

Manuale istruzioni

DICHIARAZIONE «CE» DI CONFORMITA'
Directive R&TTE 1995/5/CE

NUM'AXES S.A.
Dichiara che i collari per l'addestramento
CANICOM 800 - CANICOM 1500

Sono conformi alle disposizioni della Direttiva RTTE N° 1999/5/CE del 07/04/99 del Consiglio Europeo

Sono conformi alle seguenti normative

ETSI EN 300 220



NUM'AXES - France

AVVERTIMENTO DESTINATO AI PORTATORI DI APPARECCHI CARDIACI



Tutti i portatori di apparecchi cardiaci (stimolatori cardiaci, pacemaker o defibrillatori) sono invitati a prendere le dovute precauzioni per utilizzare CANICOM 800 e/o CANICOM 1500.

Questo apparecchio emette campi magnetici statici (il magnete è situato all' interno del telecomando) e onde elettromagnetiche ad alta frequenza (frequenza = 869 Mhz, potenza d'emissione Max = 250 mW per CANICOM 800 e 500 mW per CANICOM 1500).

CANICOM 800 e CANICOM 1500 sono conformi alle normative Europee ETSI EN 300 220

Grazie per avere scelto un prodotto della gamma NUM'AXES. Si consiglia di leggere attentamente le istruzioni di questo manuale per conoscere tutte le prestazioni ed ottenere i migliori risultati.

Potete contattare il Centro Assistenza CANICOM Srl per ogni necessità. Troverete la disponibilità dei nostri tecnici che vi aiuteranno a risolvere qualsiasi problema, dubbio o perplessità.

Indice

- Composizione del prodotto
- Presentazione del prodotto
- Primo utilizzo
- Autocodifica telecomando / collare
- Utilizzo del telecomando
- Sostituzione pila telecomando
- Sostituzione pila collare
- Sostituzione elettrodi
- Controllo funzionamento CANICOM 800 / CANICOM 1500
- Per ottenere migliori prestazioni
- Posizionamento del collare
- Regole di base per utilizzare il collare di addestramento
- Precauzioni per l'uso
- Manutenzione
- In caso di problemi di funzionamento
- Caratteristiche tecniche
- Garanzia
- Accessori

❖ **COMPOSIZIONE CANICOM 800**

CANICOM 800

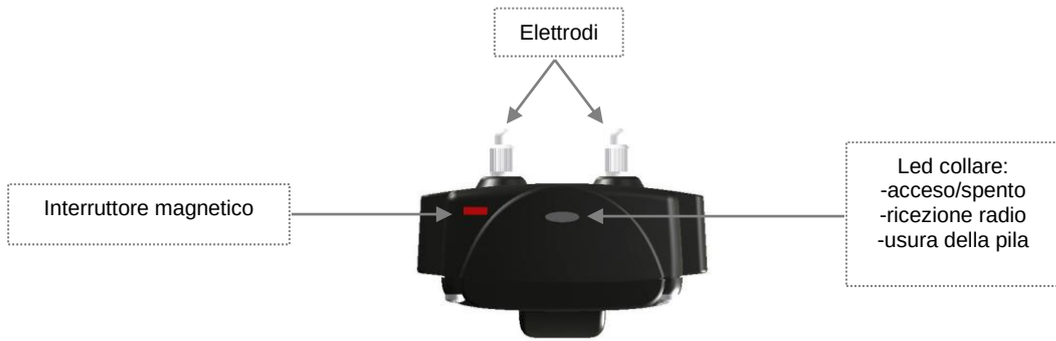
1 o 2 collari CANICOM completi di pila
Telecomando CANICOM 800 completo di pila
Lampadina test
1 coppia di elettrodi lunghi per ogni collare
Certificato di garanzia
Manuale d'istruzioni
Autorizzazione Ministeriale Italia

❖ **COMPOSIZIONE CANICOM 1500**

CANICOM 1500

1, 2, 3 o 4 collari CANICOM completi di pila
Telecomando CANICOM 1500 completo di pile
Lampadina test
1 coppia di elettrodi lunghi per ogni collare
Certificato di garanzia
Manuale d'istruzioni
Autorizzazione Ministeriale Italia

