



Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Halsband **DOGTRA ARC HANDSFREE** verwenden

## **Inhalt**

SICHERHEIT UND GESUNDHEIT .....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>
AGGRESSIVES VERHALTEN.....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>
ELEKTRONISCHE STÖRUNGEN .....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>
RICHTIG WETTEN.....	2
REAKTION AUF STIMULATION .....	2
Inhalt des Pakets.....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>
Charakteristik .....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>
Bezeichnung .....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>
1 So aktivieren/deaktivieren Sie das Halsband.....	6
2 Funktionsweise der Modusauswahltaste .....	7
3 Korrekte Platzierung des Kragens .....	9
4 So finden Sie die richtige Korrekturstufe.....	9
5 Reichweite.....	10
6 LED-Anzeige.....	10
7 Aufladung.....	11
8 So ändern Sie das Stimulationsniveau.....	11
9 Bedeutung der Symbole auf dem LCD-Bildschirm .....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>
10 Ändern der Farbe der Bedienelemente am Empfänger .....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>
11 Codeeinstellung.....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>
12 Wechsel der Elektroden .....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>
13 Wie man einen Gürtelclip anlegt.....	13
14 So funktioniert die Prüflampe .....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>
15 So tauschen Sie die Batterie aus .....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>
Instandhaltung .....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>
Fehlerbehebung .....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>
GARANTIE UND INFORMATIONEN .....	<b>Fehler! Lesezeichen nicht definiert.</b>

## **SICHERHEIT UND GESUNDHEIT**

Die elektronischen Halsbänder von Dogtra sind für das Hundetraining konzipiert. Sie sind nicht für die Anwendung an anderen Menschen oder Tieren als Hunden bestimmt. Dogtra ist nicht verantwortlich für die unsachgemäße Verwendung der elektronischen Halsbänder von Dogtra.

## **AGGRESSIVES VERHALTEN**

Dogtra empfiehlt, einen Spezialisten zu konsultieren, wenn das Halsband bei aggressiven Hunden verwendet werden soll.

## **ELEKTRONISCHE STÖRUNGEN**

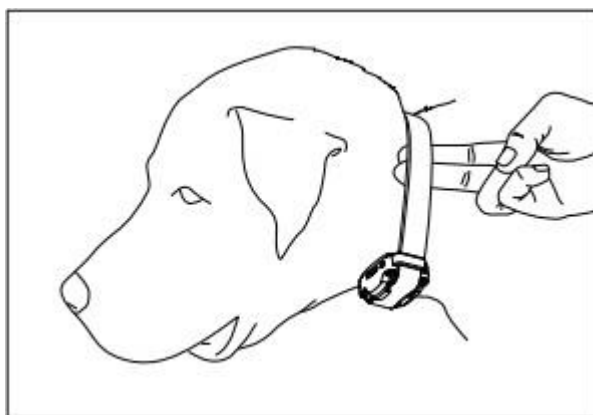
Die hochwertigste Technologie sorgt für minimale Interferenzen mit anderen elektronischen Geräten (Garagentoröffner, Mobiltelefone usw.) Der digitale Mikroprozessor bietet Tausende von einzigartigen Codierungen und eliminiert Frequenzüberschneidungen mit anderen Dogtra-Halsbändern. Wir empfehlen Ihnen, Ihren Arzt zu konsultieren, wenn Sie das elektronische Halsband mit einem Herzschrittmacher oder anderen internen Geräten verwenden.

### **Sicherheit**

Die Stimulation wird für maximal 12 Sekunden gesendet. Nach 12 Sekunden wird die Stimulation ausgeschaltet. Drücken Sie die Taste erneut, um sie wieder zu aktivieren.

