

PetTec

Antibark Vibra Trainer 2.0

Anti-Bell-Halsband mit Vibration | Antibark Trainer with vibration | Collier vibrant anti-aboieiment






TEACH
YOUR DOG

For a rewarding
relationship

Inhaltsverzeichnis

Table of contents | Table des matières

 Deutsch German Allemand	4
 Englisch English Anglais	18
 Französisch French Français	32

Italiano



Un manuale in italiano può essere scaricato al seguente link.

Español



Se puede descargar un manual en español en el siguiente enlace.



pettec.de/faq/av2



Einleitung

Schön, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Der PetTec Antibark Vibra Trainer 2.0 ist eine ganz neue effektive Hilfe, um Ihren Hund schonend zu erziehen.

Sicherheitshinweise

Für die sichere Inbetriebnahme des Antibark Vibra Trainers 2.0 beachten Sie bitte folgende Hinweise:

- Unsere Produkte sind ausschließlich für das Training mit Hunden ausgelegt.
- Nur für gezielte Trainingseinheiten und nicht für den Dauereinsatz geeignet (max. 1-2 Stunden pro Tag).
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren!
- Zur Sicherheit vermeiden Sie, dass Ihr Hund mit dem Trainer schwimmen geht. Das Gewicht oder die Vibration könnte das Schwimmvermögen Ihres Hundes beeinflussen.
- Nicht selbstständig aufschrauben.
- Der Trainer eignet sich nicht zur Kontrolle von aggressiven Hunden.

Lieferumfang

- Antibark Vibra Trainer 2.0
- Hundehalsband (20-67 cm)
- Festverbauter, wiederaufladbarer Akku
- USB-Ladekabel
- Bedienungsanleitung





Übersicht Antibark Vibra Trainer 2.0

- 1 Ein- und Ausschalttaste
- 2 LED-Display
- 3 Tonstufe
- 4 Vibrationsstärke
- 5 Empfindlichkeitsstufen des Mikrofons
- 6 Kontaktstellen



- 7 Mikrofon
- 8 USB-Anschluss



Technische Daten

- ✓ 7 Tonstufen
- ✓ 7 Vibrationsstufen
- ✓ 7 Empfindlichkeitsstufen
- ✓ 14 Tage Akkulaufzeit
- ✓ 1h Ladedauer
- ✓ 115g Gewicht
- ✓ 20-67 cm Halsbandlänge
- ✓ Wasserdichter Trainer nach IP65
- ✓ Maße: 76x36x34 mm



Inbetriebnahme

- 1 Durch Betätigen der Einschalttaste wird der Trainer aktiviert und auf dem LED-Display ist eine Zahl in blau zu erkennen. Diese Zahl gibt den aktuellen Akkustand wieder und kann zwischen 0 und 7 variieren. Eine »0« gibt den schwächsten Akkustand wieder, wohingegen eine »7« bedeutet, dass der Akku vollständig geladen ist.
- 2 Im Normalbetrieb erscheint eine Zahl auf dem Display nur, wenn der Antibark Vibra Trainer 2.0 ein durch Bellen ausgelöstes Vibrationssignal ausgibt.





Der Antibark Vibra Trainer 2.0 ist mit einer Sicherheitsfunktion ausgestattet. Diese Sicherheitsfunktion bewirkt, dass sich der Trainer nach der sechsten Signalausgabe (unabhängig ob Vibrations- oder Tonsignal) innerhalb einer Minute in einen Ruhemodus versetzt. Dieser Ruhemodus dauert eine volle Minute, in welcher das Auslösen eines Vibrations- oder Tonsignals nicht möglich ist. In dieser Zeit blinkt auf dem LED-Display ein »E« in blau auf. Sobald das Signal auf dem LED-Display erlischt, wechselt der Antibark Vibra Trainer 2.0 wieder in den Normalbetrieb. Allerdings kann per Betätigung einer beliebigen Taste der Ruhemodus abgebrochen und der Antibark Vibra Trainer 2.0 vor Ablauf der Ruhephase in den Normalbetrieb versetzt werden.

Um den Antibark Vibra Trainer 2.0 auszuschalten muss die Ausschalttaste für mehrere Sekunden gedrückt werden, bis ein doppeltes Piepen ertönt.



Anwendung

1 **Einstellungstaste der Tonstufen**

Der Antibark Vibra Trainer 2.0 bietet 7 verschiedene Tonstufen. Die »1« ist das kürzeste Tonsignal, die Stufe »7« hingegen ist die intensivste und längste Tonstufe.

