

Děkujeme Vám, že jste si vybrali výrobek firmy NUM'AXES, Francie. Prosíme, před použitím přístroje CANICOM 800 nebo CANICOM 1500 si pečlivě přečtěte tento návod k použití a uschovejte jej pro použití i v budoucnu.

UPOZORNĚNÍ ♥ :

Osoba s osobním přístrojem pro podporu srdeční činnosti (kardiostimulátor, defibrilátor) musí učinit příslušná preventivní opatření, když používá CANICOM 800 nebo CANICOM 1500.

Tento přístroj emituje určité statické magnetické pole (magnet umístěný v dálkovém ovladači).

Frekvence = 869 MHz, maximální vysílaný výkon = 250 mW pro CANICOM 800, resp. 500 mW pro CANICOM 1500.

Přístroj odpovídá evropským normám ETSI EN 300 220.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ « EC »

Direktiva R&TTE 1999/5/CE

Výrobce

NUM'AXES S.A.

prohlašuje, že níže uvedené výrobky

Elektronické výcvikové obojky

CANICOM 800 – CANICOM 1500

odpovídají všem direktivám Rady Evropy pod č. 1999/5/CE
a níže uvedeným standardům:

ETSI EN 300 220



NUM'AXES S.A.

745 rue de la Bergeresse – Z.A.C. des Aulnaies – BP 30157

45161 OLIVET CEDEX – FRANCE

Tel.: + 33 2 38 63 36 56 / Fax: + 33 2 38 63 31 00

● Obsah	Strana
● Obsah dodávky výrobku CANICOM 800	4
● Obsah dodávky výrobku CANICOM 1500	4
● Popis výrobku	4
● První použití po zakoupení	7
● Jak používat dálkové ovládání	9
● Kontrola / výměna baterií v dálkovém ovladači	11
● Kontrola / výměna baterie v přijímacím obojku	12
● Výměna elektrod	13
● Rady uživatelům	14
● Jak zkontrolovat, že Váš přístroj správně funguje	14
● Pro nejlepší výsledky	15
● Upevnění obojku	15
● Začínáme s výcvikovým obojkem	16
● Rozdíl mezi „trvalým“ a „krátkým“ impulsem	16
● Pokyny pro používání	17
● Údržba	17
● Záruka	17
● Odstraňování problémů	18
● Technické údaje	19
● Další volitelné příslušenství	20

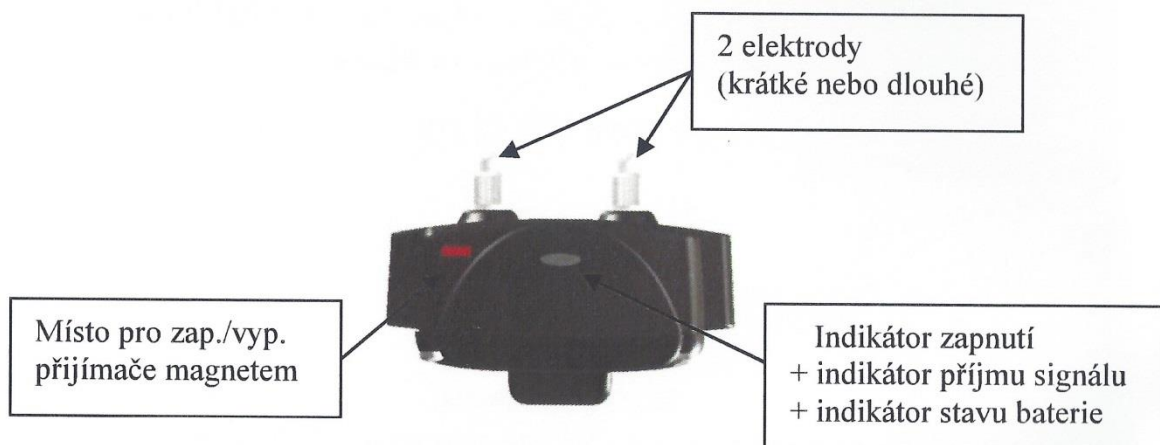
● Obsah dodávky výrobku CANICOM 800

- 1 nebo 2 ks (dle objednávky) přijímací výcvikový obojek CANICOM s krátkými elektrodami a lithiovou baterií 3V typu CR2
- 1 ks dálkový ovladač CANICOM 800 s lithiovou baterií 3V typu CR2
- 1 ks zkušební výbojka
- 1 nebo 2 sady (dle počtu obojků) dlouhých elektrod
- 1 ks zajišťovací řemínek ovladače na ruku
- originální a český návod k použití
- záruční list

