



164

**d-controle**

---

**640.1040.1640**

---

elektronische vibrerende trainingshalsband  
Elektronische trillingstraininghalsband  
Elektronische Vibraties-Trainingshalsband  
Collier elektronische de dressuurparen  
Elektronische trainingshalsband

---

ČESKY

ENGLISH

DEUTSCH

FRANÇAIS

NEDERLANDS

#### VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

**Fabrikant:**

VNT electronics s.r.o

Dvorska 605

563 01 Lanškroun

ID-nummer: 64793826

verklaart dat het onderstaande product:

**Elektronische vibrerende trainingshalsband**

**Dogtrace d-control 640, 1040 en 1640**

is in overeenstemming met de Richtlijn 2014/53/EG van de Raad van Europa, voldoet aan de vereisten van de Algemene Licentie van de Tsjechische Telecommunicatieautoriteit volgens algemene autorisatiernr. VO-R/10/05.2014-3 voldoet ook aan de onderstaande eisen van de normen en voorschriften die van toepassing zijn op het betreffende type apparatuur:

**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**



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 uitgegeven 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 Lanškroun op 1 januari 2018

Ing. Jan Horák

bedrijfsleider

Telefoon: +420 731 441 541

objednavky@dogtrace.com

[www.dogtrace.com](http://www.dogtrace.com)

**VNT electronics s.r.o.** verklaart hierbij dat deze **Dogtrace** elektronische trainingshalsband **d-control 640, 1040 en 1640** voldoet aan de basisvereisten en andere relevante bepalingen van Richtlijn 2014/53/EG.

Bedankt voor uw aankoop van het **Dogtrace d-control**-product  
**VNT electronics s.r.o**

Lees tegelijkertijd deze handleiding zorgvuldig door voordat u het apparaat gebruikt en bewaar deze voor mogelijk toekomstig gebruik.

## 1

## INHOUD

<b>2</b>	<b>Belangrijke mededelingen</b>	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>ECMA4</b>	
<b>4</b>	<b>Inleiding</b>	<b>5</b>
4.1	Inhoud van het pakket	5
4.2	Optionele accessoires	5
<b>5</b>	<b>Productbeschrijving</b>	<b>6</b>
<b>6</b>	<b>De zender voorbereiden</b>	<b>6</b>
6.1	Het plaatsen (vervangen) van de batterij in de zender	6
6.2	Zender in-/uitschakelen	7
<b>7</b>	<b>De ontvanger voorbereiden</b>	<b>7</b>
7.1	Het plaatsen (vervangen) van de batterij in de ontvanger	7
7.2	Controle van de batterijstatus	7
7.3	Ontvanger in-/uitschakelen	8
<b>8</b>	<b>De zender met de ontvanger koppelen</b>	<b>8</b>
8.1	Koppelknop 1 met de eerste ontvanger	9
8.2	Koppelknop 2 met de tweede ontvanger	9
8.3	De ontvanger opnieuw koppelen	9
8.4	Trainingshalsband omdoen	9
<b>9</b>	<b>Basisprincipes van het gebruik van een trainingshalsband</b>	<b>10</b>
9.1	Zenderfuncties	10
<b>10</b>	<b>Voor de beste resultaten</b>	<b>12</b>
10.1	Maximaal bereik tussen zender en ontvanger	12
10.2	Gebruik van de trainingshalsband in de winter	13
<b>11</b>	<b>Problemen oplossen</b>	<b>13</b>
<b>12</b>	<b>Onderhoud</b>	<b>13</b>
<b>13</b>	<b>Technische gegevens</b>	<b>14</b>
<b>14</b>	<b>Garantievoorwaarden</b>	<b>14</b>
<b>15</b>	<b>Garantiekarta</b>	<b>14</b>

