

UŽIVATELSKÝ MANUÁL – E-COLLAR BP504



Funkce:

- 1) Obojek slouží k omezení psího štěkotu
- 2) Korekce pomocí zvuku, nastavitelného el. impulsu nebo automatického impulsu
- 3) Možnost nastavení citlivosti na štěkot – 3 úrovně
- 4) Počítadlo počtu spuštění
- 5) Ponořitelný
- 6) Nabíjecí – barevný indikátor baterie
- 7) Šetřící režim baterie při nečinnosti



Příprava obojku:

- 1) Před použitím obojek plně nabijte pomocí přiložené nabíječky – při nabíjení svítí kontrolka červeně, po nabití zeleně (cca 2hod). Při vybití baterie kontrolka červeně problikává.
- 2) V případě nutnosti vyměňte elektrody za delší variantu, která je přiložena v balení (pro dlouhosrsté psy). V balení naleznete i nástroj pro utažení elektrod.
- 3) Obojek zapněte pomocí tlačítka umístěného u elektrod. Po zapnutí se rozsvítí displej a uslyšíte zvukové upozornění. Kontrolka problikává zeleně.
- 4) Po spuštění obojku je na displeji zobrazeno počítadlo štěknutí (resp. počtu spuštění korekce). Opakovaným tisknutím tlačítka můžete měnit nastavení (pro čtení displeje otočte elektrodami vzhůru):

| Funkce | Displej | Význam |
|----------------------------------|------------|---|
| počítadlo | 00 - 99 | počet štěknutí (počet spuštění) přidržením tlačítka počítadlo vynulujete |
| nastavení úrovně impulsu | L 0 - L 9 | L 1 – L 8 = úroveň impulsu L 0 = pouze zvuk L 9 = automatický režim impulsu |
| nastavení citlivosti obojku | L - ПП - H | nížká – střední – vysoká úroveň citlivosti na štěkot |
| zvukové upozornění před impulzem | O - F | vypnuto - zapnuto |
| testovací režim | - Γ | aktivace testovacího režimu pro nové nastavení |

Pokud chcete u jednotlivých funkcí nastavit úroveň, přidržte tlačítko pro zapnutí. Až začne symbol na displeji blikat, dalším stisknutím nastavíte požadovanou hodnotu. Výběr potvrdíte delším stisknutím tlačítka. Při výběru funkce a jejím nastavování, uslyšíte i doprovodné zvukové upozornění.

- Nastavení úrovně impulsu – vždy začínejte na nejnižší úrovni. Pokud máte pocit, že pes na korekci nereaguje, o stupeň zvyšte. Pes by neměl kňučet, pouze se ošívát či stříhat ušima.
- Automatický režim (L 9) – je automaticky zvyšující se impuls, který začíná na úrovni 1 a zvyšuje se s dalšími dvěma štěknutími. Pokud pes přeruší štěkot na více než 10 vteřin, režim se opakuje od 1. Tento režim není vhodný pro menší nebo citlivé psy, neboť by poslední úroveň impulsu mohly být příliš silné.
- Nastavení citlivosti obojku – většině plemen, stačí nastavení na střední stupeň. Pokud máte pocit, že obojek snímá štěkot málo, můžete úroveň zvýšit.
- Zvukové upozornění – nejrychlejší způsob, jak psa štěkání odnaučit je nechat zapnuté zvukové upozornění před vydáním impulsu. Pes se velmi rychle naučí, že pokud při zvukovém upozornění nepřestane, bude následovat korekce. Pokud pes přestává štěkat, až s impulzem, je lepší ho úplně vypnout.

Bezpečnost:

Pro zajištění maximálního efektu a bezpečnosti vašeho psa, kontrolujte umístění obojku, jeho dostatečné utažení a správné umístění elektrod. Kontrolujte také kůži v místech dotyku elektrod, zda se zde nevyskytuje vyrážka či podráždění. V takovém případě obojek nasazujte na kratší časové úseky, popřípadě se poraďte se svým veterinářem.

Obojek by neměl být nošen nepřetržitě déle než 12 hodin (jedná se o obecné doporučení pro všechny obojky i neelektrické).

Na našem **Youtube** kanálu naleznete mnoho užitečných rad pro výcvik psa, či použití a instalace elektronických výcvikových pomůcek: **www.Youtube.com/ElektroObojky**

Prohlášení o shodě, záruční a pozáruční servis Přístroj byl schválen pro použití v zemích EU a je proto opatřen značkou CE. Veškerá potřebná dokumentace je k dispozici na webových stránkách dovozce, na vyžádání u dovozce a na prodejně u dovozce. Adresa, na které naleznete prohlášení o shodě a aktuální návod: <https://www.elektro-obojky.cz/protistekaci-obojky/e-collar-bp-504>

Změny technických parametrů, vlastností a tiskové chyby vyhrazeny.

Záruční a pozáruční opravy zabezpečuje dovozce:

Reedog, s.r.o.

Sedmidomky 459/8

101 00 Praha 10

Tel: +420 216 216 106

Email: info@elektro-obojky.cz