● Obsah dodávky výrobku CANICOM 1500

- 1, 2, 3 nebo 4 ks (dle objednávky) přijímací výcvikový obojek CANICOM s krátkými elektrodami a lithiovou baterií 3V typu CR2
- 1 ks dálkový ovladač CANICOM 1500 s alkalickými bateriemi 1,5V typu LR6 (AA), 2 ks
- 1 ks zkušební výbojka
- 1, 2, 3 nebo 4 sady (dle počtu obojků) dlouhých elektrod
- 1 ks zajišťovací řemínek ovladače na ruku
- originální a český návod k použití
- záruční list

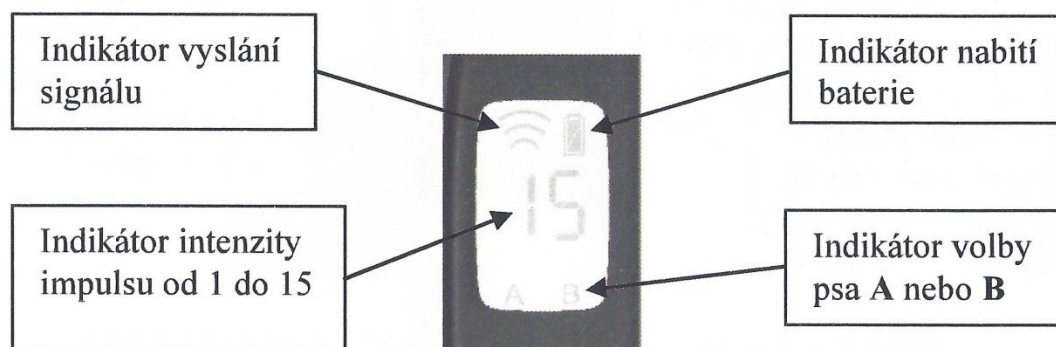
● Popis výrobku



Obr. 1 – Přijímací obojek



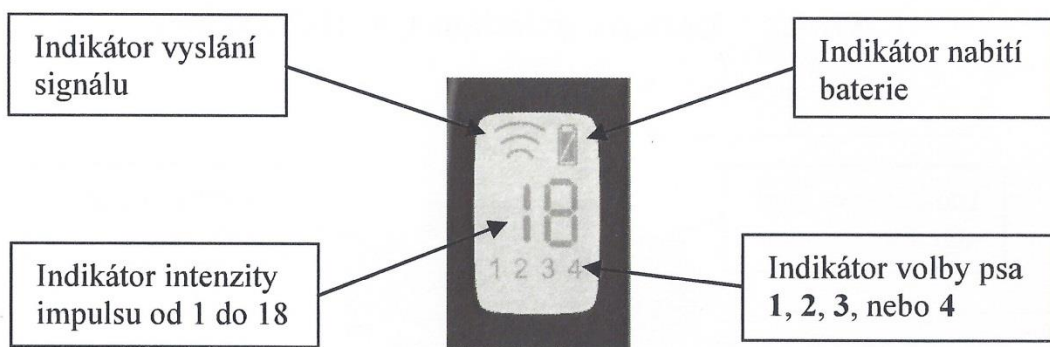
Obr.2 – Dálkové ovládání CANICOM 800



Obr.3 – LCD displej ovladače CANICOM 800



Obr.4 – Dálkové ovládání CANICOM 1500



Obr.5 – LCD displej ovladače CANICOM 1500

● První použití po zakoupení

● Zapnutí / vypnutí dálkového ovladače

Dálkové ovládání je dodáváno s vloženou baterií (bateriemi).

- **Zapnutí:** Stiskněte na 1 sekundu červené tlačítko **Zap./Vyp.** (☺) na boku dálkového ovladače (viz obr.2 na str.5, resp. obr.4 na str.6). Na LCD displeji se objeví indikace zapnutí (čísllice a symboly).
- **Vypnutí:** Opět stiskněte na 1 sekundu červené tlačítko **Zap./Vyp.** (☺). LCD displej zhasne.

Pro prodloužení životnosti baterie dálkového ovladače doporučujeme vypínat jej, když přístroj delší dobu nepoužíváte.

● Zapnutí / vypnutí přijímacího obojku

Obojek je dodáván s vloženou baterií.

K zapínání nebo vypínání přijímacího obojku se používá magnet, umístěný v dálkovém ovladači.