## **RICHTIGES ANLEGEN**

Das Halsband sollte so eingestellt werden, dass die Elektroden darauf direkten Kontakt mit der Haut des Hundes haben. Wenn Sie es richtig angelegt haben, sollten Ihre beiden Finger zwischen Halsbandriemen und Haut des Hundes passen. Ein richtig sitzendes Halsband sollte sich nicht um den Hals des Hundes bewegen. Die beste Position für den Empfänger ist auf der Seite, wo sich die Luftröhre des Hundes befindet (mittig unter dem Maul).



## **REAKTION AUF STIMULATION**

Jeder Hund hat ein anderes Toleranzniveau. Beobachten Sie Ihren Hund also genau, wenn Sie das Stimulationsniveau anpassen. Die Höhe der Stimulation hängt auch von der Trainingssituation ab. Wenn der Hund nicht konzentriert ist, kann eine andere Stimulationsstärke wirksam sein

## Inhalt des Pakets



Sender



Empfänger/Halsband



Ladegerät



Dual-Kabel



Anleitung



Gürtelclip



Prüflampe



Pilot Handsfree

## Charakteristik ARC



Impulseinstellung 0-127



Reichweite von 800 Metern



Kurtze/lange Impulse/Vibrationen



schlechte durchschnittliche Korrektur



für 2 Hunde



vollständig wasserdicht



LCD Bildschirm



