

# *d-control 600,1000,1600*

*elektronische trainingshalsband*



**Gebruiksaanwijzing**

NL



**D G**<sup>TM</sup>  
T R A C E

## Verklaring van conformiteit

### Fabrikant:

VNT electronics s.r.o.

Dvorská 605

563 01 Lanškroun

ID: 64793826

verklaart dat het onderstaande product:

### **Elektronische trainingshalsbanden Dogtrace d-control 600, 1000 en 1600**

voldoet aan de Richtlijn 2014/53/EG van de Raad van Europa en voldoet aan de vereisten van de algemene vergunning van het Tsjechische Bureau voor Telecommunicatie onder algemene autorisatie nr. VO-R/10/05.2014-3 en ook aan de vereisten van de volgende normen en voorschriften die relevant zijn voor het type apparaatuur: **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/Cor.1:2012 EN  
62479:2010**



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

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 afgegeven door geaccrediteerd laboratorium nr. 1103 VTÚPV Vyškov.

Deze verklaring wordt uitgegeven onder volledige verantwoordelijkheid van de fabrikant.

In Lanškroun 1. 1. 2018 Ing.

Jan Horák

Algemeen directeur Tel:

+420 731 441 541

objednavky@dogtrace.com

**www.dogtrace.com**

**VNT electronics s.r.o.**, verklaart hierbij dat deze **Dogtrace** elektronische trainingshalsband **d-control 600, 1000 en 1600** voldoet aan de essentiële eisen en aan de overige relevante bepalingen van Richtlijn 2014/53/EG.

## Belangrijke opmerkingen

- De elektronische d-control trainingshalsbanden zijn uitsluitend bedoeld voor het trainen van dieren. Het is verboden om de trainingshalsbanden te gebruiken op een manier die letsel, pijn of angst veroorzaakt bij het dier.
- Gebruik de elektronische trainingshalsband niet bij honden die niet in goede fysieke conditie zijn (bv. hartproblemen, epilepsie, enz.) of gedragsproblemen hebben (agressieve honden, enz.).
- Laat de halsband niet langer dan 12 uur per dag om bij de hond. Langdurige blootstelling van de contactpunten aan de huid van de hond kan huidirritatie veroorzaken. Als dit , gebruik dan geen de trainingshalsband tot alle sporen van irritatie verdwenen zijn.
- Gebruik geen halsband met een elektronische ontvanger om uw hond te leiden of in bedwang te houden. De contactpunten zouden overmatige druk uitoefenen op de nek van de hond, of het kastje zou mechanisch beschadigd kunnen raken.  
ontvangers.
- Aarzel niet om bij problemen en voor verder advies contact op te nemen met een professionele trainer.
- Plaats de zender niet in de buurt van voorwerpen die gevoelig zijn voor magnetische velden, want dan kan permanente schade ontstaan.
- De batterijen in de ontvanger en zender moeten om de twee jaar worden vervangen, zelfs als de set lange tijd niet is . Laat nooit een lege batterij in het apparaat zitten.  
vernietig je apparaat.
- Iemand met een hartapparaat (pacemaker, defibrillator) moet de juiste voorzorgsmaatregelen nemen. d-control zendt een statisch magnetisch veld uit.

## ECMA

**VNT electronics s.r.o.**, de fabrikant van Dogtrace professionele hondentrainingshulpmiddelen, is een trots en actief lid van de **ECMA (Electronic Collar Manufacturers Association)**.

De **ECMA**, gevestigd in Brussel, werd in 2004 opgericht op initiatief van de grootste fabrikanten van elektronische trainingshulpmiddelen voor honden, waaronder VNT electronics s.r.o. Het doel van alle leden van deze vereniging is het ontwikkelen en produceren van kwalitatieve en betrouwbare trainingssystemen die de veiligheid van het dier respecteren en de communicatie tussen de eigenaar en zijn hond verbeteren. Bij aankoop van elektronische halsbanden die voldoen aan ECMA, kunnen eigenaren er zeker van zijn dat alle producten zijn ontworpen om de veiligheid van hun huisdier te beschermen. Handleidingen en trainingsgidsen voor alle leden van de vereniging omvatten

instructies en advies voor een veilig gebruik van elektronische trainingshulpmiddelen, zodat alle eigenaren trainingssystemen effectief, verantwoord en humaan kunnen gebruiken. De producten van alle ECMA-leden voldoen aan de nieuwste technische normen en veiligheidsparameters en de naleving ervan wordt streng gecontroleerd.

