

Wichtig! Die Anleitung enthält allgemeine Hinweise und Empfehlungen. Wenn Sie den Zaun nicht so verwenden wollen, wie Sie es sich vorstellen, oder wenn Sie nicht genügend Platz auf Ihrem Grundstück haben, wenden Sie sich bitte an 721471118. Wir werden fast immer eine passende Lösung finden.

Tipp: Besuchen Sie unseren YouTube-Kanal für spezielle Tipps zur Installation eines elektronischen Zauns und zum Training Ihres Hundes - www.Youtube.com/ElektroObojky.

Inhalt des Pakets

- 1x Sender (Basis)
- 1x Netzadapter
- 1x Elektronisches Halsband (Empfänger)
- 1x 6V-Batterie (4LR44)
- 1x 300m Draht
- 2x Ersatz-Metallkontakte
- 20x Übungsflaggen
- 1x Prüfdiode
- 2x Schrauben
- 1x Benutzerhandbuch CZ

Grundlegende Merkmale

- **Warnsignal** - ein Warnsignal ertönt, bevor der Impuls aktiviert wird, um den Hund zu warnen
- **Wählbare Impulsbandbreite** - es ist möglich, die Impulsbandbreite einzustellen
- **Akustische und visuelle Schadensanzeige** - im Falle eines Kabelschadens wird ein akustischer und visueller Alarm ausgelöst
- **Beliebige Anzahl von Halsbändern** - Sie können so viele Halsbänder verwenden, wie Sie Tiere haben. Es gibt keine Begrenzung für die Anzahl der Halsbänder.
- **Ausziehbar bis zu 600 m Kabellänge**

HINWEIS

Nehmen Sie sich einen Moment Zeit, um das Benutzerhandbuch zu lesen, bevor Sie mit der Installation des Zauns beginnen. Die besten Ergebnisse erzielen Sie, wenn Sie diese grundlegenden Richtlinien befolgen:

- Das elektronische Halsband ist für die Verwendung bei Hunden bestimmt
- Eine entladene Batterie kann zu einer schwächeren Impulsstärke führen. NICHT verwenden, wenn die Batterie schwach ist!
- Lassen Sie Ihren Hund sich an das Halsband gewöhnen, bevor Sie mit dem Training beginnen. Der Hund sollte das Halsband nicht mit Impulsen in Verbindung bringen.
- Verändern Sie niemals die Einstellungen, während der Hund das Halsband trägt.
- Gehen Sie bei jeder Anpassung der Einstellungen die GESAMTE Fläche mit dem Empfänger ab!
- Das Halsband sollte nur unter Ihrer Aufsicht verwendet werden.
- Vermeiden Sie den Kontakt des Halsbandes mit Kindern!
- Lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch.

WICHTIG

Es ist wichtig, daran zu denken, dass jeder Hund sein eigenes, einzigartiges Temperament hat. Es gibt keine Möglichkeit vorherzusagen, wie ein Hund auf dieses Produkt reagieren wird. Um die Sicherheit Ihres Hundes zu gewährleisten, sollten Sie beim ersten Training eine lange Leine verwenden, um

sie die Situation unter Kontrolle hatten. Es sollte darauf hingewiesen werden, dass ein aggressives Tier seinen Halter angreifen kann, wenn es einen Impuls erhält. Wenn Ihr Hund also aggressiv ist oder in der Vergangenheit aggressives Verhalten gezeigt hat, sollten Sie einen Kynologen über den Einsatz des Geräts befragen.

Teil 1 - Anweisungen zur Systemeinrichtung

Stufe 1

Vorbereitung des Projekts für das Grenzgebiet

A. Schematische Zeichnung

Fertigen Sie eine Zeichnung des Bereichs an, den Sie einzäunen möchten. Eine Skizze wird Ihnen helfen, unvorhergesehene Hindernisse zu vermeiden. Berücksichtigen Sie das Haus, die Straßen, den Garten, das Schwimmbad usw. Wenn Ihre Nachbarn das gleiche System installiert haben, sollten Sie es ebenfalls in die Zeichnung aufnehmen.