hondentrace officieel



Slowaakse instructies  
online



honden opleiding  
basiscommando's

---

**2**

---

**BELANGRIJKE MEDEDELING**

---

- d-control elektronische trainingshalsbanden zijn alleen bedoeld voor het trainen van dieren. Het is verboden trainingshalsbanden te gebruiken op een manier die letsel, pijn of angst bij het dier veroorzaakt.
- Gebruik de elektronische trainingshalsband niet bij honden die niet in een goede lichamelijke conditie verkeren (bijvoorbeeld hartproblemen, epilepsie etc.) of een gedragsstoornis hebben (agressieve honden etc.).
- Laat de halsband niet langer dan 12 uur per dag om de hond zitten. Langdurige contactpunten op de huid van de hond kunnen irritatie veroorzaken. Als dit gebeurt, gebruik de trainingshalsband dan niet totdat alle tekenen van irritatie verdwenen zijn.
- Gebruik de halsband niet met de elektronische ontvanger om de hond te leiden of vast te houden. De contactpunten zouden overmatige druk uitoefenen op de nek van de hond, of er zou mechanische schade aan de ontvangerbox kunnen optreden.
- 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, omdat dit tot permanente schade kan leiden.
- De batterijen in de ontvanger en zender moeten elke twee jaar vervangen worden, ook als het toestel lange tijd niet gebruikt is. Laat nooit een lege batterij in uw apparaat zitten; deze kan uw apparaat kapot maken.
- Een persoon met een apparaat dat de hartactiviteit ondersteunt (pacemaker, defibrillator) moet passende voorzorgsmaatregelen nemen. d-control zendt een bepaald statisch magnetisch veld uit.

---

**3**

---

**ECMA**

---



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

ECMA, gevestigd in Brussel, werd in 2004 opgericht op initiatief van de grootste producenten van elektronische trainingshulpmiddelen voor honden, waartoe het bedrijf VNT electronics s.r.o. behoort. Het doel van alle leden van deze vereniging is het ontwikkelen en produceren van hoogwaardige en betrouwbare trainingsystemen die de veiligheid van het dier respecteren en de communicatie tussen eigenaar en hond verbeteren. De producten van alle ECMA-leden voldoen aan de nieuwste technische normen en veiligheidsparameters en de naleving ervan wordt streng gecontroleerd.

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

De **d-control** elektronische vibratietrainingshalsband 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 kunt u ongewenst gedrag op het juiste moment corrigeren, rekening houdend met de actuele situatie en het temperament van uw hond. Het helpt om een maximaal effectieve training te bereiken. Het elimineren van ongewenst gedrag is echter slechts een klein deel van wat u tijdens de training kunt bereiken met een elektronische trainingshalsband. Elektronische trillingstrainingshalsbanden **d-control 640, 1040 en 1640** hebben functies voor trillingen, licht en akoestisch signaal. De trilfunctie is ontworpen als alternatief communicatiemiddel voor het trainen van honden die overgevoelig zijn voor de stimulatie-impuls of voor het trainen van honden met gehoorstoornissen. Dankzij de lichtfunctie kunt u uw hond gemakkelijk lokaliseren in het donker. Deze modellen zijn bedoeld voor het trainen van één of twee honden.

#### Beschikt over d-control 640, 1040, 1640

- maximaal bereik tot 600, 1000, 1600 m, afhankelijk van het model
- waterdichte ontvanger
- akoestisch signaal
- 5 vibratiemodi
- 8 lichtmodi
- mogelijkheid om 2 honden te trainen
- verlicht scherm

#### 4.1 Inhoud van de verpakking

- zender met riemclip
- ontvanger (met riem en 2 stuks kunstmatige contactpunten)
- 1 x CR2 3V-lithiumbatterij
- 2 AA-alkalinebatterijen, 1,5 V
- koord om de zender om de nek te hangen
- instructies en garantietafel
- koffer

#### 4.2 Optionele accessoires

- vervangende afdichting voor ontvanger
- reserve schroeven
- dummy-ontvanger met riem
- verschillende gekleurde riemen
- reserve batterij

Andere accessoires op de e-shop [www.dogtrace.com](http://www.dogtrace.com).

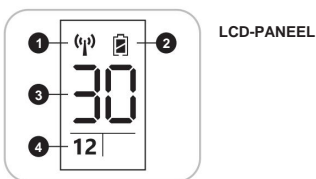
## 5

## PRODUCTBESCHRIJVING

## ZENDER



## ONTVANGER



LCD-PANEEL

**ZENDER** Ÿ 1 – LCD-paneel, 2 – knop voor trillingen, 3 – knop voor licht, 4 – akoestische signaalknop, 5 – aan/uit-knop, 6 – selectieknoppen functiemodus, 7 – selectieknoppen hond 1 of 2

