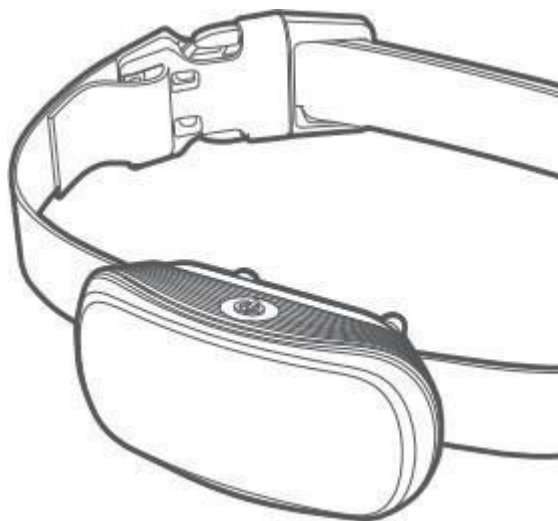




Reedog NoBark Premium Multi 2

TRAININGSHALSBAND FÜR HUNDE

TC-016

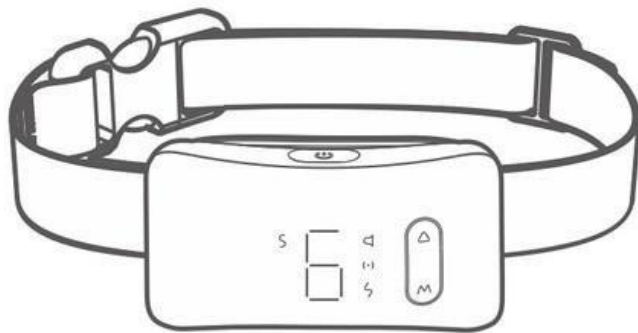


Bitte lesen Sie das Benutzerhandbuch sorgfältig durch. Bewahren Sie es an einem sicheren Ort auf!

EINSATZBEDINGUNGEN

- Es ist verboten, es bei aggressiven Hunden zu verwenden. Ein aggressiver Hund kann schwere Verletzungen oder sogar den Tod des Besitzers oder anderer Personen verursachen. Wenn Sie unsicher sind, ob dieses Produkt für Ihren Hund geeignet ist, wenden Sie sich an einen professionellen Hundetrainer.
- Ein Trainingshalsband ist kein Spielzeug, halten Sie das Halsband von Kindern fern.
- Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Hund gesund ist, bevor Sie das Halsband verwenden. Wenn Sie sich nicht sicher sind, fragen Sie bitte Ihren Tierarzt.
- Wenn das Halsband angelegt ist, sollte der menschliche Körper die Kontaktstellen des Produkts nicht direkt berühren.
- Wenn an den Kontaktstellen ein Ausschlag oder Schmerzen auftreten, verwenden Sie das Produkt bitte nicht weiter, bis die Haut geheilt ist.
- Die Tragedauer des Halsbandes sollte 12 Stunden pro Tag nicht überschreiten und alle 1-2 Stunden überprüft werden.
- Dieses Produkt ist für Hunde geeignet, die mehr als 5 kg wiegen und älter als 6 Monate sind.
- Es ist verboten, dieses Produkt als Leinenhalsband für ein Haustier zu verwenden.
- Lange Haare um den Hals des Hundes können getrimmt werden, aber es wird nicht empfohlen, sie vollständig abzurasierern.