- **Zapnutí:** Přiložte na 1 sekundu místo s magnetem (označené výstupkem) na ovladači k místu na obojku označenému červenou čárkou (viz obr.6 nebo7). Indikátor obojku začne zeleně blikat a indikovat, že obojek je připraven k použití.
- **Vypnutí:** Opět přiložte na 1 sekundu místo s magnetem na ovladači k témuž místu na obojku. Indikátor obojku přestane zeleně blikat, krátce blikne červeně a zhasne. Obojek je vypnutý.

Pokud máte více obojků, zapněte/vypněte ostatní stejným způsobem.

Pro prodloužení životnosti baterie přijímacího obojku doporučujeme vypínat jej, jestliže jej delší dobu nepoužíváte.



Obr.6 – Zapnutí/vypnutí obojku ovladačem CANICOM 800



Obr.7 – Zapnutí/vypnutí obojku ovladačem CANICOM 1500

● **Kódování dálkového ovladače a přijímacího obojku (autokódování)**

Každý dálkový ovladač má svůj vlastní radiový operační kód.

Kódování dálkového ovladače s přijímacím obojkem (obojky) Vám umožní spárovat Váš dálkový ovladač s dodaným přijímacím obojkem (obojky).

DŮLEŽITÉ: Před započítím autokódování (před prvním použitím přijímače nebo při překódování) se ujistěte, že nikdo jiný nepoužívá svůj CANICOM 800 / CANICOM 1500 nebo jiný výrobek firmy NUM'AXES ve Vaší blízkosti. Váš přijímač by mohl náhodně přijmout kód tohoto jiného dálkového ovladače a nastavit se na něj. Jestliže se to stane, znova nakódujte svůj přijímač se svým dálkovým ovladačem.

Postup kódování při prvním použití:

1. Zapněte dálkový ovladač: viz str.7.

2. Na dálkovém ovladači navolte obojek, který chcete nakódovat:

Pro CANICOM 800:

Obojek A = černý, obojek B = žlutý.

Stiskněte tlačítko A nebo B pro volbu obojku (písmeno A nebo B se objeví na LCD displeji).


Pro CANICOM 1500:

Obojek 1 = černý, obojek 2 = žlutý, obojek 3 = oranžový, obojek 4 = modrý.

Stiskněte tlačítko 1, 2, 3 nebo 4 pro volbu obojku (číslíce 1, 2, 3 nebo 4 se objeví na LCD displeji).

3. Zapněte přijímací obojek: Viz str. 7.

4. Oddalte dálkový ovladač od obojku.

5. Stiskněte tlačítko zvukového signálu  na dálkovém ovladači. Přijímací obojek je nyní synchronizován s vaším dálkovým ovladačem.

Jestliže máte několik obojků, opakujte tento postup pro každý z nich.

Postup při překódování (pro všechna kódování vyjma prvního):

1. Zapněte dálkový ovladač: viz str.7.

2. Na dálkovém ovladači navolte obojek, který chcete nakódovat:

Pro CANICOM 800:


Obojek A = černý, obojek B = žlutý.

Stiskněte tlačítko A nebo B pro volbu obojku (písmeno A nebo B se objeví na LCD displeji).

Pro CANICOM 1500:

Obojek 1 = černý, obojek 2 = žlutý, obojek 3 = oranžový, obojek 4 = modrý.

Stiskněte tlačítko **1, 2, 3 nebo 4** pro volbu obojku (číslice 1, 2, 3 nebo 4 se objeví na LCD displeji).

3. **Přijímací obojek je vypnut** (indikátor nesvítí). Přiložte na **6 sekund** místo s magnetem (označené výstupkem) na ovladači k místu na obojku označenému červenou čárkou (viz obr.6 nebo7). Indikátor obojku bude svítit trvale zeleně, potom začne červeně blikat.
4. Oddalte dálkový ovladač od obojku.
5. Stiskněte tlačítko zvukového signálu  na dálkovém ovladači. Přijímací obojek je nyní synchronizován s Vaším dálkovým ovladačem. Jestliže máte několik obojků, opakujte tento postup pro každý z nich.

● **Nové naprogramování přijímacího obojku:**

Přijímací obojek je možno znova nakódovat neomezeně, buď se stejným dálkovým ovladačem nebo s jiným dálkovým ovladačem (viz výše).

● **Jak používat dálkové ovládání**

Dálkový ovladač CANICOM 800 spolupracuje s 1 nebo 2 obojky.

Dálkový ovladač CANICOM 1500 spolupracuje s 1, 2, 3 nebo 4 obojky.