**ONTVANGER** Ÿ 1 – doel (halfroond punt), 2 – indicatielampjes, 3 – kunstmatige contactpunten

**LCD-PANEEL – DISPLAY** Ÿ 1 – uitzendingssignalering, 2 – indicator batterijstatus, 3 – indicator stimulatie-intensiteitsniveau, 4 – hondselectie-indicator 1 of 2

## 6

## VOORBEREIDING VAN DE ZENDER

## 6.1 Het plaatsen (vervangen) van de batterij in de zender

1. Gebruik aan de achterkant een kruiskopschroevendraaier om de schroef van het batterijdeksel los te draaien ruimte en zorgvuldig ontvouwen.
2. Plaats 2 nieuwe AA-alkalinebatterijen met de juiste polariteit. De polariteit is aangegeven in het batterijvak.
3. Plaats het deksel van het batterijvak terug en draai de schroef met voldoende kracht vast.

Om de batterijstatus te controleren, gebruikt u de batterijstatusindicator op het ingeschakelde display:



– volledig opgeladen batterij



– medium geladen batterij



– lege batterij

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

**TIP:** De batterij kan gemakkelijker worden verwijderd met een kleine schroevendraaier, die u voorzichtig onder de rand steekt.

## 6.2 Zender in-/uitschakelen

**Om de zender in te schakelen:** houd de knop 1 seconde ingedrukt , het display op de zender licht op.

**Om de zender uit te schakelen:** houd de knop 1 seconde ingedrukt , het display op de zender gaat uit.

## 7

## ONTVANGER VOORBEREIDING

### 7.1 Het plaatsen (vervangen) van de batterij in de ontvanger

1. Gebruik een kruiskopschroevendraaier om de 4 schroeven op het ontvangerdeksel los te draaien en te verwijderen dop.
2. Plaats de CR2 3V lithiumbatterij met de juiste polariteit (de polariteit staat aangegeven op de batterijhouder, zie afbeelding).

Wanneer de batterij voor de eerste keer wordt geplaatst, of als de batterij langer dan enkele tientallen seconden is verwijderd, klinkt er een pieptoon om aan te geven dat de batterij correct is geplaatst.

**Let op:** De halsband piept mogelijk niet als de batterij snel wordt vervangen.

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



Markering van de polariteit van de batterij

**TIP:** De batterij kan gemakkelijker worden verwijderd met een kleine schroevendraaier, die u voorzichtig onder de rand steekt.

### 7.2 Controle van de batterijstatus

De LED-indicatoren aan de zijkant van de ontvanger worden gebruikt om de batterij in de ontvanger te controleren (zie hoofdstuk: **5 Productbeschrijving – Ontvanger**).

**Accu opgeladen** – groene LED knippert bij het inschakelen

**De batterij is bijna leeg** - groene en rode LED's knipperen gelijktijdig wanneer ze zijn ingeschakeld  
Als de batterij zwak of helemaal leeg is, plaats dan een nieuwe CR2 3V lithiumbatterij in de ontvanger.  
Controleer of de ontvanger goed werkt.

### 7.3 Ontvanger in-/uitschakelen

Om de ontvanger aan of uit te zetten (of om de zender met de ontvanger te koppelen) wordt gebruik gemaakt van een magnetisch schakelsysteem, dat wordt geactiveerd door een magneet aan te raken die in de onderkant van de zender is geplaatst.

#### Aanzetten:

Plaats het onderste deel van de zender gedurende 1 seconde op het doel op de ontvanger (zie afbeelding) - dan gaat het rode indicatielampje knipperen en het groene lampje begint te knipperen.

De ontvanger is klaar voor gebruik.

#### Uitschakeling:

Ga bij het uitschakelen op dezelfde manier te werk als bij het inschakelen van de ontvanger.

Plaats het onderste deel van de zender tegen het doel op de ontvanger - het groene indicatielampje gaat branden, daarna gaat het rode lampje ook branden.

**BELANGRIJK:** Houd bij het in- of uitschakelen de zender ongeveer 1 seconde tegen het ontvangerdoel.

Als u langer dan 5 seconden ingedrukt houdt, gaat de ontvanger naar de zender-ontvanger-koppelingsmodus.

Deze modus wordt aangegeven door het gelijktijdig knipperen van de groene en rode indicatielampjes. Als dit gebeurt, ga dan verder met hoofdstuk 8 **De zender en ontvanger koppelen**.



