

K9

LA DISTANTA

MANUALUL UTILIZATORULUI



RO

MA RTIN[®]
SYSTEM



CUPRINS :

▶ DESCRIERE.....	4
▶ PORNIREA/OPRITAREA TRANSMITĂTORULUI	7
▶ NIVEL DE STIMULARE	7
▶ MOD DE OPERARE	8
▶ CUM SĂ împerechezi o lovitură cu degetul.....	9
▶ CUM SE FOLOSEȘTE LOVIREA DEGETULUI	9
▶ CUM SĂ împerechezi o zgarda de antrenament.....	9
▶ CUM SE împerechează TRANSMITĂTORUL PRIN BLUETOOTH.....	10
▶ ÎNCĂRCAREA K9	11
▶ ÎNTREȚINERE.....	11
▶ RECICLARE.....	11
▶ SPECIFICAȚII TEHNICE	13
▶ GARANȚIE	14
▶ CONFORMITATE.....	15

DESCRIERE

K9 este o telecomandă conectată prin bluetooth, echipată cu un ecran color iluminat din spate. În mod implicit, acest transmițător poate controla până la 2 câini pe o rază de 1000 m.

Unii parametri pot fi modificați prin intermediul aplicației Doggify.

De exemplu:

- ▶ numărul de gulere controlate (1 până la 4)
- ▶ Viteza nivel de creștere/scădere Max
- ▶ Nivel de creștere/scădere a sărituri
- ▶ Feedback de stimulare
- ▶ Clicker
- ▶ Marcator de ton

Fiecare buton de stimulare poate fi configurat individual (moduri și niveluri).

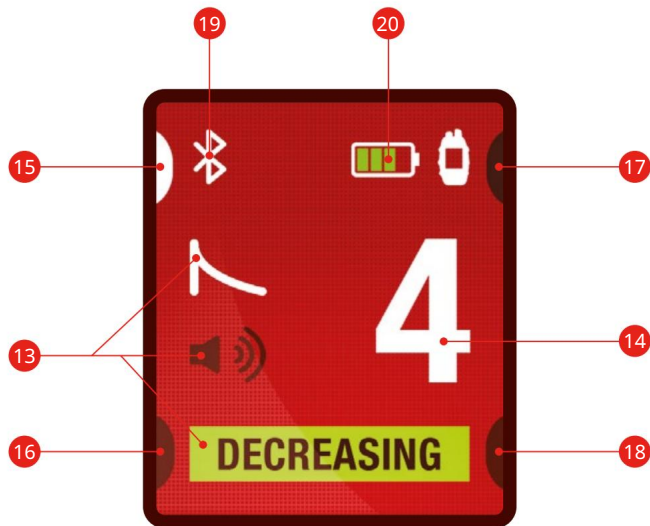
K9 este compatibil cu: Finger Kick

- ▶ Micro Trainer
- ▶ Micro Antrenor B
- ▶ Produse Chameleon®
- ▶ Dogtrofie

TELECOMANDĂ K9

- | | |
|---------------------------|--|
| 1 Buton de stimulare 1A | 7 Afișaj (colorat și iluminat) |
| 2 Butonul de stimulare 1B | 8 Magnet
(pentru a porni/opri/împereche un guler) |
| 3 Butonul de stimulare 2A | 9 Butonul Program |
| 4 Butonul de stimulare 2B | 10 Atașare șnur |
| 5 Antenă externă scurtă | 11 mufă de încărcare USB |
| 6 Buton rotativ (nivel) | 12 Zona de încărcare fără fir |





13 Modul program

14 Nivel de stimulare

15 Butonul 1A activat

16 Butonul 1B activat

17 Butonul 2A activat

18 Butonul 2B activat

19 Bluetooth

20 Nivel baterie

COMUTARE TRANSMITĂTORUL PORNIT/OPRIT

Pentru a porni K9 , apăsați scurt orice tastă (1, 2, 3, 4 sau 9).
Telecomanda se oprește automat după 3,5 ore fără activitate.

Pentru a economisi bateria, este posibilă oprirea manuală a emițătorului prin rotirea butonului rotativ (6) în sens invers acelor de ceasornic sub nivelul zero.

