

# d - control 400

Elektronische trainingshalsband



Gebruikershandleiding  
**NL**

**DOG**<sup>TM</sup>  
T R A C E

## Conformiteitsverklaring

Wij:

VNT electronics sro  
Dvorská 605  
563 01 Lanškroun  
IČO: 64793826

verklaren onder eigen verantwoordelijkheid dat het product:

**Elektronische trainingshalsband**

**Dogtrace d-control 400**

in overeenstemming is met de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van  
Richtlijn 1999/5 / EG van 9. 3. 1999

voldoet aan de vereisten van de algemene licentie van het Tsjechische telecommunicatiebureau volgens algemeen  
licentie nr. VO-R / 10 / 05.2014-3, en voldoet aan de volgende normen:

**ETSI EN 301489-1 V1.9.2**

**ETSI EN 301489-3 V1.6.1**

**ETSI EN 300220-2 V.2.4.1**

**ETSI EN 60950-1: 2006**



Het product is veilig bij normaal gebruik in overeenstemming met de gebruikershandleiding.

De conformiteitsverklaring is gebaseerd op de volgende data:

**Meetrapport nr .:** 6440-7600 / 2008 uitgegeven door gecertificeerd laboratorium nr. 1103 VTÚPV Vyškov

**Meetrapport nr .:** 6440-697 / 2008 uitgegeven door gecertificeerd laboratorium nr. 1103 VTÚPV Vyškov

Deze conformiteitsverklaring is opgesteld onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de producent.

In Litomyšl 28.8.2014

Ing. Jan Horák  
uitvoerend directeur  
Tel .: +420461310764  
info@dogtrace.com  
**www.dogtrace.com**

Hierbij verklaart VNT electronics sro dat deze d-control 400 voldoet aan het essentiële eisen en andere relevante bepalingen van Richtlijn 1999/5 / EG.

Bedankt voor het aanschaffen van het product **Dogtrace d-control 400** van **VNT electronics sro**, Tsjechië.

Lees de instructies in deze gebruikershandleiding zorgvuldig door voordat u uw product gebruikt en bewaar het voor toekomstig gebruik.

### *Belangrijke mededeling*

- De elektronische trainingshalsbanden d-control zijn alleen bedoeld om dieren te trainen. Ze zijn niet bedoeld om te schaden, te kwetsen of angst te veroorzaken.
- Gebruik de elektronische trainingshalsbanden niet voor honden met gezondheidsproblemen (bijv. Hartaandoeningen, epilepsie etc.) of voor honden met gedragsstoornissen (agressieve honden etc.).
- De halsband mag nooit langer dan 12 uur per dag worden gedragen. Langdurig effect van contactpunten op de huid van de hond kan huidirritatie veroorzaken. Als er huiduitslag of een pijnlijke huid wordt gevonden, gebruik de halsband dan niet totdat deze is genezen.
- Sluit nooit een riem aan de elektronische halsband; dit kan overmatige druk op de contactpunten of mechanische schade aan de ontvanger veroorzaken.
- **Neem bij problemen of voor verder advies contact op met een professionele trainer.**
- Plaats de zender niet in de buurt van objecten die gevoelig zijn voor magnetisch veld, dit kan permanente schade veroorzaken.
- De batterijen van de ontvanger en zender moeten om de twee jaar worden vervangen, ook als de set niet is gebruikt. Laat nooit lege batterijen in het apparaat achter - dit kan uw apparaat beschadigen.
- De persoon met een persoonlijk instrument ter ondersteuning van de hartactiviteit (pacemaker, defibrillator) moet de relevante voorzorgsmaatregelen in acht nemen. De d-control zendt een bepaald stationair magnetisch veld uit.



**VNT electronics sro**, professionele producent van de hondentrainingsapparatuur, die wordt vervaardigd en verkocht onder de merknaam Dogtrace, is een trots en actief lid van de **Vereniging van fabrikanten van elektronische halsbanden**.

