



Instructies voor gebruik

Ontvanger voor een andere d-fence-hond

Elektronische onzichtbare afrastering
CZ



Conformiteitsverklaring

Fabrikant:

VNT electronics sro

Dvorská 605

563 01 Lanškroun ID:

64793826 verklaart

dat het onderstaande product: **Dogtrace-
ontvanger voor een andere hondenafrastering** in

overeenstemming is met de Richtlijn 1999/5/EG van de Raad van Europa van 3-09-1999 en voldoet aan de eisen van de Algemene Licentie van het Tsjechische Telecommunicatiebureau volgens algemene machtiging nr. VO-R/10/05.2014-3m, voldoet het ook aan de onderstaande eisen van de normen en regelgeving die van toepassing zijn op het betreffende type apparaat: **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 60950-1:2006



Het product is veilig onder normale gebruiksomstandigheden, in overeenstemming met de gebruiksaanwijzing.

De conformiteitsverklaring wordt afgegeven op basis van de volgende documenten: **Testrapport nr.:** 6440-7600/2008 afgegeven door geaccrediteerd laboratorium nr. 1103 VTÚPV Vyškov. **Testrapport nr.:** 6440-697/2008 uitgegeven door geaccrediteerd laboratorium nr. 1103 VTÚPV Vyškov.

Deze verklaring wordt afgegeven onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de fabrikant.

In Litomyšl 28/08/2014 Ing.

Bedrijfsleider Jan

Horák Tel.: +420 731 441

541 obchod@dogtrace.com

www.dogtrace.com

VNT electronics s.r.o. verklaart hierbij dat deze **Dogtrace** elektronische ontvanger voor een andere **d-fence**- hond voldoet aan de basisvereisten en andere relevante bepalingen van Richtlijn 1999/5/EG.

Inhoud

Invoering.	4
Levering inhoud.	4
Optionele accessoires.	4
Werkingsprincipe van d-fence.	5
Aan- en uitschakelen.	6
Instellen van de intensiteit van stimulatiepuls.	7
Keuze van contactpunten.	9
Advies en informatie.	9
Veiligheidsmaatregelen.	11
Onderhoud.	12
Gebruik van d-fence in de winter.	12
Problemen oplossen.	13
Technische gegevens.	13
Garantievoorwaarden.	14
Garantiekart.	16

Invoering

De elektronische onzichtbare afrastering **d-fence** is een modern, zeer effectief systeem waarmee u eenvoudig en snel de grenzen van de ruimte bepaalt waarin uw hond zich vrij kan bewegen. Dit systeem biedt een ideale oplossing in gevallen waarin uw hond de bestaande omheining niet respecteert en steeds wegrent van uw terrein, of als u een gebied binnen uw terrein moet afbakenen waar uw hond geen toegang toe mag hebben, zoals een kinderzandbak, tuinzwembad, sierbloembedden, etc. . Het gehele apparaat kan bovendien zeer eenvoudig worden geïnstalleerd, zelfs op plaatsen waar een klassieke afrastering niet kan worden gebruikt. Dankzij de elektronische onzichtbare afrastering leert uw hond zeer snel de grenzen van de afgebakende ruimte te respecteren en beweegt hij zich alleen vrij op plaatsen waar geen gevaar bestaat.

Levering inhoud

ÿ Ontvanger met geweven riem ÿ Set ÿ Test de gloeibougie
contactpunten: 2 stuks 12 mm, 2 stuks 17 mm ÿ Instructies en garantiekaart
ÿ Lithiumbatterij CR2 3V ÿ Magneet met koord

Optionele accessoires

ÿ Blinde kraag ÿ Vervangende afdichting
ÿ Geweven riem, kunststof riem ÿ Reserveschroeven
ÿ Reserve contactpunten (7, 10, 12, 17, 21 mm) ÿ Siliconen vaseline
ÿ Reservebatterij CR2 3V