➤ PRESENTAZIONE DEL PRODOTTO



COLLARE RICEVITORE

Fig. 1



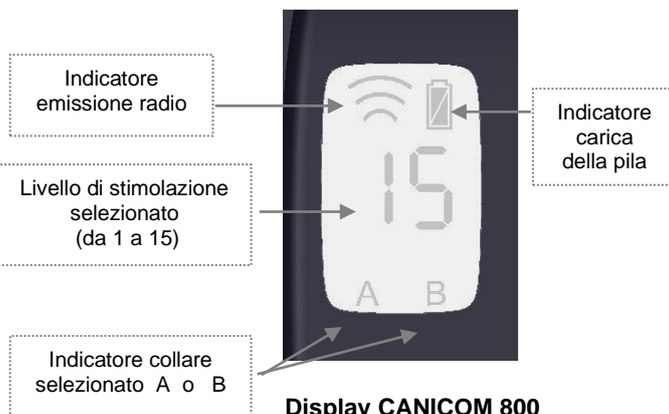
TELECOMANDO CANICOM 800

Fig. 2



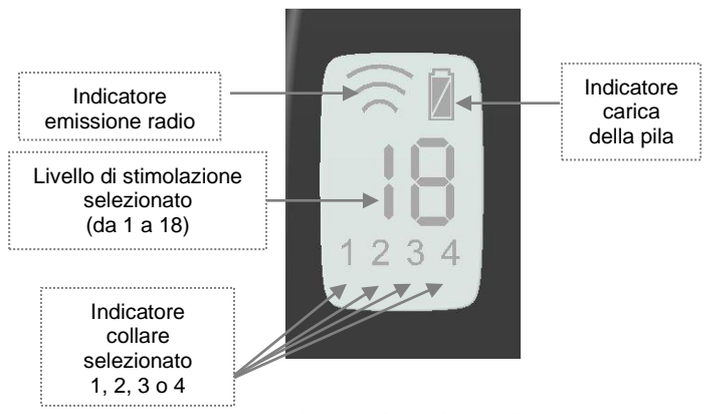
TELECOMANDO CANICOM 1500

Fig. 3



Display CANICOM 800

Fig. 4



Display CANICOM 1500

Fig. 5

N.B.: Al momento dell'acquisto le pile sono già inserite sia nel telecomando che nei collari.

❑ ACCENSIONE / SPEGNIMENTO DEL TELECOMANDO E DEI COLLARI

Il magnete situato nel telecomando permette di accendere e spegnere il collare CANICOM.

- **Per accendere il telecomando:** premere per 1 secondo il pulsante rosso  situato in alto sul lato sinistro (Fig. 2).
- **Per spegnere il telecomando:** premere per 1 secondo il pulsante rosso .
- **Per accendere il collare:** portare a contatto il magnete del telecomando con l'interruttore magnetico del collare per circa 1 secondo; il led del collare si illumina di colore verde e comincia a lampeggiare. Il collare è acceso (Fig. 5 / 6).
- **Per spegnere il collare:** portare a contatto il magnete del telecomando con l'interruttore magnetico del collare per circa 1 secondo; il led diventa rosso ed il collare si spegne (Fig. 5 / 6).

Punti di contatto per
accensione, spegnimento e autocodifica
del collare con il telecomando
CANICOM 800
Fig. 5



Punti di contatto per
accensione, spegnimento e autocodifica
del collare con il telecomando
CANICOM 1500
Fig. 6



❖ AUTOCODIFICA TELECOMANDO / COLLARE

Ciascun telecomando ha un proprio codice radio.

La codifica telecomando / collare può essere effettuata sia alla prima attivazione del CANICOM 800 / CANICOM 1500, sia in occasione dell'aggiunta di collari supplementari, sia nel caso in cui dobbiate sostituire il telecomando o un collare. Questa operazione permette di accoppiare il telecomando con qualsiasi collare in qualsiasi momento.

IMPORTANTE: prima di effettuare la procedura di codifica telecomando/collare, assicuratevi che nessuno vicino a voi stia utilizzando un prodotto Num'Axes CANICOM 200 / 800 / 1500 / CANIBEOP RADIO perché il vostro collare potrebbe registrare il codice inviato dall'altro telecomando.

❑ Procedura di autocodifica telecomando CANICOM 800 / collari A o B:

1. Scegliete il collare che desiderate codificare, esempio collare A = cinghia nera
2. Accendete il telecomando e premete il pulsante A (sul display compare A)
3. Portare a contatto il magnete del telecomando con l'interruttore magnetico del collare (il led del collare diventa verde). Mantenere il contatto per circa 6 secondi fino a quando il led si colora di rosso e lampeggia.