B. Bestimmen Sie den Standort des Senders (Basis)

Der Sender kann mit den mitgelieferten Schrauben an der Wand in der Nähe einer gewöhnlichen Steckdose befestigt werden. Er ist frostsicher, aber nicht wasserdicht! Es ist daher am besten, den Sender in einem geschlossenen Raum zu platzieren. Installieren Sie den Sender in einem Abstand von mindestens 1 Meter zu große Metallgegenstände (z. B. Heizkessel, Eisentor, Waschmaschine). Achten Sie bei der Installation des Senders darauf, dass das Kabel nicht von Türen, Fenstern oder Toren gestört werden kann. Vergewissern Sie sich beim Bohren von Löchern, dass keine elektrischen Kabel durch den Bohrbereich verlaufen oder dass keine Schrauben oder Nägel vorhanden sind.

C. Bestimmen Sie den Punkt, an dem das erdverlegte Kabel aus dem Boden zum Sender austritt.

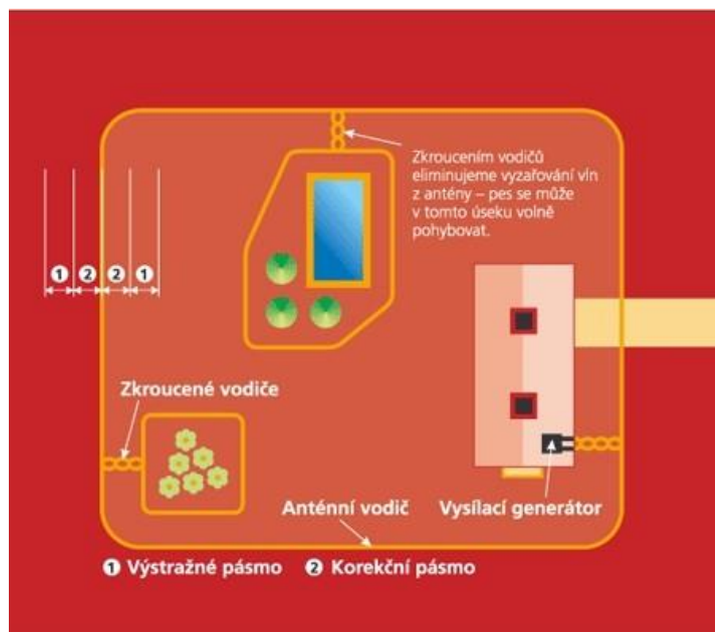
Da der Sender in einem geschlossenen, vor Regen geschützten Raum montiert werden muss, ist auf die Kabelführung von innen zu achten. Vorhandene Öffnungen wie Türen, Rohre oder Fenster können geeignet sein (wenn keine Unterbrechung zu befürchten ist). Eine andere Möglichkeit ist das Bohren eines Lochs an einer geeigneten Stelle.

Schritt 2

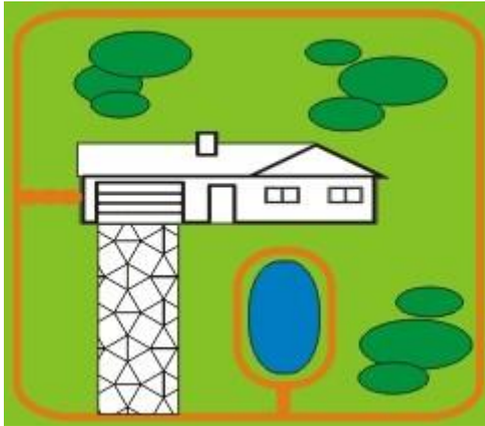
Zeichnen Sie den Kabelverlauf auf der Zeichnung ein

Zeichnen Sie den voraussichtlichen Verlauf des Kabels auf der Zeichnung ein. So können Sie ihn später leichter verlegen. Damit das System funktioniert, muss der Draht eine geschlossene Schleife bilden.

