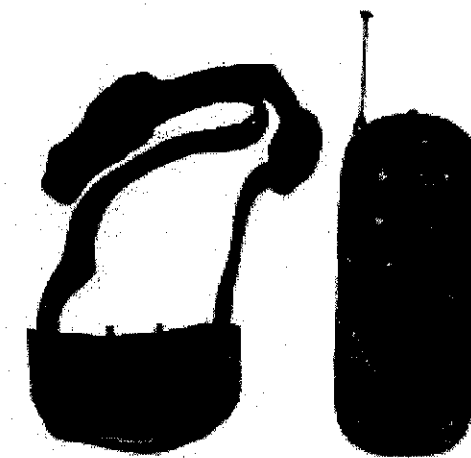


**Elektronický výcvikový obojek
DOG-T02**



Návod k použití

1. Dvoř
Vážení zakázalci,

děkuji vám za náškup našeho zboží. Před použitím přistřízlejte si
prosím před použitím.

Elektroinstalace vyvážíte obouky jízou efektivní pomocnou pro výrobu
pes. Vhodnou kompozici povely se pes časem naučí reagovat jíz na
slabší povely, pročože ví, že pokud neposlechní, bude následovat
záliv ještě a jemu nepřijemny povely. Elektroinstalace obouky jíz určený
zajíme pro výrobu nejdůležitějšího povídka. Elektroinstalace obouky jíz v
nejvhodnější ježatce s výrobními jíz v místě, aby si pes co
stavíte liny objekt a přijímací jednotku

2. Obecné balení

Baterie
Testovací doutevníka
Kovové kontakty
Dálkový ovladač
Stavíte liny objekt a přijímací jednotku

3. Základní vlastnosti

- LED svítidla (ukazovátko)
- Elektroinstalace impulz
- Vlákno
- Zvuková signálizace

Prohlášení o shodě:

Prohlašujeme, že zařízení splňuje požadavky Všeobecného oprávnění ČTU č. VO-R/10/08.2005-24 a NV426/2000, kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a telekomunikační koncová zařízení a že je bezpečný za podmínek obvyklého použití.



Záruka a servis

Případnou reklamaci nevyřizujte prosím přes prodejnu, ale zašlete zboží s jednoduchým popisem závady přímo nám. K reklamaci vždy prosím přiložte nákupní paragon. Pokud jste reklamovaný kus sami rozebírali nebo nemáte k dispozici doklad o nákupu zboží, nemůžeme bohužel Vaši reklamaci uznat.

Na toto zboží poskytujeme plnou záruku.

4. Popis

Anténa

Indikátor el. impulzu a vibrací

Tlačítko el. impulzu

Tlačítko vibrací

LED svítilna-ukazovátko

Tlačítko svítily

Vypínač

Přepínač intenzity zvukové signalizace

Tlačítko zvukové signalizace



DD Technik

nám. J.V.Kamarýta 72

382 32 Velešín

tel. +420 380 331 830

fax. +420 380 331 091

www.ddtechnik.cz

5. Příprava - instalace baterií

Vysílač

- 1- Vysuňte kryt na zadní straně ovladače
- 2- Vložte baterii ve správné polaritě a zasuňte kryt baterií zpět

Přijímač - obojek

- 1- Odjistěte západky po stranách přijímače a sejměte kryt baterií
- 2- Vložte baterie ve správné polaritě
- 3- Proveďte sladění s vysílačem (viz. dále)
- 4- Nasadte kryt baterií tak, aby západky zajistily kryt baterií
- 5- Na přijímač nasadte obojek
- 6- Našroubujte kovové kontakty na šroubky přijímače. Délku kovového kontaktu zvolte podle srsti psa, po zapnutí obojku musí kontakty přiléhat na kůži psa.
- 7- Nastavte délku obojku podle krku Vašeho psa, obojek musí pevně držet tak, aby se kontakty dotýkaly kůže
- 8- Slabou baterii indikuje blikání červené LED diody

- Vzdy sledujte reakce psa

- Technické parametry
- Kmitočet bezdrátového přenosu: 433,825MHz
- Doba: až 300m délka podmínka
- Napájení: výstřílek: 1x baterie 9V
- Přijímač: 2XAAA/1,5V
- Vodoodolné provedení přijímače, není určeno pro použití ve vode

76

Elastický impulz - elastickem akčivuje elektrický impulz na oboustranu.

Rézultátem Vítrázce může být také omězit časové rozmezí DSA.

Vitellace - *platettkem* [!] aktevüjte vitbraccia na abojsku. Vitbraccie je vodane použit pxeed elektrickym impulzom, aby byl pes upozornen, že

nastavate inenzitu zvuků, tlačítkem aktivujete zakový signál v ovládací.

Svitilina - tlačítkaem u akteivujierte westavéno svitilinu pro orientaci ve téme

7. Použití zapněte dálkový ovládací vypínačem zbočku ovládací

Punkci elektrolyticky impuluzy vyzkoušelite pomoci přilozene dounavky. Přilozte vydoly dounavy na kontakty přijímače (nedotyknete se kovovým částem). Na vlastnosti elektrického proudového zářičku je možno využít na pohodlné a praktické používání.

Přijímací je aktívován polypropylenem, pokud je objekt v kladu, přejde přijímatc pocca 2-3 minutách do uspořádání rezitmu, po kterém se opět aktivuje. Aktivní stav trvá několik dní.

Upšorony rezim - automatická výpružení
Dálkový ovládací spotřebování energií z baterie pouze při stisku
ovládacího tlačítka, přijímače je vybaven rezitivním detektorem baterie,
který uvádí přístroj do rezimu spanku (STAND-BY).

4.- LED díloda na přijímači posíláne blížká a bude svítit trvalé, obě části jsou téžmo sládečky. Pokud se nepovedlo přesnější spárovat, výjměte batohové z přijímače a opakujte celý postup.

Stádium prejímáce a vysílací
Před použitím je třeba sesynchronizovat (nastavit stejný přenosový kanál) až dalkový ovladač a přijímač, aby povely z ovladače byly přijímány správně.