NIVEL DE STIMULARE







Nivelul de stimulare este selectat de telecomandă. Când K9 este PORNIT, pe ecran este afișat nivelul corespunzător butonului de stimulare activă.

Deoarece fiecare buton poate fi programat individual, mai întâi selectați butonul pe care doriți să îl utilizați fie printr-o apăsare scurtă și consecutivă a butonului de program (9), fie prin apăsarea directă a butonului. Pe afișaj, simbolul corespunzător va fi activat (de la 15 la 18). Pentru a selecta un nivel de stimulare (de la 0 la 18), rotiți butonul rotativ.

* Nivelul 0 este întotdeauna un clicker, dar îl puteți înlocui cu un ton prin Doggify dacă gulerul este compatibil cu acesta.

MOD DE OPERARE

Mod de operare disponibil:

	Cu excepția sunetului de avertizare, toate funcțiile de funcționare Modurile sunt disponibile cu/fără ton
	Ton de avertizare (semnal sonor + vibrație doar dacă butonul este apăsat scurt și stimulare dacă este apăsat mai mult de 1 secundă)
	Stimulare continuă
	Stimulare în creștere (stimulare în creștere de la a nivel definit până când butonul este eliberat)
	Scăderea stimulării (scăderea stimulării de la un nivel definit până la eliberarea butonului)
	Stimulare flash (stimulare scurtă)

Pentru a schimba modul de funcționare, țineți apăsat butonul de program (9). Ecranul LCD afișează apoi în secvență diferitele simboluri.

*Toate modurile de operare pot fi reglate prin intermediul aplicației noastre Doggify.

CUM SĂ ÎMPERECEZI o lovitură cu degetul

1. Apăsați și mențineți apăsat butonul de program și butonul de stimulare pe care doriți să le asociați timp de câteva secunde.
 2. Pe ecran ar trebui să apară o pictogramă Finger Kick intermitent.
 3. Eliberați butoanele și apăsați butonul Finger-Kick.
 4. Ecranul nu va mai clipi. Acum puteți apăsa pe Finger Kick în loc de butonul de stimulare.
 5. Repetați dacă acest lucru nu a avut succes.
- Pentru a deconecta Finger Kick, asociați-l la un alt buton de stimulare, așa cum este explicat.

CUM SE FOLOSEȘTE LOVIREA DEGETULUI

După împerecherea unui Finger Kick, va trebui doar să apăsați butonul Finger Kick. Rezultatul va fi același ca prin apăsarea butonului asociat de la transmiițătorul K9.

CUM SE PERECHEAZĂ UN GULER DE ANTRENAMENT

Pentru a programa receptorul să funcționeze cu K9, trebuie efectuată următoarea procedură:

1. Poziționați și țineți magnetul (magnetul de sine stătător sau magnetul din transmiițător) lângă punctul ON/OFF/sincronizare al receptorului.
2. Așteptați până când LED-urile gulerului clipește rapid și simultan.
3. Îndepărtați magnetul.
4. În 10 secunde, apăsați butonul de stimulare de pe transmiițător sau Finger Kick conectat.
5. Apăsați din nou butonul pentru a vă asigura că împerecherea este finalizată.
6. Apăsați butonul de stimulare și verificați dacă gulerul reacționează.

CUM SE PERECHEAZĂ TRANSMITĂTORUL PRIN BLUETOOTH

INSTALAREA APLICAȚIEI

- ▶ Căutați și instalați aplicația Doggify pe smartphone-ul dvs.
- ▶ Sau scanează codul QR:



ASOCIAREA

- ▶ Urmați instrucțiunile din Doggify
- ▶ În timpul procesului de asociere, va trebui să introduceți un ID de asociere în telefon. Acest ID va fi afișat pe ecranul K9-ului dvs

ÎNCĂRCARE K9

Încărcare fără fir

- ▶ Conectați sursa de alimentare la o sursă de alimentare adecvată.
- ▶ Așezați partea din spate a transmitătorului pe placa de încărcare prin inducție.
- ▶ Verificați pictograma verde a bateriei de pe transmitător.
Clipește: bateria se încarcă
Continuu: bateria este încărcată