Werkingsprincipe van d-fence

- ÿ In de stand-by-modus wacht het apparaat tot de hond de grens van de verboden zone nadert (gevormd door een geïsoleerde draad als antenne), die in twee zones is verdeeld.
- ÿ Als de hond de grens van de eerste (waarschuwings)zone overschrijdt, begint de ontvanger geluiden uit te zenden signalen.
- ÿ Als de hond niet reageert op de geluidswaarschuwing en de grens van de tweede (correctie)band overschrijdt, zendt de ontvanger een geluidssignaal uit en voegt een stimulatiepuls toe.
- ÿ Nadat de hond uit de beperkte zone terugkeert, schakelt het systeem weer naar stand-by modus.
- ÿ De breedte van beide banden kan traploos worden aangepast binnen gedefinieerde grenzen.
- ÿ De hond leert snel om alleen in een bepaald gebied te bewegen.
- ÿ Het aantal honden met een halsband is niet beperkt.
- ÿ Na ongeveer 8 seconden ononderbroken aanwezigheid in de waarschuwingzone wordt uw hond met één korte stimulatiepuls gevraagd deze te verlaten. Deze cyclus herhaalt zich na ongeveer 8 seconden opnieuw totdat uw hond de waarschuwingzone verlaat.
- ÿ Als uw hond langer dan 10 seconden in de correctiezone blijft, stopt het systeem om veiligheidsredenen de stimulatiepulsen. Op het moment dat uw hond de correctiezone verlaat, begint de hele cyclus opnieuw.

Aan- en uitschakelen

Door het plaatsen van de batterij wordt de ontvanger in gebruik genomen.

Batterij plaatsen (vervangen): gebruik

een kruiskopschroevendraaier om de 4 schroeven van het deksel van de ontvangerbox los te draaien. Plaats een CR2 3V-batterij en let op de juiste polariteit, aangegeven door het "+"-teken op de printplaat naast het batterijcompartiment. Na ongeveer een seconde hoort u een piepton die aangeeft dat de ontvanger actief is.

Zorg ervoor dat de pakking op de juiste plaats zit, d.w.z. in de groef op het deksel. Om de waterdichtheid te behouden raden wij aan deze afdichting schoon te houden en minimaal één keer per jaar te vervangen. Plaats het deksel van de ontvanger terug en gebruik een kruiskopschroevendraaier om de 4 schroeven met matige kracht vast te draaien.

Let op: Na het vervangen van de batterij onthoudt de ontvanger de modus die vóór de vervanging in de ontvanger was ingesteld.

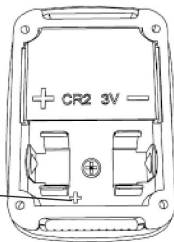
Uitschakeling:

Na het plaatsen van de batterij is de ontvanger nog steeds actief in de standby-modus. Als de ontvangsthalsband langere tijd niet wordt gebruikt, verwijdert u de batterij uit de ontvanger. Als u de hond uit het terrein wilt halen, verwijder dan de ontvangsthalsband. U kunt de zendergenerator ook uitschakelen door de schakelaar in de stand "OFF" te zetten.

De batterijstatus controleren

De indicatie-LED aan de voorzijde van de ontvanger onder het opschrift **d-fence** wordt gebruikt om de batterijstatus in de ontvanger te controleren. Als de batterij bijna leeg is, brandt de indicatie-LED permanent rood. Zorg voor een reserve CR2 3V-batterij en ga te werk zoals beschreven in de paragraaf De batterij plaatsen (vervangen).

Markering van de polariteit van de batterij



Instellen van de intensiteit van stimulatiepulsen

De **d-fence** -ontvanger is uitgerust met 8 modi voor het instellen van het niveau van stimulatiepulsen en één modus voor het testen van de intensiteit van storende signalen (zie ISIT-functie). Hierdoor kunt u het niveau van de stimulatiepuls aanpassen op basis van de grootte en gevoeligheid van uw hond.

De modi worden ingesteld door de magneet bij het rode doel aan één kant van de ontvangerdoos te houden - zie afbeelding.

- De ontvanger moet ingeschakeld zijn (d.w.z. dat deze in de halsband is geplaatst batterij).
- Breng een magneet aan op het doel van de ontvanger.
- De ontvanger begint een bepaald aantal pieptonen uit te zenden (1 tot 9). Het aantal pieptonen bepaalt het modusnummer.
- Wanneer de gewenste modus is bereikt, verwijdert u de magneet. De ontvanger onthoudt de door u geselecteerde configuratie.



De tabel laat zien hoe d-fence werkt in individuele modi, met een aanbeveling voor welke hondenrassen de gegeven modus moet worden gebruikt. De aanbevolen modi zijn slechts indicatief; de modus moet worden gekozen op basis van de reacties van een bepaalde hond.

