



Návod na použitie

*Prijímač pre
ďalšieho psa
d-control
d-control mini*



SK



VYHLÁSENIE O ZHODE

Výrobca:

VNT electronics s.r.o.

Dvorská 605

563 01 Lanškroun

IČO: 64793826

prehlasuje, že nižšie uvedený výrobok:

Elektronický výcvikový obojek

Dogtrace d-control / mini

je v súlade so smernicou Rady Európy 2014/53/EC spĺňa požiadavky Generálnej licencie Českého telekomunikačného úradu podľa všeobecného oprávnenia č. VO-R/10/05.2014-3 ďalej zodpovedá nižšie uvedeným požiadavkám noriem a predpisom príslušných pre daný druh zariadenia:

ETSI EN 301 489-1 V1.9.2

ETSI EN 301 489-3 V1.6.1

ETSI EN 300 220-2 V.2.4.1

ETSI EN 60950-1 ed.2:2006/A1:2010/A11:2009/A12:2011/A2:2014/Opr.1:2012

EN 62479:2010



Produkt je bezpečný za podmienok obvyklého používania v súlade s návodom na obsluhu.

Vyhlásenie o zhode je vydávané na základe týchto podkladov:

Skúšobný protokol č.: 6440-7600/2008 vydaný akreditovaným laboratóriom č. 1103 VTÚPV Vyškov.

Skúšobný protokol č.: 6440-697/2008 vydaný akreditovaným laboratóriom č. 1103 VTÚPV Vyškov.

Toto vyhlásenie je vydané na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

V Lanškrouně 1. 1. 2018

Ing. Jan Horák

konateľ spoločnosti

Tel.: +420 731 441 541

obchod@dogtrace.com

www.dogtrace.com

VNT electronics s.r.o., týmto vyhlasuje, že tento **prijímač pro dalšího psa d-control, d-control mini** je v zhode so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 2014/53/EC.

Dôležité upozornenia

- Elektronické výcvikové obojky d-control sú určené iba na výcvik zvierat. Je zakázané používať výcvikové obojky tak, aby zvieratu spôsobovali zranenie, bolesť, alebo strach.
- Nepoužívajte elektronický výcvikový obojok u psov, ktorí nie sú v dobrom fyzickom stave (napr. srdcové problémy, epilepsia a pod.) alebo majú poruchu správania (agresívne psy atď.).
- Nenechávajte psovi obojok dlhšie ako 12 hodín denne. Dlhodobé pôsobenie kontaktných bodov na koži psa môže spôsobiť jej podráždenie. Ak sa tak stane, nepoužívajte výcvikový obojok, kým všetky stopy podráždenia nezmiznú.
- Neužívajte obojok s elektronickým prijímačom na vodenie psa ani na jeho upínanie. Kontaktné body by nadmerne tlačili na krk psa, alebo by mohlo dôjsť k mechanickému poškodeniu krabičky prijímača.
- V prípade akýchkoľvek problémov a pre ďalšie rady neváhajte kontaktovať profesionálneho cvičiteľa.
- Nekladte vysielač do blízkosti predmetov citlivých na magnetické pole, mohlo by dôjsť k ich trvalému poškodeniu.
- Batérie v prijímači aj vysielači je nutné vymeniť každé dva roky, a to aj v prípade, že súprava nebola dlhodobo používaná. Nikdy nenechávajte v prístroji vybitú batériu – mohla by zničiť váš prístroj.
- Osoba s prístrojom na podporu srdcovej činnosti (kardiostimulátor, defibrilátor) musí dbať príslušných preventívnych opatrení. d-control vyžaruje určité statické magnetické poľa.