Gürtelclip

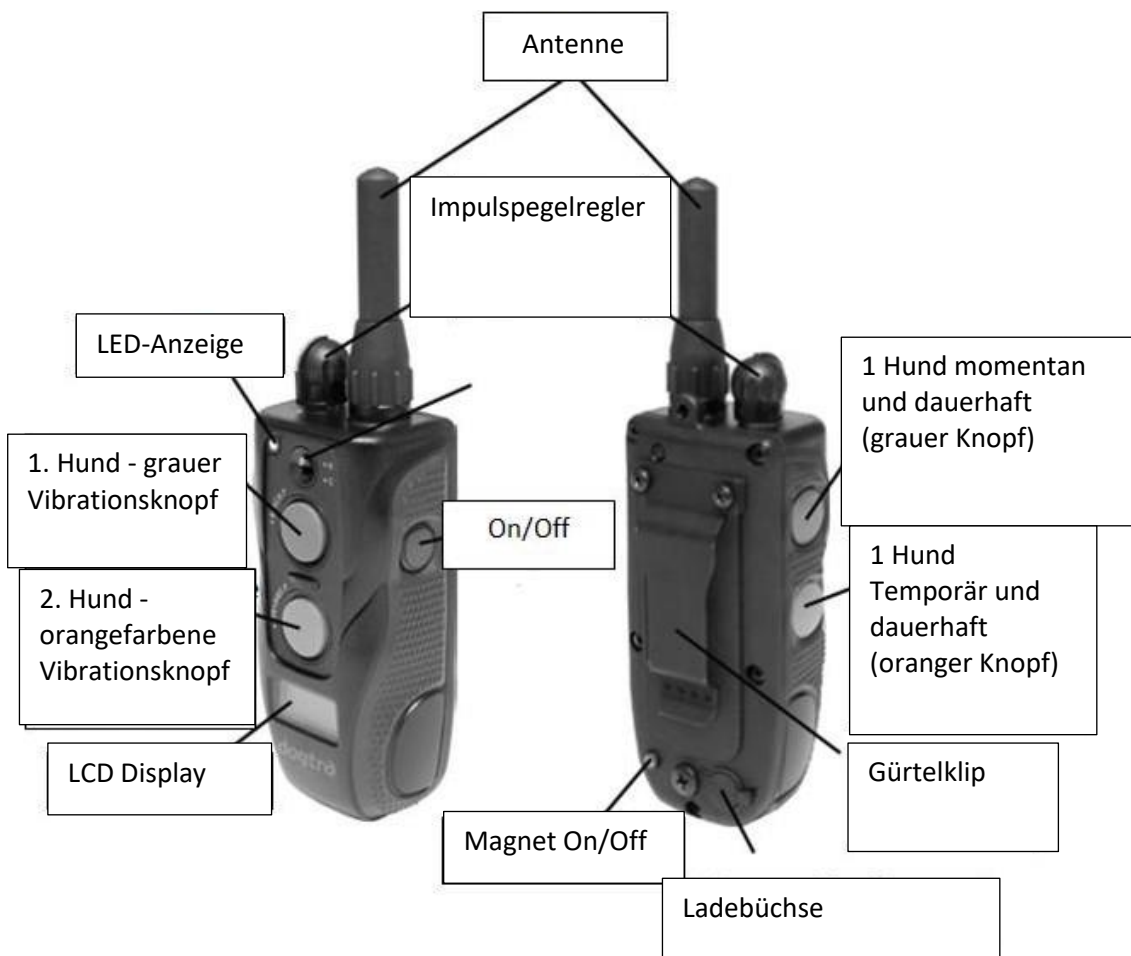


für Hunde ab 6 Kg



volle Ladung bis zu 2 Stunden

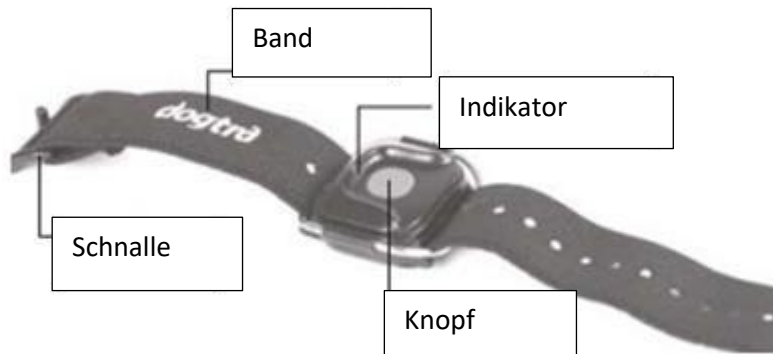
## Sender



## Empfänger



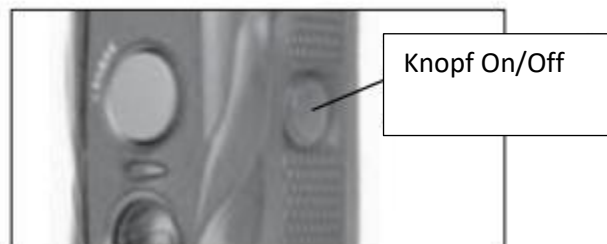
## Handsfreepilot



**ARC HANDSFREE**  
Handsfree Controller

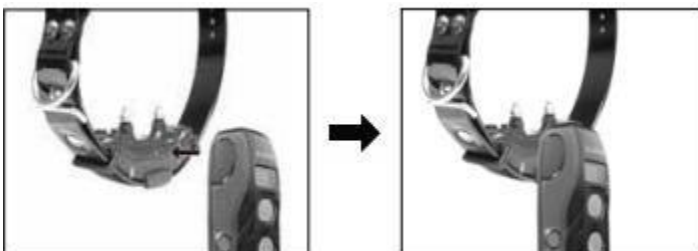
### 1 So schalten Sie den Sender ein/aus

Um den Sender einzuschalten, halten Sie die Taste auf der rechten Seite des Senders gedrückt, bis der LCD-Bildschirm aufleuchtet. Um den Sender auszuschalten, halten Sie dieselbe Taste auf der rechten Seite des Senders gedrückt, bis sich das LCD ausschaltet.



Um den Empfänger/das Halsband einzuschalten, bringen Sie den roten Punkt auf der Rückseite des Senders zum roten Punkt auf dem Empfänger/Halsband. Halten Sie die beiden Punkte kurz zusammen, bis die Kontrollleuchte am Empfänger/Halsband aufleuchtet.

Um das Halsband/den Empfänger auszuschalten, wiederholen Sie die obige Aktion, indem Sie die beiden roten Punkte zusammenbringen. Die rote LED am Halsband sollte aufleuchten und anzeigen, dass das Halsband/der Empfänger ausgeschaltet ist.