ECMA is van mening dat elektronische trainingshalsbanden, mits verantwoord gebruikt en gecombineerd met beloning en lof, een effectieve en humane trainingsmethode zijn. middel voor professionele hondentraining, voor het trainen van honden met problematisch gedrag, maar ook voor dagelijks thuisgebruik.

Ga voor meer informatie naar [www.ecma.eu.com](http://www.ecma.eu.com)



## Inhoudsopgave

Belangrijke opmerkingen.....	3
ECMA .....	3
Inhoudsopgave .....	4
Home.....	5
Kenmerken d-control 600, 1000, 1600.....	5
Inhoud van de verpakking.....	6
Optionele accessoires.....	6
Product omschrijving .....	7
Vorbereiding zender.....	8
Vorbereiding ontvanger .....	9
De zender koppelen met de ontvanger.....	11
Basisprincipes van het gebruik van een trainingshalsband.....	13
Externe bediening.....	16
Voor de beste resultaten.....	17
Adviseur voor problemen.....	18
Onderhoud .....	19
Technische gegevens .....	20
Garantievoorwaarden .....	21
Problemen oplossen .....	23
Garantiekart.....	24

## Home

De elektronische trainingshalsband **van d-control** bestaat uit een zender en een ontvanger. Het is een betrouwbaar, effectief en veilig middel om uw hond te trainen. Met de d-control trainingshalsband u ongewenst gedrag op het juiste moment corrigeren, rekening houdend met de huidige situatie en het temperament van uw hond. Dit helpt om de training zo effectief mogelijk te maken. Het elimineren van ongewenst gedrag is echter maar een klein deel van wat u kunt bereiken met de elektronische trainingshalsband in training.

De elektronische trainingshalsbanden **d-control 600, 1000, 1600** hebben naast het akoestische signaal en de elektronische stimulatie ook een **boosterfunctie**. Met de boosterfunctie kunt u elke intensiteit van de stimulatiepuls kiezen. Deze knop is een snelle optie voor extreme situaties waarin uw hond niet heeft gereageerd op het standaard stimulatieniveau en u snel moet handelen met een stimulatiepuls met een hogere intensiteit. Deze modellen zijn ontworpen voor het trainen van één of twee honden.

## Kenmerken d-control 600, 1000, 1600

- maximaal bereik tot 600, 1000, 1600 m afhankelijk van het model
- waterdichte ontvanger
- geluidssignaal
- 30 stimulatieniveaus
- korte en aanhoudende stimulatiepuls
- booster - selecteerbare stimulatiepuls
- mogelijkheid om 2 honden te trainen
- display met achtergrondverlichting



## Inhoud van de verpakking

- zender met clip om aan riem te hangen
- ontvanger (met riem) \*
- : 2 stuks 12 mm, 2 stuks 17 mm \*
- 1 stuks CR2 3V lithiumbatterij \*
- 2 AA alkalinebatterijen, 1,5 V\*.
- testhandschoen \*
- koord om de zender aan de nek te hangen
- instructies en garantiekaart
- DVD - hondentraining
- koffer

(\* 2 stuks voor d-control 602, 1002, 1602)

## Optionele accessoires

- Vervangende afdichting voor ontvanger
- reserveschroeven
- Reservecontactpunten (7, 10, 12, 17, 21 mm)
- dummy ontvanger met riem
- veelkleurige bandjes
- reservebatterijen

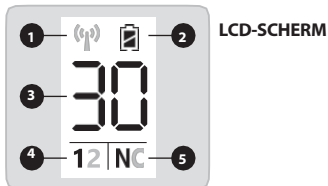
Meer accessoires op [www.dogtrace.com](http://www.dogtrace.com).

## Productbeschrijving

### BROADCAST



### ONTVANGER MET RIEM



### LCD-SCHERM

–**ZENDER 1** - LCD-paneel, **2** - knop voor booster, **3** - knop voor stimulatiepuls, **4** - knop voor akoestisch signaal, **5** - aan/uit-knop, **6** - knoppen voor selecteren van stimulatie-intensiteit, **7** - knoppen voor selecteren van hond 1 of 2

–**RECEIVER MET STREAM 1** - doel (halfmond punt), **2** - indicatielampjes, **3** - contactpunten, **4** - riem

–**LCD PANEL - DISPLAY 1** - zendsignalering, **2** - , **3** - indicator voor de intensiteit van de stimulatie, **4** - indicator voor de keuze van hond 1 of 2, **5** - indicator voor het selecteren van een korte (N) of continue (C) stimulatiepuls

## Vorbereiding zender

### De batterij in de zender plaatsen (vervangen)

1. Draai aan de achterkant de schroef van het batterijklepje los met een kruiskopschroevendraaier en schroef het voorzichtig los.
2. Plaats 2 nieuwe AA alkalinebatterijen in de juiste polariteit. De polariteit is aangegeven in het batterijvak.
3. Plaats het deksel van het batterijvak terug en draai de schroef met redelijke kracht vast.