**ECMA** werd opgericht in Brussel in 2004 als resultaat van een toenemende bewustwording van verschillende fabrikanten over de noodzaak om hun branche te reguleren. Het belangrijkste doel van de vereniging is het ontwikkelen en produceren van betrouwbare trainingssystemen van hoge kwaliteit, die veilig zijn voor de dieren en de communicatie tussen huisdieren en hun eigenaren verbeteren. Alle leden van de ECMA voorzien u van zowel technische als trainingsgidsen die instructies en advies bevatten voor veilig gebruik van elektronische trainingsapparatuur en die alle hondenbezitters in staat stellen om de trainingssystemen op een effectieve, verantwoordelijke en humane manier te gebruiken. Alle producten van ECMA-leden voldoen aan de nieuwste technische vereisten die minimale productienormen en veiligheidskenmerken garanderen en training mogelijk maken terwijl het dierenwelzijn wordt beschermd.

De ECMA is ervan overtuigd dat de elektronische trainingshalsbanden effectieve en humane trainingstools zijn, mits verantwoord gebruikt en gecombineerd met een passende beloning.

Bezoek voor meer informatie **[www.ecma.eu.com](http://www.ecma.eu.com)**

## *Inhoud*

Belangrijke mededeling .....	3
ECMA .....	4
.....	5
.....	6
.....	7
.....	7
.....	8
.....	9
.....	10
.....	12
.....	14
.....	17
.....	18
.....	19
.....	20
.....	21
Problemen oplossen Tien geboden .....	23
Garantiebewijs .....	24

## Invoering

De elektronische trainingshalsband Dogtrace d – control, bestaande uit de zender en de ontvanger, is een modern, veilig, betrouwbaar en effectief trainingsinstrument. Met de d-control trainingshalsband kunt u correcties aanbrenge die geschikt zijn voor het temperament van uw hond en het afleidingsniveau van het moment, op het juiste moment en met maximale trainingsefficiëntie. Het corrigeren van het ongewenste gedrag van uw hond is echter slechts een klein deel van wat u kunt doen met de d-control.

### Eigenschappen van d-control 400

De elektronische trainingshalsbanden **d-control 400** functie met hoorbare pieptoon, elektronische stimulatie-impuls en boosterfunctie. Met de boosterfunctie kunt u een hogere intensiteit van de stimulatie-impuls selecteren dan de selectie van de standaard stimulatie-impuls. Deze knop is een snelle optie voor het omgaan met extreme situaties, wanneer uw hond op een standaard ingesteld stimulatie-impuls niet reageerde en u direct moet handelen met een hogere intensiteit van de stimulatie-impuls. Zender en waterdichte ontvanger zijn voornamelijk ontworpen voor een professionele sport- en politietraining, maar kunnen ook in het dagelijks leven worden gebruikt tijdens gewone trainingen. Met de d-control is het mogelijk om één of twee honden tegelijk te trainen.

- bereik tot 250 m
- waterdichte ontvanger
- hoorbare pieptoon
- 20 stimulatie-niveaus
- booster - knop voor vooraf ingestelde stimulatie-impuls
- breidt uit om twee honden te trainen
- LCD met achtergrondverlichting

## *Verpakkingsinhoud*

- zender met riemclip
- ontvanger (met de riem) \*
- 2 paar contactpunten (12 mm en 17 mm) \*
- 2 lithiumbatterijen CR2 3V (3 stuks in set d-control 402)
- test ontladingslamp \*
- draagkoord
- gebruikershandleiding en garantiebewijs
- DVD - Hoe u uw hond kunt trainen

(\* 2x in set d - control 402)

## *Optionele accessoires*

- reserve rubberen afdichting voor de ontvanger
- reserve schroeven
- reserve contactpunten (7, 10, 12, 17, 21 mm)
- dummy-ontvanger (met de riem)
- geweven en plastic kragen - verschillende kleuren
- reservebatterijen

## Product beschrijving

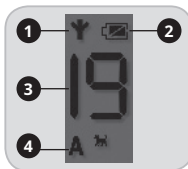
### ZENDER



### ONTVANGER MET DE RIEM



### LCD-SCHERM



**ZENDER** - 1 - LCD-scherm, 2 - knop voor booster, 3 - knop voor stimulatie-impuls, 4 - knop voor hoorbare pieptoon, 5 - knop voor AAN / UIT, 6 - knoppen voor het selecteren van het stimulatieniveau, 7 - knoppen voor hondselectie A of B

**ONTVANGER MET DE BAND** - 1 - doelwit (halfronde rode indicator), 2 - LED-indicatoren, 3 - contactpunten, 4 - band

**LCD-PANEEL - DISPLAY** - 1 - transmissie indicator, 2 - batterij-indicator, 3 - indicator van stimulatieniveau, 4 - indicator van hondselectie A of B



## Zender voorbereiding

### Batterij plaatsen en vervangen

1. Draai de schroef met een kruiskopschroevendraaier uit het batterijdeksel en verwijder het deksel voorzichtig.
2. Plaats een nieuwe lithiumbatterij CR2 3V in het batterijcompartiment met de juiste polariteit (volgens de polariteit aangegeven met het "+" symbool in het batterijcompartiment). Een verkeerde polariteit kan het apparaat beschadigen.
3. Plaats het batterijdeksel terug en draai de schroef voldoende vast.  
De batterijstatus van de zender controleren.