## 2 Funktionsweise der einzelnen Tasten

Mit dem Schalter über den Funktionstasten wird zwischen Kurz- und Langimpuls umgeschaltet. Die Schaltflächen sind farblich gekennzeichnet (orange für orangefarbenes Halsband, grau für schwarzes Halsband). Die Schaltflächen senden Korrekturen entsprechend der Schalterstellung. Nachdem Sie die orange oder graue Taste gedrückt und einen kurzen Impuls eingestellt haben, sendet der Empfänger einen **kurzen Impuls**.

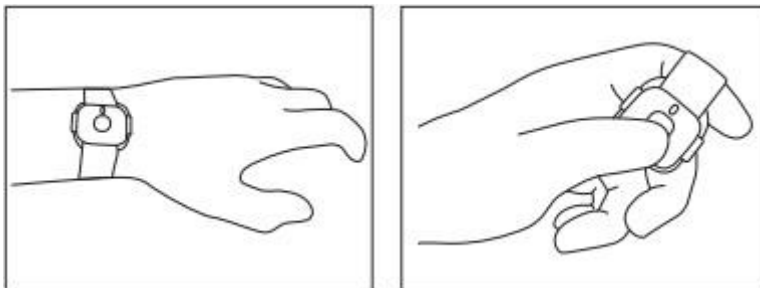
Nach Drücken der orangen oder grauen Taste und Einstellen eines **Dauerimpulses (konstant)** sendet der Empfänger einen auf 12 Sekunden begrenzten Impuls, solange die Taste gedrückt wird.

Vibrationstaste - die orange Taste entspricht dem orangefarbenen Halsband, die graue Taste entspricht dem schwarzen Halsband. Der Empfänger vibriert so lange, wie die Taste gedrückt wird, begrenzt auf 12 Sekunden.

## 3 Handsfreepilot

Die Handsfree-Fernbedienung verwendet den Sender, um das Halsband zu bedienen. Die Verwendung der Handsfree-Fernbedienung ist möglich, wenn sich die Handsfree-Fernbedienung innerhalb von 5 Metern vom Sender befindet (Fernbedienung mit Antenne).

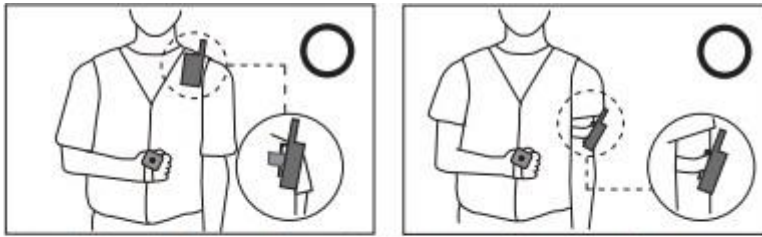
Die Kommunikation zwischen den Geräten ist über einen eindeutigen Code möglich, sodass es zu keinen Interferenzen zwischen den Geräten kommt. Drücken Sie die Taste auf der Handsfree-Fernbedienung, wenn Sie sie verwenden möchten. Die Handsfree-Fernbedienung hat keine EIN/AUS-Taste.



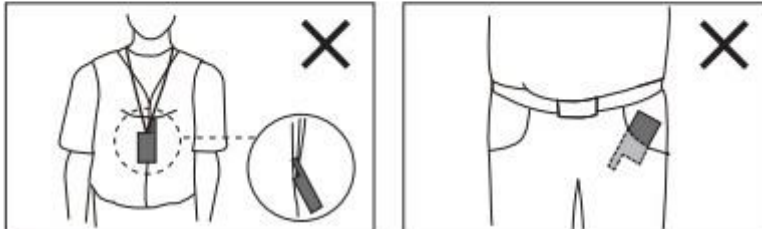
Die Handsfree-Fernbedienung wurde getestet und kann unter extremen Bedingungen bei Temperaturen von -20 bis + 60 Grad verwendet werden.