**Před vysláním jakéhokoliv výcvikového povelu (zvukového nebo impul-
sů) musíte zvolit psa, kterému chcete povel poslat:**

- pes A (černý obojek) nebo pes B (žlutý obojek) pro CANICOM 800
- pes 1 (černý obojek), pes 2 (žlutý obojek), pes 3 (oranžový obojek) nebo pes 4 (modrý obojek) pro CANICOM 1500

Volba psa na dálkovém ovladači, kterého chcete cvičit:

CANICOM 800: Pro volbu obojku stiskněte tlačítko A nebo B (písmeno A nebo B se objeví na LCD displeji).

CANICOM 1500: Pro volbu obojku stiskněte tlačítko 1, 2, 3 nebo 4 (číslice 1, 2, 3 nebo 4 se objeví na LCD displeji).

● **Tlačítko  zvukový signál:**

Stisknutím tlačítka “bzučáku” můžete na velkou vzdálenost vysílat zvukový signál do přijímacího obojku. Pro tuto funkci není žádné časové omezení: bzučák bude vydávat zvuk tak dlouho, dokud budete držet stisknuté tlačítko.

Na LCD displeji ovladače se objeví “vysílací” symbol; indikační kontrolka na obojku přejde ze stavu blikání zelené do trvalého svitu po dobu, po kterou budete držet tlačítko stisknuté.

Je zcela na Vás, jak budete tuto funkci používat, což závisí na způsobu, jakým chcete cvičit svého psa.

Se zvukovým signálem můžete:

- posílat svému psu zvukovou výstrahu, když je neposlušný
- upoutat jeho pozornost ...

Je však velmi důležité používat zvukový signál vždy stejným způsobem, abyste svého psa nemátli.

● **Tlačítko F: Krátký impuls (Flash)**

Stiskem tlačítka “F” vyšlete Vašemu psu upozornění použitím impulsů přenášených dvěma elektrodami umístěnými na přijímacím obojku po definované dobu, která je kratší než jedna sekunda (bez ohledu na to, jak dlouho držíte tlačítko stisknuté).

Na LCD displeji dálkového ovladače se na okamžik objeví “vysílací” symbol; indikační kontrolka na přijímači blikne červeně a opět začne blikat zeleně.

● **Tlačítko C: Trvalý impuls (Continuous)**

Stiskem tlačítka “C” vyšlete Vašemu psu upozornění použitím impulsů přenášených dvěma elektrodami umístěnými na přijímacím obojku, které bude trvat po celou dobu, po kterou budete držet tlačítko stisknuté, avšak s omezením maximálně na 8 sekund.

● **Tlačítko B: Tlačítko rychlého zásahu (Booster)**

Toto tlačítko stisknete v případě potřeby okamžitého zastavení Vašeho psa. Můžete předem zvolit úroveň impulsu, o které si myslíte, že je nejlepší pro okamžitý účinek. V důsledku toho pak již nemusíte tisknout tlačítko “+”. Tyto impulsy budou působit po dobu stisknutí tlačítka, max. však 8 sekund. Úroveň impulsů vyslaných tímto tlačítkem může být pro každého psa nastavena individuálně.

Konfigurace “Tlačítko rychlého zásahu”:

CANICOM 800:

Naprogramování tlačítka pro psa A (černý obojek):

- tlačítko “A” držte stisknuté po dobu 5 sekund (dokud nezačne číslo označující úroveň impulsů na LCD displeji blikat)
 - opakovaným stisknutím tlačítka “+” nebo “-“ nastavte požadovanou úroveň impulsů
 - opětovným stisknutím tlačítka “A” potvrďte nastavenou úroveň impulsů
- Stejný postup opakujte pro psa B (žlutý obojek).

CANICOM 1500:

Naprogramování tlačítka pro psa 1 (černý obojek):

- tlačítko "1" držte stisknuté po dobu 5 sekund (dokud nezačne číslo označující úroveň impulsů na LCD displeji blikat)
 - opakovaným stisknutím tlačítka "+" nebo "-" nastavte požadovanou úroveň impulsů
 - opětovným stisknutím tlačítka "1" potvrďte nastavenou úroveň impulsů
- Stejný postup opakujte pro psa 2, 3 a 4 (žlutý, oranžový a modrý obojek).

● Ovládací tlačítka "+" a "-"

Tlačítka "+" a "-" se používají pro rychlé nastavení intenzity impulsů přijímacího obojku. Je možno nastavit:

15 úrovní pro CANICOM 800

18 úrovní pro CANICOM 1500

Úroveň 1: nejslabší impuls. Úroveň 15 nebo 18: nejsilnější impuls.




● Podsvětlení LCD displeje (ve stylu „Retro“)

Krátkým stiskem tlačítka **Zap./Vyp.** (☺) (po dobu cca ½ sekundy) můžete zapnout osvětlení LCD displeje na dobu přibližně 6 sekund.

