

Kabelloser Zaun Patpet F200C



Bitte verwenden Sie es in einem offenen Bereich ohne Barrieren, da Barrieren die Verwendung des Produkts beeinträchtigen.

Packungsinhalt:



:

Technische Parameter:

Der drahtlose Haustierzaun ist zuverlässig und sicher, um Ihr herumlaufendes Haustier zu schützen. Vermeidet den lästigen und einfachen Sicherheitsbereich des Haustiers, das Zentrum des Senders, den Radius der geraden Linie 300 Meter einzustellen, während dieses Raums kann Ihr Hund sicher handeln, dieses Gerät kann zum Trainieren verwendet werden das Haustier drinnen oder draußen.

Funktionsprinzip::

Der Empfänger funktioniert, wenn das Funksignal außerhalb der eingestellten Reichweite übertragen wird, der Empfänger funktioniert nicht, wenn der Sicherheitsabstand eingestellt ist.

Arbeitsmodus:

Eine Senderanzeige von 30 bedeutet, dass der Empfänger innerhalb von 30 Metern direkter Entfernung ohne Hindernis nicht funktioniert, der Empfänger funktioniert, wenn der Sender ausgeht.

Halsbandeinstellung:

- Ton 5s + Impuls 5s + Pulse und Ton arbeiten gleichzeitig für 6 Sekunden
- Ton 5s + Impuls 5s + Pulse und Ton arbeiten gleichzeitig für 6 Sekunden
- Nach 2 Zyklen vollständiger Zyklen der Betriebsmodi ist ein Ton zu hören, der bis zur Rückkehr in den definierten Bereich übertragen wird, der Empfänger funktioniert nicht.
- Nach 5 Minuten Inaktivität wechselt das Gerät in den Standby-Modus

Hauptmerkmal:

- LED-Anzeige, kann im Innen- und Außenbereich verwendet werden
- Die Signalreichweite kann von 30m bis 300m eingestellt werden signálu lze nastavit od 30m do 300m
- Wenn der Hund die eingestellte Distanz überschreitet, werden der Alarmton und der statische Schockmodus automatisch gestartet
- 5 verschiedene Sendersignale bedeuten unterschiedliche Nutzungsentfernung
- Keine Notwendigkeit, Code für Sender und Empfänger zu koppeln
- TPU reflektierender fluoreszierender Streifen, erhöht die Sicherheit bei Nacht
- Mit dem doppelten USB-Kabel können Sie sowohl den Sender als auch den Empfänger gleichzeitig aufladen
- Der Zaun ist wasserdicht und wiederaufladbar

Schalten Sie das Gerät ein oder aus:

Drücken Sie die ON/OFF-Taste, öffnen Sie den Power-Sender, die Power-LED leuchtet auf. Leuchtet rot auf und der Bildschirm zeigt die Signalentfernung an. Drücken Sie die ON/OFF-Taste, um es auszuschalten.

Einstellen der Reichweite der Fernbedienung

Die Reichweite der Fernbedienung bedeutet die direkte Entfernung zwischen Sender und Empfänger, je größer der Signalwert des Senders, desto größer die Signalreichweite, die maximale Reichweite der Fernbedienung kann 300 Meter betragen (LED-Meterzahl bedeutet 30 Meter - 98 Fuß), drücken Sie die "+"-Taste oder "-" auf dem Sender, die Entfernung kann von 30 Metern erhöht oder verringert werden.

Zahlen auf dem Sender = Fernbedienungsentfernung

30=30 Meter, 60=60 Meter, 90=90 Meter, 150=150 Meter, 300=300 Meter

Aufmerksamkeit:

Drahtlose Entfernung bedeutet direkte Entfernung im offenen Raum, sie wird durch elektromagnetische Wellen oder umgebende Barrieren beeinflusst.

Der Sender benötigt eine 3,7-V-Lithiumbatterie, 2500 mA für die Stromversorgung: niedrigere Spannung 3 Volt, LED-Anzeige 000, bitte rechtzeitig aufladen, das rote Licht blinkt beim Laden, das Licht leuchtet rot, wenn es vollständig geladen ist Empfänger: Lithiumbatterie 3.7 V-Spannung, 400 mAh

1. Platzieren Sie das Zubehör auf dem Empfänger, platzieren Sie die 2 Kontaktpunkte auf der Aufnahmeschraube. (Es gibt 2 Arten von Kontaktpunkten, kurze Kontaktpunkte sind für kleine Hunde geeignet, lange Kontaktpunkte sind für mittlere und große Hunde geeignet), dann passen Sie das TPU-Halsband an.
2. Schalten Sie den Empfänger ein/aus, drücken Sie die EIN/AUS-Taste, Sie hören ein kurzes „di“, die rote LED leuchtet auf. Wenn der Sender ausgeschaltet ist, gibt der Empfänger einen "di ... di" -Ton aus, schalten Sie den Sender ein, das rote Licht des Empfängers leuchtet und er befindet sich im Standby-Status.
3. Aufladen des Empfängers: Wenn die Spannung des Empfängers auf 3 Volt abfällt, leuchtet die Betriebsanzeige rot und blinkt, was bedeutet, dass der Empfänger schwach ist. Laden Sie ihn bitte rechtzeitig auf. Es dauert 2-3 Stunden, bis er vollständig ist Aufladen, und nach vollständiger Aufladung leuchtet die Anzeige grün
4. Der Empfänger hat eine wasserdichte Behandlung und ein reflektierendes Lichtmaterial, er kann nachts verwendet werden und das Haustier leicht finden.

Verwendung des Produkts:

1. Legen Sie den Empfänger auf den Hals des Hundes, nicht so fest.
2. Schließen Sie die Stromversorgung an, drücken Sie die EIN/AUS-Taste am Sender: Verwenden Sie die Taste + / -, stellen Sie die Übertragungsentfernung ein, der Bildschirm zeigt die Nummer Ihrer Einstellung an.
Hinweis: Drahtlose Entfernung bedeutet direkte Entfernung im Freien, sie wird durch elektromagnetische Wellen oder umgebende Hindernisse beeinflusst.
3. Bitte platzieren Sie den Sender an einem Ort mehr als 15 Meter über dem Boden ohne Wände oder Hindernisse, um das Gerät in den besten Entfernungen zu bedienen.

Wichtige Warnung:

Drahtloser elektrischer Haustierzaun ist nur für Haustierzäune geeignet.

Niedrige Leistung wirkt sich auf die Entfernung aus, bitte rechtzeitig aufladen.

Bitte legen Sie den Empfänger täglich nicht länger als 10 Stunden auf den Hund, das Tier wird sich am Anfang nicht anpassen, aber nach mehreren Malen wird es sich anpassen.

Bitte platzieren Sie den Empfänger außerhalb der Reichweite von Kindern, um Verletzungen zu vermeiden. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden.

Sender: 3,7 V 2500 mAh LiP

Empfänger: 3,7V 400mAh

LiP

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