

# PATPET 320

## USER MANUAL



### PACKUNGSGEHALT

Sender  
rec iMac  
Nylon REM Ineke  
Ladegerät  
USB- Kabel  
Kontaktelektroden  
Testdiode  
Lasche am Handgelenk s  
CZ-Handbuch

### HAUPTZEIGENSCHAFTEN

Reichweite 300 m  
3 Arten der Korrektur (Puls, Vibration und akustischer Alarm )  
Der Puls kann in 16 Stufen eingestellt werden  
Vibration kann in 8 Stufen eingestellt werden  
Vollständig wasserdichter Empfänger  
Sehr kurze Ladezeiten - 2 Stunden voll EHO Ladebatterie  
Möglichkeit verbesserte Vermehrung für 2 Hunde  
Von hinten beleuchtete LCD - Display bietet einen Überblick über den Status der Batterie und AC ávající Ebene

### EIN-/AUSSCHALTEN DES HALSBANDS

#### Sender einschalten

Drücken Sie eine beliebige Taste . Das Display wird aufleuchten .  
Das Display leuchtet für 30 Sekunden auf.  
Wenn Sie nicht f Stärkere Aktion , die Anzeige wird ausschalten ca. 5 Minuten .

#### Drehen rec Transceiver

Drücken Sie die EIN/AUS- Taste . Lichtanzeige wird leuchten grün Farbe und blinkt alle 5 Sekunden lang .

#### Ausschalten der rec der Transceiver

Drücken und halten Sie die Push -Schalter ON / OFF - Taste , bis die Lichtanzeige zu aufhört , Licht rote Farbe .  
Es dauert ungefähr 3 Sekunden .  
Lassen Sie die Taste los .

**Hinweis: Für erweiterte s -life Batterie , schalten Sie den Empfänger , wenn es nicht verwendet wird .**

## **PRINT -Taste am Sender**

Wenn Sie die Taste Vibrationsknopf , der Empfänger sendet eine Schwingung .

Wenn Sie die Pulstaste drücken , sendet der Empfänger einen Puls .

Wenn Sie die akustische Warntaste drücken , gibt der Empfänger einen Ton aus .

Halten Sie die Puls und Vibration Tasten zur gleichen Zeit . Der Empfänger sendet eine kontinuierliche Vibration / Impuls und 10 Sekunden zum Ausschalten aus .

Wir empfehlen nicht , die beiden Halte Tasten gleichzeitig für eine lange Zeit . Dies kann zu geistigen oder körperlichen Verletzungen des Tieres führen .

## **Push - Taste , um den SELECT - Kanal ( Umschaltung zwischen 2 Hunden )**

Wenn Sie zwischen Hunden wechseln möchten, drücken Sie diese Taste .

### Anpassen der Korrekturintensität

Halten Sie die Drucktaste , um die Auswahl - Kanal , bis er beginnt , Ziffern auf dem Display blinken ( die obere Reihe - Schwingung , niedrigere Zahlen - Impuls ) . Lassen Sie die Taste los .

Drücken Sie "+" und "-" , um die Intensität einzustellen .

## **KORREKTES EINSETZEN DES KRAGENS**

Um die sichere und korrekte Wirkung des Halsbandes zu gewährleisten , muss es korrekt angebracht werden . Jedes elektronische Halsband muss eng an der Haut anliegen . Elektroden müssen auf der Haut unter den

Haaren haften , aber nicht einschnüren .

[https://translate.googleusercontent.com/translate\\_f/2/5](https://translate.googleusercontent.com/translate_f/2/5)

25. 8. 2021 [https://translate.googleusercontent.com/translate\\_f](https://translate.googleusercontent.com/translate_f)

Wenn der Kragen BC zu verlieren , die Stimulation wird nicht funktionieren richtig , weil es tut einen richtigen Kontakt der Elektroden auf die Haut des Tieres . Reagiert der Hund nicht auf die Stimulation , prüfen Sie immer , ob die Elektroden eng an der Haut anliegen .

Während tr éinku oder zur Laufzeit kann ein zu lockeres Halsband zu Reizungen der Haut am Hals des Tieres führen . Ein richtig sitzender Kragen hilft , das Auftreten von Reizungen zu vermeiden .

Korrekte Haftung éhavost Kragen ist wichtig . Es muss so montiert werden , dass der Hund neškrtil und damit er normal atmen kann . Der Kragen darf nie das verhindert Tier von Atmung .

Der Aufnahmekragen muss sein positioniert korrekt in der Mitte des Tieres Hals .

Um sicherzustellen , s maximale Wirkung und Sicherheit Ihres Hundes , überprüfen die Position des Kragens , eine ausreichende Straffung und die korrekte Platzierung der Elektroden . Überprüfen Sie auch die Haut an Stellen von Kontaktelektroden , die ist hier nicht auftreten Hautausschlag oder Reizung . In diesem Fall wird der Bund muß so angebracht sein , um die kürzeren Zeitabschnitte , oder zu konsultieren mit ihrem Tierarzt . Der Kragen sollte nicht sein getragen kontinuierlich länger als 12 Stunden ( dies ist eine Empfehlung für alle den Kragen , und die nicht elektrisch ).