Mod	Aantal piepjes	Hondenras	Het niveau van de stimulatie-impuls
1	1	klein	de zwakste
2	2	klein	
3	3	klein	
4	4	medium	
5	5	medium	
6	6	groot	
7	7	groot	
8	8	groot	de sterkste
9	9	Interferentiesignaalintensiteitstest (ISIT)	

Let op: Het geleverde apparaat is in de fabriek ingesteld op modus 1.

ISIT-functie

Met deze unieke, gepatenteerde functie kunt u de intensiteit van storende signalen detecteren op de plaatsen waar u de antennendraad wilt installeren en zo mogelijke problemen bij het gebruik van het d-fence-apparaat vooraf voorkomen. In de ingestelde ISIT-modus zal bij aanwezigheid van storende signalen op de ontvanger de indicatie-LED rood knipperen. Hoe hoger de knipperfrequentie van de rode indicatie-LED, hoe groter de intensiteit van stoorsignalen op een bepaalde locatie. Wanneer de indicatie-LED permanent brandt, is de intensiteit van het stoorsignaal maximaal. Wij raden niet aan om de antennendraad op plaatsen te leggen waar een storend signaal aanwezig is. Deze storende signalen kunnen er de oorzaak van zijn dat de ontvanger niet reageert op de ingestelde zones.



Keuze van contactpunten

Zorg ervoor dat u vóór de eerste installatie of voordat u de contactpunten verwisselt, de halsband goed hebt uitgeschakeld (de batterij eruit hebt gehaald). Elk pakket bevat twee soorten contactpunten.

Als uw hond kort haar heeft, gebruik dan korte contactpunten. Als je een hond hebt met een langere of dikkere vacht, kies dan voor langere contactpunten. Schroef de contactpunten op de schroeven van de ontvanger en draai ze met de hand vast. Gebruik geen tang of ander gereedschap om de contactpunten vast te draaien, dit kan onherstelbare schade aan het product veroorzaken.

TIP Indien uw hond een te lange en dikke vacht heeft, is het mogelijk om deze te bestellen contactpunten met een lengte van 21 mm.

Advies en informatie

ÿ U kunt de halsband gaan gebruiken bij een puppy van zes maanden die de basistraining al heeft afgerond. Wij raden het gebruik van de halsband af bij honden die niet in een goede lichamelijke conditie zijn (bijvoorbeeld hartproblemen, epilepsie etc.) of gedragsstoornissen hebben. Uw hond zal moeten wennen aan de halsband; laat de hond de halsband een paar dagen dragen zonder hem te gebruiken.

ÿ **Het is heel belangrijk dat de ontvangsthalsband onder de nek van de hond wordt geplaatst, zodat de inscriptie "d-fence" zichtbaar is.** Door deze plaatsing van de ontvanger kan het vertrek van de hond uit het toegestane gebied correct worden gedetecteerd en zijn de stimulatie-impulsen effectief.

Om de beste resultaten uit uw apparaat te halen, is het noodzakelijk om te zorgen voor een goed contact tussen beide contactpunten en de huid van de hond door de halsband goed aan te trekken. Als de halsband te los zit, werkt deze niet goed, als hij te strak strak zit, kan dit oncomfortabel zijn voor de hond en ademhalingsproblemen veroorzaken.

• Zorg er vóór elk gebruik voor dat beide contactpunten goed zijn vastgedraaid

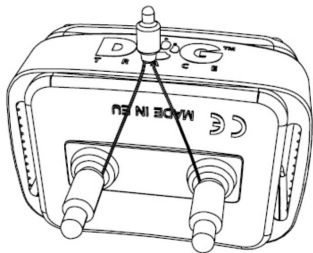
(met de hand).

• U kunt op elk moment de momenteel ingestelde modus controleren. Plaats de magneet tegen het doel aan de voorkant van de ontvanger en verwijder de magneet onmiddellijk. De ontvanger laat één of meerdere pieptonen horen. Het aantal pieptonen geeft de momenteel ingestelde modus aan.

• U kunt op elk moment controleren of uw ontvanger correct werkt. Voor deze doeleinden wordt de in de verpakking meegeleverde testgloeibougjie gebruikt. Voordat u de testgloeibougjie gebruikt, moet u ervoor zorgen dat de ontvanger is uitgeschakeld (verwijder de batterij) of zet de zendergenerator in de stand "OFF" door de schakelaar aan de onderkant van het apparaat te draaien.

