

PRO TRÉNER

PT3000

UŽÍ VATELSKÁ PRÍ RUČKA



EN

MMARTIN[®]
SYSTEM

SOMMAIRE	▲	
POPIS		4
ZAPNÚŤ/VYPNÚŤ/DIAIKOVÉ OVLÁDANIE	▲	7
ÚROVEŇ STIMULÁCIE	▲	7
PREVÁDZKOVÝ REŽIM	▲	10
BATÉRIA	▲	11
AKO SPÁROVAŤ KOP PRSTOM	▲	11
AKO POUŽÍ VAŤKOP PRSTOM	▲	11
AKO SPÁROVAŤ VÝCVIKOVÝ GOLIER	▲	12
ÚDRŽBA	▲	12
RECYKLOVAŤ	▲	12
TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE	▲	13
ZÁRUKA	▲	14
ZHODA	▲	15

POPIS

Diaľkové ovládanie Pro Trainer 3000 je schopné ovládať až 2 rôzne obojky na veľký dosah (až 3000 m s mikro obojkom).

Diaľkové ovládanie je kompatibilné s:

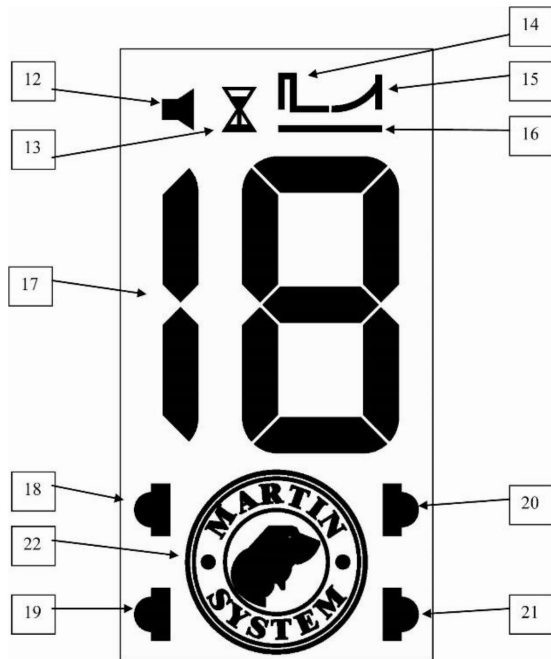
- Kopy prstom
- Mikro golier
- Produkt Chameleon®

4 stimulačné tlačidlá možno konfigurovať samostatne v režime a úrovni (pozri nižšie)



1. Stimulačné tlačidlo 1A
2. Stimulačné tlačidlo 1B
3. Stimulačné tlačidlo 2A
4. Stimulačné tlačidlo 2B
5. Externá anténa
6. Stimulačné tlačidlo 1A
7. Otočný gombík (úroveň)
8. Displej
9. Tlačidlo stimulácie 2A
10. Tlačidlo stimulácie 2B
11. Externá anténa

1. Magnet (na spustenie/zastavenie obojku)
2. Programovacie tlačidlo
3. Uchytenie na šnúрку
4. Skrutky na batériu
5. Magnet (na spustenie/zastavenie golier)
6. Programovacie tlačidlo
7. Upevnenie šnúrky
8. Skrutky na batériu



12. Tón 13.

Predbežné varovanie

14. Blesk

15. Stúpajúci stimul

16. Kontinuálny

17. Úroveň stimulácie

18. Tlačidlo 1A povolené

19. Tlačidlo 1B povolené

20. Tlačidlo 2A povolené

21. Tlačidlo 2B povolené

22. Logo Martin System®

ZAPNÚTĽ/VYPNÚTĽ DIAĽKOVÉ OVLÁDANIE

Diaľkové ovládanie zapnete krátkym stlačením ľubovoľného tlačidla (1, 2, 3, 4 a 9). Na LCD obrazovke sa potom zobrazí úroveň intenzity (5) a zvolený prevádzkový režim.

Diaľkové ovládanie sa automaticky vypne po 3,5 hodinách bez aktivity. Pre šetrenie batérie je možné neprepnúť diaľkové ovládanie otočením otočného gombíka proti smeru hodinových ručičiek nadol na „pod nulu“

ÚROVEŇ STIMULÁCIE

Úroveň stimulácie sa volí pomocou diaľkového ovládača. Kedy

diaľkové ovládanie je zapnuté zvolená úroveň sa zobrazí na LCD obrazovke (úroveň zodpovedajúca aktívnemu tlačidlu).

Keď a každé tlačidlo je možné nenaštrikať samostatne, najskôr vyberte tlačidlo buď krátkym následným stlačením programového tlačidla (9) alebo stlačením zvoleného tlačidla. Na displeji sa aktivuje príslušný symbol (18 až 21).