De batterij-indicator op het LCD-scherm toont de batterijstatus:



- volledig opgeladen batterij



- medium opgeladen batterij



- lege batterij

Als de batterij leeg is, plaatst u een nieuwe lithiumbatterij CR2 3V in het batterijvak. Controleer of de zender correct werkt.



Batterij compartiment

**TIP:** Je tilt de batterij eenvoudig op met de kleine platte schroevendraaier.

### AAN / UIT schakelen

**Aanzetten:** druk 1 seconde op de **AAN UIT** knop



wordt ingeschakeld, wordt aangegeven door een LCD met achtergrondverlichting.

**Uitschakelen:** druk 1 seconde op de **AAN UIT** knop van de LCD.



, wordt het uitschakelen aangegeven door uitsterven

### Batterij plaatsen en vervangen

1. Draai 4 schroeven uit het batterijdeksel met een kruiskopschroevendraaier en verwijder het deksel.
2. Plaats de lithium CR2 3V batterij in het batterijcompartiment met de juiste polariteit (volgens de polariteit aangegeven met het "+" symbool in het batterijcompartiment - zie Fig.). Een verkeerde polariteit kan het apparaat beschadigen.

Als u de batterij voor de eerste keer plaatst, of als de batterij langer dan enkele tientallen minuten wordt verwijderd, hoort u een pieptoon die aangeeft dat de batterij correct is geplaatst.

3. Zorg ervoor dat de rubberen afdichting schoon is en correct is aangebracht groef. Verwijder al het vuil van de afdichting.
4. Plaats het batterijklepje van de ontvanger terug en draai de 4 schroeven vast voldoende.

**Opmerking:** Als u de batterij snel vervangt, is het mogelijk dat u de hoorbare pieptoon van de halsband niet hoort.

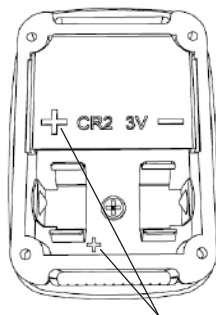
#### De batterijstatus van de ontvanger controleren

De status van de batterij wordt aangegeven door LED-indicatoren aan de zijkant van de ontvanger. (zie hoofdstuk: **Productbeschrijving - Ontvanger met de riem**)

**De batterij is volledig opgeladen** - wanneer ingeschakeld, knippert de groene LED.

**De batterij is bijna leeg** - wanneer ingeschakeld, knippert de rode en groene LED.

Als de batterij bijna leeg of bijna leeg is, plaatst u een nieuwe CR2 3V lithiumbatterij in de ontvanger. Controleer de juiste functie.



Batterij polariteit indicator

## De ontvanger AAN / UIT schakelen

Om de ontvanger AAN / UIT te zetten (of om de zender met de ontvanger te programmeren) wordt een magnetische schakelaar gebruikt, gemarkeerd met het rode doel op de ontvanger. De ontvanger wordt geactiveerd wanneer de magneet in de onderkant van de zender is ontsloten door het rode doel op de ontvanger.

## Aanzetten

Beweeg het rode doel van de ontvanger gedurende 1 seconde naar de onderkant van de zender (zie afbeelding). De rode LED-indicator van de ontvanger gaat branden, daarna gaat de groene LED-indicator knipperen. De ontvanger is klaar voor gebruik.

## Uitschakelen

Volg bij het uitschakelen dezelfde stappen als bij het inschakelen.

Verplaats het rode doel van de ontvanger naar de onderkant van de zender - de groene LED-indicator van de ontvanger gaat branden, daarna gaat de rode LED-indicator branden.

