

Děkujeme, že jste si vybrali výrobek firmy NUM'AXES. Před použitím protištěkáčho obojku si prosím pečlivě přečtete instrukce v tomto manuálu a uschovejte jej na bezpečné místo pro budoucí použití.

OBSAH

Obsah balení.....	2
Popis produktu.....	3
První použití.....	3
Nabíjení přístroje.....	3
Zapnutí obojku.....	4
Vypnutí obojku.....	4
Provoz.....	4
Změna provozních režimů.....	5
Nastavení citlivosti detekce štěkotu.....	5
Kontrola/dobití baterie.....	6
Výměna kontaktních bodů.....	7
Nasazení obojku.....	7
Kontrola správného fungování přístroje.....	7
Bezpečnostní opatření při používání.....	8
Údržba.....	8
Řešení problémů.....	8
Technické parametry.....	9
Záruka.....	9
Záruční podmínky.....	10
Náhradní díly.....	10
Recyklace produktu.....	10

Pokyny pro získání nejlepších výsledků

Klíčovým faktorem pro získání nejlepších výsledků již od prvního použití je spolupráce majitele psa.

Nenechávejte svého psa s límcem bez dozoru, **dokud nejste spokojeni s tím, jak na výrobek reaguje a že obojek funguje správně. Měli byste se ujistit, zda jsou nastavení (citlivost detekce štěkotu/provozní režim) nastaveny správně pro vašeho psa.**

Před začátkem používání důrazně doporučujeme nechat psa vyšetřit od veterináře pro ujištění, že je váš pes vhodný pro používání tohoto typu obojku. Pravidelně kontrolujte krk vašeho psa v místech, kde se kontaktní body dotýkají kůže, aby nedošlo k podráždění či vyrážkám. Pokud dojde k problémům s kůží, okamžitě přestaňte obojek používat, dokud problémy neodezní.

Nepoužívejte obojek po dobu delší, než 8 hodin denně. Bedlivě vašeho mazlíčka sledujte v prvních dnech používání límce.

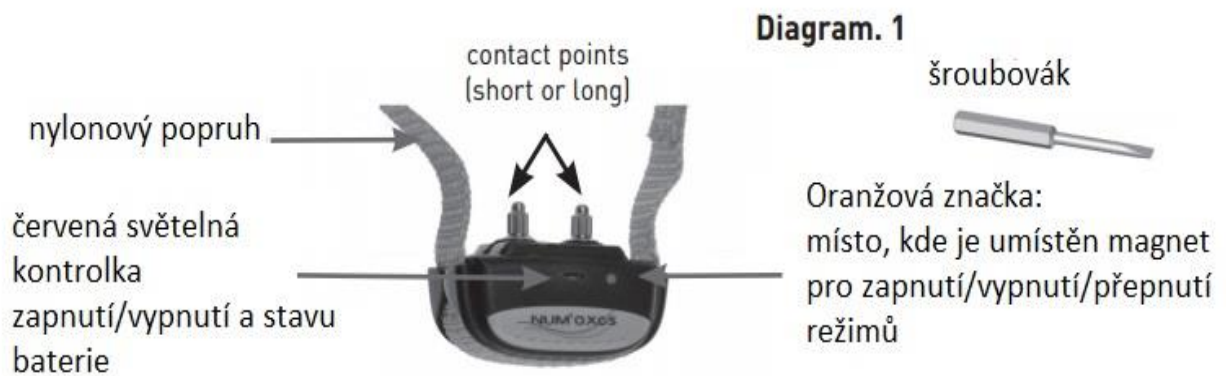
Když pes začne štěkat, nechte pracovat obojek a nezasahujte do stimulace. Jakýkoli zásah z vaší strany by mohl být brán jako projev pozornosti a pes by se tak mohl v budoucnu štěkáním dožadovat vašeho zájmu. Jakmile pes štěkat přestane, pochvalte ho (ne však příliš) a pohladte, či mu dejte nějaký pamlssek, abyste jej podpořili ve slušném chování.

Nezapomeňte, že štěkání může indikovat i problémy s chováním. Protištěkací obojek řeší problémy s nadměrným štěkáním. Pokud problém přetrvává, navštivte vašeho veterináře.

