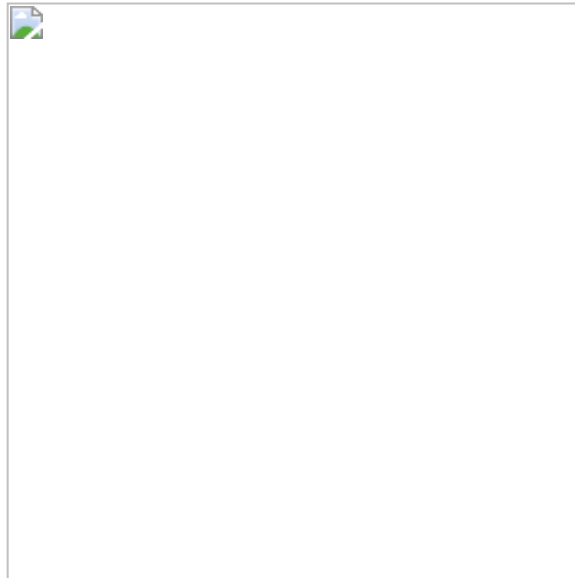


E-HALSBAND EDUCATOR ET- 3 00

BENUTZERHANDBUCH



Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Verwendung sorgfältig durch.

Dieses Produkt ist ausschließlich für die Hundeerziehung bestimmt . E-Halsband-Technologien, Inc. ist nicht verantwortlich für unsachgemäße Verwendung des Produkts, einschließlich Schäden durch Hundebisse oder Verlust eines Teils des Produkts. Bevor Sie das Produkt bei aggressiven Hunden verwenden, wenden Sie sich zuerst an einen professionellen Trainer.

Die höchsten Stimulationsstufen sollten nur in lebensbedrohlichen Situationen verwendet werden.

Die maximale Reichweite des Geräts beeinflusst Wetter, Gelände, Vegetation und die Übertragung von Funksignalen.

HAUPTFUNKTION

- Reichweite von 8 00 m - Sie können den Hund nicht nur im Park, sondern auch im Wald oder in anderem anspruchsvolleren Gelände bequem trainieren
- Vollständig wasserdichter und tauchfähiger Empfänger bis zu 12,5 Meter
- Vollständig wasserdichtes und schwimmendes Radio
- Der Sender verfügt über separate Tasten für jede Funktion
- Stimulationslevel von 0-100
- Das Halsband kann nachts eingeschaltet werden (Blinklicht oder statisches Licht)
- LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- *Booster-* Technologie - sofortige Steigerung des Stimulationsniveaus
- Erweiterbar, um mehrere Hunde gleichzeitig zu trainieren (durch Kauf eines anderen Empfängers)
- Akkus - das Radio hält 30 Tage, der Empfänger 14 Tage

PACKUNGSINHALT

- Sender
- Empfänger
- Verstellbarer Kragen
- Dual- Ladegerät
- Lange und kurze e- Elektroden
- Tragegurt

- Prüflampe
- CZ-Handbuch

PRODUKTBESCHREIBUNG



AUFLADEN

Ladezustandsanzeige des Akkus

- Grün blinkend: Akku geladen
- Rot

- Rot blinkend: Das Gerät muss aufgeladen werden

Vermeiden Sie eine Überhitzung oder Tiefentladung Ihres Akkus d .

Lagerung bei Raumtemperatur und berechnet von dem mindestens 50 %.



Während des Ladevorgangs leuchtet die Kontrollleuchte rot. Wenn das Gerät vollständig aufgeladen ist, wird es grün (ca. 2 Stunden).

Hinweis: Sowohl der Sender als auch der Empfänger sind mit einem wiederaufladbaren und austauschbaren Li-Polymer-Akku mit einer Kapazität von 3,7 V und 400 mAh ausgestattet, der in 2 Stunden aufgeladen wird. Bei täglicher Nutzung hält der Sender ca. 30 Tage und der Empfänger 14 Tage.