### Reichweite

Je nach Platzierung des Handsenders kann Ihr Körper die Reichweite der Freisprech-Fernbedienung beeinträchtigen. Die Antenne des Handsenders sollte sich für eine maximale Reichweite in einem offenen Bereich befinden. Wenn Sie den Handsender auf den Boden einer Tasche oder in eine tiefe Tasche legen, wo die Antenne verdeckt ist, kann die Reichweite zwischen dem Sender und dem Hundehalsband/Gerät verringert werden.



Tragen Sie den Handsender mit der von Ihnen abgewandten

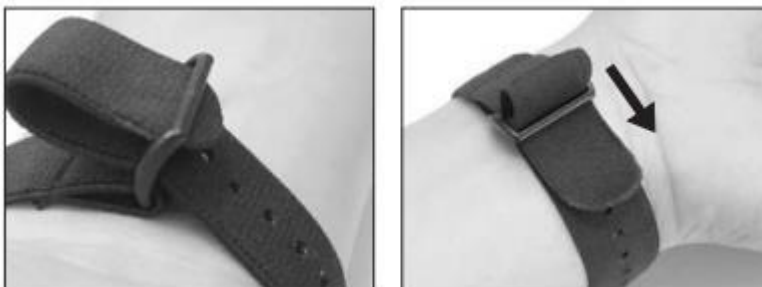
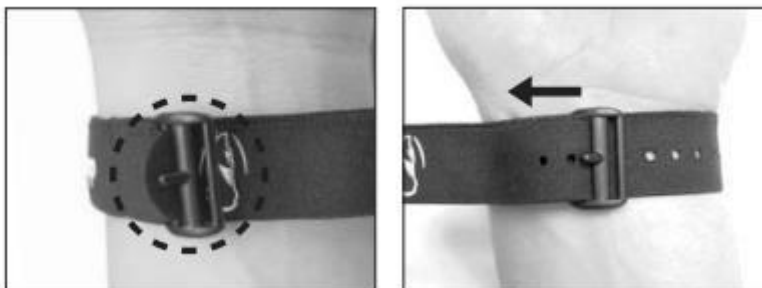


### Lebensdauer der Batterie

Die LED auf der Handsfree-Fernbedienung blinkt, wenn eine Taste gedrückt wird. Ersetzen Sie die Batterie, wenn die Kontrollleuchte aufhört zu blinken. Bei normaler Verwendung (Taste 12 Sekunden lang gedrückt halten, 100 Mal am Tag) hält die Batterie 7-10 Jahre.

### Anlegen des Handsfree-Armbands

Das Handsfree-Band kann an Fingern, Handgelenk, Daumen und anderen geeigneten Elementen getragen werden. So legen Sie es an:





## Ändern des Stimulationspegels der Handsfree-Fernbedienung

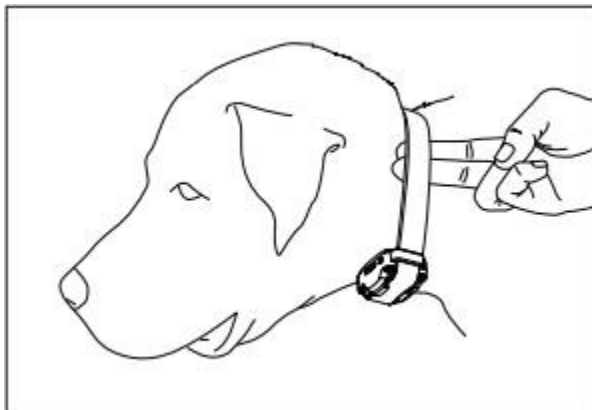
Die Standardtasteneinstellung auf der Handsfree-Fernbedienung ist Dauerimpuls.