Obsah balení

- Dobíjecí obojek s nylonovým popruhem a krátkými kontaktními body
- Nabíječka
- Magnetický klíč (magnet)
- Dlouhé kontaktní body
- Šroubovák
- Neonová testovací lampa
- Tento návod k použití

Popis produktu



První použití

IKI PULSE je dodáván z části nabitý z továrny. Před **prvním použitím je nutné jej plně nabít** (pro plné nabití je třeba přístroj nabíjet od 3 do 6 hodin). Když se baterie nabíjí, červená kontrolka bliká. Jakmile je baterie nabíjena, kontrolka přestane svítit.

Nabíjení přístroje

Pro nabíjení je nutné, **aby byl obojek vypnutý!**

Pro nabíjení prosím postupujte takto:

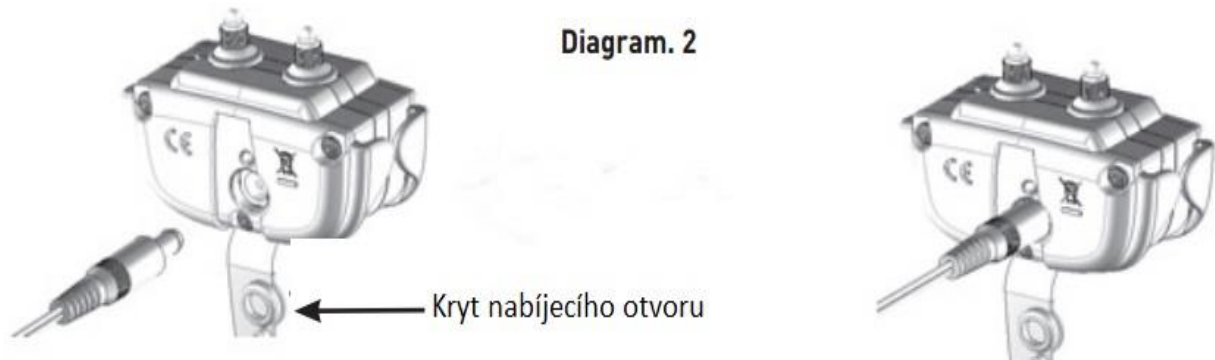
- Odstraňte bezpečnostní kryt umístěný na zadní straně límce (viz diagram 2)
- Připojte kabel do otvoru umístěného na zadní straně límce (viz diagram 2)
- Poté připojte nabíječku ke zdroji elektrického proudu
- Jakmile se baterie nabíjí, červená světelná kontrolka bliká (nabíjení trvá nejméně 3 hodiny).

Upozornění: Pokud je přístroj úplně vybitý, je možné, že kontrolka nezačne při nabíjení blikat. V takovém případě po čase zhruba 15 minut od zapojení k nabíječce umístěte na 1 sekundu k přístroji magnetický klíč k oranžové značce, která je umístěna na přední straně přístroje (viz diagram 1). Poté by červená kontrolka měla začít blikat, což znamená, že se baterie nabíjí. Pípnutí znamená, že se přístroj zapnul.

- Jakmile je baterie plně nabitá, červená kontrolka se vypne, což znamená, že proces nabíjení byl ukončen.
- Odpojte přístroj z nabíječky.
- Odpojte nabíječku od zdroje elektrické energie.

- Umístěte zpět kryt nabíjecího otvoru. Ujistěte se, že je umístěn správně, poté jej zatlačte, aby kryt držel na svém místě.

Upozornění: Pokud je kryt nabíjecího otvoru umístěn špatně, či není dostatečně zatlačen, vodotěsnost produktu je ohrožena a mohlo by dojít k poškození přístroje.



Zapnutí obojku

Krátce umístěte (po dobu kratší než 1 sekundu) magnetický klíč k oranžové značce umístěné v přední části límce. Rozezní se pípnutí a červená světelná kontrolka čačně blikat, což znamená, že byl obojek zapnut. Počet pípnutí a bliknutí závisí na zvoleném režimu (od 1 do 7).

Př.: Pokud je obojek nastaven na režim 3, při zapnutí přístroj 3x pípne a červená světelná kontrolka 3x blikne. Z továrny je přístroj nastaven na režim 2 (pípnutí + krátká stimulace pro citlivé psy).

Vypnutí obojku

Krátce umístěte (po dobu kratší než 1 sekundu) magnetický klíč k oranžové značce umístěné v přední části límce. Jedno dlouhé pípnutí a jedno bliknutí světelné kontrolky znamená, že obojek byl vypnut.