● Kontrola / výměna baterie v dálkovém ovladači

Když baterie zeslábne, výkon (radiový dosah) dálkového ovladače se sníží. Bude třeba baterii vyměnit.

Abyste zkontrolovali stav baterie, zapněte dálkový ovladač CANICOM 800 / CANICOM 1500 a podívejte se na indikátor stavu baterie na LCD displeji. Symboly, které se mohou objevit, znamenají následující:

-  Baterie je plně nabitá.
-  Slabá baterie. Připravte se na její výměnu.
-  Zcela vybitá baterie. Váš přístroj CANICOM 800 / CANICOM 1500 pracuje v bezpečnostním módu a systém je uzamčen. Je nutno vyměnit baterii.

Vyjměte starou baterii (baterie) a nahraďte ji novou:

- dálkový ovladač CANICOM 800: 3V lithiová baterie typu CR 2, 1 ks
- dálkový ovladač CANICOM 1500: 1,5V baterie typu LR6 (AA), 2 ks

● Postup výměny baterie (baterií):

- Na zadní straně dálkového ovladače vyšroubujte šroubek a otevřete bateriový prostor (viz obr.8 nebo 9).
- Vyjměte starou baterii (baterie).
- Vložte novou baterii (baterie), přičemž **dbejte na správnou polaritu**. Ta je na pouzdře přístroje zřetelně vyznačena.
U přístroje CANICOM 800 je pod baterií vloženo poutko pro snadnější vyjmutí.
- Vložte víčko bateriového prostoru zpět, dbejte přitom, aby správně zapadlo na své místo.
- Zašroubujte šroubek.
- Zkontrolujte, že dálkový ovladač správně pracuje.



**Obr.8 – Výměna baterie
u ovladače CANICOM 800**



**Obr.9 – Výměna baterií
u ovladače CANICOM 1500**

UPOZORNĚNÍ!

Zkontrolujte správnou polaritu baterií!

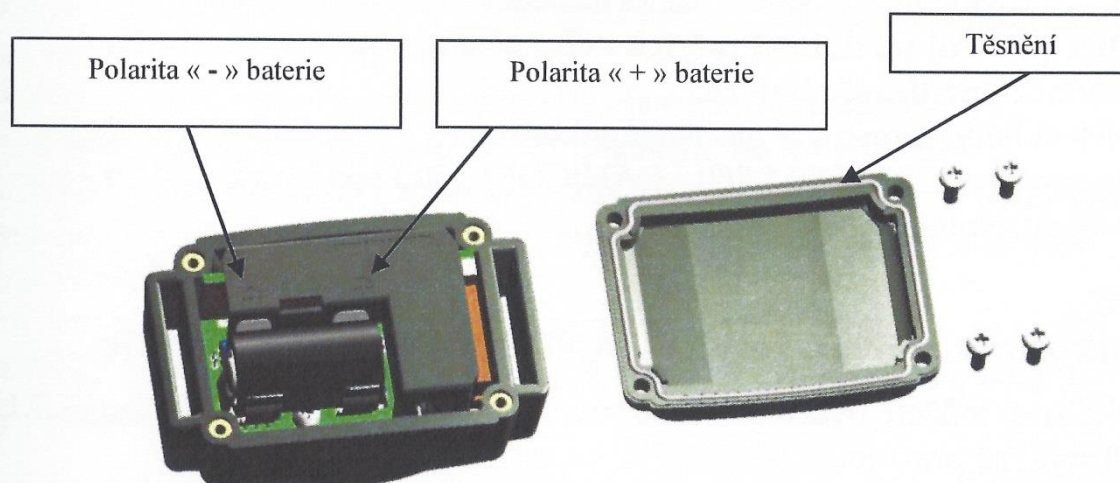
● **Kontrola / výměna baterie v přijímacím obojku**

Pro kontrolu baterie v přijímacím obojku se podívejte na indikační kontrolku na přední straně obojku:

- ✓ Baterie je plně nabitá: indikátor pomalu bliká zeleně.
- ✓ Slabá baterie: indikátor rychle bliká červeně. Připravte si náhradní baterii.

