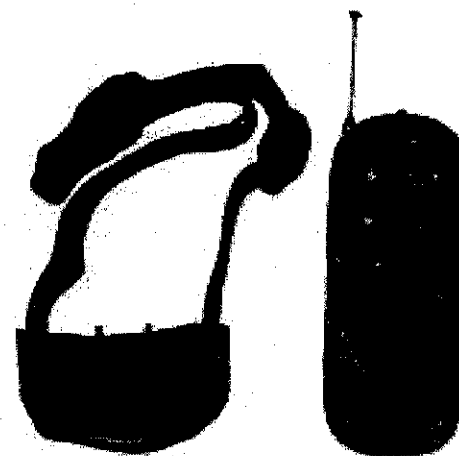


# Elektronický výcvikový obojek DOG-T02



Návod k použití

## 1. Úvod

Vážení zákazníci,  
děkujeme Vám za nákup našeho zboží. Před použitím přístroje si  
prosím přečtete tento návod.

Elektronické cvičkové objčky jsou efektivní pomůckou pro výcvik psa. Vhodnou kombinací povelů se pes časem naučí reagovat již na slabší povel, protože ví, že pokud neposlechne, bude následovat silnější a jemu nepřijemný povel. Elektronické objčky jsou určeny zejména pro výcvik neposlušných nebo těžce zvladatelných psů, nejvhodnější je začít s výcvikem již v mládí, aby si pes co nejdříve osvojil správné návyky.

## UPOZORNĚNÍ:

Účelem použití objčky není trestání psa, ale jeho výchova. Objček nepatří do rukou lidem, kteří nemají vztah ke zvířatům.

## 2. Obsah balení

Staviteľný objek a pŕilŕimacŕ jednotka  
Dálkový ovladač  
Kovové kontakty  
Testovací doutravka  
Baterie

## 3. Základní vlastnosti

- zvuková signalizace
- vibrace
- elektrický impuls
- LED světlna (ukazovátko)

#### 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.

## DD Technik

nám. J.V.Kamarýta 72

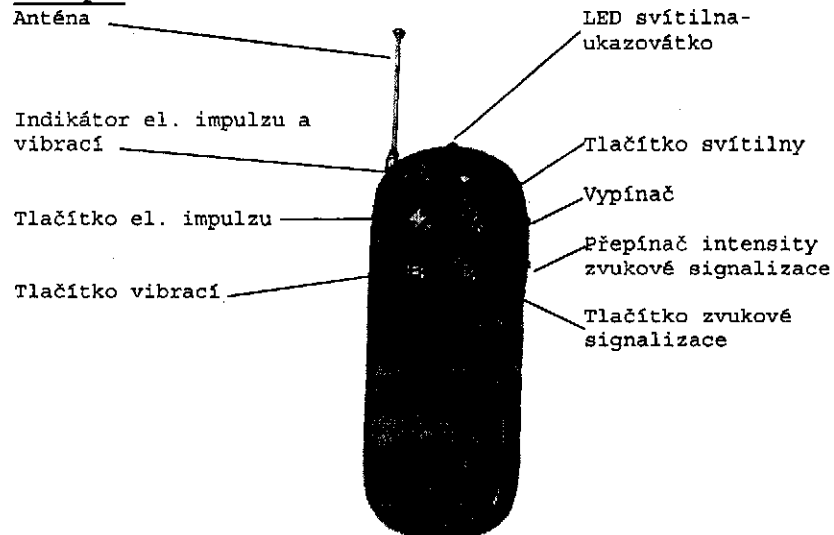
382 32 Velešín

tel. +420 380 331 830

fax. +420 380 331 091

[www.ddtechnik.cz](http://www.ddtechnik.cz)

#### 4. Popis



#### 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- Provedte sladění s vysílačem (viz. dále)
- 4- Nasaďte kryt baterií tak, aby západky zajistily kryt baterií
- 5- Na přijímač nasaďte 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

Sladění přijímače a vysíláče

Před použitím je třeba seznámení nastavit stejný přenosový kanál) dálkový ovladač a přijímač, aby povely z ovládače byly

přijímačem přijaty.