PACKUNGSGEHALT



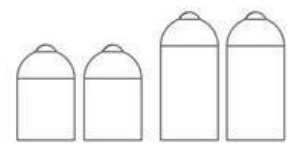
①



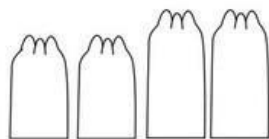
②



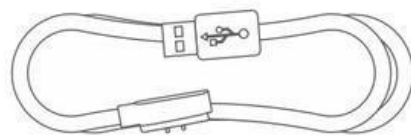
③



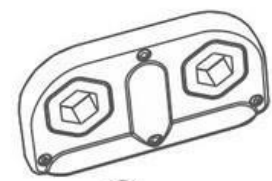
④



⑥



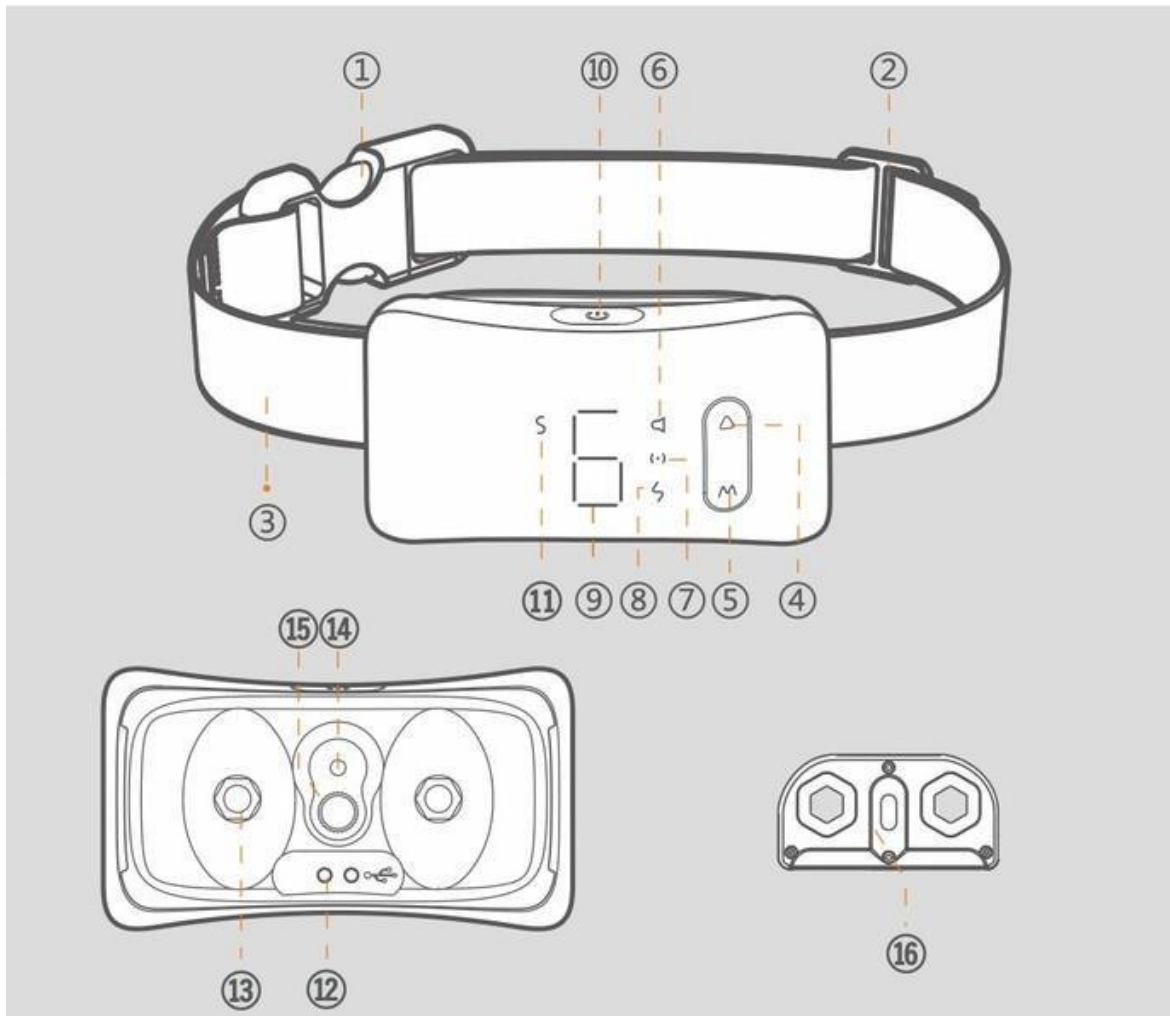
⑤



⑦

1. Anti-Bell-Halsband
2. Manuall
3. Kontaktpunkte
4. Silikon-Befestigungen
5. USB-Ladekabel
6. Silikonaufsätze
7. Testlampe

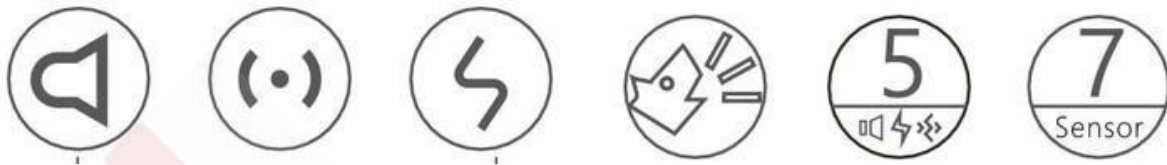
PRODUKTBEZEICHNUNG



1. Kunststoffschnalle
2. Schiebeschnalle
3. Verstellbarer Kragenriemen
4. Empfindlichkeitseinstellung
5. Modus-Taste
6. Warnton
7. Vibration
8. elektrostatische Stimulation
9. Empfindlichkeitsstufe
10. Umschalttaste
11. Symbol für die Empfindlichkeit
12. Magnetische Aufladung
13. Kontaktstellen
14. Tonsensor
15. Installation der Kontaktstellen
16. Prüflampe

FUNKTIONEN DES HALSBANDES

Trainingsfunktionen



Das Halsband verfügt über 4 Trainingsmodi - Ton, Vibration, eine Kombination aus Ton und Vibration und nicht zuletzt eine Kombination aus Ton, Vibration und elektrostatischem Impuls, die sich mit dem Bellen des Hundes abwechselnd verstärken. Das Reedog TC-016 verfügt außerdem über eine Bellempfindlichkeitserkennung in 7 Stufen.