Um die Funktion dieser Taste auf vibrieren oder pulsieren (oder zurück auf kontinuierlich) zu ändern, folgen Sie diesen Schritten:

1. Der Sender muss ausgeschaltet sein
2. Drücken Sie am Sender gleichzeitig die Power-Taste und die gewünschte Funktion (Vibration oder Puls), die LED blinkt schnell. Um die Freisprechtaste auf Dauerimpuls zurückzusetzen, drücken Sie einfach die Ein/Aus-Taste, bis die LED schnell blinkt.
3. Drücken Sie die Taste auf der Handsfree-Fernbedienung, um den Vorgang abzuschließen.

## 4 Halsband richtig anlegen

Das Halsband sollte so eingestellt werden, dass die Elektroden darauf direkten Kontakt mit der Haut des Hundes haben. Wenn Sie es richtig angelegt haben, sollten Ihre beiden Finger zwischen Halsbandriemen und Haut des Hundes passen. Ein richtig sitzendes Halsband sollte sich nicht um den Hals des Hundes bewegen. Die beste Position für den Empfänger ist auf der Seite, wo sich die Luftröhre des Hundes befindet (mittig unter dem Maul).



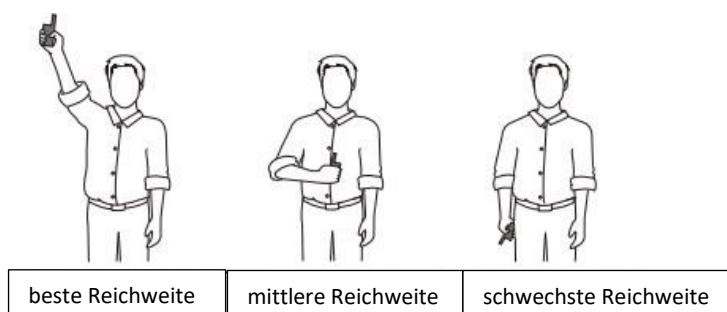
## 5 Richtige Impulshöhe

Auf dem Sender des Geräts finden Sie einen Knopf, mit dem Sie die Pulshöhe einstellen können. Der Knopf ist für die Einstellung des Pulspegels zuständig, Stufe 0 ist die niedrigste Stufe, Stufe 127 ist die höchste. Die geeignete Impulsstärke hängt vom Wesen und der Sensibilität Ihres Hundes ab. Beginnen Sie immer auf der niedrigsten Stufe und steigern Sie die Stufe weiter. Die entsprechende Stufe erkennen Sie an der leichten Reaktion des Hundes, z.B. Anheben der Ohren. Das Niveau der Stimulation kann in verschiedenen Trainingssituationen variieren. Stark abgelenkte Hunde benötigen möglicherweise ein höheres Stimulationsniveau.

**Tipp:** Die Stimulationsstufe kann während des Trainings jederzeit geändert werden.

## 6 Erreichen der besten Reichweite

Die maximale Reichweite des ARC-Geräts beträgt 800 Meter. Die Reichweite hängt davon ab, wie Sie den Sender halten. Halten Sie den Sender hoch und von Ihrem Kopf weg, um die beste Reichweite zu erzielen. Damit das Gerät ein Signal in maximaler Reichweite senden kann, muss es richtig aufgeladen werden.



## 7 LED-Anzeige

Die LED blinkt regelmäßig alle 4 Sekunden, wenn der Empfänger betriebsbereit ist. Die LED am Sender und Empfänger leuchtet, wenn die Taste am Sender gedrückt wird.

Die LED-Anzeige zeigt den Batteriestand an

**Grün** = Voll aufgeladen

**Orange** = Mittel geladen

**Rot** = Muss aufgeladen werden

Wenn das Halsband verwendet wird, während die LED-Anzeige rot leuchtet, schaltet sich das Halsband automatisch aus.

## Empfängeranzeige

Beim Drücken der „Dauer“-Taste am Sender leuchtet das Halsband je nach Ladezustand in einer bestimmten Farbe, es leuchtet solange die Taste gedrückt wird mit einer Begrenzung von 12 Sekunden.