Gebruik de batterijstatusindicator op het inschakeldisplay om de batterijstatus te controleren:



– volledig opgeladen batterij



– gemiddelde acculading



– lege accu

Als de batterij leeg is, plaatst u 2 nieuwe AA-alkalinebatterijen in de zender. Controleer of de zender goed werkt.

**TIP:** De batterij is gemakkelijker te verwijderen met een kleine schroevendraaier, die je voorzichtig onder de rand van de batterij steekt.

### De zender in-/uitschakelen



**De zender inschakelen:** houd de knop 1 seconde ingedrukt, het display op de zender licht op.

**De zender uitschakelen:** houd de knop 1 seconde ingedrukt  Het display op de zender gaat uit.



## Vorbereiding ontvanger

### De batterij in de ontvanger plaatsen (vervangen)

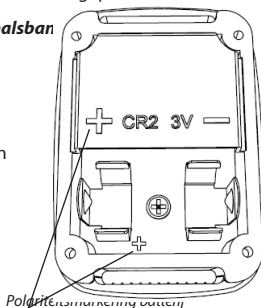
1. Gebruik een kruiskopschroevendraaier om de 4 schroeven op het kapje van de ontvanger te verwijderen en verwijder het kapje.
2. Plaats een CR2 3V lithiumbatterij in de juiste polariteit (de polariteit is aangegeven op de batterijhouder, zie afbeelding).

De eerste keer dat de batterij wordt geplaatst, of als de batterij er langer dan enkele tientallen seconden uit is geweest, hoort u een pieptoon om aan te geven dat de batterij correct is geplaatst.

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

3. Controleer of de rubberen afdichting goed in de groef van de tankdop zit. Als er vuil op de rubberen afdichting zit, maak deze dan schoon.
4. Plaats de kap van de ontvanger terug en draai alle 4 de schroeven met redelijke kracht vast.

**TIP:** De batterij is gemakkelijker te verwijderen met een kleine schroevendraaier, die je voorzichtig onder de rand van de batterij steekt.



### De batterijstatus controleren

De LED-lampjes aan de zijkant van de ontvanger worden gebruikt om de batterij in de ontvanger te controleren (zie hoofdstuk: Productbeschrijving - **Ontvanger met riem**).

**Opgeladen batterij** - groene LED knippert bij inschakelen

**Batterij bijna leeg** - groene en rode LED's knipperen gelijktijdig bij inschakelen

Als de batterij zwak of helemaal leeg is, plaats dan een nieuwe CR2 3V lithiumbatterij in de ontvanger. Controleer of de ontvanger goed werkt.

## De ontvanger in-/uitschakelen

Om de ontvanger aan of uit te zetten (of de zender aan de ontvanger te koppelen) wordt een magnetisch schakelsysteem gebruikt, dat wordt geactiveerd door een magneet aan de onderkant van de zender te bevestigen.

### Inschakelen:

Plaats de onderkant van de zender gedurende 1 seconde tegen het doel op de ontvanger (zie afbeelding). Het rode indicatielampje op de ontvanger knippert en het groene indicatielampje gaat branden - verwijder de zender. De ontvanger is klaar voor gebruik.

### Afsluiting:

Volg bij het uitschakelen dezelfde procedure als bij het inschakelen van de ontvanger.

Plaats de onderkant van de zender tegen het doel op de ontvanger - het groene indicatielampje gaat branden, gevoel het rode indicatielampje.

**BELANGRIJK:** Houd bij het in- of uitschakelen de zender ongeveer 1 seconde tegen het doel van de ontvanger. Als je de knop langer dan 5 seconden ingedrukt houdt, schakelt de ontvanger over naar de koppelingsmodus zender-ontvanger. Deze modus wordt aangegeven door het gelijktijdig (4 keer) knipperen van de groene en rode indicatorlampjes. Als dit gebeurt, volg dan de stappen in het hoofdstuk *Zender aan ontvanger koppelen*.

Om de levensduur van de batterijen te verlengen, moeten de ontvanger en de zender altijd worden uitgeschakeld na de training. Als je het apparaat langere tijd niet gebruikt, raden we aan de batterijen volledig te verwijderen.