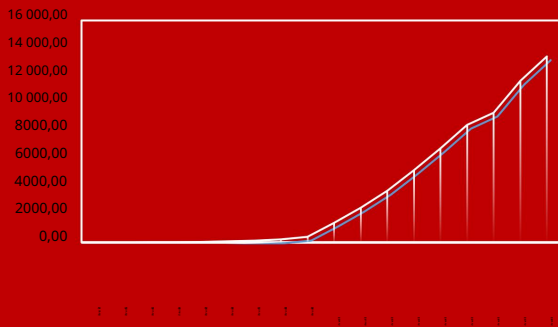
Ak chcete zmeniť úroveň, otočte otočný gombík z 0 na 18.

Zvukový signál na úrovni 0 je cvaknutie. To sa dá zmeniť napnutím pomocou USB Emily Key.

Tu je graf úrovne stimulácie:

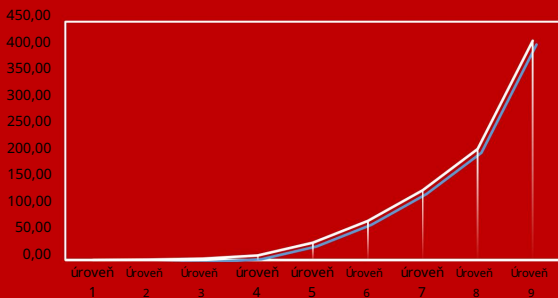
úroveň	Senzácia [$\mu\text{A}^2\text{s}$]
Úroveň 1	0,24
Úroveň 2	0,54
Úroveň 3	2,83
Úroveň 4	8,87
Úroveň 5	32,51
Úroveň 6	74,09
Úroveň 7	131,97
Úroveň 8	209,42
Úroveň 9	413,96
Úroveň 10	1412,45
Úroveň 11	2509,26
Úroveň 12	3721,90
Úroveň 13	5190,78
Úroveň 14	6801,78
Úroveň 15	8482,87
Úroveň 16	9355,81
Úroveň 17	11660,86
Úroveň 18	13409,99

PT3000 - CTT - Beagle Master s
Micro Trainer a prijí mač Chameleon® II a III
[$\mu\text{A}^2\text{s}$]



PT3000 - CTT - Beagle Master s
Micro Trainer a prijí mač Chameleon® II a III [$\mu\text{A}^2\text{s}$]

- ZOOM na prvých 9 úrovniach



PREVÁDZKOVÝ REŽIM



K dispozícii je 8 prevádzkových režimov:

- Len zvuk (iba zvukové signály, bez stimulácie).
- Výstražný zvuk (zvukový signál + vibrácia len pri krátkom stlačení tlačidla „Stimulácia“ (7) a stimulácia pri stlačení na viac ako 1 sekundu);
- Nepretržitá stimulácia
- Nepretržitá stimulácia plus zvuk (impulzy so zvukom a vibráciami)
- Stúpajúca stimulácia (uvoľňujú sa impulzy so zvyšovaním úrovne z definovanej úrovne až po tlačidlo)
- Stúpajúca stimulácia plus zvuk (impulzy so zvukom a vibráciami so zvyšovaním úrovne od definovanej úrovne až po uvoľnenie tlačidla)
- Flash stimulácia (krátke impulzy)
- Stimulácia bleskom plus zvuk (krátke impulzy so zvukom a vibrácie)

Ak chcete zmeniť prevádzkový režim, podržte stlačené tlačidlo Program (9) na diaľkovom ovládači. Na LCD obrazovke sa potom postupne zobrazia symboly 12 až 16.

POZNÁMKA: V továrenském nastavení bude zvuk spojený s vibráciami, ktoré je možné neupraviť pomocou USB Emily Key na prijímači. Výška zvuku je odlišná pre každú úroveň (výška zvuku klesá so zvyšujúcou sa úrovňou)

BATÉRIA

Batériu je mož né vymeniť odskrutkovaním m skrutiek (11).

Ak vidíte, že displej po stlačení stimulačného tlačidla začie na blikať, znamená to, že musí te vymeniť batériu.

Ak spojenie medzi ovládačom a obojkom nie je spoľ ahlivejšie, musí te vymeniť aj batériu.

AKO SPÁROVAŤ KOP PRSTOM

- a) Stlačte a podrž te „program“ (9) a stimulačné tlačidlo
(1 alebo 2 alebo 3 alebo 4), tj tlačidlo 1A
- b) Displej začne po niekoľ kých sekundách blikať
- c) Uvoľ nite tlačidlá a stlačte tlačidlo Finger-Kick.
- d) Displej prestane blikať, teraz môžete namiesto
stimulačného tlačidla stlačiť Finger Kick (tj: tlačidlo 1A)

- e) Ak to nebolo úspešné zopakujte postup.