Wenn nur ein Vibrationssignal angewandt werden soll, kann das Tonsignal auf »0« gesetzt werden, sodass kein Ton ausgelöst wird.

2 **Einstellungstaste der Vibrationsstärken**

Insgesamt bietet der Antibark Vibra Trainer 2.0 genau 7 verschiedene Vibrationsstufen an. »1« ist die erste und niedrigste Vibrationsstufe, Stufe »7« hingegen die intensivste Vibrationsstärke. Wenn nur ein Tonsignal angewandt werden soll, kann die Vibrationsstärke auf »0« gesetzt werden, sodass keine Vibration ausgelöst wird.

3 **Einstellungstaste der Mikrofon-Empfindlichkeit**

Der Antibark Vibra Trainer 2.0 besitzt 7 verschiedene Empfindlichkeitsstufen, welche mit Hilfe der Einstellungstaste angepasst werden können. Auf Stufe »7« reagiert der Trainer am empfindlichsten auf das Bellen, wohingegen Stufe »1« die unempfindlichste Einstellungsstufe darstellt.





Individuell geeignete Vibrationsstufen

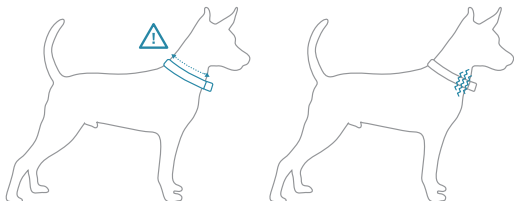
Der PetTec Antibark Vibra Trainer 2.0 bietet bis zu 7 verschiedene Vibrations- und Tonstufen, dabei gibt Stufe »1« das schwächste und Stufe »7« das stärkste Signal aus. Alternativ können beide Signale unabhängig von einander auch ausgeschaltet werden, wenn die Stufe »0« gewählt wird. Die passende Vibrations- oder Tonstufe für Ihren Hund ist abhängig vom Temperament und der Empfänglichkeit für Vibrationen und Töne. Deshalb starten Sie immer mit der schwächsten Signalstärke und arbeiten sich nach oben, bis Sie die passende Vibrations- bzw. Tonstufe gefunden haben.

Ihr Hund zeigt eine leichte Reaktion, wenn die passende Vibrations- bzw. Tonstufe gefunden wurde. Eine dieser Reaktionen kann zum Beispiel durch die Anspannung der Nackenmuskulatur ersichtlich werden. Bleibt das Vibrations- bzw. Tonsignal unbemerkt, ist eine höhere Stufe notwendig.

Anbringung des Halsbandes

Das Halsband muss fest angelegt werden, sodass die Vibrations- bzw. Tonsignale effektiv angewendet werden können. Die richtige Anbringung des Halsbandes können Sie testen, indem Sie prüfen, ob noch ein bis zwei Finger unter das Halsband passen. Die priorisierte Position des PetTec Antibark Vibra Trainer 2.0 befindet sich direkt unter der Schnauze Ihres Hundes.

Bitte achten Sie darauf, dass das Halsband nicht zu eng sitzt. Ebenso darf das Halsband nicht verrutschen, da das Vibrations- bzw. Tonsignal sonst nicht effektiv wirken kann.



Funktionstest



Prüfen Sie, ob der Akku geladen und der Trainer eingeschaltet ist. Anschließend können Sie von hinten gegen den Sensor pusten, sodass der Trainer ein Vibrationssignal ausgibt.

Hinweis: Zum Testen sollten Sie die Empfindlichkeitsstufe auf »7« und die Vibrationsstärke und Tonstufe mindestens auf »1« setzen.





Laden des Akkus

- Laden Sie den Akku vor der ersten Anwendung vollständig auf.
- Laden Sie den Akku nicht in der Nähe von brennbaren Substanzen auf.
- Der Akku des Gerätes muss komplett aufgeladen werden, wenn die letzte Nutzung schon über drei Monate zurückliegt.

Der Akku muss aufgeladen werden, wenn:

- eine »1« oder »0« auf der LED-Anzeige zu sehen ist.
- der Trainer sich aufgrund des leeren Akkus nicht mehr einschalten lässt.

Der Ladezustand des Akkus lässt sich anhand der LED-Anzeige verfolgen. Je höher die Zahl auf dem Display, desto vollständiger ist der Akku geladen. Der Antibark Vibra Trainer 2.0 ist somit komplett geladen, wenn eine »7« auf der LED-Anzeige zu sehen ist.