Allontanare il telecomando e premere il tasto . Il collare emetterà un suono e sarà sincronizzato con il telecomando. La procedura è la stessa per il collare giallo. Al punto 2. dovete premere il pulsante B (sul display compare B) e procedere come descritto al punto 3.

❑ Procedura di autocodifica telecomando CANICOM 1500 / collari 1, 2, 3, 4:

Collare 1 = cinghia nera **Collare 2** = cinghia gialla **Collare 3** = cinghia arancio **Collare 4** = cinghia blu

1. Scegliete il collare che desiderate codificare, esempio collare 1 = cinghia nera
2. Accendete il telecomando e premete il pulsante 1 (sul display compare 1)
3. Portare a contatto il magnete del telecomando con l'interruttore magnetico del collare (il led del collare diventa verde). Mantenere il contatto per circa 6 secondi fino a quando il led si colora di rosso e lampeggia.

Allontanare il telecomando e premere il tasto . Il collare emetterà un suono e sarà sincronizzato con il telecomando. La procedura è la stessa anche per il collare 2 = cinghia gialla, collare 3 = cinghia arancio, collare 4 = cinghia blu. Al punto 2. dovete premere il pulsante relativo al collare da codificare (sul display compare il numero del collare selezionato) e procedere come descritto al punto 3.

❑ **Codificare nuovamente un collare:**

Non c'è alcun limite alla codifica dei collari, sia con **lo stesso telecomando**, sia con **nuovo telecomando della gamma CANICOM**.

❖ **UTILIZZO DEL TELECOMANDO**

Il telecomando CANICOM 800 è predisposto per gestire 1 o 2 collari.

Il telecomando CANICOM 1500 è predisposto per gestire 1, 2, 3 o 4 collari.

Prima di qualsiasi azione d'addestramento (bip sonoro o stimolazione), dovete scegliere il cane sul quale desiderate agire:

-Telecomando **CANICOM 800**: cane **A** = collare cinghia nera, cane **B** = collare cinghia gialla.

-Telecomando **CANICOM 1500**: cane **1** = collare cinghia nera, cane **2** = collare cinghia gialla,
cane **3** = collare cinghia arancio, cane **4** = collare cinghia blu.

Per scegliere il cane sul quale volete agire, procedete nel modo seguente:

CANICOM 800: premere A o B (sul display del telecomando appare la selezione desiderata)

CANICOM 1500: premere 1, 2, 3 o 4 (sul display del telecomando appare la selezione desiderata)

▪ **Tasto : avvertimento sonoro**

Premendo il tasto «Bip sonoro»  potrete inviare a distanza un avvertimento sonoro sul collare. I bip sonori sono emessi ogni volta che viene premuto questo tasto. La durata del suono è in funzione del tempo che viene mantenuto premuto il tasto.

È molto importante durante l'addestramento l'utilizzo del «Bip sonoro» per comunicare con il vostro ausiliare.

Potete segnalargli un errore commesso, attirare la sua attenzione, preavvisare un comando ...

È buona regola utilizzare il bip sonoro sempre allo stesso modo, per non creare confusione al vostro cane.

▪ **Tasto F: impulso Flash**

Premendo il tasto «F» del telecomando potrete controllare a distanza il vostro cane inviando delle stimolazioni di circa 0,2 secondi attraverso gli elettrodi del collare. La stimolazione Flash ha una durata di circa 2 decimi di secondo ogni volta che premete il tasto «F».

▪ **Tasto C: impulso continuo**

Premendo il tasto «C» del telecomando potrete controllare a distanza il vostro cane inviando delle stimolazioni continue attraverso i due elettrodi del collare. La durata equivale al tempo che viene mantenuto premuto il pulsante, per un massimo di 8 secondi (dispositivo di sicurezza anti-shock)

▪ **Tasto Booster (impulso d'emergenza programmabile)**

Il tasto Booster (tasto **B** in alto a destra del telecomando) opportunamente programmato, è utilissimo nel caso in cui dovete fermare il cane senza esitare, inviando un'impulso efficace e commisurato alla sensibilità del vostro cane.

In qualsiasi situazione di emergenza, potrete intervenire immediatamente sul cane, senza perdere tempo prezioso o commettere errori per cambiare il livello di impulso.

Il livello di stimolazioni Booster può essere diverso per ogni collare.