Wenn der Hund ununterbrochen bellt, wird das Halsband ausgelöst und die Stimulation wird schrittweise bis zur Stufe 5 verstärkt, wodurch ein Zyklus entsteht. Nach einem Zyklus schaltet sich das Halsband zum Schutz des Tieres für 1 Minute aus und das P leuchtet auf.

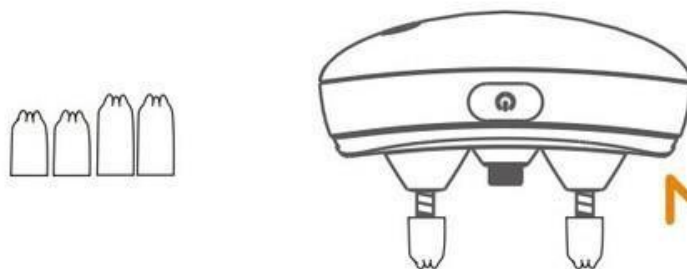


ERSTE VERWENDUNG

1. das Halsband montieren



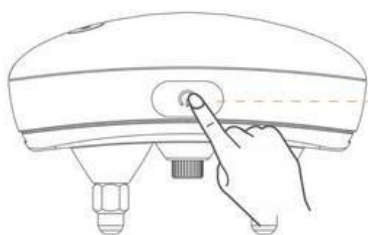
2. Hautschutz und Silikonkappen anbringen



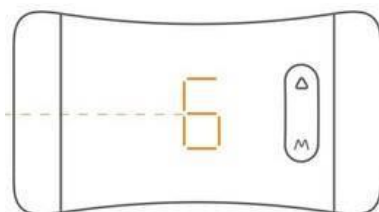
3. Zuerst das Halsband aufladen

- Verwenden Sie zum Aufladen des Geräts ein Ladekabel und eine Spannung von bis zu 5 V.
- Die Batteriestatusanzeige wird zusammen mit dem Ladevorgang angezeigt
- F leuchtet auf, wenn es vollständig geladen ist

4. Einschalten des Halsbandes

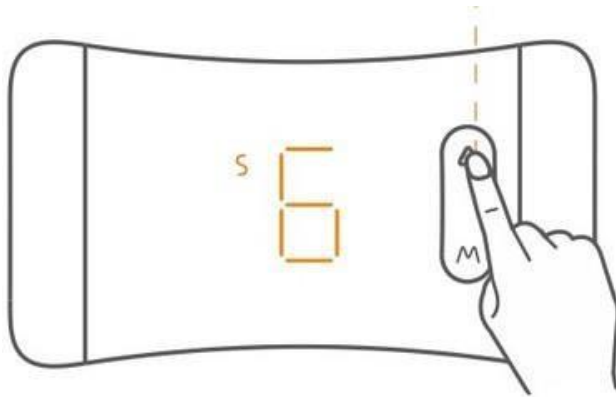


Halten Sie die Taste 2 Sekunden lang gedrückt, um sie einzuschalten.

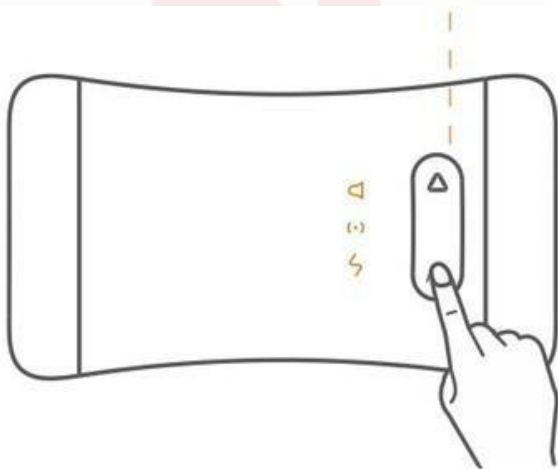


Anzeige der aktuellen Ladung 0-7

ARBEITSMODEN










4. Stellen Sie Ihren bevorzugten Modus ein



Andere Hundegeräusche oder andere Umgebungsgereusche können das Halsband auslösen.
Wenn es zu Fehlauslösungen kommt, stellen Sie die richtige Empfindlichkeitseinstellung ein.