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

Om de levensduur van de batterijen te verlengen is het noodzakelijk om na de training de ontvanger en zender altijd uit te schakelen. Als u het apparaat langere tijd niet gaat gebruiken, raden wij u aan de batterijen er volledig uit te halen.

## 8

## DE ZENDER KOPPELEN MET DE ONTVANGER

Elke zender heeft zijn eigen radiobedieningscode. Om ervoor te zorgen dat de zender met uw ontvanger kan communiceren, moeten ze aan elkaar worden gekoppeld. Wanneer u een nieuwe **d-control** ontvanger- en zenderset koopt, hoeft u geen koppeling uit te voeren, de set is al in de fabriek gekoppeld. Het koppelen gebeurt als u een andere zender of ontvanger wilt gebruiken (bijvoorbeeld bij verlies).

De zender is ontworpen voor het trainen van twee honden, zodat u hem kunt koppelen aan twee ontvangers. Gebruik de knoppen **01** of **02** of de andere hond te selecteren.



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

## 8.1 De knop koppelen met de eerste ontvanger

1. Schakel uw zender in
2. **De ontvanger moet uitgeschakeld zijn**
3. Selecteer op de zender de knop om de eerste ontvanger te selecteren
4. Plaats het onderste deel van de zender tegen het doel van de ontvanger (zie afbeelding op pagina 8) en houd het in positie totdat het groene indicatielampje gaat branden. Het groene lampje moet continu branden en na ongeveer 5 seconden gaat het in de koppelingsmodus, wat wordt aangegeven door het gelijktijdig knipperen van de rode en groene LED's (4 keer).
5. Nadat ze zijn uitgegaan, verwijdert u de zender en drukt u op de akoestische signaalknop op de zender. Als u een akoestisch signaal hoort, is de koppeling gelukt.

## 8.2 De knop koppelen met de tweede ontvanger

Selecteer op de zender de knop voor het selecteren van de tweede ontvanger en ga op dezelfde manier te werk als voor het koppelen van de eerste ontvanger (geldt als u d-control 640, 1040, 1640 wilt gebruiken bij aanschaf van een andere ontvanger).

## 8.3 De ontvanger opnieuw koppelen

De ontvanger kan voor onbepaalde tijd opnieuw worden gekoppeld, hetzij met dezelfde zender, hetzij met een andere zender (zie paragraaf 8 De zender koppelen met de ontvanger).

**TIP:** Er kan een onbeperkt aantal ontvangers aan één zender worden gekoppeld.

**Voorbeeld:** we koppelen 3 ontvangers aan de knop, je kunt ze één voor één koppelen of alle ontvangers in de koppelmodus zetten en vervolgens op de akoestische signaalknop drukken. Al deze ontvangers gedragen zich hetzelfde als de functieknop wordt ingedrukt. Kan gebruikt worden b.v. voor twee ontvangers op de nek van één hond. Als alternatief voor de gezamenlijke training van meerdere honden, waarbij we allemaal tegelijkertijd dezelfde commando's geven.

## 8.4 De trainingshalsband omdoen

De riem (halsband) waaraan de ontvanger is vastgemaakt, moet strak worden aangetrokken om een goed contact tussen de contactpunten van de ontvanger en de huid van de hond te garanderen. Wij raden aan om de halsband bij een staande hond te plaatsen. De ontvangerhalsband zit goed vast als u 2 vingers tussen de halsband en de nek van de hond kunt steken. Als de hond een lange of dikke vacht heeft, is het noodzakelijk om de contactpunten van de ontvanger zo dicht mogelijk bij de huid van de hond te krijgen.

**LET OP:** Als de halsband te los zit, is de kans groot dat de ontvanger gaat bewegen en herhaalde wrijving kan de huid van uw hond irriteren. Bovendien is in dit geval een betrouwbaar contact van de contactpunten met het huidoppervlak en dus de goede werking van de trainingshalsband niet gegarandeerd. Wij raden af om de halsband enkele uren op dezelfde plek bij de hond te laten liggen, omdat dit huidirritatie kan veroorzaken. Als uw hond de halsband langere tijd moet dragen, verander dan regelmatig de positie van de ontvanger op de nek van de hond. Een halsband met een te strakke ontvanger kan doorligwonden veroorzaken op de huid waar de contactpunten elkaar raken. Als dit gebeurt, gebruik de trainingshalsband dan niet totdat alle tekenen van irritatie verdwenen zijn.