Provoz

Při prvním štěknutí se ozve série 6 pípnutí. Pokud pes opět štěkne dříve, než uběhne 30sekundový interval, ozve se další pípnutí, doprovázené statickou stimulací (v závislosti na zvoleném programu). Každá další stimulace je závislá na tom, zda pes v intervalu 30 sekund opět začne štěkat. Funkce statické stimulace se dá vypnout zvolením režimu 1. V takovém případě zazní pouze zvukové upozornění.

Změna provozních režimů

Z továrny je obojek nastaven na režim 2 (ozve se pípnutí a pak statická stimulace). Chcete-li změnit režim, je třeba přiložit a držet magnetický klíč v kontaktu s oranžovou značkou. Série pípnutí (od 1 do 7 pípnutí) pak indikuje zvolený režim.

Udržujte magnetický klíč v kontaktu s oranžovou značkou pro projetí režimů, dokud nedosáhnete vámi požadovaného režimu. Poté klíč odstraňte.

Obojek si bude pamatovat vámi zvolený režim. Při příštím zapnutí se tak automaticky zvolí režim, který jste dříve vybrali.

Tabulka níže zobrazuje, jak bude obojek pracovat v závislosti na vybraném režimu.

Počet pípnutí, které uslyíte při přepínání režimů	Režim	Operace	
1	1	Pouze zvuk	
2	2	Citlivý pes	Zvukové upozornění + krátká stimulace
3	3		Zvukové upozornění + dlouhá stimulace
4	4		Zvukové upozornění + progresivní stimulace (krátká, poté dlouhá)
5	5	Neposlušný pes	Zvukové upozornění + krátká stimulace
6	6		Zvukové upozornění + dlouhá stimulace
7	7		Zvukové upozornění + progresivní stimulace (krátká, poté dlouhá)

Nastavení citlivosti detektoru štěkání

Štěkot vašeho psa je detekován za pomoci kontaktních bodů, jež snímají vibrace hlasivek. Nastavení citlivosti detekce je velmi důležitá předběžná operace.

Ve skutečnosti toto nastavení určuje, zda bude přístroj fungovat správně. Zajišťuje detekci štěkotu, ale pomáhá vyhnout se zbytečné přecitlivělosti na jiné zvuky. Detekce proto musí být nastavena dostatečně citlivě, ale ne příliš.

Z továrny je obojek nastaven na střední polohu (střední citlivost).

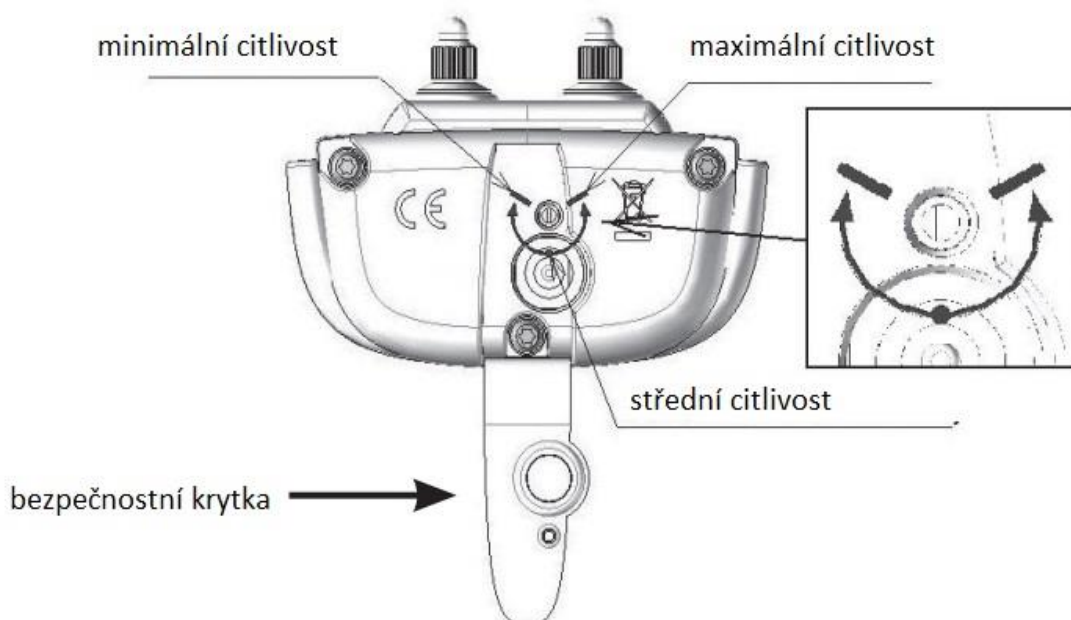
Pro přizpůsobení citlivosti detekce postupujte takto:

- Odstraňte pojistný kryt umístěný na zadní straně límce (viz diagram 3)
- Opatrně otočte nastavovacím šroubem za pomoci dodaného šroubováku tak, abyste nastavili citlivost, kterou si přejete (viz diagram 3)

POZOR: Při nastavování je zde minimální a maximální citlivost. Když se k hraniční citlivosti dostanete, není možné dále šroubem otáčet. Nesnažte se tedy na sílu otáčet dále, aby nedošlo k poškození.

- Vraťte pojistnou krytku zpět na své místo a ujistěte se, že je upevněna správně. Poté ji silně stlačte, aby se uzávěr zajistil.

POZOR: V případě, že krytka nebude správně upevněna, je ohrožena nepromokavost a tím je zde riziko poškození přístroje.



Kontrola / dobítí baterie

Když je baterie příliš slabá, kontrolka začne blikat červeně při zapnutí nebo vypnutí obojku.

Když je baterie příliš slabá, produkt se přepne do bezpečnostního režimu, což znamená, že je mimo provoz.

Je nutné dobít baterii (viz § Nabíjení přístroje).

Plné dobítí trvá zhruba 2 hodiny.

Výměna kontaktních bodů

Balení obsahuje 2 páry kontaktních bodů rozdílné délky. Velikost by měla být dostatečná na to, aby se body dotýkaly kůže, aby přístroj pracoval správně. Pokud máte dlouhosrstého psa a krátké kontaktní body, které jsou namontovány na obojku z továrny, vám nevyhovují, vyměňte je za dlouhé za pomoci přiloženého náradí.

Při výměně kontaktních bodů nepoužívejte klíč pro utahování či povolování. Mohlo by dojít k poškození některých komponentů. Doporučujeme pomalé, ruční šrobování bez použití jakýchkoli klíčů. Pokud senzor utáhnete příliš, detekce štěkotu by nemusela fungovat správně.

Nasazení obojku

Popruh by měl být nastaven tak, aby se kontaktní body dotýkaly psí kůže, pro správnou funkci detekce štěkotu.

- Pokud je popruh příliš volný, obojek nebude pracovat správně. Obojek by se neměl na psím krku samovolně pohybovat. Pohyb obojku by mohl poškodit senzory i psí kůži.
- Pokud je popruh příliš těsný, pes by mohl mít potíže s dýcháním.

Pravidelně kontrolujte psí krk, zda není kůže pod obojkem podrážděná. Pokud vidíte známky podráždění, okamžitě obojek sundejte a nepoužívejte, dokud příznaky nezmizí.

Správné nastavení popruhu je takové, při kterém se mezi obojek a psí krk dají vložit 2 prsty.

Nenechávejte obojek na psím krku po dobu delší, než 8 hodin. Udělejte si vždy čas na kontrolu psího krku, zda nejeví známky podráždění.

Kontrola, zda zařízení pracuje správně

Před kontrolou se ujistěte, že je obojek vypnutý.

- Upevněte dráty testovací neonové lampy ke každému z kontaktních bodů (odšroubujte je a připevněte tak, aby se dráty dotýkaly)
- Zapněte obojek a nastavte jej na režim 2, 3, 4, 5, 6, nebo 7, abyste měli možnost zkontrolovat funkci zvukových signálů a stimulace.
- Protáhněte pruhovaný předmět (např. nůž se zuby a izolovaným úchopem) jedním z kontaktních bodů (změňte detekci citlivosti pokud je to nutné)

- Obojek by měl vydat pípnutí a testovací lampa by měla svítit (v režimu 1 lampa nesvítí)
- Před odpojením testovací lampy se ujistěte, že je obojek vypnutý.