AKO POUŽÍ VAŤ KOP PRSTOM

Po spárovaní Finger Kick stačí stlačiť tlačidlo na

Kick prstom, výsledok bude rovnaký ako pri spárovanom stimulačnom
tlačidle (1 až 4) na diaľ kovom ovládači PT3000

AKO SPÁROVAŤ VÝCVIKOVÝ GOLIER

Ak chcete naprogramovať prijímač na prevádzku s PT3000, musí te vykonať nasledujúci postup:

- Umiestnite a podržte magnetický bod (8) alebo magnet oproti konfiguračnému bodu (Štart a Stop) prijímača, kým štyri LED rýchlo nezablikajú.
- Potom oddeľte produkty (+/- 1 meter) a potom do 10 sekúnd stlačte tlačidlo stimulácie, ktoré chcete spárovať (1 alebo 2 alebo 3 alebo 4).
- Prijímač obojku bude reagovať na spárovanú stimuláciu tlačidlo (1 až 4)

ÚDRŽBA

- Výrobok vyčistite po každom použití.
- Keď PT3000 nepoužívate, uchovávajte ho v suchu a pri okolitej teplote.
- Zo záručných dôvodov nie je dovolené otvárať puzdro vysielča.
- PT3000 je vodoodpudivý, ale NIE JE VODEODOLNÝ.
- Kick prstom je VODEODOLNÝ.

RECYKLOVAŤ

Normy platné pre odpad z elektrických a elektronických zariadení stanovujú, že sa musia recyklovať.

Ak tento materiál už nepoužívate alebo sa nedá opraviť, nevyhadzujte ho do bežného domového odpadu. Vráťte ho predajcovi alebo kontaktujte zákaznícky servis Martin System® pre ďalšie informácie.



TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE



	PT3000	KOPNUTIE PRSTOM (ak je súčasťou balenia)
Rozmery (mm)	160 x 55 x 24	27x30x17
Hmotnosť (g)	92	6
Zdroj	Batéria CR2 – 3V 900mAh	Lítium CR1225 V batérie
Rozsah	Až 3000 m	Do 20m
UHF frekvencia UHF výkon	869,5 MHz / < 500 mW	2,4 GHz / < 1 mW
Anténa	vonkajší	Interné
Číslo úrovne impulzu	18	NA
Prevádzkové Teplota	-20 °C až 40 °C	-20 °C až 40 °C
Vodeodolný	NIE	ÁNO

ZÁRUKA



Martin System® poskytuje na svoje zariadenie záruku na výrobné chyby 2 roky, pričom sa vzťahuje na diely a prácu.

Táto záruka sa vzťahuje na všetky poruchy, ktoré sa vyskytnú za normálnych prevádzkových podmienok.

Poruchy spôsobené chybami a/alebo nesprávnym používaním nie sú kryté. Záruka sa nevzťahuje na nič z nasledovného:

Výmena batérií .

Výmena popruhu.

Prepravné riziká spojené s vrátením produktu spoločnosti Martin System®.

Poškodenie produktu v dôsledku nedbalosti alebo chyby na časť už ívatel a.

Poškodenie produktu v dôsledku opráv vykonaných non oprávnené osoby.

Zodpovednosť za škody spôsobené nesprávnym používaním výrobku alebo poruchou.

V prípade poruchy bude zariadenie podľa uváženia spoločnosti Martin System® opravené alebo vymenené.

Ak chcete využiť túto záruku, musí ju poslať spoločnosti Martin System® do desiatich dní záručný list, ktorý je priložený k zariadeniu.

Záruka sa nevzťahuje na zariadenia, ku ktorým nebol vyplnený záručný list a vrátený spoločnosti Martin System®.

ZHODA



VYHLÁSENIE O ZHODE „CE“.

Vyhlásenie o zhode (DoC)

Smernica R&TTE 1999/5/CE

MARTIN SYSTEM®

vyhlasuje, že e diaľ kovéškolenie PT3000

Profesionálny tréner 3000

spí ňa všetky podmienky európskej smernice

č. 1999/5/CE zo dňa 07.04.99

A spí ňa nasledujúce normy:

BEZPEČNOSTĚ(článok 3.1.a): EN 60950

EMC (článok 3.1 pí sm. b): EN 300.489-3 V1.4.1

SPEKTRUM (článok 3.2): EN 300.220-3 V1.1.1

Miesto a dátum tohto dokumentu: Lantin, 15. marec 2019

MARTIN SYSTEM®

Rue Joseph Martin, 35

4450 LANTÍ N - BELGICKO

Podpí sanévyrobcom alebo pre neho:

Meno: Michael Bellon

Pozí cia: Riaditeľ





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

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