**BELANGRIJK:** Houd bij het inschakelen van de ontvanger het rode doel van de ontvanger ongeveer 1 seconde dicht bij het rode doel van de zender. Als de doelen langer dan 5 seconden dicht bij elkaar zijn, schakelt de ontvanger over naar de koppelings (programmeer) modus van de zender met de ontvanger. Deze programmeermodus wordt aangegeven door het afwisselend knipperen van de rode en groene LED-indicator. Volg in dat geval het hoofdstuk **Programmeren (koppelen) van de zender met de ontvanger.**

**Voorzichtigheid:** Om de levensduur van de batterij te verlengen, is het noodzakelijk om de ontvanger en zender uit te schakelen wanneer de training van uw hond is voltooid. Als u het apparaat langere tijd niet gebruikt, raden wij u aan de batterijen eruit te halen.



*De positie waar de ontvanger AAN / UIT wordt gezet en waar de zender mee wordt gekoppeld de ontvanger.*

## Programmering (koppeling) van de zender en de ontvanger


Elke zender heeft zijn eigen RF-operationele code. De koppeling moet worden uitgevoerd om de ontvanger en zender samen te laten werken. Wanneer u een nieuwe set ontvangt, wordt het koppelen door de fabrikant gedaan. Het koppelen is voltooid als u een andere zender of ontvanger moet gebruiken (bijvoorbeeld bij aankoop van een nieuwe).

De zender is gemaakt voor het trainen van twee honden, dus je kunt hem koppelen met twee ontvangers. Gebruik de knoppen

**A** / **B** om de juiste hond te kiezen.

**BELANGRIJK:** Voordat u begint met programmeren, moet u ervoor zorgen dat niemand anders zijn / haar d - control in uw buurt gebruikt. Uw ontvanger kan de code willekeurig van een andere zender ontvangen en ermee worden gekoppeld. Als dit gebeurt, programmeer dan uw ontvanger opnieuw met uw zender.

### Koppelen van de knop **A** met de eerste ontvanger

1. Schakel uw zender in.
2. **De ontvanger moet UIT staan.**
3. druk op de knop **A** voor de eerste keuze van de ontvanger.
4. Verplaats het onderste deel van de zender naar het doel op uw ontvanger (zie Fig. **op pagina 11**) en in positie houden zodat de groene LED continu brandt. Na ongeveer 5 seconden schakelt het over naar de koppelings- / programmeermodus, wat wordt aangegeven door het gelijktijdig knipperen van de rode en groene LED (4x).
5. Haal vervolgens uw zender weg van de ontvanger en druk op de hoorbare pieptonknop  op uw zender. Als u de piepton hoort, is het koppelen gelukt.

### Koppelen van de knop **B** met de tweede ontvanger

druk op de knop **B** voor de keuze van de tweede ontvanger en volg de stappen zoals voor de eerste ontvanger hierboven (dit kan worden gevolgd wanneer u d-control 400 gebruikt met een nieuw aangeschafte receiver of wanneer u d-control 402 heeft aangeschaft).

## Herprogrammering van uw ontvanger

De ontvanger kan zonder beperking herhaaldelijk worden geprogrammeerd met dezelfde of een andere zender (zie het hoofdstuk **Programmering (koppeling) van de zender en de ontvanger**).

**TIP:** Het is mogelijk om een onbeperkt aantal ontvangers op één zender te programmeren.

**Voorbeeld:** Knop **A** is gekoppeld aan 3 ontvangers, ze kunnen een voor een worden geprogrammeerd of we kunnen ze allemaal instellen

3 in koppelingsregime en druk vervolgens op de knop voor een hoorbare pieptoon. Al deze ontvangers zullen dezelfde actie tegelijkertijd uitvoeren wanneer ze op de functieknop drukken. Dit kan worden gebruikt voor twee halsbanden om de nek van één hond, of voor de training van een groter aantal honden, waarbij we ze allemaal tegelijkertijd dezelfde commando's geven.

## Keuze van de contactpunten

De stimulatie wordt overgebracht op de huid van uw hond via de stalen contactpunten van de ontvanger. Elke set bevat 2 soorten contactpunten. Voldoende lengte van de contactpunten moet contact hebben met de huid van de hond, zodat het apparaat correct kan werken. Als je een kortharige hond hebt, gebruik dan de 12 mm contactpunten, als je een langharige hond hebt, vervang ze dan door de langere 17 mm contactpunten die in de set worden meegeleverd. Schroef de contactpunten op de schroeven van de ontvanger - zie de afbeelding: **Ontvanger in het hoofdstuk Productbeschrijving**. Draai ze handmatig en voorzichtig vast (gebruik geen tang - dit kan het product beschadigen).