Bezpečnostní pokyny

- Obojek není určen pro používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jim nebyl poskytnut dohled nebo poučení o používání výrobku. Děti by měly být pod dozorem dospělého. Obojek není hračka.
- Obojek může být používán pouze na psech, kteří jsou starší, než 6 měsíců.
- Před použitím obojku je nutné, aby vašeho psa vyšetřil veterinář a potvrdil, že je používání obojku pro vašeho psa vhodné.
- Nepoužívejte obojek u psů, kteří nejsou v dobré fyzické kondici (tzn. Srdeční problémy, epilepsie,...) nebo mají problémy s chováním.
- Obojek je vodotěsný.
- Pro předejití nežádoucím situacím se vyvarujte nošení jakéhokoli jiného obojku souběžně s tímto.
- Pokud obojek dlouho nepoužíváte, doporučujeme baterii nabít do plna (při nepoužívání doporučujeme nabíjet 3 hodiny každé 2 měsíce).
- Udržujte obojek mimo dosah dětí.
- Za žádných okolností neotevírejte IKI PULSE obojek. Mohlo by dojít k poškození komponentů a omezení vodotěsnosti produktu. Navíc by došlo ke zrušení záruky.

Údržba

Nepoužívejte těkavé látky, jako jsou rozpouštědla nebo benzen. K čištění doporučujeme použít měkký hadřík lehce namočený do vody s neutrálním čistícím prostředkem. Nylonový popruh může být ručně vyprán v mýdlové vodě.

Řešení problémů

Dříve, než usoudíte, že je obojek rozbitý, přečtěte si prosím tento návod a **ujistěte se, že problém není způsoben slabou baterií nebo přílišným utáhnutím senzorů.**

Pokud problém přetrvává, kontaktujte svého distributora či se podívejte na stránky www.numaxes.com. Můžete také kontaktovat distributora NUMA'XES na e-mailu export@numaxes.com.

V závislosti na závažnosti problému bude možná nutné přístroj poslat k posouzení či opravě.

Pro všechny případy vrácení projektu je nutné dodat:

- Kompletní produkt se všemi jeho součástmi
- Doklad o zakoupení

Pokud jednu z věcí nedodáte, nemáte nárok na bezplatný servis.

Technické parametry

Baterie	Dobíjecí baterie Ni-MH 3,6 V Nabíječka: vstup 230 V, 50 Hz, 16mA / výstup 7,5 Vdc, 200 mA
Životnost baterie	30 dní za podmínek používání 12 hodin a 24 spouštění (režim 5) denně.
Těsnění	Vodotěsný
Upoornění vybité baterie	Červená světelná kontrolka
Operační režimy	7
Nastavení citlivosti na štěkot	Za pomoci potenciometru
Rozměry	66 x 33 x 45 mm
Váha	88 g
Rozpětí velikosti popruhu	od 17 do 55 cm
Teplota pro používání	Mezi – 20°C až + 50°C

Zařízení je učeno pro nabíjení za pomoci nabíječky dodané současně s produktem. Jakákoli jiná by mohla přístroj poškodit.

Přístroj je určen pro IT schéma s napětím okolo 230 V.

POZOR: Nebepečí výbuchu, pokud baterie není správně vložena. Vybitou baterii zlikvidujte v souladu s místními předpisy.

Záruka

NUMA'XES 2letou záruku proti poškození. Všechny náklady na dopravu hradí kupující.

Záruční podmínky

1. Záruka je platná pouze v případě, že je s produktem dodán i doklad o koupi.

2. Záruka se nevztahuje na:

- Výměnu baterie

- Výměnu popruhu

- Poruchy způsobené při přepravě produktu od výrobce či distributora.

- Ztrátu či odcizení produktu

- Vady způsobené:

nešetrným či špatným používáním (např. kousání, praskání, házení)

používání v rozporu s instrukcemi

opravováním výrobku neautorizovanými opraváři

3. Pokud zjistíte, že je výrobek poškozený, NUM'AXES rozhodne, zda jej opraví, či vyměnění za nový.

4) Za nesprávné či hrubé zacházení s výrobkem ze strany zákazníka, není zodpovědná firma NUM'AXES.

5) NUM'AXES si vyhrazuje právo měnit vlastnosti svých výrobků s cílem technického zlepšení nebo v souladu s novými předpisy.

6) Informace obsažené v této příručce mohou být změněny bez předchozího upozornění.

7) Fotografie a kresby nejsou smluvní.

Náhradní díly

Náhradní díly můžete zakoupit u vašeho prodejce (baterie, popruh, senzor, magnetický klíč apod.)

Recyklace produktu

Tento výrobek nelze považovat za běžný odpad, proto je nutné jej na konci životnosti odnést na některé ze sběrných míst k tomu určeným, zpět k distributorovi či na jiné místo určené pro elektronické odpady. Recyklací tohoto výrobku přispíváte ochraně životního prostředí, přírodních zdrojů a lidského zdraví.

export@numaxes.com

www.numaxes.com