Obsah

Vyhľadanie o zhode	2
Dôležité upozornenia	3
Obsah	4
Úvod	5
Obsah balenia	5
Voliteľné príslušenstvo	5
Popis výrobku	6
Príprava prijímača	7
Zapnutie / vypnutie prijímača	8
Párovanie vysielača s prijímačom	9
Voľba kontaktných bodov	10
Nasadenie výcvikového obojku	11
Základy použitia výcvikového obojku	12
Funkcia vysielača a prijímača	13
Použitie výcvikového obojku v zimnom období	14
Riešenie problémov	15
Údržba	16
Technické údaje	17
Záručné podmienky	18
Záručný list	20

Úvod

Elektronický výcvikový obojok d-control sa skladá z vysielača a prijímača. Je to spoľahlivý, efektívny a bezpečný prostriedok na výcvik vášho psa. Výcvikový obojok d-control vám umožňuje vykonávať korekcie nežiaduceho správania v správny čas s ohľadom na aktuálnu situáciu a temperament vášho psa. Dopomáha tým k maximálne efektívnemu tréningu. Odstraňovanie nežiaduceho správania je však iba malá časť toho, čo môžete s elektronickým výcvikovým obojkom pri tréningu dosiahnuť. Elektronické výcvikové obojky **d-control 200, 500, 900, 1500 mini a d-control 400, 600, 1000, 1600** disponujú okrem funkcie akustického signálu a elektronickej stimulácie aj funkciou booster. Funkcia booster umožňuje voľbu nastavenia vyššej alebo ľubovoľnej intenzity stimulácie (podľa modelu). Toto tlačidlo je pohotovú voľbu pre riešenie extrémnych situácií, kedy váš pes na štandardne nastavenú úroveň stimulačného impulzu nezareagoval a vy potrebujete pohotovo jednať s vyššou intenzitou stimulačného impulzu. Tieto modely sú určené na výcvik jedného alebo dvoch psov.

Obsah balenia

- Prijímač s remeňom
- Súprava kontaktných bodov: 2 ks 12 mm, 2 ks 17 mm
- Lítiová batéria CR2 3 V
- Testovacia dútnavka
- Návod a záručný list

Voliteľné príslušenstvo

- Náhradné tesnenie pre prijímač
- Náhradné kontaktné body (12, 17, 21 mm)
- Atrapa prijímača s remeňom
- Rôznofarebné remene
- Náhradné batérie
- Náhradné skrutky

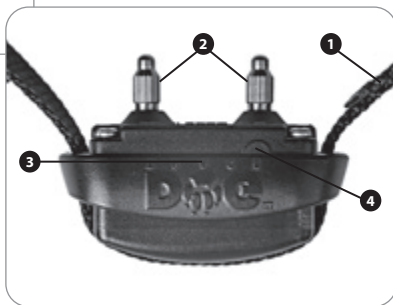
Ďalšie príslušenstvo na e-shope: www.dogtrace.com.

Popis výrobku

Prijímač d-control



Prijímač d-control mini



- ① – Remeň
- ② – Kontaktné body
- ③ – Indikačné kontrolky
- ④ – Terčik

Príprava prijímača

Vloženie (výmena) batérie do prijímača

1. Krížovým skrutkovačom vyskrutkujte 4 skrutky na viečko prijímača a odoberte viečko.
2. Vložte lítiovú batériu CR2 3V v správnej polarite (polarita u d-control je vyznačená pri batériovom držiaku a pri d-control mini je polarita vyznačená na paneli plošných spojov vid' obrázok). Pri prvom vložení batérie, alebo ak bola batéria vybratá dlhšie ako niekoľko desiatok sekúnd, ozve sa pípnutie oznamujúce správnu inštaláciu batérie.

Poznámka: Pri rýchlej výmene batérie sa nemusí pípnutie obojku ozvať.