*Positie bij het in-/uitschakelen van de ontvanger en bij het koppelen van de zender aan de ontvanger*

## De zender koppelen met de ontvanger

Elke zender heeft zijn eigen radiobedieningscode. Om de zender met je ontvanger te laten communiceren, ze aan elkaar gekoppeld zijn. Als je een nieuwe **d-control** ontvanger en zender koopt, hoef je de set niet te koppelen. Koppelen is nodig als u een andere zender of ontvanger wilt gebruiken (bijvoorbeeld bij verlies).

De zender is ontworpen om twee honden te trainen, dus je kunt hem koppelen aan twee ontvangers.

- 1 2 Gebruik de knoppen / om de ene of de andere hond te selecteren.

**BELANGRIJK:** Controleer voordat u de zender en ontvanger koppelt of niemand anders zijn d-control in uw buurt gebruikt. Uw ontvanger kan de code van een andere zender ontvangen. Hierdoor iemand anders commando's naar uw hond sturen. Als dit gebeurt, koppelt u uw ontvanger opnieuw aan uw zender.

### 1 De knop koppelen met de eerste ontvanger

1. Zet uw zender aan
2. De ontvanger moet worden uitgeschakeld
3. 1 Selecteer de knop op de zender om de eerste ontvanger te selecteren
4. Plaats de onderkant van de zender tegen het doel van de ontvanger (zie afbeelding op pagina 10) en houd deze op zijn plaats totdat het groene lampje gaat branden. Het groene lampje moet continu branden en gaat na ongeveer 5 seconden naar de koppelingsmodus, wat wordt aangegeven door het gelijktijdig (4 keer) knipperen van de rode en groene LED's.
5. Als ze uitgaan, beweeg de zender dan weg en druk op de knop voor het akoestische signaal op de zender. Als er een geluidssignaal klinkt, is het koppelen geslaagd.



### 2 De knop koppelen met een tweede ontvanger

- 2 Selecteer op de zender de knop om de tweede ontvanger te selecteren en volg dezelfde procedure als voor het koppelen van de eerste ontvanger (geldig als u d-control 600, 1000, 1600 wilt gebruiken bij aankoop van een andere ontvanger, of als u d-control 602, 1002, 1602 koopt).

## Nieuwe ontvanger koppelen

De ontvanger kan onbeperkt opnieuw worden gekoppeld, met dezelfde zender of met een andere zender (zie hoofdstuk Zender en ontvanger koppelen).

**TIP:** Je kunt een onbeperkt aantal ontvangers aan één zender koppelen.

**1 Voorbeeld:** koppel 3 ontvangers aan de knop, je kunt er één tegelijk koppelen of alle ontvangers in de koppelstand zetten en dan op de knop voor het akoestische signaal drukken. Al deze ontvangers zullen zich hetzelfde gedragen als de functieknop wordt ingedrukt. Kan bijvoorbeeld gebruikt worden voor twee ontvangers op de nek van één hond. Of voor het gezamenlijk trainen van meerdere honden, waarbij we ze allemaal tegelijkertijd dezelfde commando's geven.

## Keuze van contactpunten

Er worden roestvrijstalen gebruikt om de overdracht van stimulatie-impuls van de ontvanger naar de huid van de hond te garanderen. Elke verpakking bevat twee soorten. Als je hond kort haar heeft, gebruik dan de korte contactpunten. Als je een hond hebt met langer of dikker haar, kies dan de langere. Schroef de contactpunten op de bevestigingsschroeven - zie afb. Draai de contactpunten met de hand vast. Gebruik geen tang of ander gereedschap om ze vast te draaien, u kunt het product onherstelbaar beschadigen.

**TIP:** Als de vacht van je hond te lang is, is het mogelijk om contactpunten met een lengte van 21 mm te bestellen. Als je hond een droge huid heeft, is het een goed idee om deze in te smeren met handcrème of babyolie op de plek waar de contactpunten de huid raken - dit zorgt voor een betere overdracht van de stimulatie-impuls.

## De trainingshalsband omdoen

De band (halsband) waaraan de ontvanger is bevestigd, moet strak worden aangetrokken om goed contact tussen de contactpunten van de ontvanger en de huid van de hond te verzekeren. Het wordt aanbevolen om de halsband om te doen bij een staande hond. De halsband met de ontvanger is goed vastgemaakt als u 2 vingers tussen de halsband en de nek van de hond kunt steken. Als de hond lang of dik haar heeft, is het aan te raden het haar te knippen waar de contactpunten de huid raken, of een langer type contactpunten te kiezen.