❑ **Programmazione del tasto Booster CANICOM 800:**

Esempio di programmazione riferito al collare **A** = cinghia nera

1. Accendere il telecomando
2. Premere e mantenere premuto il tasto **A** fino a quando il display lampeggia
3. Con i tasti **+ / -** modificare il livello di stimolazione sul valore desiderato
4. Confermare premendo nuovamente il tasto **A**

Per programmare il collare **B** = cinghia gialla, eseguire la stessa procedura premendo il tasto **B**.

❑ **Programmazione del tasto Booster CANICOM 1500:**

Esempio di programmazione riferito al collare **1** = cinghia nera

1. Accendere il telecomando
2. Premere e mantenere premuto il tasto **1** fino a quando il display lampeggia
3. Con i tasti **+ / -** modificare il livello di stimolazione sul valore desiderato
4. Confermare premendo nuovamente il tasto **1**

Per programmare il collare **2** = cinghia gialla, eseguire la stessa procedura premendo il tasto **2**.

Per programmare il collare **3** = cinghia arancio, eseguire la stessa procedura premendo il tasto **3**.

Per programmare il collare **4** = cinghia blu, eseguire la stessa procedura premendo il tasto **4**.

▪ **Tasti di regolazione del livello di stimolazione «+» e «-»:**

I tasti +/- permettono di regolare rapidamente il livello di stimolazione del collare, secondo necessità.

Sul telecomando CANICOM 800 sono disponibili 15 livelli.

Sul telecomando CANICOM 1500 sono disponibili 18 livelli.

I livelli da 1 a 4 emettono una stimolazione appena percettibile. I livelli 5/8, una stimolazione media. I livelli 9/12 una stimolazione medio/alta. Oltre il livello 12 si hanno stimolazioni forti da utilizzare solo su cani di stazza importante o comunque molto tolleranti ed insensibili alle stimolazioni.

L'utilizzo del collare per l'addestramento ha lo scopo di educare il cane, comunicandogli la vostra approvazione o l'errore che ha commesso, rispettandone il carattere e la sensibilità, permettendo di mantenere uno stretto contatto in tutte le situazioni di lavoro.

Si consiglia pertanto di utilizzare con molta discrezione i livelli di stimolazione in funzione del carattere e della sensibilità del vostro cane.

□ **Luce display telecomando**

Con il telecomando acceso, potete illuminare il display con una semplice pressione del tasto rosso di accensione 

Il display rimane acceso per circa 5 secondi ogni volta che premete il tasto.

❖ **PILA TELECOMANDO**

L'usura della pila comporta una diminuzione delle prestazioni del telecomando, soprattutto in termini di portata. Controllate sempre lo stato della pila indicato sul display del telecomando.

 Pila carica  Pila debole  Pila scarica: il telecomando si blocca, sostituire la pila.



**Sostituzione pila
CANICOM 800
Fig. 7**



**Sostituzione pile
CANICOM 1500
Fig. 7**

Il telecomando CANICOM 800 ha 1 pila litio tipo CR2 da 3V

Il telecomando CANICOM 1500 ha 2 pile stilo alcaline tipo AA da 1,5V

Si raccomanda di utilizzare pile di buona qualità per garantire il corretto funzionamento

□ **Sostituzione pile telecomando:**

▪ **CANICOM 800:**

svitare il coperchio sul retro del telecomando ed estrarre la pila.

Inserire la nuova pila CR2 da 3V rispettando la polarità indicata. Riavvitare il coperchio.

▪ **CANICOM 1500:**

svitare il coperchio sul retro del telecomando ed estrarre le 2 pile.

Inserire le nuove pile stilo alcaline da 1,5V rispettando la polarità indicata. Riavvitare il coperchio.

❖ PILA COLLARE

Per verificare lo stato della pila, osservate il led con il collare acceso:

- ✓ Con la pila in buono stato, il led verde lampeggia ogni secondo.
- ✓ Con la pila quasi scarica, il led si colora di rosso e lampeggia rapidamente.
Dovete quindi sostituire la pila litio tipo CR2 3V.

