který v případě nečinnosti obojek uspí a šetří tak baterii.

Přijímač nereaguje na žádné příkazy, co se stalo?

Vyzkoušejte znovu synchronizovat.

Obojek neustále pípá, kde je chyba?

Baterie v obojku jsou vybité, je zapotřebí přijímač dobít.

Proč není dosah signálu tolik, kolik bylo deklarované?

Dosah vzdálenosti signálu je uváděn na přímou vzdálenost bez žádných překážek, není tedy možné testovat dosah v lese, mezi domy, apod. Pro zvýšení maximálního dosahu je nutné mít plně nabitě baterie.



Tento výrobek nepatří do běžného domovního odpadu.

Po skončení životnosti jej odevzdejte do kontejneru na elektrozařízení nebo na sběrném místě, viz www.retela.cz.

DOVOŽCE: Czech Partners Group s.r.o. Koněvova 87, 130 00 Praha 3 www.czechpartners.com