Beispiele und Musterzeichnungen

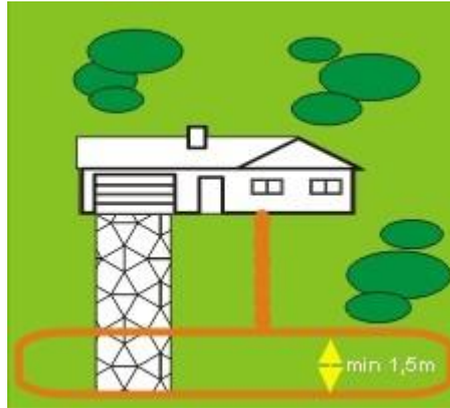


A



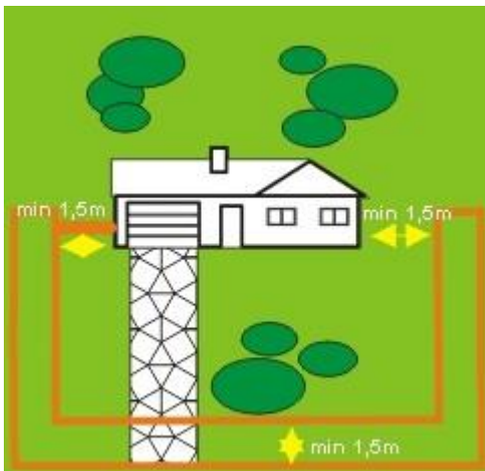
Umzäunung des gesamten Gartens und des Pools

B



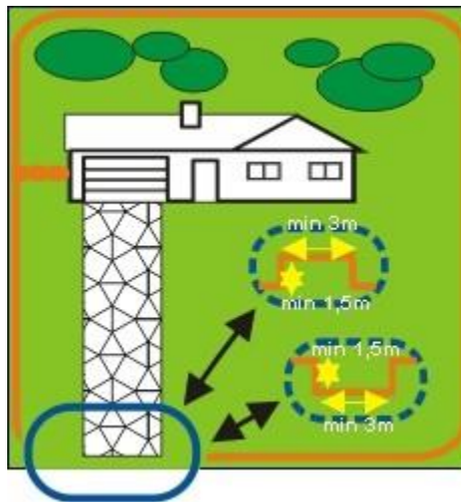
Nur Vorderseite

C



Umzäunung eines Teils des Gartens, der Hund kann den anderen Teil auf beiden Seiten des Hauses frei betreten

D



Umzäunung des gesamten Gartens mit Ausnahme des Zugangstors. An diesen Stellen wird der Draht
wird über das Tor geführt oder in den Boden eingegraben, und somit befindet sich der Empfänger des Halsbandes außerhalb des vom Draht übertragenen Signals.

WICHTIGE HINWEISE ZUR PLATZIERUNG DER KABEL

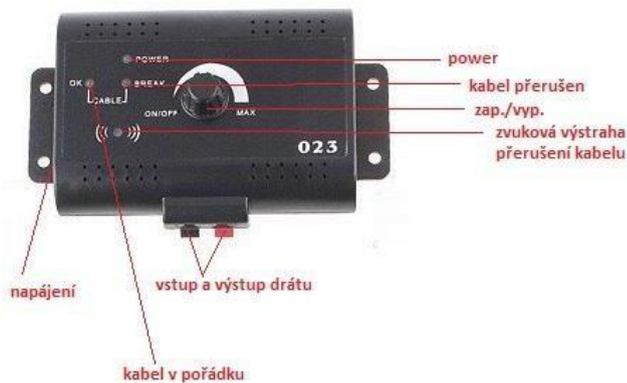
- Verwenden Sie unter keinen Umständen weniger als 15 Meter Kabel (eine Ausnahme kann ein Test sein). Wenn das Kabel etwas länger als 15 Meter ist, dürfen Sie den Sender nie mit maximaler Leistung betreiben. Es würde zu Verbrennungen kommen
Sendern (maximal 1/3 der Leistung). Wenn Sie die maximale Sendeleistung nutzen wollen, muss das Kabel mindestens 100 Meter lang sein.
- Ziehen Sie die Schleife nicht parallel zu Strom- oder Telefonleitungen, da dies zu einer Signalverstärkung führen kann.
- Spannen Sie einen Kabelabschnitt nicht in einem Raum, der schmaler als 2 Meter ist. Das Signal würde gestört werden.
- Ziehen Sie das Kabel nicht näher als 2 Meter an ein Kabel eines anderen Systems heran.

Schritt 3

Installieren Sie den Sender

Installieren Sie den Sender in der Nähe einer Steckdose. Stecken Sie den Stecker erst dann in die Steckdose, wenn das Kabel an Ort und Stelle ist.

Hinweis: Es wird empfohlen, den Sender im Falle eines Gewitters auszuschalten.



Schritt 4

Verlegung des Begrenzungsdrahtes

Wichtiger Hinweis: Verlegen Sie das Kabel erst dann, wenn Sie geprüft haben, ob das System ordnungsgemäß funktioniert. Vermeiden Sie eine Beschädigung der Kabelisolierung, da dies zu einer Fehlfunktion des Systems führen kann.