## 9 BASISSEN VOOR HET GEBRUIK VAN EEN TRAININGSHALSBAND

- Een belangrijke voorwaarde voor het gebruik van een trainingshalsband is de basiskennis van de trainer over hondentraining.
- Als u deze kennis niet heeft, raden wij u aan contact op te nemen met een trainingscentrum, kynologieclub of hondenschool om de basiscommunicatie met uw hond te leren.
- U kunt de halsband gaan gebruiken bij een puppy van zes maanden die de basistraining "ZIT", "LAY DOWN", "BLIJF" of in ieder geval "JIJ", "NIET" al heeft afgerond...
- Vraag hem om deze commando's, samen met het geluidssignaal van de trainingshalsband, om een verbinding tussen deze commando's te creëren.
- Een uitgevoerd commando moet altijd worden gevolgd door een beloning of op zijn minst een compliment, zodat de hond uw commando's graag opvolgt en het verlangen om u gelukkig te maken groeit.
- Je moet het voltooide commando niet als vanzelfsprekend beschouwen en ongehoorzaamheid bestraffen - de hond zou snel zijn interesse in jou verliezen.
- Als u er niet zeker van bent dat uw hond de oproep zal gehoorzamen, begin dan met trainen, b.v. op de volglijn.
- Uw hond zal moeten wennen aan de halsband; laat de hond de halsband een paar dagen dragen, maar gebruik hem niet, zodat hij niet meteen het verband ziet tussen de toepassing ervan en de effecten.
- Positief en effectief trainen kost tijd: neem de tijd!
- Kies een vertrouwde omgeving, een plek waar uw hond gewend is.
- Kies het juiste moment om op de knop te drukken; wanneer uw hond iets illegaals doet.
- Aarzel niet om bij problemen en voor verder advies contact op te nemen met een professionele trainer.

### 9.1 Functies van de zender

#### Akoestisch signaal



Wanneer de akoestische signaalknop wordt ingedrukt, begint de ontvanger op de halsband van de hond een akoestisch of geluidssignaal uit te zenden gedurende de gehele tijd dat de knop wordt ingedrukt. Dit commando kan trillingen voorkomen en is een zeer effectieve waarschuwing. U kunt gebruik maken van het akoestische signaal

in plaats van het commando: naar mij / naar het been, in dit geval vervangt het het fluitsignaal, waarvan de hond altijd hetzelfde volume waarneemt. Het is erg belangrijk om het akoestische signaal altijd op dezelfde manier te gebruiken, om uw hond niet in verwarring te brengen. Het groene indicatielampje op de ontvanger brandt gedurende de duur van het akoestische signaal.

### Trillingen

De trilfunctie wordt vooral gebruikt om de aandacht van gevoelige honden te trekken of om honden met gehoorproblemen te trainen. Het zorgt voor een discrete roep van de hond, wat voor dove honden praktisch onmogelijk is en niemand in de omgeving kan horen. Het biedt de mogelijkheid om de hond te onderbreken voor ongewenste activiteiten door gebruik te maken van het verrassingsmoment. Elk van de vijf modi kan een ander commando betekenen, bijvoorbeeld: aardig / tegen mij / zit / ugh / je kunt niet etc.. Het kan ook de lesmethode vervangen door een "clicker" en iets lekkers.

Keuze uit vibratiemodus	
Modus	Functie
0	korte trilling
1	trilt gedurende de duur van de pers
2	3 korte trillingen
3	intermitterende trillingen gedurende de duur van de pers
4	trilt en geeft een akoestisch signaal af gedurende de duur van de pers



U kunt het vibratiemodusniveau selecteren met behulp van de bedieningsknoppen. Het geselecteerde modusniveau wordt weergegeven op het LCD-scherm. U kunt de vibratie verzenden door op de knop te drukken. Tijdens de transmissie worden het transmissiesymbool en na weergegeven op het zenderdisplay de ontvanger licht op met een rode diode.  



### Licht

Deze functie zorgt ervoor dat de rode LED in de transparante doos van de ontvanger gaat branden en wordt gebruikt om uw hond in het donker te lokaliseren. De lichtfunctie biedt acht verschillende signaleringsmodi.