Wird der „kurze“ Impuls gedrückt, leuchtet die Anzeige nur kurz auf.

## 8 Aufladen des Akkus

1. Laden Sie das Gerät vor dem ersten Gebrauch auf.
2. Laden Sie den Akku nicht in der Nähe von hitzeempfindlichen Bereichen.
3. Laden Sie den Akku vollständig auf, wenn Sie das Gerät 3 Monate oder länger nicht verwenden.

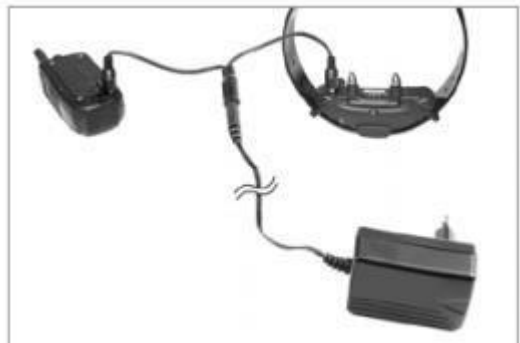
### Laden Sie Ihr Gerät auf, wenn:

1. Die Kontrollleuchte am Halsband ist rot.
2. Wenn die Anzeige auf dem LCD nur 1 Balken anzeigt.
3. Wenn das Licht am Sender oder Empfänger aus ist. Es ist an, wenn ein kurzer Impuls gedrückt wird, aber es ist aus, wenn ein kontinuierlicher Impuls gesendet wird.

### Landung:

Tipp: Laden Sie die Halsbänder vor dem ersten Gebrauch 2 Stunden auf.

1. Schließen Sie das Ladekabel an Empfänger und Sender an
2. Podłącz Schließen Sie das Ladegerät an die Steckdose an. Bei richtiger Verbindung sollten alle Lichter rot leuchten. Das Gerät ist während des Ladevorgangs ausgeschaltet. Nach dem Trennen des Ladegeräts wird das Gerät ausgeschaltet. Schalten Sie das Halsband vor dem Gebrauch ein.



3. Das Aufladen des Akkus dauert 2 Stunden.

Während des Ladevorgangs leuchten die Lichter rot. Wenn es vollständig aufgeladen ist, leuchten die Lichter grün (nachdem Sie das Ladegerät nach Abschluss des Ladevorgangs getrennt haben, müssen Sie das Gerät wieder einschalten).

4. Decken Sie nach dem Aufladen den Ladeanschluss mit der Gummikappe an Sender und Empfänger ab.

## 9 So ändern Sie das Stimulationsstufen

Dogtra ARC hat einen Knopf, um den Puls zu ändern (im Bereich von 0 - der niedrigste, 127 der höchste). Denken Sie daran, die Impulsstärke entsprechend dem Temperament Ihres Hundes einzustellen. Wenn sich das Verhalten Ihres Hundes während des Trainings ändert, müssen Sie auch die Impulsstufen ändern. Hinweis: Sie können die Impulsstärke auch während des Trainings verändern.

## 10 LCD-Display



Das Display wird durch kurzes Drücken der ON/OFF-Taste ein- und ausgeschaltet. Der LCD-Bildschirm zeigt den Pulspegel von 0 bis 127 an.

Die Batterieanzeige auf dem LCD-Bildschirm hat 3 Balken bei voller Ladung, 2 Balken im Durchschnitt, 1 Balken, wenn sie aufgeladen werden muss. Die Batterieanzeige auf dem LCD-Bildschirm zeigt nur den Ladezustand der Batterien im Sender an. Um den Batteriestand am Empfänger/Halsband zu überprüfen, beobachten Sie die LED am Halsband.