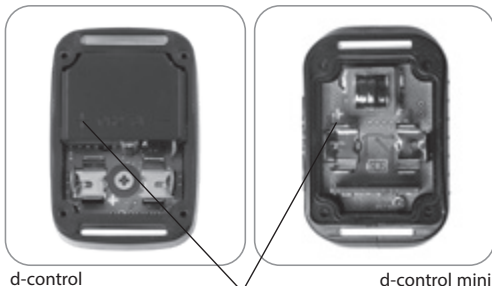
3. Skontrolujte správne usadenie gumového tesnenia v drážke prijímača. Ak sú na gumovom tesnení nečistoty, očistite ich.
4. Vložte späť viečko prijímača a zašroubujte príměřenou silou všetky 4 šroubky.

TIP

Batérie ide ľahšie vybrať pomocou malého skrutkovača, ktorý zasuniete opatrne pod jej hranu.

Kontrola stavu batérie

Na kontrolu batérie v prijímači slúžia indikačné kontrolky LED na bočnej strane prijímača (viď kapitola: **Popis výrobku** - na str. 6



Označenie polarity batérie

Nabitá batéria – v zapnutom stave bliká zelená LED

Batéria je slabá – v zapnutom stave bliká súčasne zelená a červená LED

V prípade, že je batéria slabá alebo úplne vybitá, vložte do prijímača novú lítiovú batériu typu CR2 3V. Skontrolujte, že prijímač správne pracuje.

Zapnutie / vypnutie prijímača

Na zapnutie alebo vypnutie prijímača (prípadne spárovanie vysielača s prijímačom) sa používa magnetický spínací systém, ktorý sa aktivuje priložením magnetu, ktorý je vložený v spodnej časti vysielača.

Zapnutie:

Priložte na 1 sekundu spodnú časť vysielača k terčiku na prijímači (viď obrázok) – následne preblikne červená indikačná kontrolka a začne blikáť zelená kontrolka. Prijímač je pripravený na použitie.

Vypnutie:

Pri vypnutí postupujte rovnakým spôsobom ako pri zapnutí prijímača. Priložte spodnú časť vysielača k terčiku na prijímači – rozsvieti sa zelená indikačná kontrolka, následne sa rozsvieti aj červená kontrolka.

Na predĺženie životnosti batérií je nutné prijímač aj vysielač po skončení výcviku vždy vypnúť. Pokiaľ zariadenie dlhšiu dobu nepoužívate, odporúčame z neho batérie úplne vybrať.



d-control

d-control mini

*Postavenie pri zapínaní / vypínaní prijímača
a pri škárovaní vysielača s prijímačom*

DŮLEŽITÉ: Pri zapínaní alebo vypínaní stačí priložiť vysielateľ k terčiku prijímača približne na 1 sekundu. Pokiaľ budete držať pri sebe dlhšie ako 5 sekúnd, prejde prijímač do režimu párovania vysielateľa s prijímačom. Tento režim je indikovaný striedavým blikaním zelenej a červenej indikačnej kontrolky. Pokiaľ k tomu dôjde, postupujte podľa kapitoly Párovania vysielateľa s prijímačom.

Párovanie vysielateľa s prijímačom

Každý vysielateľ má svoj rádiový operačný kód. Aby vysielateľ komunikoval s vaším prijímačom, musí sa spolu spárovať. Zariadenia d-control nie sú kompatibilné s d-control mini. Spárovanie sa vykonáva v prípade, že chcete použiť iný vysielateľ alebo prijímač (napr. v prípade straty). Vysielateľ určený na výcvik dvoch psov môžete spárovať s dvoma prijímačmi. Pomocou tlačidiel 1/2 alebo A/B volíte jedného alebo druhého psa.

DŮLEŽITÉ: Pred párovaním vysielateľa a prijímača sa uistite, že nikto iný nepoužíva svoj d-control vo vašej blízkosti. Váš prijímač by mohol prijať kód iného vysielateľa. Tým by povely vášmu psovi mohol vysielateľ niekto iný. Pokiaľ sa toto stane, znova spárujte svoj prijímač so svojím vysielateľom.