● Postup výměny baterie:

- Křížovým šroubováčkem vyšroubujte 4 šroubky víčka přijímače (viz obr.10).
- Vyjměte starou baterii.
- Vložte novou baterii (3V lithiovou typu CR2). **Dbejte přitom na správnou polaritu vyznačenou na pouzdru přístroje.**
- Ozve se pípnutí (hlubší tón) oznamující správnou instalaci baterie. Jestliže po vložení baterie neuslyšíte pípnutí, okamžitě vyjměte baterii. Zkontrolujte polaritu a zkuste znova.
- Než vrátíte víčko na své místo, zkontrolujte, že pryžové těsnění je správně v drážce. Zašroubujte přiměřenou silou 4 šroubky.
- Zkontrolujte, že přijímací obojek správně pracuje.



Obr.10

● Výměna elektrod

S přístrojem jsou dodávány dvě sady kontaktních elektrod. Délka elektrod musí být odpovídající tak, aby tyto zajistily řádný kontakt s kůží psa a tím umožnily přístroji správně fungovat.

Jestliže máte dlouhosrstého psa a krátké elektrody namontované na obojku při dodání nejsou vhodné, vyšroubujte je a nahraďte dlouhými elektrodami dodanými jako příslušenství. Dotáhněte je jen rukou.

● Rady uživatelům

Přijímací obojek CANICOM je úplně vodotěsný. Váš pes s ním může plavat ve vodě. Aby se zachovala jeho vodotěsnost, doporučujeme vyměnit jednou za rok pryžové těsnění pod víčkem přijímače.

Rovněž dbejte na řádné očištění a urovnání těsnění po každé výměně baterie v obojku a na řádné dotažení šroubků. Tyto kontrolujte pravidelně, přitahujte je však pouze přiměřenou silou!

Dálkový ovladač je odolný pouze proti stříkající vodě, ne proti ponoření. Je zkonstruován aby vydržel krátkou dobu na dešti. Chraňte jej před vodou a vlhkostí jak je to jen možné. Jestliže spadne do vody, bude pravděpodobně nenávratně zničen.

Upozorňujeme, že poškození nebo zničení přijímače nebo ovladače vniknutím vody zaviněním uživatele má za následek neplatnost záruky.

Jestliže přístroj po dobu 3 měsíců nebo déle nepoužíváte, vyjměte z ovladače i přijímače baterie.

Obojek si bude pamatovat nastavenou konfiguraci (autokódování). Až jej příště zapnete, CANICOM 800 / CANICOM 1500 bude v módu, který jste naposledy zvolili.

● Jak zkontrolovat, že Váš CANICOM správně funguje

Kdykoliv si můžete ověřit, že Vaše souprava CANICOM 800 / CANICOM 1500 správně pracuje.

- Před tím se přesvědčte, že přijímací obojek je vypnut.
- K oběma elektrodám připojte vývody testovací výbojky (povolte elektrody, vložte pod ně drátky výbojky a opět je přitahněte).
- Zapněte dálkový ovladač a přijímací obojek.
- Na dálkové ovladači zvolte přijímací obojek, který chcete testovat:

Pro CANICOM 800:

Stiskněte tlačítko A nebo B (písmeno A nebo B se objeví na LCD displeji).

Pro CANICOM 1500:

Stiskněte tlačítko 1, 2, 3 nebo 4 (číslice 1, 2, 3 nebo 4 se objeví na LCD displeji).

- Stiskněte tlačítko "F" nebo "C". Testovací výbojka bude signalizovat příjem signálu. Změna intenzity impulsů tlačítka "+" a "-" bude patrná na slabším nebo silnějším svitu výbojky.

Zopakujte tento postup pro všechny přijímací obojky.

● Pro nejlepší výsledky

Povely k výcviku, které posíláte svému psu, jsou vysílány z vysílací jednotky do přijímacího obojku prostřednictvím radiových vln. Šíření radiových vln je ovlivňováno řadou faktorů a za dobrých podmínek dosahuje u tohoto přístroje CANICOM 800 vzdálenosti přibližně 800 metrů a u typu CANICOM 1500 přibližně 1500 metrů (v závislosti na geografických podmínkách a okolním prostředí).

Abyste dosáhli s Vaším přístrojem CANICOM 800 / CANICOM 1500 co nejlepší výsledky, řiďte se následujícími instrukcemi:

- Abyste dosáhli dobrého dosahu spojení, nezakrývejte anténu ovladače, když jej držíte v ruce.
- Když budete držet dálkový ovladač před sebou v natažené ruce, dosah se zvětší.
- Vždycky připevněte přijímací obojek kolem krku psa takto:
Světelný indikátor musí směřovat dopředu, ne k hrudi psa.
- Před použitím výcvikové soupravy vždy zkontrolujte baterie v dálkovém ovladači i v obojku a v případě potřeby je vyměňte, abyste je udržovali stále v nabitém stavu.
- Výkon baterií mírně poklesne při teplotách pod 0°C. Pokud je to možné, udržujte dálkový ovladač v teple (t.j. v kapse) a vyndávejte jej jen při používání.