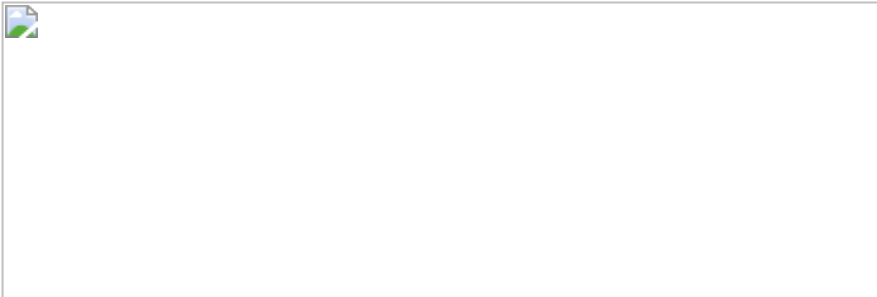
Lassen Sie den Akku nicht vollständig entladen und laden Sie in diesem Fall den Akku sofort wieder auf, da sonst irreparable Schäden auftreten können .

Halten Sie Ihr Gerät von extremen Temperaturen und kalten Umgebungen fern, da diese die Kapazität und Lebensdauer der Batterien verringern.

EIN-/AUSSCHALTEN DES GERÄTS

EIN-/AUSSCHALTEN DES EMPFÄNGERS

Platzieren Sie den ON / OFF-Magnetschalter am Sender gegen den Magnetschalter am Empfänger.

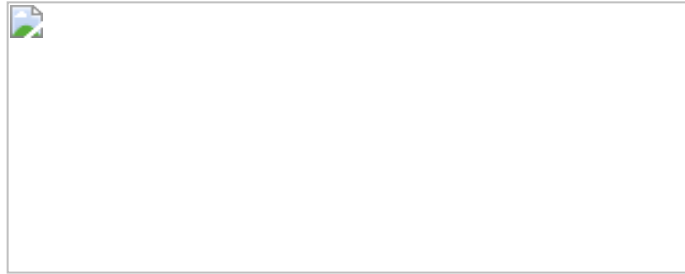


EIN-/AUSSCHALTEN DES SENDERS

Halten Sie die Ein-/Aus-Taste „L“ länger als 2 Sekunden gedrückt. Um den Sender auszuschalten, halten Sie die Taste 2 Sekunden lang gedrückt.

RICHTIGES HALTEN DES SENDERS

Um eine maximale Reichweite zu gewährleisten, ist es notwendig, das Funkgerät so weit wie möglich unter dem Körper und über dem Kopf zu halten , genauso wie die Freiheitsstatue eine Taschenlampe hält .



KORREKTES EINSETZEN DES KRAGENS



Wichtig: Die richtige Montage und Positionierung des Empfängerhalsbandes ist für seinen effektiven Betrieb wichtig. Die Kontaktstifte müssen an der Unterseite des Halses direkten Kontakt mit der Haut Ihres Hundes haben.

Um die sichere und korrekte Wirkung des Halsbandes zu gewährleisten, muss es richtig angepasst werden.

- Jedes elektronische Halsband muss eng an der Haut anliegen. Die Elektroden müssen direkt unter die Haut unter den Haaren passen, dürfen aber nicht ersticken.
- Wenn das Halsband zu locker ist, funktioniert die Stimulation nicht richtig, da die Elektroden keinen richtigen Kontakt mit der Haut des Tieres haben. Wenn der Hund nicht auf die Stimulation reagiert, überprüfen Sie immer, ob die Elektroden fest an der Haut anliegen.
- Beim Training oder Laufen kann ein zu lockeres Halsband zu Hautreizungen am Hals des Tieres führen. Ein richtig sitzender Kragen hilft, Reizungen zu vermeiden.
- Der richtige Sitz des Kragens ist wichtig. Es muss so getragen werden, dass es den Hund nicht erwürgt und er normal atmen kann. Das Halsband darf das Tier niemals am Atmen hindern.
- Das Aufnahmehalsband muss korrekt in der Mitte des Halses des Tieres positioniert sein.

Um die maximale Wirkung und Sicherheit Ihres Hundes zu gewährleisten, überprüfen Sie die Position des Halsbandes, seine ausreichende Straffung und die richtige Platzierung der Elektroden. Überprüfen Sie auch die Haut, an der sich die Elektroden berühren, auf Hautausschläge oder Reizungen. Legen Sie in diesem Fall das Halsband für kürzere Zeiträume an oder konsultieren Sie Ihren Tierarzt. **Das Halsband sollte nicht länger als 12 Stunden am Tag ununterbrochen getragen werden** (dies ist eine Empfehlung für alle Halsbänder, auch nicht elektrische). **Wenn eine Reizung auftritt, entfernen Sie das Halsband, bis alle Reizerscheinungen verschwunden sind.**

LCD BILDSCHIRM



1D b lik á - Gerät ist bereit, Stimulation zu übertragen
1D ist eingeschaltet – Stimulation ist gesperrt

Stimulationslevel:

"0" - keine Stimulation

"HI" - die höchste Stimulationsstufe (100)

Die Kurz-/Langpulstaste „M/C“ auf der Rückseite des Senders ermöglicht das einfache Umschalten zwischen 3 Modi.