1. Verwenden Sie die Zeichnung als Schablone. Beginnen Sie damit, den Draht als Endlosschleife um den Bereich zu verlegen. Verwenden Sie an den Ecken eine allmähliche Kurve mit einem Radius von mindestens einem Meter. Dies gewährleistet eine bessere Funktion des Signalfelds.
2. Wenn Sie mehr Kabel verwenden, als im Lieferumfang des Systems enthalten sind, müssen die Kabelverbindungen isoliert werden. Es wird empfohlen, sie zu löten.
3. Gehen Sie weiter durch das Gebiet, bis Sie zum Sender zurückkommen.
4. Schneiden Sie das Kabel ab und schließen Sie es an den Sender an.

Schritt 5 - Überprüfen der Senderfunktionalität

Um zu überprüfen, ob der Sender betriebsbereit ist, kontrollieren Sie, ob die Kabelprüfungs-LED (OK) und die Betriebs-LED (Power) leuchten. Wenn beide leuchten, ist der Sender richtig verdrahtet und die Schleife ist ebenfalls richtig verdrahtet. Wenn die Kabelbruch-LED (Break) rot leuchtet, sind ein oder beide Drähte falsch angeschlossen oder irgendwo im Stromkreis unterbrochen. Beheben Sie das Problem und versuchen Sie es erneut.

Schritt 6 - Einstellen des Halsbandes

Legen Sie die 6-V-Batterie (4LR44) in das Halsband ein. Wenn die Anzeige grün leuchtet, bedeutet dies, dass alles in Ordnung ist. Wenn sie rot leuchtet, bedeutet dies, dass die Batterie bereits leer ist und ersetzt werden muss.

Wichtiger Hinweis: Legen Sie dem Hund das Halsband erst an, nachdem der Zaun getestet und das Signalfeld eingestellt wurde.

Schritt 7 - Testen Sie den Zaun

TESTEN SIE DEN ZAUN NICHT, WENN DER HUND EIN HALSBAND TRÄGT! Sie müssen das Zaunsystem manuell testen, um zu überprüfen, ob das Signal korrekt durch den Draht geleitet wird. Dazu verwenden Sie die mitgelieferte Testlampe.

Wählen Sie ein gerades Stück Draht, das an die Schleifen angrenzt und mindestens 15 Meter lang ist. Befestigen Sie die Testdiode an den Sonden des Empfängers (Halsband) und halten Sie das Halsband in Höhe des Halses Ihres Hundes. Führen Sie das Halsband langsam an der Schnur entlang. Vorsichtig hören Sie auf den Warnton und beobachten Sie das Licht der Lampe. Je breiter Sie das Rückhaltefeld einstellen, desto größer ist die Chance, dass der Hund zurückgehalten wird. Stellen Sie die Breite des Feldes auf die gewünschte Breite ein und wiederholen Sie den Test.

Testen Sie an mehreren Teilen des Gehäuses, um sicherzustellen, dass der Zaun ordnungsgemäß funktioniert.

Gehen Sie den "sicheren" Teil des Grundstücks ab, um sicherzustellen, dass es keine Streusignale gibt, vor allem in der Nähe verdrehter Kabel. Testen Sie das Halsband auch innerhalb des Hauses. Signale von Fernseh-, Strom- oder Telefonkabeln können das Signal sowohl innerhalb als auch außerhalb des Hauses duplizieren. Wenn Sie dieses Problem bemerken, ist der Zaundraht wahrscheinlich irgendwo zu nahe an diesen Kabeln angebracht und die Verlegung muss angepasst werden. Das Halsband sollte nicht innerhalb des Hauses getragen werden.

Schritt 8 - Einstellen der Signalbandbreite

Das Signalband ist der Abstand zwischen dem Draht und dem Punkt, an dem der Halsbandempfänger zuerst aktiviert wird. Mit dem Drehknopf am Sender wird die Breite des Signalfelds eingestellt, nicht die Impulsintensität. Drehen Sie den Regler im Uhrzeigersinn, um die Bandbreite zu erhöhen; drehen Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn, um die Bandbreite zu verringern. Drehen Sie gegen den Uhrzeigersinn, um den Sender auszuschalten.