**WAARSCHUWING:** Als de halsband te los zit, kan de ontvanger bewegen en kan herhaald wrijven de huid van uw hond irriteren. Bovendien is in dit geval een betrouwbaar contact tussen de contactpunten en het huidoppervlak niet verzekerd en dus ook de goede werking van de trainingshalsband niet. Het wordt niet aanbevolen om de halsband meerdere uren op dezelfde plaats bij de hond te laten, omdat dit huidirritatie kan veroorzaken. Als uw hond de halsband gedurende een lange periode moet dragen, verander dan regelmatig de positie van de ontvanger op de nek van de hond. Een halsband met een te strak aangedraaide ontvanger kan blaren veroorzaken op de huid waar de contactpunten elkaar raken. Als dit gebeurt, gebruik de trainingshalsband dan niet totdat alle tekenen van irritatie zijn verdwenen.

## *Basisprincipes van het gebruik van een trainingshalsband*

- Een belangrijke voorwaarde voor het gebruik van een trainingshalsband is de basiskennis van de trainer over hondentraining.
- Als je deze kennis niet hebt, raden we je aan contact op te nemen met trainingscentrum, kennelclub of hondenschool om de basiscommunicatie met je hond te leren.
- U kunt de halsband beginnen te gebruiken met een puppy van zes maanden die de basistraining "ZIT", "LIE DOWN", "STAY" of op zijn minst "FUJ", "DON'T" al heeft voltooid...
- Eis deze commando's op hem samen met het geluidssignaal van de trainingshalsband, zodat hij het verband tussen hen legt.
- Een commando moet altijd worden gevolgd door een beloning of op zijn minst een pluim, zodat de hond graag je commando's opvolgt en groeit in het verlangen om je te behagen.
- Je moet het commando niet als vanzelfsprekend beschouwen en ongehoorzaamheid bestraffen - de hond zal dan snel zijn interesse in jou verliezen.
- Als je niet of je hond de roep zal gehoorzamen, begin dan bijvoorbeeld met trainen aan een speurlijn.
- Uw hond moet aan de halsband; laat uw hond de halsband een paar dagen dragen, maar gebruik hem niet zo dat hij niet meteen het verband ziet tussen de halsband en de effecten.
- Positieve en effectieve training kost tijd: neem de tijd!
- Kies een vertrouwde omgeving, een plek waar je hond aan gewend is.

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

### **Functie zender Akoestisch**



De ontvanger op de halsband van de hond begint een akoestisch of geluidssignaal uit te zenden. Dit commando kan voorafgaan aan de stimuluspuls en is een zeer effectieve waarschuwing. Het geluidssignaal kan worden gebruikt in plaats van het commando: aan mij / aan het been, in dit geval vervangt het het fluitje, waarvan het volume altijd op dezelfde manier door de hond wordt waargenomen. Het is heel belangrijk om het geluidssignaal altijd op dezelfde te gebruiken om je hond niet in verwarring te brengen. Het groene indicatorlampje op de ontvanger gaat branden terwijl het geluidssignaal wordt uitgezonden.

### **Stimulerende**



Deze functie maakt het mogelijk om een alarm in de ontvanger te activeren in de vorm van veilige stimulatiepulsen die worden uitgezonden door twee contactpunten op de ontvanger. De stimulatiepulsen zijn niet bedoeld om de hond te schaden. De impuls is zeer onaangenaam voor de hond en daarom legt hij snel het verband tussen het mondelinge commando, het geluidssignaal en het onaangename gevoel in zijn nek. Deze stimuluspulsen zullen na verloop van tijd tot een minimum worden beperkt, omdat de hond ze heel goed zal associëren met het niet opvolgen van je commando. Een rood indicatielampje op de ontvanger gaat branden terwijl de stimulatiepuls wordt gegeven. Als de knop lang wordt ingedrukt, wordt de duur van de stimulatiepuls beperkt tot maximaal 8 seconden.

### **Selectie van :**

Het is belangrijk om de juiste intensiteit van de stimulatiepuls voor je hond te kiezen, daarom is deze fijn instelbaar in 30 niveaus. Omdat elke hond anders gevoelig is, is het onmogelijk om het juiste impulsniveau van tevoren in te schatten. Begin bij de laagste niveaus. Als je hond niet reageert op een laag stimulatieniveau, verhoog het dan geleidelijk totdat je een milde reactie ziet. De stimulant mag nooit pijn of angst bij de hond veroorzaken.