ARBEITSMODEN

A  Warnsignal in fünf Varianten	B  Vibration in 3 Intensitäten
C   Ton + Vibration einstellbar 5 Signale + 3 Vibrationsstufen	D    einstellbarer Ton + Vibration + Schock 5 Signale + 3 Vibrationsstufen + 5 Schockstufen

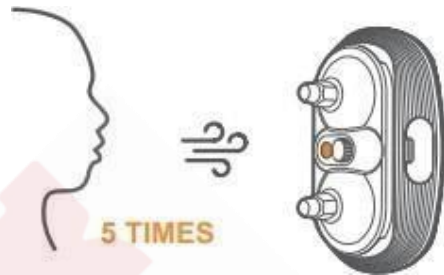
Drücken Sie die Einschalttaste, um den Bildschirm anzuzeigen, und drücken Sie die Taste M, um den Betriebsmodus zu wechseln.

Im Modus A-B-C nimmt die Intensität allmählich zu. Wenn der Hund 30 Sekunden lang ununterbrochen bellt, gibt das Gerät weiterhin Töne und Vibrationen mit der höchsten Intensität ab, bevor es zum Anfang des Zyklus zurückkehrt.

Im Modus D ist die Intensität stärker. Nach dem Start mit der höchsten Intensität schaltet das Gerät dann für 1 Minute in den Schutzmodus P.

TEST DES HALSBANDES

Durch Anblasen des Geräuschsensors wird das Produkt ausgelöst und ein Funktionstest durchgeführt.



Pusten Sie 5 Mal zwischen die Kontaktstellen des Halsbandes, wo sich der Geräuschsensor befindet, um zu prüfen, ob alle Funktionen in Ordnung sind.

Um die Elektrostimulation zu testen, müssen Sie eine Testlampe verwenden, um die Funktion des Impulses zu prüfen. Je höher der Impulspegel, desto heller das Licht.

EINSTELLUNG DES HALSBANDES

1



Bestimmen Sie die Länge des Halsbandes, das um den Hals des Hundes passt.

2



Bringen Sie den zusätzlichen Gurt wieder an der Schiebeschnalle an.

3



Legen Sie das Halsband um Ihren Hals. Achten Sie darauf, dass das Halsband richtig angelegt ist.

4



Achten Sie bitte darauf, dass das Produkt eng am Hals des Hundes anliegt, aber so, dass es locker bleibt und ein Finger zwischen Halsband und Hals des Hundes passt.

HINWEIS: Die korrekte Verwendung der Schiebeschnalle kann verhindern, dass sich das Halsband um den Hals Ihres Haustieres lockert.

Das Halsband muss korrekt angelegt werden, um eine sichere und korrekte Funktion zu gewährleisten. Jedes elektronische Halsband muss eng an der Haut anliegen. Die Elektroden müssen dicht an der Haut unter dem Fell anliegen, dürfen aber nicht einklemmen. Wenn das Halsband zu locker sitzt, funktioniert die Stimulation nicht richtig, da die Elektroden nicht richtig mit der Haut des Tieres in Kontakt kommen. Wenn der Hund nicht auf die Stimulation reagiert, überprüfen Sie immer, ob die Elektroden fest auf der Haut sitzen. Beim Training oder beim Laufen kann ein zu locker sitzendes Halsband zu Hautreizungen am Hals des Tieres führen. Ein richtig sitzendes Halsband hilft, Reizungen zu vermeiden. Der richtige Sitz des Halsbandes ist wichtig.

Es muss so angelegt sein, dass es den Hund nicht stranguliert und dass er normal atmen kann. Das Halsband darf niemals die Atmung des Tieres behindern. Das Empfängerhalsband muss korrekt in der Mitte des Halses des Tieres platziert werden.

Um die maximale Wirkung und Sicherheit Ihres Hundes zu gewährleisten, überprüfen Sie den Sitz des Halsbandes, seine ausreichende Spannung und die korrekte Platzierung der Elektroden. Überprüfen Sie auch die Haut an den Stellen, an denen die Elektroden anliegen, auf Ausschlag oder Reizungen. Sollte dies der Fall sein, legen Sie das Halsband für kürzere Zeit an oder konsultieren Sie Ihren Tierarzt. Das Halsband sollte nicht länger als 12 Stunden ununterbrochen getragen werden (dies ist eine Empfehlung für alle Halsbänder, auch für nicht-elektrische).

Batteriekapazität: 300 mAh
Eingangsspannung: DC/5V 1A
Betriebsspannung: 3,7 V
Betriebstemperatur: -10 - +50
Größe: 7cm x 3,8 cm x 4,4 cm
Gewicht: 0,091 kg

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