1- Nainstalujte baterie do dálkového ovládače

2- nainstalujte baterie do přijímače, po vložení baterií se

rozblíká LED dioda v přijímači

3- Na vysíláči stiskněte tlačítko vibrací,

4- LED dioda na přijímači přestane blikat a bude svítit trvale,

obě části jsou tímto sladěny. Pokud se nepovedlo přístroje

spárovat, vyjměte baterie z přijímače a opakujte celý postup.

**Špatný režim - automatické vypnutí**

Dálkový ovladač spotřebovává energii z baterie pouze při stisku

ovládacího tlačítka, přijímač je vybaven režimem bezpečím baterie,

který uvádě přístroj do režimu spánku (STAND-BY).

Přijímač je aktivován pohybovým čidlem, pokud je obojek v klidu,

před přijímáním po cca 2-3 minutách do úsporného režimu, pohybem

psa se opět aktivuje. Aktivní stav indikuje LED dioda.

**6. Test přístroje**

Funkci elektrického impulzu vyzkoušíte pomocí přiložené dounavky.

Přiložené vývody dounavky na kontakty přijímače (nedotýkejte se


kovových částí). Na ovladači stiskněte tlačítko elektrického

impulzu ( ). Impulz na přijímači indikuje problikávající

dounavka.


**7. Použití**

Zapněte dálkový ovladač vypínacím zbojku ovládače


Svítilna - tlačítkem  aktivujete vestavěnou svítilnu pro

orientaci ve tme

Zvuková signalizace - Přepínacím na pravé straně ovládače

nastavíte intenzitu zvuku, tlačítkem  aktivujete zvukový signál v


ovládači.

Vibrace - tlačítkem  aktivujete vibrace na obojku. Vibrace je

vhodně použít před elektrickým impulzem, aby byl pes upozorněn, že

bude následovat výchový impulz.

Režimem vibrace můžete také omezit časťe stěkání psa.

**Elektrický impulz** - tlačítkem  aktivujete elektrický impulz na obojku.

**8. Upozornění**

- Životnost baterií závisí na četnosti použití. Přístroj je vybaven funkcí automatického vypínání, přesto jsou některé části přístroje napájeny trvale. Pokud přístroj delší dobu nepoužíváte, vyjměte baterie z vysíláče i z přijímače.

- Přijímač je vybaven polohovým/pohybovým čidlem, které aktivuje přijímač při pohybu psa. Nevhodně umístění (posunutí na bok krku) může způsobit netučnost přijímače. Polohu přijímače na krku psa je vhodné před používáním vyzkoušet např. tak, že při pohybu psa budete průběžně zkoušet vibrace.

- Před použitím el. impulzu je doporučeno nechat psa, aby si zvykl na nošení obojku a nevnímal ho. Potom zpravidla postacuje upozornění vibrací, aby pes zareagoval.

- Použít obojku vždy spojte s hlasovým povelem a případně trhnutím vodítka, pokud je pes na vodítku. Pes tak snáze pochopí souvislost použití obojku s hlasovým povelem.

- Vždy sledujte reakce psa

- Použít obojku není vhodné pro citlivé psy, pro psy s epilepsií apod. Použít obojku konzultujte s Vaším veterinářem

- Dosaň je uvedený pro přímou viditelnost mezi dálkovým ovladačem a přijímačem. Jakékoli překážky mezi vysílacem a přijímačem, případně nevhodná poloha psa může snížit dosaň bezdrátového přenosu.

**Technické parametry**

- Kmitočet bezdrátového přenosu: 433.825MHZ

- Dosaň: až 300m dle podmínek

- Napájení: vysíláč: 1x baterie 9V

přijímač: 2xAAA/1.5V

- Voděodolné provedení přijímače, není určeno pro použití ve vodě