Selectie van lichtmodus		
Modus	Knop indrukken	Functie
0	kort / lang	1x flitsen
1		kort/lang knippert gedurende de gehele tijd dat de knop wordt ingedrukt
2		korte flitsen van 10x
2		lang licht op tijdens het indrukken en wordt gevolgd door 10x knipperen
		Door nogmaals te drukken wordt de functie voortijdig beëindigd
3		korte flitsen 1x in 0,5 seconde
3		lang brandt gedurende de duur van het indrukken en wordt gevolgd door 1x knipperen per 0,5 seconde
4		dezelfde functie als in modus 0, alleen in een andere knipperfrequentie
5		dezelfde functie als modus 1, alleen met een andere knipperfrequentie
6		dezelfde functie als in modus 2, alleen met een andere knipperfrequentie
7		dezelfde functie als modus 3, alleen met een andere knipperfrequentie

**LET OP: Vergeet bij de standen 3 en 6 niet het knippen uit te schakelen door nogmaals op de  knop te drukken. U kunt de standen 4-7 gebruiken om de andere hond in het donker te onderscheiden.**

U kunt de lichtmodus selecteren door lang op de knop te drukken voor het selecteren van de hond  of  (afhankelijk van de gekoppelde ontvanger) totdat de corresponderende ontvanger op het display knippert keuze 1 of 2.

Gebruik de pijltoetsen om het gewenste modusnummer (0-7) in te stellen en bevestig door opnieuw te selecteren. U kunt de modi zo instellen dat u  of  honden in het donker kunt herkennen, afhankelijk van het knipperinterval (bijvoorbeeld hond 1 - modus 2 en hond 2 - modus 6).

### Bedieningsknoppen

Met de knoppen kun je snel de tril- en lichtmodus instellen, deze wordt weergegeven op het numerieke display: 0-4 om de trilmodus in te stellen en 0-7 om de lichtmodus in te stellen.

### Bedieningsknoppen

De knoppen worden gebruikt om de hondselectie in te stellen. Voor iedere hond kunt u een andere modus instellen (zie tabel), deze blijft ook staan als de selectie wordt overgeschakeld naar een andere hond.

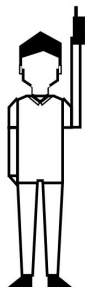
## 10

## VOOR DE BESTE RESULTATEN

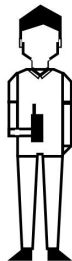
### 10.1 Maximaal bereik tussen zender en ontvanger

De d-control 640, 1040 en 1640 trainingshalsband kan 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, vegetatie en dergelijke. Om een maximaal apparaatbereik te garanderen:

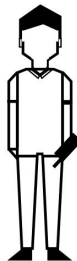
- Bedek de antenne bovenop de zender niet
- Houd de zender in een verticale positie, weg van uw lichaam en met een uitgestrekte hand boven uw hoofd wanneer u een commando verzendt
- Controleer de batterij in de zender en ontvanger, vervang deze indien nodig



maximaal bereik



typisch bereik



minimaal bereik

## 10.2 Gebruik van de trainingshalsband in de winter

Wanneer u in de winter een trainingshalsband gebruikt, moet u rekening houden met het volgende:

- **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 behouden blijven, raden wij aan om voor de winter een nieuwe batterij in de ontvanger te plaatsen.

---

## 11

### PROBLEMEN OPLOSSEN ADVISEUR

---

1. Lees deze gebruikershandleiding opnieuw en controleer of er een probleem is veroorzaakt door bijna lege batterijen of onjuist gebruik.
2. Controleer of de batterijen met de juiste polariteit zijn geplaatst.
3. **Als de zender niet met de ontvanger communiceert, probeer dan het apparaat opnieuw te koppelen** (zie hoofdstuk: **8 De zender met de ontvanger koppelen**).
4. Als het probleem aanhoudt, neem dan contact op met uw dealer.

---

## 12

### ONDERHOUD

---

Gebruik nooit vluchtige stoffen zoals verdunner, benzine of andere schoonmaakmiddelen om uw d-control apparaat schoon te maken. Gebruik een zachte, vochtige doek en eventueel een neutraal schoonmaakmiddel.