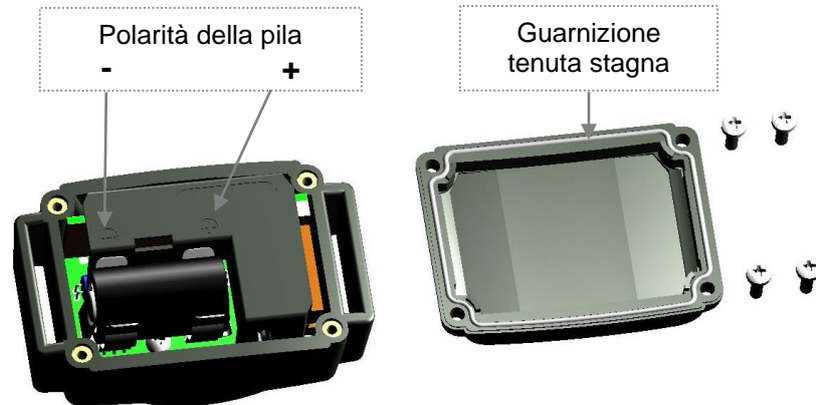


Fig. 9

❑ Sostituzione pila collare:

- Con un cacciavite a croce svitare le 4 viti del coperchio collare CANICOM. Estrarre la pila esaurita ed inserire la pila nuova al litio tipo CR2 3V, rispettando la polarità indicata nel vano pila. (Fig. 9)
- Un bip sonoro di tonalità grave indicherà che la pila è stata inserita correttamente.
Nel caso in cui non udite alcun bip dopo avere inserito la pila, toglietela immediatamente e verificate la polarità corretta prima di inserirla di nuovo.
- Richiudete il coperchio, assicurandovi che la guarnizioni di tenuta sia in posizione corretta, quindi riavvitate moderatamente le 4 viti.

Nel caso in cui il collare CANICOM rimanga inutilizzato per un periodo superiore ai 3 mesi (ad esempio fine di periodo di caccia), si consiglia di togliere le pile sia dai collari che dal telecomando

La codifica telecomando/collari viene mantenuta per molti mesi anche in assenza delle pile.

❖ SOSTITUZIONE ELETTRODI

Se il vostro cane è a pelo lungo, si consiglia di sostituire gli elettrodi corti con quelli più lunghi, per ottenere un corretto posizionamento del collare.

Raccomandiamo di stringerli con cautela, per evitare la rottura dell'involucro di plastica.

❖ VERIFICA DEL CORRETTO FUNZIONAMENTO CANICOM 800 / CANICOM 1500

In qualsiasi momento potete verificare il corretto funzionamento dei vostri collari in questo modo:

1. Svitare leggermente gli elettrodi del collare e collegare i due terminali della lampadina test in dotazione; riavvitate gli elettrodi.
2. Accendete il collare ed il telecomando
3. Selezionate sul telecomando il collare da provare (A o B per CANICOM 800 / 1, 2, 3 o 4 per CANICOM 1500)
4. Premete il tasto impulsi C o F del telecomando. La lampadina test si deve illuminare, indicando che il collare emette impulsi e quindi funziona correttamente.

❖ PER OTTENERE LE MIGLIORI PRESTAZIONI

Il telecomando CANICOM 800 ha una portata di circa 800 metri. Il telecomando CANICOM 1500 ha una portata di circa 1500 metri. Le distanze possono subire lievi variazioni secondo la conformazione del terreno in cui si opera.

Di seguito elenchiamo alcuni consigli per ottenere le migliori prestazioni:

- Non coprite con la mano l'antenna del telecomando quando premete un pulsante, perché riduce la portata
- La portata aumenta tenendo il telecomando in posizione alta
- La lunga esposizione a temperature molto rigide, inferiori a 0° C e l'umidità, possono deteriorare e scaricare le pile. Si consiglia pertanto di conservare collari e telecomando in ambienti idonei
- E' buona regola, prima di utilizzare il prodotto, controllare lo stato delle batterie

❖ POSIZIONAMENTO DEL COLLARE

- Gli elettrodi del collare devono essere posizionati sotto il collo del cane.
- La cinghia deve essere stretta in modo da assicurare il contatto degli elettrodi con la pelle del cane.
- La corretta posizione del collare indossato dal cane, è con la spia luminosa rivolta verso il muso.

Se avete la necessità di utilizzare il collare per molte ore, preoccupatevi ogni tanto di riposizionarlo al collo del vostro cane. Lo sfregamento degli elettrodi sempre nella stessa zona del collo, potrebbe causare eventuali irritazioni.