● Upevnění obojku

Řemínek obojku musí být nastaven tak, aby elektrody byly v kontaktu s kůží psa. Nastavení obojku je velmi důležité:

- Jestliže je řemínek příliš volný, obojek se pravděpodobně bude pohybovat a opakované tření může dráždit kůži Vašeho psa. Navíc není v tomto případě zajištěn spolehlivý kontakt s povrchem kůže a tím řádná funkce obojku.
- Jestliže je řemínek příliš těsný, pes bude omezován v dýchání .

Neopouštějte psovi obojek nasazený po dlouhou dobu na stejném místě (tj. více než 3 hodiny), protože by mohl způsobit podráždění. Jestliže je zapotřebí, aby Váš pes nosil obojek dlouhou dobu, měňte pravidelně místo na krku Vašeho psa.

● **Začínáme s výcvikovým obojkem**

- Obojek můžete začít používat u 6-měsíčního štěněte, které již absolvovalo základní výcvik: “SEDNI”, “LEHNI”, “KE MNĚ” nebo alespoň “FUJ”, “NESMÍŠ” ...
- Nepoužívejte obojek u psů, kteří nejsou v dobrém fyzickém stavu (např. srdeční problémy, epilepsie apod) nebo mají poruchy chování.
- **Váš pes si bude muset na obojek zvyknout; několik dní nechte psa nosit obojek, ale nepoužívejte jej.**
- Pozitivní a účinný výcvik vyžaduje čas: **nepospíchejte!**
 - Zvolte známé prostředí, místo, na které je Váš pes zvyklý.
 - Vždy začínejte zvukovým signálem a **určete si úroveň impulsů, od které Váš pes začíná reagovat, přitom začínejte s nejnižší intenzitou a postupně ji zvyšujte.**
 - **Zvolte ten správný okamžik ke stisku tlačítka:** přesně ve chvíli, kdy Váš pes dělá něco nedovoleného.
 - **Dejte svému psu co nejvíce povzbuzení a projevů přízně:** bude se učit rychleji a jeho touha správně reagovat bude jen růst.
- V případě jakýchkoli problémů a pro další rady neváhejte kontaktovat profesionálního cvičitele.

● **Rozdíl mezi „trvalým“ a „krátkým“ impulsem**

Obě funkce jsou mimořádně zajímavé a užitečné, protože mohou být přizpůsobeny jakémukoliv psu a jakékoliv situaci.

● **Trvalý impuls**

Měl by se používat pro výcvik na místě, které pes dobře zná (na začátku).

Je to první krok výcviku. Protože impuls je trvalý, používejte co nejnižší intenzitu a spíše než vyšší intenzitu využívejte délku impulsu, takže Váš pes má čas porozumět.

● **Krátký („flash“) impuls**

Tuto funkci používejte pro opravu chování Vašeho psa.

Krátké impulsy se obvykle využívají v pozdějším stadiu výcviku, když již pes byl cvičen s trvalými impulsy. Impuls upoutá jeho pozornost, když se chová nesprávně. Pes pocítí něco nepříjemného přesně v okamžiku nesprávného chování.

Doporučujeme například používat krátké impulsy při lovu; protože je impuls krátký, nerozptyluje tolik pozornost Vašeho psa.

● Pokyny pro používání

- Před tím, než začnete používat Váš CANICOM 800 / CANICOM 1500, doporučujeme nechat Vašeho psa prohlédnout veterinářem, abyste měli jistotu, že je v pořádku a může nosit výcvikový obojek.
- Nepokládejte dálkový ovladač do blízkosti předmětů citlivých na magnetické pole, které by tím mohly být nevratně poškozené.
- Nepokládejte přístroj na místa vystavená vysokým teplotám.
- Je nezbytné vyměnit baterie každé dva roky, a to i v případě, že souprava nebyla dlouhodobě používána. Nikdy nenechávejte v přístroji vybitou baterii; mohla by vytéct a zničit Váš přístroj (ovladač i obojek).
- Opakovaný dotek elektrod na kůži psa může způsobit podráždění. V tom případě nepoužívejte obojek, dokud všechny stopy podráždění nezmizí.
- Ukládejte Váš CANICOM 800 / CANICOM 1500 z dosahu dětí. Tento přístroj není hračka pro děti.

● Údržba

K čištění Vašeho přístroje nikdy nepoužívejte prchavé látky jako je ředidlo, benzin nebo různé čističe. Použijte měkký navlhčený hadřík a případně neutrální čisticí prostředek.