Befolgen Sie die Anweisungen in Schritt 7, um die Bandbreite zu testen. Je größer das Feld ist, desto geringer ist die Wahrscheinlichkeit, dass der Hund entkommt.

Schritt 9

Verlegung des Kabels im Boden

Das Kabel muss nicht eingegraben werden, aber zum Schutz ist es besser, es unterirdisch zu verlegen. Die Tiefe des Kabels sollte etwa 3 cm unter der Oberfläche liegen.

Straßen und Bürgersteige - Wenn Sie den Zaun über einen asphaltierten Bürgersteig oder eine Straße führen müssen, schneiden Sie mit einer Kettensäge mit Schleifblatt einen 2 cm tiefen Schnitt. Legen Sie das Kabel in die Kerbe und bedecken Sie es mit Asphalt.

Schritt 10

Trainingsflaggen setzen

Testen Sie den Zaun, nachdem Sie den Draht vergraben haben. Prüfen Sie, ob die Signalstärke im gesamten Stromkreis gleichmäßig ist. Passen Sie die Signalbandbreite an. Sobald der Test abgeschlossen ist, platzieren Sie Übungsflaggen entlang der Zaunbegrenzung. Bringen Sie die Fähnchen in der Entfernung an, in der das akustische Signal zuerst zu hören ist. Dadurch wird dem akustischen Signal ein visueller Hinweis hinzugefügt.

Schritt 11

Legen Sie dem Hund das Halsband an

Wichtiger Hinweis: Lassen Sie das Halsband nie länger als 12 Stunden am Tag an. Längerer Gebrauch kann zu Hautreizungen führen.

A. Elektroden

- Vergewissern Sie sich, dass beide Elektroden mit der Haut des Hundes in Kontakt sind. Schneiden Sie ggf. die Haare im Bereich der Platzierung ab.
- Verwenden Sie kurze Elektroden für kurzes Haar, lange Elektroden für langes Haar.
- Ziehen Sie die Elektroden mit den Fingern an, aber nicht mit roher Gewalt.

B. Das Tragen des Halsbandes

- Wenn der Hund im Haus ist, nehmen Sie das Halsband ab, um unbeabsichtigte Impulse zu vermeiden.
- Vergewissern Sie sich immer, dass das Halsband richtig funktioniert, bevor Sie es Ihrem Hund anlegen.
- Legen Sie das Halsband in einer angenehmen Größe unter das Kinn des Hundes.
- Entfernen Sie andere Metallhalsbänder, wenn der Hund sie trägt

Abschnitt 2 - Hundeausbildung

Tipp: Besuchen Sie unseren YouTube-Kanal für spezielle Tipps zur Installation eines elektronischen Zauns und zum Training Ihres Hundes - www.Youtube.com/ElektroObojky.

Die besten Ergebnisse erzielen Sie mit Ihrem System, wenn Sie diese Tipps befolgen.

- Vergewissern Sie sich immer, dass das Halsband richtig funktioniert, bevor Sie es Ihrem Hund anlegen.
- Bleiben Sie beim Training positiv und spielerisch.
- Setzen Sie das Training niemals fort, wenn der Hund das Interesse verliert.

Die folgenden Schritte sollen Ihnen helfen, eine erfolgreiche Schulung durchzuführen:

Schritt 1

Ausbildung mit Flaggen

1. Schalten Sie den Sender aus, damit der Hund keine Impulse erhält.
2. Legen Sie dem Hund das Halsband an.
3. Legen Sie Ihrem Hund eine lange Leine an. Spielen Sie mit Ihrem Hund in einem sicheren Bereich. Erlauben Sie ihm nicht, den Korrekturbereich mit Flaggen frei zu betreten.
4. Stellen Sie Ihren Hund vor die Fahnen. Bücken Sie sich und schwenken Sie die Fahne. Sagen Sie "Buh" zur sicheren Zone.