### Keuze tussen korte en langdurige stimulatiepuls:

De impulsknop heeft N (NICK) en C (CONTINUE) functies die worden omgeschakeld door herhaaldelijk op de knop te drukken om hond 1 of 2 te selecteren en kan worden gebruikt voor alle niveaus van de geselecteerde stimulatie-impuls.

### Continue impuls - C

De zender geeft een puls terwijl de knop wordt ingedrukt, maar niet langer dan 8 seconden. De aanhoudende puls wordt als eerste stap van de training. Het moet eerst op een bekende plaats worden gebruikt. Naarmate de puls langer is, gebruikt u lagere stimulatie-niveaus en gebruikt u de lengte van de puls in plaats van de intensiteit.

### Korte pulss - N

Ongeacht de duur van het indrukken van de knop, zal de zender slechts een korte puls verzenden. Deze functie wordt gebruikt om het gedrag van de hond te corrigeren. Korte pulsen worden meestal gebruikt bij gevorderde training als de hond al getraind is met aanhoudende pulsen. Het kan nodig zijn om een hoger stimulatie-niveau te gebruiken dan bij een langdurige puls.

### Booster - instelbare



Met deze functie kunt u een ander vooraf ingesteld niveau van stimulatie-intensiteit gebruiken dan het niveau dat op de zender is ingesteld voor de hoofdstimulatiefunctie. De boosterfunctie kan ook de functie van een aanhoudende puls simuleren of helpen bij crisissituaties. De stimulatiepuls wordt uitgevoerd gedurende de hele tijd dat de knop wordt ingedrukt, maar is beperkt tot maximaal 8 seconden.

Op die knop kun je **een andere intensiteit van de stimulatiepuls** selecteren dan de intensiteit die geselecteerd is op de knop voor de hoofdstimulatiepuls. Het getal op het display geeft de instelling van de hoofdstimulatiepuls weer. De boosterinstellingen zijn alleen zichtbaar wanneer de boosterknop wordt ingedrukt.

**Let op: controleer de status niet als de hond de ontvanger om zijn nek heeft!**



### SETUP:

Druk op de lange knop om hond 1 of 2 te selecteren (knop

1

voor ontvanger 1 of

2

**1 2** voor ontvanger 2 volgens de koppeling) totdat het symbool / knippert op het LCD-scherm. Gebruik de knop   om de instelling voor de intensiteit van de stimulatiepuls op de booste selecteren.

teru. **1 2** Bevestig vervolgens je keuze door kort op knop (/) te drukken.

### **Bedieningsknoppen**

De knoppen worden gebruikt om de intensiteit van de stimulatiepuls van de ontvangerhalsband snel aan te passen. Er kunnen 30 niveaus worden ingesteld, die worden aangegeven door de cijfers 00-30 op het display. Wanneer het niveau van de stimulatiepuls wordt gewijzigd, licht het display 3 seconden op.

### **1** **Bedieningsknoppen** **2**

Deze knoppen worden gebruikt om hond 1 of 2 te selecteren. Je kunt voor elke hond een ander stimulatieniveau instellen, dat opgeslagen blijft, zelfs als je de selectie verandert naar de andere hond.

## *Externe bediening - één aanraking*

De externe bediening is een zeer nuttige aanvulling op de d-control 610, 1010, 1610 zenders. Modellen d-control met externe bediening zijn vooral geschikt voor professionele sport- en jachtkynologische training. Ze kunnen bijvoorbeeld worden gebruikt tijdens het hardlopen, schieten in de jacht, of paardrijden.

Deze modellen hebben dezelfde functies als de d-control basisreeks (akoestisch signaal, stimulatiepuls en boosterfunctie). De zenders van de d-control basisreeks zijn niet geschikt voor aansluiting op een externe besturingsconnector.

Zonder de zender te manipuleren, kan alleen de geselecteerde stimulatiepulsfunctie worden geactiveerd door simpelweg op de knop aan het einde van de 140 cm lange kabel te drukken. Andere functies kunnen worden geactiveerd door op de knop op de zender te drukken.



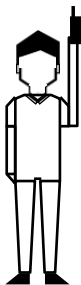


## Voor de beste resultaten

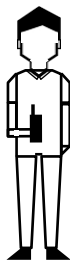
### Maximaal bereik tussen zender en ontvanger:

De d-control 600, 1000 en 1600 trainingshalsbanden kunnen worden gebruikt tot een afstand van 600, 1000, 1600 m (afhankelijk van het model). Het maximale bereik wordt echter beïnvloed door een aantal factoren - weer, terrein, begroeiing, enz. Om het maximale bereik van het apparaat te garanderen:

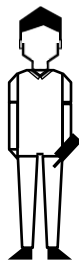
- Dek de antenne bovenop de zender niet af
- Houd de zender verticaal van uw lichaam en met gestrekte arm boven uw hoofd wanneer u de opdracht verzendt.
- Controleer de batterij in de zender en ontvanger en vervang deze indien nodig.