Dispozitivul poate fi fierbinte la încărcare. Încărcarea cu cablurile Conectați

- ▶ sursa de alimentare la telecomandă.
- ▶ Conectați sursa de alimentare la o sursă de alimentare adecvată
- ▶ Verificați pictograma verde a bateriei de pe transmitător:
Clipește: bateria se încarcă
Continuu: bateria este încărcată

ÎNTREȚINERE

- ▶ Curățați produsul după fiecare utilizare.
- ▶ Păstrați K9 la o temperatură uscată și ambiantă atunci când nu este utilizat.
- ▶ Din motive de garanție, nu este permisă deschiderea carcasei emițătorului.
- ▶ K9 este rezistent la apă.
- ▶ Lovitura cu degetul este IMPERMEABILĂ.

RECICLARE

Standardele aplicabile deșeurilor de dispozitive electrice și electronice prevăd că acestea trebuie reciclate.

Dacă nu mai utilizați acest material sau dacă nu poate fi reparat, nu-l aruncați la gunoiul menajer obișnuit. Returnați-l vânzătorului sau contactați serviciul pentru clienți Martin System® pentru informații suplimentare.



SPECIFICATIILE TEHNICE

	 K9	 LOVIREA DEGETULUI (dacă este inclus)
Dimensiuni (mm)	126 x 64 x 28	27 x 30 x 17
Greutate (g)	152,2	6
Alimentare electrică	Baterie Lipo 3,6V 100mAh	baterie cu litiu CR1225 V
Gamă	Până la 1000 m	Până la 20 m
Frecvența UHF Putere UHF	869,5 MHz < 500 mW	2,4 GHz <1mW
Antenă	Extern	Intern
De operare Temperatura	18	N/A
De operare Temperatura	-10°C până la 40°C	-10°C până la 40°C
Impermeabil	da	da

GARANȚIE

Martin System® își garantează echipamentul împotriva defectelor de fabricație timp de 2 ani, acoperind piesele și manopera. Această garanție acoperă toate defecțiunile care apar în condiții normale de funcționare.

Defecțiunile rezultate din accidente și/sau utilizare necorespunzătoare nu sunt acoperite. Garanția nu acoperă niciunul dintre următoarele:

- ▶ Înlocuirea bateriilor.
- ▶ Înlocuirea curelei.
- ▶ Riscuri de transport implicate în returnarea produsului către Martin System®.
- ▶ Deteriorarea produsului ca urmare a neglijenței sau a unei erori din partea utilizatorului.
- ▶ Deteriorarea produsului ca urmare a reparațiilor efectuate de persoane neautorizate.
- ▶ Răspunderea pentru daune cauzate de utilizarea necorespunzătoare a produsului sau de o defecțiune.

În cazul unui defect, dispozitivul va fi reparat sau schimbat, la discreția Martin System®.

Pentru a beneficia de această garanție, trebuie să trimiteți în termen de zece zile certificatul de garanție care însoțește dispozitivul. Garanția nu acoperă dispozitivele pentru care certificatul de garanție nu a fost completat și returnat la Martin System®.

CONFORMITATE

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE „CE”.

Declarația de conformitate (DoC) Directiva R&TTE 1999/5/CE
MARTIN SYSTEM®

declară că telecomanda K9 respectă toți termenii Directivei
Europene nr 1999/5/CE din 07/04/99

Și respectă următoarele standarde: SIGURANȚĂ (art. 3.1.a): EN 60950 /
EMC (art. 3.1.b): EN 300.489-3 V1.4.1 SPECTRUM (art. 3.2): EN 300.220-3
V1.1.1 Locul și data acest document:
Lantin, 15 martie 2019

MARTIN SYSTEM®

Rue Joseph Martin, 35 - 4450 LANTIN - BELGIA

Semnat de sau pentru producător:

Nume: Michael Bellon / Funcție: Director





Cutting-edge **technology** ▶ **Nature** in simple ways

Rue Joseph Martin, 35 - B-4450 Lantin - Belgia
+32(0)4 263 96 05 - info@martinsystem.com
www.martinsystem.com