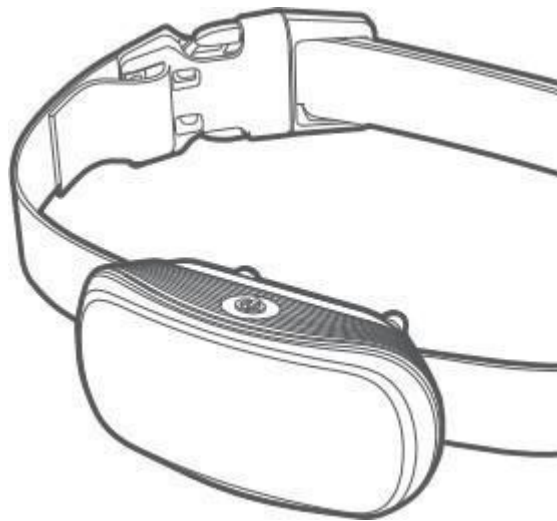




# **Reedog NoBark Smart Mini**

TRAININGSHALSBAND FÜR HUNDE

TC-011



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, wenden Sie sich bitte an Ihren Tierarzt.
- Wenn das Halsband angelegt ist, sollte der menschliche Körper die Kontaktstellen des Produkts nicht direkt berühren.
- Sollte sich an den Kontaktstellen ein Ausschlag oder Schmerz entwickeln, verwenden Sie das Produkt bitte nicht, bis die Haut abgeheilt 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 2 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.