TASTENFUNKTIONEN

Kurzer Puls (kurzzeitige Stimulation)

Das Halsband sendet eine kurze Pulskorrektur.

LANGER PULSE (kontinuierliche Stimulation)

Das Halsband sendet eine lange Impulskorrektur für maximal 10 Sekunden (Sicherheitselement).

VIBRATION (Tapping Sensation)

Tapping Sensation ähnelt der klassischen Vibration, ist jedoch etwas intensiver und eignet sich daher auch für weniger empfindliche Hunde.

STIMULATIONSKNOPF S (schwarz)

Durch Drücken des Knopfes gibt das Halsband je nach eingestelltem Modus einen kurzen oder langen Impuls ab .

STIMULATIONSKNOPF S (rot)

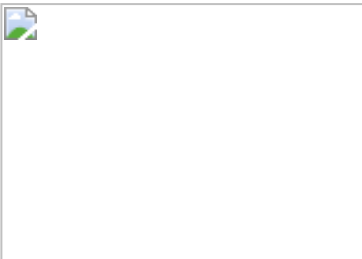
Booster-Funktion. Ein Tastendruck erhöht das Tempo um bis zu mehrere Stufen.

Sobald die ausgewählte Stimulation auf Stufe 10, sendet der Booster (10 + b oost Ebene). Der Standardwert für Booster ist Stufe 5. Sie können ihn auf einen beliebigen Wert von 1 bis 60 einstellen .

Im Fall von kleinen und empfindlichen Hunden verwenden Ebene 1-20 .

Im Falle von größeren und hartnäckigen Hunde eine höhere Ebene zu verwenden, maximal b Oost 60. waage

EINSTELLEN DER RICHTIGEN STIMULATIONSTUFE



Drehen Sie den Intensitätsregler im Uhrzeigersinn, um die Stimmulationsstufe zu erhöhen.

Drehen Sie den Intensitätsregler gegen den Uhrzeigersinn, um die Stimmulationsstufe zu verringern.

Für ein erfolgreiches Training ist es sehr wichtig, die richtige Stimmulationsstufe einzustellen!

Wir empfehlen Ihnen, die Funktionsweise des Intensitätsreglers zu testen, bevor Sie das Halsband um den Hals des Hundes legen. Legen Sie dann das Halsband um den Hals des Hundes und lassen Sie ihn einige Stunden lang das Halsband verwenden, um sich daran zu gewöhnen.

Stellen Sie die Stufe „0“ ein und drücken Sie die Langpulstaste. Drehen Sie den Intensitätsregler langsam im Uhrzeigersinn (ca. 2-3 Stufen pro Sekunde). Sobald Ihr Hund eine Stimulation verspürt, lassen Sie den Knopf los. Dies ist Ihre „Alarm“-Stimmulationsstufe. Später wird es notwendig sein, diese "Warn"-Stimmulationsstufe um einige weitere Stufen zu erhöhen, da sich der Hund an diese Stufe gewöhnt. Die Booster-Stufe ist normalerweise 5-20 Stufen höher als die „Warn“-Stimmulationsstufe.

WICHTIGER TRAININGSTIPP

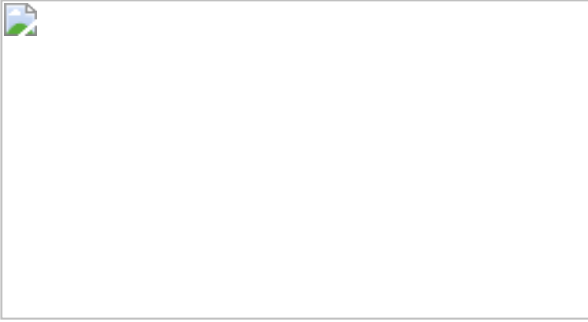
Das elektronische Halsband sollte nur zur Unterstützung von Befehlen verwendet werden, die Ihr Hund bereits kennt. Es ist kein Ersatz für regelmäßiges Training , sondern nur als Werkzeug zur besseren Kommunikation mit Ihrem Hund. Für beste Ergebnisse verwenden Sie so wenig Stimulation wie möglich, um Gehorsam zu erreichen. Ein ruhiger und konsequenter Trainingsansatz führt immer zu besseren Langzeitergebnissen.