Postup párovania

1. Zapnite svoj vysielateľ
2. Prijímač musí byť vypnutý
3. Na vysielateľi zvolte tlačidlo 1/2 alebo A/B pre voľbu prvého prijímača.
4. Priložte spodnú časť vysielateľa k terčiku prijímača (viď obrázok na str. 8) a držte v polohe tak až sa rozsvieti zelená indikačná kontrolka. Zelená by mala svietiť nepretržite a po uplynutí približne 5 sekúnd prejde do párovacieho režimu, ktorý je indikovaný súčasným zablikaním (4x) červenej a zelenej LED.
5. Po ich zhasnutí oddialte vysielateľ a stlačte tlačidlo akustického signálu na vysielateľi. Ak sa ozve akustický signál, došlo k úspešnému spárovaniu.

Postup párovania s druhým prijímačom

Na vysielaci zvolte tlačidlo pre voľbu druhého prijímača, ktoré ste v predchádzajúcom postupe nepoužili a postupujte rovnakým spôsobom ako pri párovaní prvého prijímača (platí, ak chcete používať sadu so zakúpením ďalšieho prijímača, alebo v prípade zakúpenia sady pre dvoch psov).

Nové spárovanie prijímača

Prijímač je možné znovu spárovať neobmedzene, buď s rovnakým vysielateľom alebo s iným vysielateľom (viď odstavec spárovania vysielateľa a prijímača).

TIP: K jednému vysielateľu je možné napárovať neobmedzené množstvo prijímačov.

Príklad: na tlačidlo 1 napárujeme 3 prijímače, je možné párovať postupne po jednom alebo uviesť všetky prijímače do párovacieho režimu a potom stlačiť tlačidlo akustický signál. Všetky tieto prijímače sa pri stlačení funkčného tlačidla budú správať rovnako. Možno použiť napr. pre dvoch prijímačov na krku jedného psa. Prípadne pre spoločný výcvik viacerých psov, kde vydávame rovnaké povely všetkým naraz.

Voľba kontaktných bodov

Na zabezpečenie prenosu stimulačných impulzov z prijímača na kožu psa slúžia nerezové kontaktné body. Každé balenie obsahuje dva druhy. Ak má váš pes krátku sršť, použite kontaktné body krátke. Pokiaľ máte psa s dlhšou alebo hustejšou sršťou, zvolte dlhšiu. Kontaktné body naskrutkujte na skrutky prijímača - viď obr. Prijímač d-control / mini v kapitole **Popis výroby** na str. 6. Kontaktné body dotiahnite rukou. Na utiahnutie nepoužívajte kliešte ani iné náradie, môžete spôsobiť neopraviteľné poškodenie výrobku.

TIP

Pokiaľ má váš pes príliš dlhú sršť, je možné objednať kontaktné body s dĺžkou 21 mm. Ak má pes suchú kožu, je dobré ju namazať krémom na ruky alebo detským olejčekom v mieste dotyku kontaktných bodov s kožou – zaistí sa tým lepším prenosom stimulačných impulzov.

Nasadenie výcvikového obojku

Remeň (obojok), na ktorom je navlečený prijímač, musí byť utiahnutý tak, aby bol zaistený dobrý dotyk medzi kontaktnými bodmi prijímača a kožou psa. Odporúčame nasadzovať obojok na stojaceho psa. Obojok s prijímačom je správne utiahnutý, ak môžete vložiť 2 prsty medzi obojok a krk psa. Pokiaľ má pes dlhú alebo hustú sršť, je vhodné v mieste styku kontaktných bodov s kožou sršť prestrihať, prípadne zvoliť dlhší typ kontaktných bodov.