Schritt 2

Erste Korrektur

1. Schalten Sie den Sender aus, damit der Hund keine Impulse erhält.
2. Legen Sie dem Hund das Halsband an.
3. Legen Sie Ihrem Hund eine lange Leine an. Spielen Sie mit Ihrem Hund in einem sicheren Bereich. Erlauben Sie ihm nicht, den Korrekturbereich mit Flaggen frei zu betreten.
4. Stellen Sie Ihren Hund vor die Flaggen. Wenn der Hund versucht, die Flaggen zu umgehen, loben Sie ihn.
5. Wiederholen Sie diesen Vorgang an mehreren Stellen des Zauns.
6. Überschreiten Sie nicht die Zahl von 3 Impulsen pro Tag und 7 Impulsen pro Woche. Dies hängt jedoch sehr stark von der Stresstoleranz Ihres Hundes ab. Die meisten Hunde brauchen nur ein paar Impulse in der Trainingsphase und reagieren beim nächsten Mal bereits auf das Warnsignal.
7. Belohnen Sie den Hund, wenn er den Flaggen ausweicht, auch wenn er sich bereits in der Korrekturzone befindet.
8. Spielen Sie nach dem Training mit Ihrem Hund in einer sicheren Zone.

Schritt 3

Mit Leine

1. Schalten Sie den Sender ein und spielen Sie mit Ihrem Hund in der sicheren Zone. Werfen Sie das Spielzeug nach ein paar Minuten über den Flaggenbereich.
2. Wenn der Hund in den Korrekturbereich läuft, warten Sie auf eine überraschte Reaktion. Ziehen Sie den Hund dann zurück. Loben und belohnen Sie ihn.
3. Wiederholen Sie die Übung mit dem Fahnen-schwenker - "igitt".
4. Wiederholen Sie die Übung an mehreren Zaunstandorten.
5. Belohnen Sie den Hund, wenn er die Flaggen meidet.
6. Wenn der Hund sich mindestens 20 Mal weigert, den Fahnenbereich zu betreten, gehen Sie zum nächsten Schritt über.

Schritt 4

Ohne Leine

1. Befolgen Sie die Anweisungen in Schritt 3, außer dass Sie die Leine festziehen. Lassen Sie sie aber am Hund, falls sie gebraucht wird.
2. Wenn der Hund den Impulsbereich betritt, nehmen Sie ihm das Halsband schnell ab. Bringen Sie ihn zurück in einen sicheren Bereich und legen Sie ihm das Halsband wieder an. Wiederholen Sie das Training mit den Flaggen - "Igit".
3. Wiederholen Sie die Übung ohne Leine, bis der Hund sich weigert, den markierten Bereich zu betreten.

Abschnitt 4

Wartung des Systems

Das Zaunsystem erfordert fast keine Wartung. Das batteriebetriebene Halsband ist wasserdicht, sollte aber nicht in Flüssigkeiten getaucht werden. Dies kann zu Schäden führen, die nicht durch die Garantie abgedeckt sind. Der Messwertgeber muss vor dem Kontakt mit Wasser geschützt werden.

Ein Blitzeinschlag aus nächster Nähe kann Schäden verursachen, weshalb der Sender von der Leitung getrennt werden sollte. Testen Sie das System etwa einmal pro Woche, um den ordnungsgemäßen Betrieb zu überprüfen.

Sicherheit

- Um die maximale Wirkung und Sicherheit Ihres Hundes zu gewährleisten, sollten Sie die Platzierung des Halsbandes, seinen korrekten Sitz und die Platzierung der Elektroden regelmäßig überprüfen. Überprüfen Sie die Haut an den Elektrodenstellen auf Ausschlag oder Reizungen. Sollte dies der Fall sein, entfernen Sie das Halsband so oft wie möglich oder konsultieren Sie Ihren Tierarzt.
- Das Halsband sollte länger als 12 Stunden ununterbrochen getragen werden (dies ist eine allgemeine Empfehlung für alle Halsbänder, auch für nicht-elektrische Halsbänder; wenn es länger getragen werden muss, kontrollieren Sie die Haut unter dem Halsband so oft wie möglich).
- Waschen Sie den Hals des Hundes an der Elektrodenstelle so oft wie nötig.



WICHTIG: Ersetzen Sie das Kabel nicht durch ein Kabel mit einem anderen Querschnitt!

Konformitätserklärung, Garantie und Nachgarantieservice

Das Gerät ist für die Verwendung in EU-Ländern zugelassen und trägt daher die **CE**-Kennzeichnung. Alle erforderlichen Unterlagen sind auf der Website www.elektro-halsbänder.de verfügbar. Änderungen der technischen Parameter, Merkmale und Druckfehler sind vorbehalten.

Servicezentrum und Vertrieb

Reedog s.r.o.

Sedmidomky 459/8

101 00 Prag

Tschechische Republik

Telefon: +49 176 34 433 212

E-Mail: info@elektro-halsbänder.de