Bei aggressiven Hunden empfehle ich Ihnen, die Verwendung eines elektronischen Halsbandes zuerst mit einem professionellen Trainer zu besprechen.

Auf Youtube finden Sie verschiedene Videos, die verschiedene Techniken des Umgangs mit dem elektronischen Halsband zeigen .

Wir wünschen Ihnen viel Erfolg bei Ihrer Ausbildung !

SPERREN / ENTSPERREN DER STIMULATIONSEBENE



WIE MAN DIE STIMULATIONSTUFE KENNT

Stellen Sie die gewünschte Stimulationsstufe ein und drücken Sie den Intensitätsregler nach unten.

Überprüfen Sie die Stimulationspegelsperre auf dem Display:

- 1D blinkend - entsperrte Stimulationsstufe
- 1D - gesperrte Stimulationsstufe

Testen Sie die Sperre, indem Sie den Intensitätsregler drehen. Wenn sich die Stimulationsstufe auf dem Display nicht ändert, haben Sie die gewünschte Stufe erfolgreich gesperrt.

Um wieder zu entsperren, drücken Sie erneut den Intensitätsregler .

BOOSTER

Die Booster-Funktion ist ein großer Helfer in Situationen, in denen Ihr Hund nicht auf die eingestellte Stimulationsstufe reagiert. Wenn Sie die entsprechende Taste drücken, erhöht sich die vom Halsband übertragene Stimulationsstärke normalerweise um 5-20 Stufen als die „Warn“-Stimulationsstufe.

1. Stellen Sie den *Momentary-Modus* ein, indem Sie die M / C-Taste drücken. Auf dem Display erscheint „M“.
2. Ändern Sie die Stimulationsstufe auf "0".
3. Halten Sie die S-Taste (schwarz) 5 Sekunden lang gedrückt.
4. Der Stimulationspegel wechselt von „0“ auf eine blinkende „1“.
5. Drehen Sie den Intensitätsregler auf die gewünschte Boost-Stufe (1-60).
6. Drücken Sie zum Speichern die S-Taste (schwarz).

DER VERLORENE SENDER- BEEP (VERLOREN É AUSRÜSTUNG)

Ihr elektronisches Halsband ermöglicht es dem Benutzer, den 6- Stunden-Timer einzuschalten. Nach 6 Stunden piept der Sender und Sie können ihn wiederfinden, wenn Sie das Gerät verlieren.

Wie aktiviere ich den Timer?

1. Drehen Sie die Regelintensität auf "0" .
2. Drücken Sie gleichzeitig die Stimulustaste S (schwarz) und die Lichttaste (L).
3. Es sendet und piept 3 mal .
4. Der Timer ist eingestellt.

Um wieder auszuschalten , drehen Sie die Kontrollintensität auf „0 ". Drücken Sie während der Stimulation Taste S (rot) und Licht (L). Senden und Nr. 2 piepst und der Timer wird deaktiviert.

GARANTIE

Erklärung Konformitäts, Garantie und Service nach der Garantie

Das Gerät ist für die Verwendung in EU-Ländern zugelassen und trägt daher das CE-Zeichen. Alle erforderlichen Unterlagen sind auf der Website des Importeurs, auf Anfrage beim Importeur und im Geschäft des Importeurs erhältlich. Änderungen von technischen Parametern, Eigenschaften und Druckfehlern behalten wir uns vor.

Adresse, an der Sie die Konformitätserklärung und die aktuelle Anleitung finden (Download-Tab):

<https://www.elektro-objky.cz/vyckvikove-objky/e-collar-educator-et-400>

Garantie- und Nachgarantiereparaturen werden vom Importeur durchgeführt :

Reedog sro,
Sedmidomky 459/8
Prag
101 00
Infoline: 216 216 106
E-Mail: info@elektro-obojky.cz