**TIP:** Als uw hond erg lang haar heeft, kunt u 21 mm lange contactpunten bestellen. Wanneer uw hond een droge huid heeft in het gebied waar de contactpunten zijn, is het goed om de huid van de hond in te smeren met een vaseline, handcrème of babyolie - dit zorgt voor een juiste overdracht van stimulatie-impulsen.

## De kraag passen

De riem met de ontvanger (ontvangerhalsband) moet voldoende worden aangetrokken zodat de contactpunten in contact komen met de huid van de hond. Wij raden u aan om de halsband om de staande hond te doen. Wanneer u twee vingers tussen de halsband en de nek van uw hond kunt plaatsen, wordt de halsband met de ontvanger voldoende vastgedraaid. Als een hond lang of dik haar heeft, is het geschikt om het haar in het gebied van de contactpunten te trimmen of om over te schakelen naar de langere contactpunten om een consistent contact te garanderen.

**WAARSCHUWING:** Als de halsband te los zit, zal de ontvanger waarschijnlijk bewegen en kan de zich herhalende wrijving de huid van uw hond irriteren. Bovendien is in dit geval niet verzekerd van een betrouwbaar contact van contactpunten met de huid en een goede werking van de trainingshalsband. We raden af om de halsband langer dan enkele uren op dezelfde plaats te laten zitten, omdat dit de huid kan irriteren. Als het nodig is om de halsband langdurig te dragen, verander dan de positie om de nek van uw hond. Een halsband met een ontvanger die te strak zit, kan drukplekken op de huid veroorzaken in het contactgebied van de contactpunten. Als dit gebeurt, gebruik de trainingshalsband dan niet totdat alle sporen van irritatie verdwenen zijn.

#### *De basisprincipes van het gebruik van een trainingshalsband*

- Voorwaarde voor het gebruik van de trainingshalsband is de elementaire kennis van de hondentraining.
- Als u deze kennis niet heeft, raden we u aan contact op te nemen met een opleidingscentrum, een kynologieclub of een hondenschool waar u de basiscommunicatie met uw hond leert.
- U kunt de halsband gaan gebruiken voor de 6 maanden oude hond, die de basisopleiding heeft gevolgd en bekend is met de basiscommando's voor gehoorzaamheid, waaronder "zit", "liggen", "blijf" of in ieder geval "stop", "verlaat".
- Vereist deze commando's samen met de hoorbare pieptoon, zodat uw hond een verbinding tussen beide tot stand zal brengen.
- Nadat een commando met succes is uitgevoerd, moet u uw hond altijd belonen of aanmoedigen, zodat de hond graag uw commando's zal vervullen en het verlangen zal groeien om uw commando's te vervullen.
- U moet het uitgevoerde commando niet als het absolute voor de hand liggende beschouwen en ongehoorzaamheid bestraffen - uw hond zou al snel zijn interesse verliezen.
- Als u niet zeker weet of uw hond u zal gehoorzamen na het terugroepen, begin dan met trainen aan een spoortouw.
- Uw hond zal moeten wennen aan de halsband; laat de hond de halsband een paar dagen dragen, maar gebruik hem niet zodat uw huisdier het verband met zijn aanhechting en effecten niet ontdekt.
- Een positieve en efficiënte training vraagt wat tijd: haast je niet!
- Kies een bekende omgeving waar uw hond aan gewend is.

- Kies het juiste moment om op de knop te drukken; precies op het moment dat uw hond iets doet wat niet mag.
- Aarzel niet om bij problemen en voor verder advies contact op te nemen met een professionele trainer.

## Zender - knopfuncties

### Hoorbare pieptoon

De ontvanger op de halsband begint een hoorbare pieptoon (een akoestisch signaal) te laten horen. Dit commando kan voorafgaan aan een stimulatie-impuls. Het is ook een zeer effectief waarschuwingsinstrument. U kunt het akoestische signaal gebruiken in plaats van het commando: Come! / Heel! In dit geval vervangt het een fluitje, de hond neemt zijn geluid altijd met dezelfde intensiteit waar. Het is erg belangrijk om de piepgeluiden altijd op dezelfde manier te gebruiken om uw hond niet in verwarring te brengen. Terwijl de hoorbare pieptoon wordt uitgezonden, zendt de groene LED-indicator van de ontvanger een licht uit.