❖ REGOLE DI BASE PER UTILIZZARE IL COLLARE D'ADDESTRAMENTO

- Il cane deve avere almeno 6 mesi ad aver appreso i comandi base, come «seduto» o «terra».
- Deve essere in buona salute, non avere problemi cardiaci, epilessia o disturbi comportamentali.
- Si consiglia un breve periodo di adattamento, facendo indossare al cane il collare spento per qualche giorno.
- Per l'addestramento è fondamentale adottare alcuni importanti accorgimenti:
 - Scegliete un terreno che gli è familiare, mettendolo a suo agio.
 - Iniziate con il pulsante bip sonoro e successivamente determinate il livello d'impulso a partire dal quale il vostro cane risponde. E' buona regola cominciare ad utilizzare l'impulso sempre dal livello più basso e, se necessario, aumentare progressivamente.
 - Utilizzate la correzione al momento giusto facendogli capire l'errore commesso, per permettergli di associare la correzione al comportamento scorretto.
 - Incoraggiate il vostro ausiliare con delle carezze, comprenderà più rapidamente.

❖ PRECAUZIONI PER L'USO

- Il collare ricevitore CANICOM è impermeabile all'immersione. Il vostro cane può attraversare i corsi d'acqua senza alcuna preoccupazione. Per preservare inalterate le prestazioni del vostro collare, si consiglia di sostituire la guarnizione del coperchio pila ogni anno.
- Il telecomando è impermeabile allo scorrimento dell'acqua: è previsto l'utilizzo anche sotto la pioggia senza tuttavia sottoporlo ad eccessiva esposizione.
Attenzione: se il telecomando cade in acqua, l'immersione totale potrebbe causare danni irreversibili non coperti in garanzia,
- Evitate di avvicinare troppo il telecomando a oggetti sensibili ai campi magnetici, rischiereste di danneggiarli in modo irreversibile.
- Abbiate cura di tenere sempre l'apparecchio in un luogo idoneo. Non lasciatelo vicino a fonti di calore, esposto al sole o a temperature troppo fredde per un periodo di tempo prolungato.
- Raccomandiamo di sostituire le batterie almeno ogni 2 anni anche se l'apparecchio è stato utilizzato poco.
- Non lasciate mai le pile scariche all'interno dell'apparecchio, perché possono danneggiarlo..
- Consigliamo di far sottoporre il cane ad una visita veterinaria preventiva prima di utilizzare il collare per l'addestramento.
- Nel caso in cui compaiono irritazioni al collo del cane, sospendete l'utilizzo del collare fino alla completa scomparsa.
- Non lasciate mai l'apparecchio alla portata dei bambini.

❖ MANUTENZIONE

- Per la pulizia del vostro apparecchio utilizzate solo un panno morbido e una soluzione detergente neutra, evitando assolutamente l'uso di diluenti o benzina.
- Per preservare l'impermeabilità del collare, raccomandiamo di sostituire la guarnizione ogni anno.

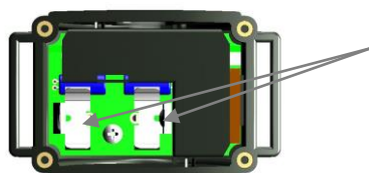
❖ IN CASO DI MALFUNZIONAMENTO

Prima di affermare che il collare "non funziona", assicuratevi che il problema riscontrato non sia dovuto ad errori di utilizzo o semplicemente alla batteria scarica.

Nel caso in cui riscontrate problemi di trasmissione radio, provate a fare la procedura di autocodifica del collare seguendo le istruzioni riportate nel paragrafo specifico. Procedete, se necessario, ad effettuare un reset della memoria dell'apparecchio in questo modo:

togliete la batteria e poi, con l'aiuto di un oggetto metallico, (un cacciavite, per esempio) cortocircuitate per un paio di secondi i 2 supporti della pila. Inserite nuovamente la batteria rispettando le polarità. Se udirete un bip sonoro significa che la batteria è stata inserita correttamente.

Riaccendete il vostro CANICOM 800 / CANICOM 1500 con l'aiuto del telecomando. Se il problema persiste contattate il Servizio Assistenza CANICOM.