*maximaal bereik*



*typisch bereik*



*minimaal bereik*

### Gebruik van de trainingshalsband in de winter

Bij het gebruik van een trainingshalsband in de winter is het om in gedachten te houden:

- **Lage luchtvochtigheid** - veroorzaakt een lagere geleidbaarheid van de huid. Daarom is het nodig 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 in te smeren de hond op de contactpunten, bijvoorbeeld met vaseline, babyolie, handcrème, enz.

○ **Dikker hondenhaar** - wanneer u de trainingshalsband omdoet, moet u de halsband strakker aantrekken om een permanent contact van de contactpunten met de huid van de hond te verzekeren. Als de vacht dicht is, is het raadzaam om de halsband op de raak de contactpunten met de huid, knip het haar af of kies een langer type contactpunten.

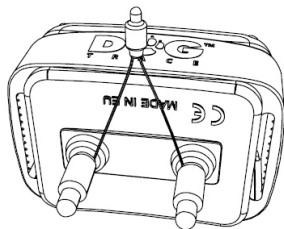
○ **Verandering in de eigenschappen van de batterij** - wanneer de temperatuur onder 0 °C daalt, vertraagt de chemische reactie in de batterij. Om ervoor te zorgen dat de prestaties van de herhalingspulsen behouden blijven (vooral bij hogere niveaus) raden we aan een nieuwe batterij in de ontvanger te plaatsen voor de winterperiode. Controleer tijdens het gebruik voortdurend de reacties van de hond of verhoog het niveau van de stimulatiepuls met 1 of 2 niveaus.

## Adviseur voor problemen

1. Lees deze handleiding opnieuw om te controleren of het probleem wordt veroorzaakt door zwakke batterijen of onjuist gebruik.
2. Controleer of de batterijen met de juiste polariteit zijn geplaatst.
3. **Als de zender niet communiceert met de ontvanger, probeer de apparaten dan opnieuw te koppelen.**  
(zie hoofdstuk: *De zender koppelen aan de ontvanger*).
4. Als je hond niet lijkt te reageren op prikkels:
  - Controleer nogmaals of de batterij in de ontvanger niet leeg is.
  - Test de werking van de ontvanger met behulp van een testhandschoenenkastje (zie Sectie 5 van dit hoofdstuk).
  - Controleer of u de juiste lengte van de contactpunten hebt gekozen (zie hoofdstuk: **Contactpunten kiezen**) en of u contact met de huid van de hond hebt verzekerd door de halsband aan te spannen (zie hoofdstuk: **Aanpassen trainingshalsband**).
  - Als de hond een droge huid heeft, bevochtig deze dan.
5. **De juiste werking van de stimulatiepuls controleren.**  
De juiste werking van het impulscommando kan worden getest met de test prop.
  - Zorg ervoor dat de ontvanger is.
  - Bevestig de teststiften aan beide contactpunten - maak de contactpunten los, steek de stiften eronder zodat ze stevig vastzitten en plaats de contactpunten terug trekken (zie illustratie op pagina 19).

- Schakel de zender en ontvanger in.

- Druk op de knop voor de stimulatiepuls.
  - Als het stimuleringsniveau toeneemt, zal de testgloed van de testgloeibougie toenemen.
6. Neem contact op met uw dealer als het probleem aanhoudt.



*Foto van de test prop bevestiging*

## Onderhoud

Gebruik nooit vluchtige stoffen zoals thinner, benzine of andere reinigingsmiddelen om uw d-control schoon te maken. Gebruik een zachte, vochtige doek en, indien nodig, een neutraal .

**De ontvanger (kraag) is alleen waterdicht als de afdichting in goede staat is.** Om de waterdichtheid van de ontvanger , **wordt aanbevolen om de rubberen afdichting in het kapje van de ontvanger eenmaal per jaar te vervangen.** Zorg er ook voor dat u de afdichtingen na elke batterijwissel in de ontvanger goed schoonmaakt en afstelt en dat u de schroeven goed vastdraait. Draai ze echter alleen met redelijke kracht vast!  
Als je de trainingsset langere tijd niet gebruikt, verwijder dan de batterijen uit het apparaat.