## **KORREKTE KORREKTURINTENSITÄT**

Drucke ítky „+“ und „-“ (von der Seite des Senders ) , die festlegen Niveau Entschädigung .

Niedrigste í Intensität - Stufe zuerst

Höchste í Intensität - Stufe 8 ( Vibration ) , 16 ( Puls ) .

Beginnen Sie immer mit der niedrigsten í- Stufe Korrektur ( Stufe 1) und erhöhen Sie durch die Reaktionen Ihres Hundes langsam die Stufe .

Die Höhe der Korrektur hängt auf Ihrem Hund ,s Temperament und auch auf der Ausbildung Situation . Wenn es Ihr Hund sehr spärlich , die Höhe der Entschädigung würde haben werden höher .

## **REICHWEITENMAXIMIERUNG**

Der Bund 320 Patpet haben Sie die Kontrolle über Ihren Hund zu einer Entfernung von 300 m. Der Funktionsumfang ist zu í in Abhängigkeit von der Methode des Halts des Senders . Um zu erhalten die maximale Reichweite , halten Sie den Sender , wie weit weg vom Körper . Maximale Reichweite auch gewährleistet so , dass wäre Sender ist voll aufgeladen .

## AUFLADEN

[https://translate.googleusercontent.com/translate\\_f/3/5](https://translate.googleusercontent.com/translate_f/3/5)

25. 8. 2021 [https://translate.googleusercontent.com/translate\\_f](https://translate.googleusercontent.com/translate_f)

Der Betrieb erfolgt über 2 Li-Ionen- Akkus , die im Lieferumfang enthalten sind .

**Bevor die ersten KOMMT mit dem Gerät vollständig aufzuladen .**

Möblierte Geräte laden den Koffer auf , dass :

Licht á LED auf dem Empfänger blinkt rot Farbe

Die Batteriestatusanzeige auf dem LCD-Bildschirm zeigt nur einen Nr. Arc

Luminous plattierten Lampe auf den Sender oder Empfänger aus

**Hinweis: Vor der ersten KOMMT Gebrauch , aufladen das Gerät über einen Zeitraum von 4 Stunden . Danach ist der Akku nach 2-3 Stunden Ladezeit vollständig zu entsorgen .**

Der Sender und der Rec iMac laden ihn mit dem mitgelieferten USB- Kabel auf .

Während der nab OKTOBER

rec iMac : Lichtanzeige leuchtet rot Farbe

Sender: Licht á Anzeige leuchtet rot Farbe

Volle Ladung

rec iMac : Lichtanzeige leuchtet grün Farbe

Sender: Licht á Warnleuchte mit rot blinkender Farbe

## PAIRING UNIT MANAGEMENT

Schalten rec iMac . Halten Sie die unten - Taste ON / OFF , um die Zeit , als die Lichtanzeige auf dem Empfänger beginnt schnell grün blinken .

Am Funk, drücken und halten jede Funktion t s Zeit , als Lichtanzeige auf dem Empfänger blinkt rot 5x. Die Kopplung ist abgeschlossen .

Überprüfen Sie die getestete korrekte Paarung KOMMT einzelnen Funktionen .

Prikoupeni KOMMT weiter Kragen kann Ausbildung Kragen Patpet 320 erstrecken für die Ausbildung zwei Hunde .

Drücken Sie die Drucktaste , um einen Kanal auszuwählen , wechseln Sie zwischen zwei Hunden . Schalten rec IMAC für die Ausbildung des Hundes 2 und drücken Sie eine beliebige Taste auf dem Sender für Verifikationsfunktionen .

Akzeptieren Sie iMac Hund 2 stimmt nicht überein . Es ist notwendig , das Gerät zu koppeln . Wiederholen Sie das obige Verfahren .

## **Prüfeinheit MANAGEMENT**

Schalten rec iMac .

Befestigen Test í Diode auf der Elektrode .

Drücken Sie die Drucktaste für einen Impuls .

Die Test-LED blinkt.

Hinweis: bei höherem í- Pegel- Impuls leuchtet die Test- LED heller

Schalten Sie den rec iMac aus .

Halten Sie die Testdiode zum nächsten s Einsatz .

## **GARANTIE**

### **Erklärung Konformitäts, Garantie und nach Ablauf des Garantieservice**

BC - Einheit wurde zugelassen für den Einsatz in den Ländern der EU und ist deshalb mit ausgestatteter Marke CE. Alle notwendige Dokumentation ist verfügbar auf dem Web - Site Importeur , auf Anfrage von den Importeuren und zu Shop für Importeure .

Adresse, wo Sie die Konformitätserklärung und aktuelle Anleitungen finden :

<https://www.elektro-objky.cz/vyvikove-objky/patpet-320>

Änderungen in technischen ACTIVE Parameter , Eigenschaften und Druckfehler vorbehalten .

**Garantie- und Nachgarantiereparaturen werden vom Importeur durchgeführt :**

**Reedog, sro**

**Sedmidomky 459/8**

**101 00**

**Prag 10**

Tel: +420 216 216 106

E-Mail: info@elektro-objky.cz