Sluit de kabels van de testgloeibougjie aan op beide contactpunten van de ontvanger (maak de contactpunten los, steek de gloeibougjekabels er zo onder dat ze stevig vastzitten en draai de contactpunten weer vast - zie afbeelding). Schakel de ontvanger in (plaats de batterij) en de zendergenerator. Gebruik de magneet om de ontvanger in een van de standen 1-8 te zetten. Houd de ontvangsthalsband bij de riem ongeveer 30 cm boven de grond vast, met het d-fence-teken naar de antennendraad

Stel vervolgens (met de hulp van een tweede persoon) de zones in door geleidelijk de waarde van die zone te veranderen. Op het moment dat de ontvanger een signaal ontvangt van de antennendraad, begint de ontvanger een snel onderbroken geluidssignaal uit te zenden (waarschuwingszone) of na 1 seconde een regulier geluidssignaal (correctiezone). Het afgeven van stimulatiepulsus wordt aangegeven door het oplichten van de testgloeibougjie.



Bevestiging van de testgloeibougjie

Veiligheidsmaatregelen

- Plaats de d-fence zender en ontvanger buiten bereik van kinderen.
- Voorkom dat er water in de halsband komt als deze open is (vooral bij het vervangen van de batterijen).
- Verwijder de batterijen uit de halsband als u deze 3 maanden of langer niet gaat gebruiken.
- Laat nooit een oude batterij in de halsband zitten; het kan uw kassabon devalueren en vernietigen kraag.
- Als u de ontvanger langere tijd niet hebt gebruikt, controleer dan zorgvuldig of deze goed werkt.
- Stel de ontvanger niet bloot aan hoge temperaturen.
- Voordat u de halsband voor de eerste keer omdoet, raden wij u aan uw hond door een dierenarts te laten onderzoeken om er zeker van te zijn dat hij geschikt is om de ontvangsthalsband te dragen.
- Het systeem wordt automatisch geactiveerd zodra het dier de verboden zone betreedt.
- Herhaaldelijk wrijven van de contactpunten tegen de huid van het dier kan irritatie veroorzaken. Als dit gebeurt, verwijder dan de halsband en gebruik deze niet totdat alle tekenen van irritatie verdwenen zijn.
- Laat de halsband niet langer dan 12 uur per dag om de hond zitten.
- Als u uw hond in huis haalt, raden wij u aan de ontvanger te verwijderen.

Onderhoud

Gebruik geen vluchtige stoffen zoals verdunner of benzine om uw hekwerk schoon te maken. Maak de ontvanger regelmatig schoon met een vochtige doek en droog hem af met een zachte doek. Om de waterdichtheid te behouden, raden wij aan om de rubberen afdichting onder het ontvangerdeksel eenmaal per jaar te vervangen.

Gebruik van d-fence in de winter

Wanneer u het d-fence-apparaat in de winter gebruikt, moet u rekening houden met het volgende:

- **Lage luchtvochtigheid** – Veroorzaakt een lagere geleidbaarheid van de huid. Daarom is het noodzakelijk om te zorgen voor een betere geleiding tussen de contactpunten van de D-fence-ontvanger en de huid van de hond. Dit kan bereikt worden door de huid van de hond op de plekken waar de contactpunten elkaar raken in te smeren met bijvoorbeeld medische vaseline, babyolie, handcrème etc.
- **Dikkere hondenvacht** – Bij het omdoen van de d-fence ontvanger is het noodzakelijk de halsband zo strak te trekken dat permanent contact van de contactpunten met de huid van de hond weer verzekerd is. Als de vacht te dik is, is het raadzaam om de vacht op het contactpunt met de huid af te knippen of een langer type contactpunten te kiezen.
- **Verandering in de eigenschappen van de batterij** – Bij temperaturen onder 0 °C vertraagt de chemische reactie in de batterij. Om ervoor te zorgen dat de prestaties van herhaalde impulsen (vooral hogere niveaus) behouden blijven, raden wij aan om in de winter een nieuwe batterij in de ontvangsthalsband te plaatsen. Houd tijdens het gebruik voortdurend de reacties van de hond in de gaten, of verhoog indien nodig het niveau van de stimulatie-impuls.