RESET MEMORIA
cortocircuitare i 2
supporti della pila
+ e -

Fig. 10

❖ CARATTERISTICHE TECNICHE

	Telecomando CANICOM 800	Telecomando CANICOM 1500	Collare ricevitore CANICOM
Alimentazione	1 pila litio 3V tipo CR2	2 pile stilo 1,5V	1 pila litio 3V tipo CR2
Autonomia	Utilizzo intensivo: circa 30.000 comandi	Utilizzo intensivo: circa 50.000 comandi	Utilizzo intensivo: circa 3 mesi In stand-by circa 7 mesi
Frequenza	869,525 MHz (250 mW)	869,525 MHz (500 mW)	869,525 MHz
Antenna	Flessibile	Flessibile	Integrata
Portata	800 m circa	1500 m circa	
Impermeabilità	Allo scorrimento	Allo scorrimento	Ermetico all'immersione
Sicurezza dei codici radio	Controllata da Microprocessore	Controllata da microprocessore	Controllata da microprocessore
Stato della pila	Indicatore schermo LCD	Indicatore schermo LCD	Led luminoso
Livelli d'impulso	15	18	
Temperatura di utilizzo	Tra - 20°C e +40°C	Tra - 20°C e +40°C	Tra - 20°C e +40°C
Dimensioni: H x L x P	108mm x 55mm x 24mm	132mm x 62mm x 31mm	68mm x 43mm x 38 mm
Peso batteria inclusa	85 gr	130 gr	75 gr Cinghia reg. da 20 a 50cm

❖ GARANZIA

Le condizioni specifiche ed i termini di garanzia di 2 anni, sono riportati sul certificato CANICOM allegato ad ogni prodotto.

Non è ammesso alcun ricorso contro il produttore NUM'AXES ed il distributore CANICOM Srl in caso di modifica, uso non conforme o manomissione del prodotto che fanno decadere la garanzia.

Il produttore si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche in qualsiasi momento, per migliorare le prestazioni o per adeguare i prodotti alle nuove normative.

❖ ACCESSORI

CANICOM 800	CANICOM 1500
<ul style="list-style-type: none"> ▪ pila Litio 3V tipo CR2 (telecomando) ▪ pila Litio 3V tipo CR2 (ricevitore) ▪ cinghia nera 65cm ▪ cinghia gialla 65cm ▪ cinghia arancio fluo65 cm ▪ cinghia blu 65cm ▪ cinghia nera 85cm ▪ coppia di elettrodi corti ▪ coppia di elettrodi lunghi ▪ collare ricevitore con cinghia nera ▪ collare ricevitore con cinghia gialla ▪ collare finto abituativo ▪ telecomando ▪ guarnizione collare ricevitore ▪ lampada test ▪ Set 4 viti coperchio batteria ▪ coperchio collare ricevitore 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ pile stilo 1,5V tipo AA (telecomando) ▪ pila Litio 3V tipo CR2 (ricevitore) ▪ cinghia nera 65cm ▪ cinghia gialla fluo 65cm ▪ cinghia arancio fluo 65cm ▪ cinghia blu 65cm ▪ cinghia nera 85cm ▪ coppia di elettrodi corti ▪ coppia di elettrodi lunghi ▪ collare ricevitore con cinghia nera ▪ collare ricevitore con cinghia gialla ▪ collare ricevitore con cinghia arancio ▪ collare ricevitore con cinghia blu ▪ collare finto abituativo ▪ telecomando ▪ guarnizione collare ricevitore ▪ lampada test ▪ Set 4 viti coperchio batteria ▪ coperchio collare ricevitore

❖ TECNOLOGIA

La nuova generazione dei collari per l'addestramento CANICOM sono il frutto della costante ricerca ed innovazione, utilizzando la tecnologia costruttiva più avanzata al mondo. La sicurezza e l'ineguagliabile affidabilità fanno del marchio NUM'AXES il produttore leader di sistemi educativi e per l'addestramento.

I collari per l'addestramento CANICOM sono costruiti in Europa e sono conformi alle vigenti normative Europee, utilizzano radiofrequenze di "Libero Uso" ed hanno l'Autorizzazione Ministeriale Italia.

I rivenditori e gli utilizzatori dei prodotti distribuiti da CANICOM Srl, possono contare su un'interlocutore attento e disponibile, in grado di risolvere qualsiasi problema, con la serietà e la professionalità che lo distingue.

Grazie per avere scelto un prodotto della gamma CANICOM.



Distributore per l'Italia
CANICOM srl Via Sottopoggio, 32 - 55060 Guamo Lucca
Tel. 0583 462363 Fax 0583 462411 www.canicomitalia.com
Servizio Assistenza Clienti
Assistenza clienti www.canicomservice.com
Assistenza cliente info@canicomservice.com