UPOZORNENIE:

Pokiaľ je obojok príliš voľný, prijímač sa pravdepodobne bude pohybovať a opakované trenie môže dráždiť kožu vášho psa. Navyše nie je v tomto prípade zaistený spoľahlivý dotyk kontaktných bodov s povrchom kože a tým riadna funkcia výcvikového obojku. Neodporúčame nechávať psovi obojok nasadený niekoľko hodín na rovnakom mieste, pretože by mohol spôsobiť podráždenie kože. Ak je potrebné, aby váš pes nosil obojok dlhú dobu, meňte pravidelne polohu prijímača na krku psa. Obojok s prijímačom, ktorý je prehnane utiahnutý, môže spôsobiť tlaky na koži v mieste dotyku kontaktných bodov. Pokiaľ sa tak stane, nepoužívajte výcvikový obojok, pokiaľ všetky stopy podráždenia nezmiznú.

DÔLEŽITÉ: V prípade, že má váš pes mokrá sršť, používajte menšiu úroveň stimulačného impulzu, než ktorý bežne používate.

Pokiaľ váš pes neovláda vodenie na vodítku, nepoužívajte na uchytenie vodítka oko na remene výcvikového obojku. Mohlo by dôjsť k mechanickému poškodeniu krabičky, ale aj k poraneniu krku zvieratá kontaktnými bodmi. Použite na vodenie radšej ešte iný obojok na to určený.

Základy použitia výcvikového obojku

- Dôležitým predpokladom pre používanie výcvikového obojku sú cvičiteľove základné znalosti o výcviku psov.
- Pokiaľ týmito znalosťami nedisponujete, odporúčame obrátiť sa pre ich získanie na niektoré výcvikové stredisko, kynologický klub či psiu školu, kde sa naučíte základnú komunikáciu so svojim psom.
- Obojek môžete začať používať u šesťmesačného šteňaťa, ktoré už absolvovalo základný výcvik „SADNI“, „LAHNI“, „ZOSTAŇ“ alebo aspoň „FUJ“, „NESMIEŠ“...
- Tieto povely na ňom vyžadujte spolu so zvukovým signálom z výcvikového obojku, aby si medzi nimi vytvoril spojitosť.
- Za splnený povel by mala vždy nasledovať odmena alebo aspoň pochvala, aby pes rád plnil vaše povely a rástla v ňom túžba robiť vám radosť.
- Nesmiete splnený povel považovať za úplnú samozrejmosť a trestať neuposlušnosť – pes by o vás čoskoro stratil záujem.
- Pokiaľ si nie ste istí, že váš pes na privolanie vypočuje, začnite výcvik napr. stopovacej šnúre.
- Váš pes si bude musieť na obojek zvyknúť; niekoľko dní nechajte psa nosiť obojek, ale nepoužívajte ho, aby ihneď neprezrel súvislosť medzi jeho nasadením a účinkami.
- Pozitívny a účinný výcvik vyžaduje čas: neponáhľajte sa! Zvoľte známe prostredie, miesto, na ktoré je váš pes zvyknutý.
- Zvoľte ten správny okamih k stlačeniu tlačidla; presne vo chvíli, keď váš pes robí niečo nedovoleného.
- V prípade akýchkoľvek problémov a pre ďalšie rady neváhajte kontaktovať profesionálneho cvičiteľa.

Funkcia vysieláča a prijímača

Elektronický výcvikový obojok **Dogtrace d-control** vám pomocou vysieláča umožní vysielat' do prijímača rôzne povely.



Akustický signál

Prijímač na obojku psa začne vydávať akustický alebo zvukový signál. Tento povel môže predchádzať stimulačnému impulzu a je veľmi účinnou výstrahou. Akustický signál môžete použiť namiesto povelu: ku mne / k nohe, v tomto prípade teda nahrádza píšťalku, ktorej hlasitosť vníma pes vždy rovnako. Je veľmi dôležité vždy používať akustický signál rovnakým spôsobom, aby nemátl vášho psa.

Na prijímači počas vydávania akustického signálu svieti zelená indikačná kontrolka.