Problemen oplossen

- ÿ Voordat u met het probleem contact opneemt met uw leverancier, dient u deze gebruikershandleiding opnieuw en zorgvuldig te lezen **om er zeker van te zijn dat de storing niet wordt veroorzaakt door een lege batterij of onjuist gebruik.**
- ÿ In geval van een functieprobleem, initialiseer het systeem opnieuw door de batterij uit de ontvangsthalsband te verwijderen. Wacht ongeveer 30 seconden en plaats de batterij vervolgens terug. Zorg ervoor dat de polariteit correct is.
- ÿ Controleer of de halsband goed is vastgemaakt en afgesteld rond de nek van de hond; zorg ervoor dat de contactpunten contact maken met de huid. Vervang indien nodig de korte contactpunten door lange.
 - ÿ Als het probleem aanhoudt, neem dan contact op met uw leverancier.

Technische gegevens

Ontvanger

- ÿ Gewicht 60 gram (doos zonder batterij)
- ÿ Voeding 3V CR2-lithiumbatterij
- ÿ Levensduur van de batterij 6 maanden in standby-modus
- ÿ Werktemperatuur -10 °C tot +50 °C
- ÿ Aantal aanpassingsniveaus voor de pulsintensiteit 8
- ÿ Verstelbare riemomtrek 20 tot 75 centimeter
- ÿ Afmetingen 64 x 43 x 34 mm

Garantievoorwaarden

Het bedrijf **VNT electronics s.r.o.** geeft een productgarantie voor eventuele fabricagefouten gedurende een periode van twee jaar na aankoop. De garantie dekt niet de volgende items:

ÿ batterij

ÿ riemen

ÿ directe of indirecte risico's tijdens het transport van het product naar de verkoper

ÿ mechanische schade aan het product veroorzaakt door nalatigheid van de gebruiker of een ongeval (bijvoorbeeld bijten, breken, stoten, met overmatige kracht aan het oog van de halsband trekken, enz.)

1. De garantieperiode gaat in op de dag dat het apparaat door een officieel geautoriseerde dealer aan de consument wordt verkocht. Voorwaarde voor het indienen van een claim is de bevestiging van de garantietaal door de verkoper.
2. De geboden garantie geldt niet voor productdefecten veroorzaakt door:
 - a) onjuiste montage of het niet naleven van instructies uit de handleiding van de fabrikant
 - b) oneigenlijk gebruik van het product
 - c) onjuiste opslag of behandeling van het product
 - d) onprofessioneel ingrijpen door een onbevoegd persoon of reparatie zonder toestemming
bewustzijn van de fabrikant
 - e) als gevolg van een natuurramp of een andere onvermijdelijke gebeurtenis
 - f) door het wijzigen van de door de consument gemaakte goederen, indien een dergelijke wijziging tot gevolg heeft gehad
waardoor schade of defecte goederen ontstaan
 - g) als gevolg van mechanische schade door de consument

h) elke andere handeling van de consument die in strijd zou zijn met deze garantievoorwaarden of gebruiksaanwijzingen

3. Er kan geen aanspraak worden gemaakt op de garantie als de goederen niet volledig zijn betaald of als de goederen in de uitverkoop zijn.
4. De klager is verplicht het gebrek van het product waarover hij klaagt te bewijzen, de fabrikant in de gelegenheid te stellen de gegrondheid van de klacht over productgebreken te verifiëren en de omvang van de productgebreken te beoordelen. Het is de eiser niet toegestaan zelf of via een derde reparaties of andere ingrepen aan het apparaat uit te voeren. Tegelijkertijd is hij verplicht het product aan de fabrikant te overhandigen in een toestand die beoordeling van gebreken mogelijk maakt. Anders verliest hij de claim die voortvloeit uit de aansprakelijkheid van de fabrikant voor productdefecten.
5. Consumentenclaims die voortkomen uit de aansprakelijkheid van de fabrikant voor productdefecten vloeien voort uit algemeen bindende wettelijke voorschriften. Bij een aantoonbare fabricagefout in het materiaal is de fabrikant verplicht het defecte product te vervangen door een onberispelijk exemplaar.
6. Andere rechten en plichten van de fabrikant en de door de claim gemachtigde persoon worden gewijzigd relevante algemeen bindende wettelijke voorschriften van Tsjechië.

De informatie in deze handleiding kan als gevolg van verdere ontwikkelingen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.