### Stimulatie


Met deze functie kunt u uw hond een waarschuwing sturen in de vorm van een elektronische stimulatie-impuls die wordt uitgezonden door twee contactpunten in de ontvangende halsband. Het doel van de stimulatie is om de hond geen pijn te doen. Impuls is erg ongemakkelijk voor de hond, en de hond legt al snel een verband tussen het commando, de pieptoon en het ongemakkelijke gevoel in de nek. Uiteindelijk heeft u slechts een minimaal aantal stimulatie-impulsen nodig, omdat uw hond ze zeer snel zal verbinden zonder uw bevelen te gehoorzamen. Tijdens het indrukken van de stimulatieknop brandt het rode indicatielampje op de ontvanger. De lengte van de stimulatie-impuls is beperkt tot maximaal 8 seconden, zelfs als de knop lang wordt ingedrukt.

### De keuze van het stimulatieniveau:

Het is belangrijk om het stimulatieniveau voor uw hond correct te kiezen, daarom is het fijn instelbaar in 20 niveaus. Elke hond heeft een andere gevoeligheid, het juiste stimulatieniveau kan niet door gissen worden ingesteld. Begin vanaf het laagste niveau. Als uw hond niet reageert op de lage stimulatie, stelt u het niveau geleidelijk hoger in en gaat u door totdat u een lichte reactie ziet. Stimulatie-impuls mag nooit angst of pijn veroorzaken.

### Booster - vooraf ingestelde stimulatie









Met deze functie kunt u een ander vooraf ingesteld stimulatieniveau gebruiken dan is ingesteld op de knop van de hoofdstimulatie-impuls . Functiebooster kan ook een functie van de continue verbetering simuleren puls of hulp om crisissituaties op te lossen. Er wordt stimulatie gegeven zolang de boosterknop wordt ingedrukt, maar maximaal 4 seconden.

Op de booster-knop kan een hogere intensiteit worden ingesteld met 0-5 niveaus dan wat u hebt geselecteerd voor de hoofdstimulatieknop. Het nummer op het display toont de instelling van de hoofdstimulatieknop. Het controleren van de intensiteit van de booster-knop is alleen mogelijk als de booster-knop is ingedrukt.

**Let op: controleer niet de intensiteit wanneer de hond de halsband draagt!**

### Instelling booster-knop:

Druk continu op knop voor de keuze van hond A of B (knop  voor ontvanger A of  voor ontvanger B volgens de vereiste koppeling), totdat u op het LCD-symbool A / B ziet knipperen. Met de knopen   kies een hogere intensiteit van de stimulatie-impuls (0-5), waarmee u de intensiteit van de belangrijkste stimulatie-impuls. Bevestig de keuze door kort op de knop te drukken  of .

**Voorbeeld:** De hoofdstimulatie-impuls is ingesteld op niveau 6. Wanneer u de booster op niveau 3 zet, is de uiteindelijke intensiteit van de booster-knop  $9 = 6 + 3$  enz.

### Bedieningsknoppen



Deze knoppen worden gebruikt voor het snel instellen van de stimulatie-intensiteit in de ontvangende halsband. Het is mogelijk om 20 niveaus in te stellen, die worden aangegeven door de cijfers 0-19 op het LCD-scherm. Wanneer de instelling van het stimulatieniveau wordt gewijzigd, licht het LCD-scherm 3 seconden op.

### Bedieningsknoppen



Deze knoppen worden gebruikt voor de selectie van hond A of B. U kunt voor elke hond een ander stimulatieniveau instellen, dat bewaard blijft wanneer u naar een andere hond overschakelt.



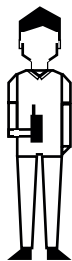
## Voor het beste resultaat

De trainingshalsband d-control 400/402 kan worden gebruikt tot een werkbereik van 250 m. Het maximale bereik is afhankelijk van veel factoren: weer, terrein, vegetatie enzovoort. Om een maximaal werkbereik van het apparaat te garanderen:

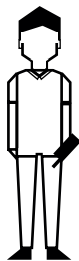
- Dek de zenderantenne niet af.
- Houd de zender tijdens het verzenden van opdrachten verticaal, weg van het lichaam en boven uw hoofd.
- Controleer de batterij in de zender en in de ontvanger, vervang deze indien nodig.