Stimulačný impulz

Táto funkcia umožňuje aktivovať v prijímači upozornenia v podobe bezpečných stimulačných impulzov prenášaných dvoma kontaktnými bodmi umiestnenými na prijímači. Podstatou stimulačných impulzov nie je psovi ublížiť. Impulz je psovi veľmi nepríjemný, a preto si čoskoro vytvorí spojitosť medzi ústnym povelom, akustickým signálom a nepríjemným pocitom na krku. Týchto stimulačných impulzov bude časom potrebné len minimum, pretože si ich pes veľmi dobre spojí s neuposluchnutím vášho povelu. Na prijímači počas vydávania stimulačného impulzu svieti červená indikačná kontrolka. Pri dlhom stlačení tlačidla je trvanie stimulačného impulzu obmedzené maximálne na 8 sekúnd.

Volba úrovne stimulačného impulzu:

Je dôležité správne zvoliť intenzitu stimulačného impulzu pre vášho psa, preto je jemne nastaviteľná v niekoľkých úrovniach. Pretože je každý pes inak citlivý, nemožno vopred odhadnúť správnu úroveň impulzu. Začínajte na najnižších úrovniach. Pokiaľ váš pes na nízku

úroveň stimulácie nereaguje, postupne ju zvyšujte, pokiaľ nevidíte miernu reakciu. Stimulačný impulz by nemal nikdy u psa vyvolať bolesť a strach.

44

Booster – nastaviteľný stimulačný impulz

táto funkcia umožňuje používať inú prednastavenú úroveň intenzity stimulácie ako je nastavená na vysielacom pre funkciu hlavného stimulačného impulzu. Funkcia booster môže tiež simulovať funkciu dlhého impulzu alebo pomôcť riešiť krízové situácie. Stimulačný impulz vychádza po celú dobu stlačenia tlačidla, avšak s obmedzením maximálne na dobu 8 sekúnd. Na uvedenom tlačidle si môžete navoliť **ľubovoľnú alebo vyššiu intenzitu** stimulačného impulzu (podľa modelu), než máte zvolenú pri tlačidle hlavného stimulačného impulzu. Číslo na displeji zobrazuje nastavenie hlavného stimulačného impulzu. Nastavenie boosteru je možné vidieť iba po stlačení tlačidla booster.

Pozor: Nekontrolujte stav, pokiaľ má pes prijímač na krku!

Používanie výcvikového obojku v zimnom období

Pri používaní výcvikového obojku v zimnom období je nutné mať na pamäti:

- **Nízka vlhkosť vzduchu** - spôsobuje nižšiu vodivosť kože. Preto je nutné zabezpečiť lepšiu vodivosť medzi kontaktnými bodmi prijímača a kožou psa. To možno doceliť namazaním pokožky psa v miestach dotyku kontaktných bodov napríklad lekárskou vazelinou, detským olejčekom, krémom na ruky, apod.
- **Hustejšia srst psa** - pri nasadzovaní výcvikového obojku je nutné pritiahnúť obojok tak, aby bol zaistený trvalý dotyk kontaktných bodov s kožou psa. Ak je srst hustá, je vhodné v mieste dotyku kontaktných bodov s kožou srst prestrihať, prípadne zvoliť dlhší typ kontaktných bodov.

● **Zmena vlastností batérií** - pri teplotách klesajúcich pod 0 °C dochádza k spomaleniu chemickej reakcie v batérii. Na zaistenie zachovania výkonu opakovaných impulzov (predovšetkým vyšších úrovní) odporúčame na zimné obdobie vložiť do prijímača novú batériu. Pri používaní priebežne sledujte reakcie psa, prípadne o 1 až 2 stupne zvýšte úroveň stimulačného impulzu.