## VERPACKUNGSGEHALT

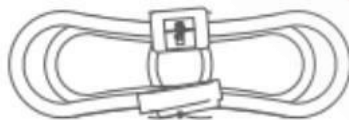
---



Bark Collar: 1 Pcs



User Manual: 1 Pcs

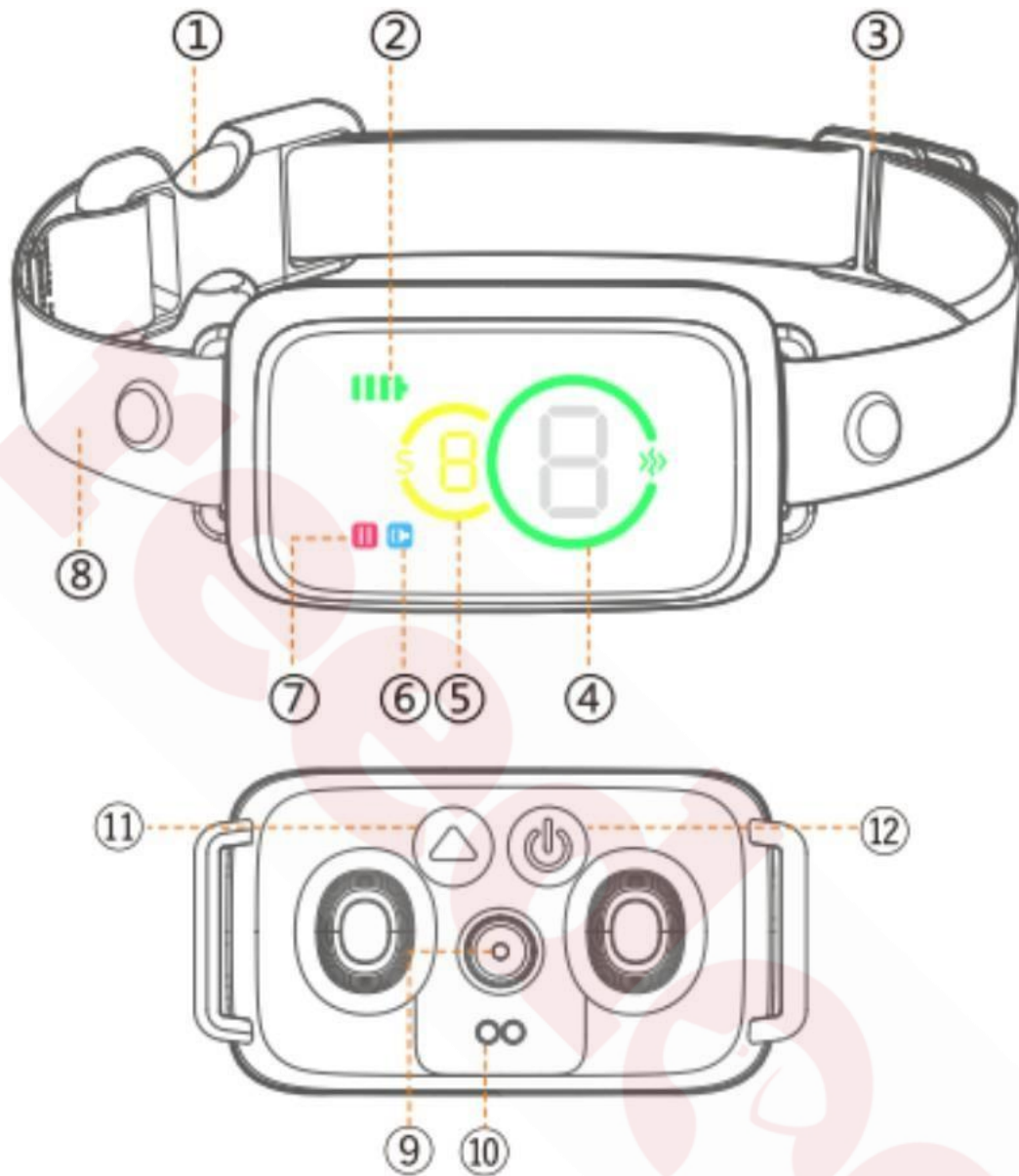


Magnetic Charging Cable: 1 Pcs

1. Anti-Bell-Halsband
2. Benutzerhandbuch
3. Ladekabel

## PRODUKTBEZEICHNUNG

---

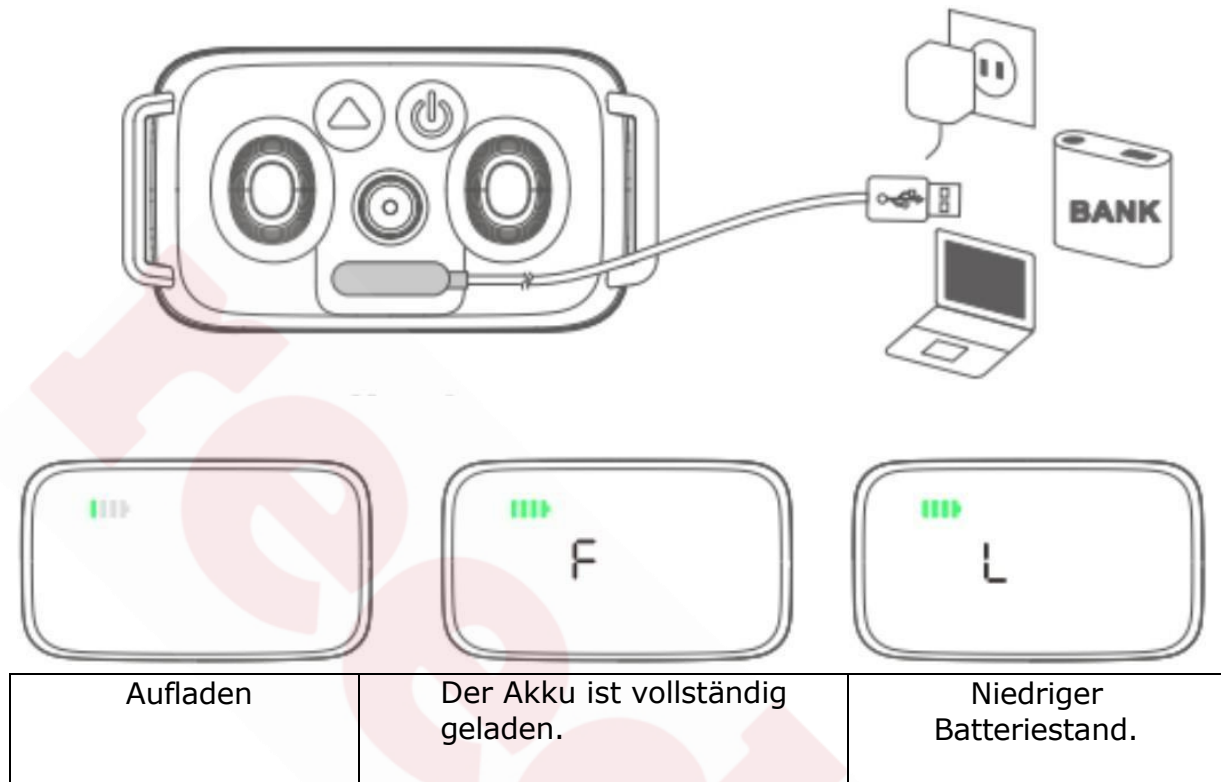


1. Kunststoffschnalle
2. Ladestufe
3. Schiebeschnalle
4. Vibrationsstärke
5. Empfindlichkeitsstufe
6. Warnsignal
7. Pausensymbol
8. Einstellbares Halsband
9. Tonsensor
10. Magnetische Aufladung
11. Tasten zur Einstellung der Lautstärke
12. Ein- und Ausschalttaste

## ERSTE VERWENDUNG

---

### 1. DAS ANTI-BELL-HALSBAND AUFLADEN



### 2. HALSBAND EINSCHALTEN



HALTEN SIE DIE TASTE FÜR MINDESTENS 2 SEKUNDEN GEDRÜCKT.

### 3. HALSBAND EINSTELLEN

Drücken Sie die Ein- und Ausschalttaste, um den gewünschten Arbeitsmodus zu wählen. Drücken Sie dann die Dreieckstaste, um das Niveau des Arbeitsmodus einzustellen.

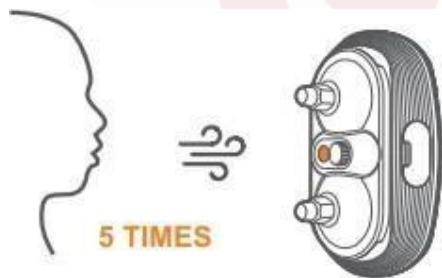
## SCHUTZMODE



Nachdem das Halsband 5 Mal hintereinander ausgelöst wurde, wird der Schutzmodus ausgelöst und das Halsband wird ausgeschaltet. Schalten Sie es mit der Aus- und Ein-Taste wieder ein, um die Funktionen wiederherzustellen.

## FUNKTIONSPRÜFUNG

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 eng 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, prüfen 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 angepasst werden, dass es den Hund nicht einschnürt 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: 200 mAh  
Eingangsspannung: DC/5V 1A  
Betriebsspannung: 3,7 V  
Betriebstemperatur: -10 - +50  
Größe: 6 cm x 3,3 cm x 2,25 cm  
Gewicht: 47.3 g

### **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](http://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](mailto:info@elektro-halsbänder.de)