*maximaal bereik*



*normaal bereik*



*minimum bereik*

### Trainingshalsband gebruiken in de winter

Houd bij gebruik van d-control in de winter rekening met het volgende:

- **Lage luchtvochtigheid** - veroorzaakt minder geleidbaarheid van de huid. Het is noodzakelijk om te zorgen voor een betere geleiding tussen de contactpunten van de ontvanger en de huid van de hond. Dit kan worden bereikt door de huid van de hond in te smeren op het gebied van contact met vaseline, babyolie, handlotion, enz.
- **Dikkere vacht hond** - het is noodzakelijk om de halsband strakker te maken zodat het permanent contact met de huid van de hond verzekerd is. Als de vacht te dik is, wordt het aanbevolen om het haar te knippen of een langer type contactpunten te kiezen.
- **Batterij eigenschappen veranderen** - temperaturen onder 0 ° C vertragen chemische reacties in batterijen. Om ervoor te zorgen dat herhaalde stimulatie-impulsen worden uitgevoerd (vooral van hogere niveaus), wordt aanbevolen om voor de winter een nieuwe batterij in de ontvanger te plaatsen. Observeer tijdens de training continu de reacties van de hond en verhoog indien nodig het stimulatieniveau.

## Probleemoplossen

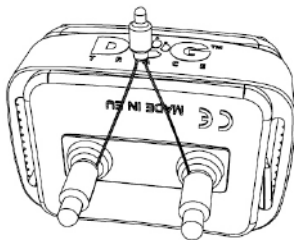
1. Lees deze gebruikershandleiding opnieuw en zorg ervoor dat het probleem niet wordt veroorzaakt door een lege batterij of onjuist gebruik.
2. Zorg ervoor dat de batterijen met de juiste polariteit worden geplaatst.
3. **Als de zender niet communiceert met de ontvanger, probeer dan de communicatie te programmeren** - zie hoofdstuk: **Programmering (koppeling) van de zender en de ontvanger.**
4. **Als het lijkt alsof de hond niet reageert op de stimulatie-impuls:**
  - Controleer nogmaals de batterij in de zender en in de ontvanger.
  - Test de functies van de ontvanger met een testontladinglamp (zie 5<sup>th</sup> paragraaf van dit hoofdstuk).
  - Controleer of u de juiste lengte van de contactpunten heeft gekozen (zie hoofdstuk: **Het kiezen van de contactpunten**) en zorg ervoor dat de contactpunten goed vastzitten en in contact komen met de huid van uw hond (zie hoofdstuk: **De halsband monteren**).
  - Als de hond een droge huid heeft, maak de huid dan vochtig.
5. **Controleer de juiste werking van de stimulatie-impuls.**

Door een testontladinglamp te gebruiken, kunt u eenvoudig controleren of de stimulatie-impuls correct werkt:

- Zorg ervoor dat de ontvanger is uitgeschakeld.
- Plaats de testontladingslamp in contact met elk van de contactpunten - maak de contactpunten los, plaats de lampuitlaten onder de contactpunten zodat ze in contact zijn met de schroef en draai ze vast (zie afbeelding).
- Schakel de zender en de ontvanger in.
- Selecteer de stimulatiefunctieknop.
- De testontladingslamp zal een lichtintensiteit verhogen wanneer het stimulieniveau wordt verhoogd.

**Opmerking:** Wanneer het niveau is ingesteld op 00, is er geen stimulatie. Bij gebruik van een testontladingslamp is de stimulatie-impuls zwakker dan zonder een ontladingslamp.

6. Neem contact op met de dealer als het probleem zich blijft voordoen.



*Afbeelding met bevestiging van de testlamp*

## Onderhoud

Het is belangrijk om het apparaat schoon te houden. Gebruik nooit vluchtige stoffen zoals: thinner, benzine of andere reinigingsmiddelen. Gebruik een zachte, vochtige doek en eventueel een neutraal schoonmaakmiddel om uw d-control schoon te maken.