## Technische gegevens

### BROADCAST

- Bereik.....600, 1000, 1600 meter in de vrije natuur ruimten volgens het model
- Voeding.....AA alkalinebatterijen, 1,5V
- Levensduur batterij .....6-12 maanden, afhankelijk van gebruik
- Frequentie (vermogen) .....869,525 Mhz (max. 500 mW)
- Antenne .....spiraalvormig of 1/4 golf, afhankelijk van het model
- Dekking.....niet waterdicht
- Bedrijfstemperatuur.....10 °C tot +50 °C
- Gewicht ..... 88 - 95 gram (zonder batterij)
- Afmetingen.....x×119 53 28 mm (zonder antenne)

### ONTVANGER

- Voeding.....Lithiumbatterij CR2 3V
- Levensduur batterij .....6 maanden, afhankelijk van gebruik
- Antenne .....geïntegreerd
- Dekking.....Waterdicht
- Verstelbare riemomtrek.....ca. 15 tot 72 centimeter
- Bedrijfstemperatuur.....10 °C tot +50 °C
- Gewicht.....56 g (zonder batterij)
- Afmetingen.....x×64 43 34 mm



## Garantievoorwaarden

VNT electronics s.r.o. garandeert het product in geval van fabricagefouten gedurende twee jaar vanaf de aankoopdatum. De garantie geldt niet voor de volgende onderdelen:

- batterijen
- riemen (halsbanden)
- directe of indirecte risico's tijdens het transport van het product naar de koper
- Mechanische schade aan het product veroorzaakt door nalatigheid of een ongeluk van de gebruiker (bijv. kauwen, breken, stoten, met overmatige kracht aan het oog van de halsband trekken, enz.)

1. De garantieperiode begint bij ontvangst van de goederen door de koper. De voorwaarde voor het indienen van een claim bij de verkoper is het overleggen van een bevestigd garantiecertificaat of aankoopbewijs. De volledige voorwaarden zijn te vinden op: [www.dogtrace.com](http://www.dogtrace.com).

2. De garantie dekt geen defecten in het product die zijn ontstaan:

- a) onjuiste installatie of het niet opvolgen van de instructies van de fabrikant
- b) onjuist gebruik van het product
- c) onjuiste opslag of behandeling van het product
- d) ongeoorloofd ingrijpen door een onbevoegd persoon of reparaties die zijn uitgevoerd zonder medeweten van de fabrikant
- e) als gevolg van een natuurramp of andere onvermijdelijke gebeurtenis
- f) wijziging van de goederen door de consument, indien deze wijziging heeft geleid schade of gebreken aan de goederen
- g) als gevolg van mechanische schade door de consument
- h) elke andere handeling van de consument die in strijd is met deze garantievoorwaarden of de gebruiksaanwijzing

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 om het gebrek aan het product te bewijzen, om de fabrikant in staat te stellen om de legitimiteit van de claim van gebreken aan het product te verifiëren en om de omvang van de gebreken te beoordelen. Tegelijkertijd is hij verplicht om het product te overhandigen in een staat waarin de gebreken kunnen worden beoordeeld. De klager heeft niet het recht om het product zelf of via een derde partij te repareren. Anders verliest de eiser het recht om een claim in te dienen op grond van de aansprakelijkheid van de fabrikant voor gebreken aan het product.
- 5.** Consumentenclaims die voortvloeien uit de aansprakelijkheid van de fabrikant voor gebreken vallen onder de algemene . In het geval van een bewezen fabricagefout in het materiaal is de fabrikant verplicht om het defecte product te vervangen door een exemplaar zonder gebreken.
- 6.** Goederen die ter reclamatie worden aangeboden moeten goed gereinigd zijn. De afdeling Klachtenbehandeling heeft om goederen te weigeren voor reclamatie als deze niet voldoen aan de principes van algemene hygiëne. Als de ontvanger niet het onderwerp van de klacht is, stuur deze dan niet mee de goederen die worden gereclameerd.
- 7.** Als een artikel voor reclamatie wordt verzonden per post of expeditiebedrijf, moeten de goederen voldoende zijn verpakt en beveiligd tegen beschadiging. Hiervoor raden we aan de originele verpakking te bewaren (geen voorwaarde voor het accepteren van de claim).
- 8.** Kies voor verzending de meest geschikte methode en vervoerder met betrekking tot beschikbaarheid en snelheid van levering. Wij zijn niet verantwoordelijk voor het verlies van door jou verzonden goederen.
- 9.** Andere rechten en plichten van de fabrikant en de persoon die gerechtigd is om te claimen, worden geregeld door de relevante algemeen bindende wettelijke voorschriften van Tsjechië.

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

# PROBLEEMOPLOSSING