Poradca pri problémoch

1. Prečítajte si ešte raz tento návod na použitie a skontrolujte, či nie je problém spôsobený slabými batériami alebo nesprávnym použitím.
2. Skontrolujte, či sú batérie vložené so správnou polaritou.
3. Ak nekomunikuje vysielateľ s prijímačom, skúste znovu spárovať zariadenie (viď kapitola: **Párovanie vysielateľa s prijímačom.**)
4. Ak sa vám zdá, že pes nereaguje na stimulačné impulzy:
 - Znovu skontrolujte, či nie je batéria v prijímači slabá.
 - Otestujte funkčnosť prijímača pomocou testovacej tlejivky (viď 5. bod tejto kapitoly).
 - Skontrolujte, či ste zvolili správnu dĺžku kontaktných bodov (viď kapitola: **Voľba kontaktných bodov**) a zaistili dotyk s kožou psa dotiahnutím obojku (viď kapitola: **Nasadenie výcvikového obojku**).
 - Pokiaľ má pes suchú kožu, navlhčite ju.
5. Kontrola správnej funkcie stimulačného impulzu. Správna funkcia povelu stimulačný impulz je možné vyskúšať pomocou testovacej dútnavky.
 - Uistite sa, že prijímač je vypnutý.
 - K obojkom kontaktným bodom pripojte vývody testovacej cigary – povolte kontaktné body, vložte pod ne vývody tleji tak, aby pevne držali a kontaktné body opäť pritiahnite (viď obrázok na str. 16).
 - Zapnite vysielateľ a prijímač. Stlačte tlačidlo pre stimulačný impulz.

- Pri zvyšovaní úrovne stimulačného impulzu sa bude zvyšovať svit testovacej dútnavky.
 - **UPOZORNENIE:** Pri nastavení úrovne 00 prijímač stimulačný impulz nevydáva. Pri použití testovacej tlejivky sú stimulačné impulzy slabšie ako bez dútnavky.
6. Ak problém pretrváva, kontaktujte svojho predajcu.



d-control



d-control mini

Obrázok upevnenia testovacej dútnavky

Údržba

- Na čistenie vášho prístroja d-control nikdy nepoužívajte prchavé látky, napr.: riedidlo, benzín alebo iné čističe. Použite mäkkú navlhčenú handričku a prípadne aj neutrálnu čistiacu prostriedok.
- Vysielač a prijímač (obojok) je vodotesný iba za predpokladu dobrého stavu tesnenia. Aby sa zachovala vodotesnosť vysielača a prijímača, odporúčame raz za rok vymeniť gumové tesnenie pod krytom batériového priestoru prijímača. Rovnako dbajte na riadne očistenie a urovnanie tesnení po každej výmene batérie v prijímači a na riadne dotiahnutie skrutiek. Doťahujte ich však iba primeranou silou!
- Ak výcvikovú sadu dlhšiu dobu nepoužívate, vyberte zo zariadenia batérie.

Technické údaje

Prijímač d-control

Napájanie	lítiová batéria CR2 3V
Životnosť batérie	6 mesiacov v závislosti od používania
Frekvencia	869,525 Mhz
Anténa	integrovaná
Krytie	vodotesný
Nastaviteľný obvod remeňa	cca 15 až 72 centimetrov
Prevádzková teplota	-10 °C až +50 °C
Hmotnosť	56 g (bez batérie)
Rozmery	64 × 43 × 34 mm

Prijímač d-control mini

Napájanie	lítiová batéria CR2 3V
Životnosť batérie	6 mesiacov v závislosti od používania
Frekvencia	869,525 Mhz
Anténa	integrovaná
Krytie	vodotesný
Nastaviteľný obvod remeňa	cca 18 až 72 centimetrov
Prevádzková teplota	-10 °C až +50 °C
Hmotnosť	44 g (bez batérie)
Rozmery	61 × 40 × 31 mm

Záručné podmienky

Firma VNT electronics s.r.o. poskytuje na výrobok záruku v prípade výrobnéj závady v dĺžke dvoch rokov od zakúpenia. Záruka nepokrýva nasledujúce položky:

- batérie
 - remene (obojky)
 - priame alebo nepriame riziká počas dopravy výrobku ku kupujúcemu
 - mechanické poškodenie výrobku spôsobené nedbalosťou užívateľa alebo nehodou (napr. rozhrýznutím, rozbitím, nárazom, ťahaním za oko remeňa obojku nadmernou silou apod.)
1. Záručná doba začína plynúť prevzatím tovaru kupujúcim. Podmienkou pre uplatnenie reklamácie u predávajúceho je predloženie potvrdeného záručného listu alebo dokladu o kúpe. Úplné obchodné podmienky nájdete na: www.dogtrace.com.
 2. Poskytnutá záruka sa nevzťahuje na vady výrobku, ktoré vznikli:
 - a) neodbornou montážou alebo nedodržaním inštrukcií z návodu výrobcu
 - b) nevhodným použitím výrobku
 - c) nevhodným skladovaním alebo ošetrovaním výrobku
 - d) neodborným zásahom neautorizovanej osoby alebo opravou vykonanou bez vedomie výrobcu
 - e) v dôsledku živeľnej pohromy alebo inej neodvratnej udalosti
 - f) zmenou tovaru vykonanou spotrebiteľom, pokiaľ takáto zmena mala za následok spôsobenie škody alebo vady tovaru
 - g) v dôsledku mechanického poškodenia spotrebiteľom
 - h) iným postupom spotrebiteľa, ktorý by bol v rozpore s týmito záručnými podmienkami alebo návodom na použitie
 3. Záruku nemožno nárokovat', pokiaľ nedošlo k úplnému zaplateniu tovaru alebo ak sa jedná o tovar z výpredaja.

4. Reklamujúci je povinný preukázať vadu výrobku, umožniť výrobcovi overenie oprávnenosti reklamácie väd výrobku a posúdiť rozsah väd. Zároveň je povinný odovzdať výrobok v stave umožňujúcom posúdenie väd. Reklamujúci nie je oprávnený vykonávať opravy výrobku sám alebo prostredníctvom tretej osoby. V opačnom prípade stráca nárok vyplývajúci zo zodpovednosti výrobcu za vady výrobku.
5. Nároky spotrebiteľa vyplývajúce zo zodpovednosti výrobcu za vady sú upravené všeobecne právnymi predpismi. V prípade preukázateľnej výrobnnej chyby materiálu je výrobca povinný vymeniť chybný výrobok za bezchybný.
6. Tovar predložený na reklamáciu musí byť riadne vyčistený. Reklamačné oddelenie je oprávnené odmietnuť prevzatie tovaru na reklamačné konanie, ak nebude spĺňať zásady všeobecnej hygieny. Pokiaľ remeň prijímača nie je predmetom reklamácie, neposielajte ho spoločne s reklamovaným tovarom.
7. V prípade zaslania vecí na reklamáciu poštou alebo špedičnou firmou je potrebné tovar dostatočným spôsobom zabaliť a zaistiť proti poškodeniu. Na tieto účely odporúčame uschovanie originálneho obalu (nie je podmienkou pre prijatie reklamácie).
8. Pre zaslanie zvolte pre vás najvhodnejší spôsob a dopravcu s ohľadom na dostupnosť a rýchlosť dodania. Za stratu vami odoslaného tovaru neručíme.
9. Iné práva a povinnosti výrobcu a osoby oprávnené z reklamácie sú upravené príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi Českej republiky.

Informácie obsiahnuté v tomto návode môžu byť v dôsledku ďalšieho vývoja predmetom zmien bez predchádzajúceho upozornenia.

**Výrobca,
záručný a pozáručný servis:** **VNT electronics s.r.o.**
Dvorská 605
563 01 Lanškroun
Česká republika
Tel.: +420 730 893 827
www.dogtrace.com

Záručný list:

Výrobné číslo:

Dátum predaja:

Pečiatka a podpis:



Verzia 2022/08/30 - SK

DOGTM
T R A C E

Kopírovanie tohto návodu bez výslovného súhlasu firmy **VNT electronics s.r.o.** je zakázané.