**De ontvanger (halsband) is alleen waterdicht als de verzegeling in goede staat verkeert. Wij raden u aan om de rubberen verzegeling, die onder het deksel van het batterijcompartiment van de ontvanger is geplaatst, eenmaal per jaar te vervangen.** Reinig de rubberen afdichting en zorg ervoor dat de rubberen afdichting goed in de groef zit telkens wanneer u de batterijen vervangt; draai de schroeven met voldoende kracht vast. Haal de batterijen uit het batterijvak als het apparaat langere tijd niet wordt gebruikt.

## *Technische specificaties*

### **ZENDER**

- Bereik . . . . . 250 m
- Stroomvoorziening . . . . . lithiumbatterij CR2 3V
- Batterijduur . . . . . 6 - 12 maanden, op basis van gebruik
- Frequentie . . . . . 869.525 MHz (25 mW)
- Krapte . . . . . niet waterdicht
- Bedrijfstemperatuur . . . . . -10 ° C tot +50 ° C
- Gewicht . . . . . 64 g (zonder batterijen)
- Dimensies . . . . . 110x 52 x 29 mm

### **ONTVANGER (KRAAG)**

- Stroomvoorziening . . . . . lithiumbatterij CR2 3V
- Batterijduur . . . . . 6 maanden, afhankelijk van gebruik
- Antenne . . . . . geïntegreerd
- Krapte . . . . . waterbestendig
- Halsband . . . . . aanpasbaar aan halsmaten van 15 tot 72 cm
- Bedrijfstemperatuur . . . . . -10 ° C tot +50 ° C
- Gewicht . . . . . 56 g (zonder batterij)
- Dimensies . . . . . 64 x 43 x 34 mm

## Garantievoorwaarden

VNT electronics sro geeft 2 jaar garantie op de Dogtrace-producten met betrekking tot defecten in materiaal en vakmanschap bij normaal gebruik en service vanaf de datum van de oorspronkelijke aankoop. De beperkte garantie dekt het volgende niet:

- batterijen
- riemen
- directe of indirecte risico's tijdens het transport van het product naar de detailhandelaar
- mechanische schade aan het product veroorzaakt door nalatigheid van de gebruiker of een ongeval (bijv. bijten, breken, stoten, overmatig trekken aan de ring enz.).

**1.** De garantieperiode gaat in op de aankoopdatum. De kassabon of uw aankoopfactuur het tonen van de aankoopdatum van het product, het tonen van het serienummer en de aankoopdatum van het product, is het bewijs van de aankoopdatum.

**2.** De garantie dekt geen schade als gevolg van:

**een)** onjuiste installatie of schending van instructies uit de gebruikershandleiding van de fabrikant

**b)** oneigenlijk gebruik van het product

**c)** onjuiste opslag of onderhoud van het product

**d)** wijziging door een niet-geautoriseerd persoon, of een reparatie uitgevoerd zonder medeweten van de fabrikant

**e)** natuurramp (wind, aardbeving, onweer, etc.)

**f)** afwisseling van de door de consument vervaardigde goederen indien een dergelijke afwisseling tot beschadiging van de Product

**g)** door mechanische schade van een consument

**h)** proces van een andere klant, dat in strijd zou zijn met de garantievoorwaarden en de gebruikershandleiding

**3.** Er kan geen aanspraak op garantie worden gemaakt als de goederen niet volledig zijn betaald, of bij aankoop bij verkoop.

4. De eiser is verplicht het gebrek te bewijzen en de fabrikant in staat te stellen de legitimiteit te controleren van de productfouten en beoordeel de omvang van de productfouten. Anders verliest u het recht dat voortvloeit uit de verantwoordelijkheid van de fabrikant voor productdefecten.
5. De eisen van de consument die voortvloeien uit de aansprakelijkheid van de producent voor gebreken zijn algemeen geregeld wetgeving.
6. Alle items die voor reparatie worden verzonden, moeten op de juiste manier worden schoongemaakt. Items geacht te zijn onvoldoende schoongemaakt wordt onherstelbaar teruggestuurd naar de klant. Stuur de riem of andere accessoires niet mee als deze niet onder de garantie vallen.
7. Wanneer u het apparaat naar de service met een transportbedrijf verzendt, moet u de goederen op de juiste manier inpakken bescherm het tegen schade; hiervoor wordt aanbevolen de originele verpakking te bewaren. De producent is niet verantwoordelijk voor verlies van goederen tijdens transport.

*De informatie in deze handleiding kan onderhevig zijn aan wijzigingen als gevolg van ontwikkelingen zonder voorafgaande kennisgeving.*