**Grün** = Voll aufgeladen

**Orange** = Mittel geladen

**Rot** = Muss aufgeladen werden

### LCD-Bildschirm bei kühlen Temperaturen

Bei kaltem Wetter (minus 12 Grad Celsius) ist der LCD-Bildschirm möglicherweise nicht sichtbar oder reagiert langsam. Warten Sie, bis die Zahlen auf dem Display sichtbar werden. Auch wenn der Bildschirm nicht sichtbar ist, können kurze und lange stimulationen ordnungsgemäß funktionieren.

## 11 Koppelung

1. Schalten Sie den Sender mit der ON/OFF-Taste ein, stellen Sie die Stimulationsstufe auf „0“
2. Die markierten Stellen mit dem Magneten an Sender und Empfänger zusammen berühren und halten bis das grüne Licht am Empfänger aufleuchtet.
3. Wenn das grüne Licht leuchtet, drücken Sie gleichzeitig die 2 orangefarbenen Tasten auf der Vorderseite und der Seite des Geräts. Die LED blinkt alle 4 Sekunden, wenn die Kopplung abgeschlossen ist.
4. Nach dem Koppeln von 2 Dogtra ARC-Empfängern. Die graue Taste funktioniert mit einem Empfänger und die orange Taste mit dem neuen.

Paarung für 1 Hund:

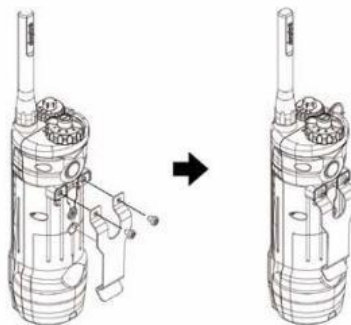
1. Wiederholen Sie die Schritte 1 und 2
2. Während die grüne LED am Empfänger blinkt, drücken Sie die 2 grauen Tasten auf der Vorderseite und Seite des Senders. Die LED blinkt alle 4 Sekunden, was bedeutet, dass die Kopplung abgeschlossen ist.
3. Wenn Sie die Taste am gekoppelten Sender drücken, leuchtet die LED am Empfänger auf.

## 12 So installieren Sie einen Clip-On-Gurt

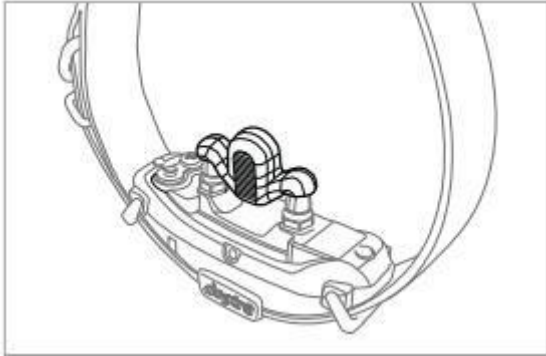
Befolgen Sie diese Schritte, um den Gürtelclip zu installieren Punkte unten:

1. Verbinden Sie den Gürtelclip mit den Löchern auf der Rückseite des Senders.
2. Halten Sie die Schrauben fest, die Sie im Kit finden, und ziehen Sie sie fest.

**\*Tipp: Vorsichtig anziehen!**



### 13 So verwenden Sie die Kontrollleuchte



1. Schalten Sie den Empfänger/das Halsband ein und platzieren Sie das Testlicht auf den Elektroden, wie in der Abbildung oben gezeigt.
2. Die Prüflampe leuchtet kurz auf, wenn Sie den „kurzen“ Impuls am Sender drücken. Die Lampe leuchtet, solange die „Dauer“-Impulstaste gedrückt wird, begrenzt auf 12 Sekunden.
3. Wenn der Impulspegel höher ist, leuchtet die Lampe heller.

Hinweis: Die Testlampe leuchtet möglicherweise nicht auf, wenn die Impulsstufe auf Stufe 10 oder niedriger eingestellt ist

#### **Garantie- und Nachgarantieservice bietet:**

Reedog s.r.o.

Sedmidomky 459/8

Praha 101 00

Hotline: +49 176 34 433 212

Email: <http://www.elektro-halsbänder.de>