Pro zachování vodotěsnosti doporučujeme každý rok vyměnit těsnění víčka přijímače.

● Záruka

Firma NUM´AXES poskytuje na výrobek záruku na případné výrobní závady v délce dvou let po zakoupení.

Výrobce nepřebírá zodpovědnost za poškození přístroje v důsledku nesprávného použití, neautorizované opravy a demontáže.

● Záruční podmínky

Viz záruční list.

Záruka nepokrývá následující položky:

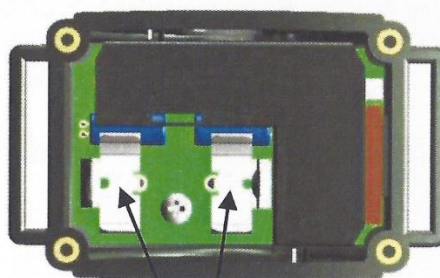
- Nové baterie
- Nové řemínky
- Přímá nebo nepřímá rizika během dopravy výrobku k prodejci
- Poškození výrobku způsobené nedbalostí uživatele nebo nehodou (např. rozkousáním, rozbitím, nárazem apod) a zásahem neautorizovaných osob.

• Odstraňování problémů

Dříve než začnete považovat svůj přístroj za vadný, přečtěte si znova tento návod k použití a přesvědčte se, zda problém není způsoben slabými bateriemi (v tomto případě viz kap. *Kontrola / výměna baterií v dálkovém ovladači a Kontrola / výměna baterie v přijímacím obojku, str.13*) nebo nesprávným použitím.

Když problém přetrvává, znova nakódujte přijímač. Proved'te jeho nové nakódování s dálkovým ovladačem dle pokynů v tomto návodu (viz kap. *Postup při překódování, str.8*).

Pokud ani toto nepomůže, zkuste inicializovat systém vyjmutím baterie z držáků v přijímači, potom kovovým nástrojem (např. šroubovákem, nůžkami apod) zkratujte oba kontakty – držáky baterie přibližně na 2 sekundy. Vložte znova baterii. Přístroj vydá jedno pípnutí, které potvrzuje, že baterie je vložena se správnou polaritou.



Reset: spojte oba
držáky baterie

Nakódujte Váš přijímací obojek pomocí dálkového ovladače.

Jestliže problém přetrvává, zašlete soupravu svému prodejci.

● Technické údaje

	Dálkový ovladač CANICOM 800	Dálkový ovladač CANICOM 1500
Napájení	3V lithiová baterie CR2, 1 ks	1,5V baterie LR6 (AA), 2 ks
Životnost baterie	Trvalý provoz: cca 30 000 povelů	Trvalý provoz: cca 50 000 povelů
Frekvence / výkon	869,525 MHz / 250 mW	869,525 MHz / 500 mW
Anténa	Vnější, ohebná	Vnější, ohebná
Dosah	cca 800 m	cca 1500 m
Krytí	Proti stříkající vodě (krátce)	Proti stříkající vodě (krátce)
Zabezpečení a kódování radiového spojení	Mikrokontrolérem	Mikrokontrolérem
Signalizace stavu baterie	Indikátor na LCD displeji	Indikátor na LCD displeji
Počet úrovní impulsů	15	18
Pracovní teplota	-20 °C až +40 °C	-20 °C až +40 °C
Rozměry (V x Š x H)	108 x 55 x 24 mm	132 x 62 x 31 mm
Hmotnost vč. baterie	85 g	130 g

	Přijímací obojek CANICOM
Napájení	3V lithiová baterie CR2, 1 ks
Životnost baterie	Pohotovostní stav: cca 7 měsíců při zapnutí na 4 hod. denně Trvalý provoz: cca 2 měsíce, asi 5 000 impulsů délky 2 sekundy při úrovni 9 Pro zvýšení životnosti baterie přijímacího obojku doporučujeme vypínat jej, když jej delší dobu nepoužíváte.
Frekvence	869,525 MHz
Anténa	Integrovaná
Krytí	Proti ponoření
Zabezpečení a kódování radiového spojení	Mikrokontrolérem
Signalizace stavu baterie	Indikační kontrolka
Pracovní teplota	-20 °C až +40 °C
Rozměry (V x Š x H)	38 x 68 x 43 mm
Hmotnost vč. baterie	75 g (bez řemínku) Obojek nastavitelný na velikost krku od 20 do 50 cm (V případě potřeby možno objednat delší řemínek, až 85 cm.)

Informace obsažené v tomto návodu mohou být předmětem změn bez předchozího upozornění.