**De ontvanger (kraag) is alleen waterdicht als de afdichting in goede staat verkeert.**

Om de waterdichtheid van de ontvanger te behouden, **raden wij aan om de rubberen afdichting onder het deksel van het batterijcompartiment van de ontvanger één keer per jaar te vervangen**. Let ook op het goed reinigen en uitlijnen van de afdichting na iedere vervanging van de batterij in de ontvanger en op het goed aandraaien van de schroeven. Draai ze echter alleen met voldoende kracht vast! Als je de trainingsset langere tijd niet gaat gebruiken, verwijder dan de batterijen uit het apparaat.

**13****TECHNISCHE GEGEVENS****Zender**

Bereik	600, 1000, 1600 meter in open ruimte, afhankelijk van het model
Voeding	2 AA-alkalinebatterijen van 1,5 V
Levensduur van de batterij	Afhankelijk van het model 6-12 maanden
Frequentie (vermogen)	869,525 MHz (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	119 x 53 x 28 mm (zonder antenne)

**Ontvanger**

Voeding	CR2 3V-lithiumbatterij
Levensduur van de batterij	Afhankelijk van gebruik 6 maanden
Antenne	geïntegreerd
Dekking	waterdicht
Verstelbare riemomtrek	ca. 15 tot 72 centimeter
Bedrijfstemperatuur	-10 °C tot +50 °C
Gewicht	55g (zonder batterij)
Afmetingen	64 x 43 x 34 mm

**14****GARANTIEVOORWAARDEN**

Het bedrijf **VNT electronics s.r.o** biedt een garantie op het product in geval van een fabricagefout voor een periode van twee jaar vanaf de datum van aankoop. De garantie dekt niet de volgende items:

- batterij
- riemen (kragen)
- directe of indirecte risico's tijdens het transport van het product naar de koper
- mechanische schade aan het product veroorzaakt door onzorgvuldigheid van de gebruiker of een ongeval (bijvoorbeeld bijten, breken, stoten, met overmatige kracht aan het oog van de halsband trekken, enz.)

1. De garantieperiode begint op het moment dat de koper de goederen ontvangt. De voorwaarde voor het indienen van een claim bij de verkoper is het overleggen van een bevestigde garantiekaart of aankoopbewijs. De volledige voorwaarden zijn te vinden op: [www.dogtrace.com](http://www.dogtrace.com).
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 uitgevoerd zonder medeweten van de fabrikant
  - e) als gevolg van een natuurramp of een andere onvermijdelijke gebeurtenis
  - f) door de door de consument aangebrachte goederen te wijzigen, indien een dergelijke verandering leidt tot het veroorzaken van schade of een defect aan de goederen
  - 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 aan het product te bewijzen, de fabrikant in de gelegenheid te stellen de gegrondheid van de klacht over productgebreken te verifiëren en de omvang van de gebreken te beoordelen. Tegelijkertijd is hij verplicht het product te overhandigen in een staat die beoordeling van gebreken mogelijk maakt. De klager heeft niet het recht het product zelf of via een derde te repareren. 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 gebreken worden doorgaans beheerst door wettelijke voorschriften. Bij een aantoonbare fabricagefout in het materiaal is de fabrikant verplicht het defecte product te vervangen door een onberispelijk exemplaar.
  6. Ter reclame aangeboden goederen dienen deugdelijk gereinigd te zijn. De claimsafdeling heeft het recht om de acceptatie van de goederen voor de claimprocedure te weigeren als deze niet voldoen aan de principes van algemene hygiëne. Als de ontvangerband niet het onderwerp van de klacht is, stuur deze dan niet mee met de gereclameerde goederen.
  7. Bij verzending van de op te eisen zaak per post of expeditiebedrijf dienen de goederen deugdelijk verpakt en beveiligd te zijn tegen beschadiging. Voor deze doeleinden raden wij aan de originele verpakking te bewaren (dit is geen voorwaarde voor het aanvaarden van een klacht).
  8. Kies voor verzending de voor u meest geschikte methode en vervoerder, rekening houdend met de beschikbaarheid en snelheid van levering. Wij zijn niet verantwoordelijk voor het verlies van door u verzonden goederen.
  9. 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.

Het kopiëren van deze handleiding zonder uitdrukkelijke toestemming van **VNT electronics s.r.o.**