Wichtige Hinweise

- Der Antibark Vibra Trainer 2.0 ist nur teilweise aufgeladen, wenn er versendet wird. Die erste vollständige Akkuladung dauert bis zu 2 Stunden.
- Der Trainer lässt sich mit jedem handelsüblichen USB-Ladegerät aufladen.

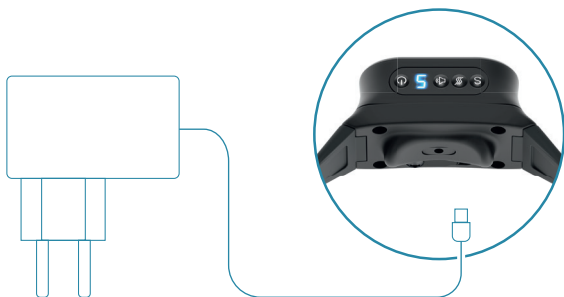
Laden des Antibark Vibra Trainer 2.0



Laden Sie den Akku des Antibark Vibra Trainer 2.0 mit Hilfe des USB-Ladekabels vollständig auf, bis auf der LED-Anzeige eine »7« angezeigt wird. Solange die LED-Anzeige eine Zahl zwischen »0« und »6« ausgibt, ist der Akku nicht vollständig geladen.

Laden des Trainers:

- Öffnen Sie dazu die Gummiabdeckung auf der Unterseite des Antibark Vibra Trainer 2.0 und stecken Sie das USB-Ladekabel in die dafür vorgesehene Öffnung.
- Schließen Sie danach den USB-Anschluss an den Adapter und stecken Sie das Ladegerät in eine Steckdose.
- Eine volle Ladephase dauert ungefähr eine Stunde, die erste Ladung circa zwei Stunden.
- Der Antibark Vibra Trainer 2.0 lässt sich mit jedem handelsüblichen USB-Ladegerät aufladen. Alternativ lässt sich der Antibark Vibra Trainer 2.0 auch mit USB-Anschlüssen von Notebooks, Powerbanks und ähnlichen Geräten laden.





Richtiges Hundetraining

Eine gute Hundeerziehung ist der Schlüssel für ein harmonisches Zusammenleben von Hund und Mensch, doch häufig stoßen Hundehalter bei der Erziehung Ihrer Vierbeiner an die eigenen Grenzen.

Der Antibark Vibra Trainer 2.0 ist eine neue innovative Hilfe für Ihr normales Hundetraining, um Ihrem Liebling effektiv unerwünschte Verhaltensweisen abzugewöhnen. Der Antibark Vibra Trainer 2.0 reagiert unmittelbar auf das Bellen Ihres Hundes und löst eine Vibration aus. Ihr Hund verknüpft das Bellen in der Trainingssituation direkt mit diesem Signal und unterlässt in der Regel sofort weiteres Bellen.

Bitte beachten Sie, dass der Trainer ein Trainingsgerät und kein Spielzeug ist, welches stets bedacht eingesetzt werden sollte. Daher möchten wir Sie an dieser Stelle bitten, folgende Ratschläge zu berücksichtigen:

Vor dem Training

1. Stellen Sie sicher, dass das Fehlverhalten Ihres Hundes nicht auf eine mangelnde körperliche Aktivität oder gesundheitliche Probleme zurückzuführen ist!
In diesem Fall verzichten Sie bitte auf den Einsatz des Trainers und suchen sich professionellen Rat.
2. Verwenden Sie den Trainer nur in geschlossenen Räumen. Stellen Sie sicher, dass keine lauten Fremdgeräusche den Trainer unkontrolliert auslösen können.
3. Gewöhnen Sie Ihren Hund einen Tag lang an das Anti-Bell-Halsband, bevor Sie es einschalten.
4. Wählen Sie für das Training eine vertraute Umgebung aus.

Während des Trainings

1. Nehmen Sie den Trainer bei verstörtem Verhalten Ihres Hundes sofort ab. Der Trainer ist nicht für den täglichen Einsatz, sondern nur für gezielte Trainingseinheiten gedacht.



2. Trainieren Sie maximal 1 bis 2 Stunden pro Tag unter Aufsicht mit Ihrem Hund. Nehmen Sie den Trainer nach jedem Training ab und schalten Sie ihn aus.
3. Prüfen Sie nach dem 2. bis 3. Versuch, ob Ihr Hund auf den Antibark Vibra Trainer 2.0 anspricht und das Bellen unterlässt. Falls Ihr Hund nicht reagiert, sollten Sie eine andere Trainingsmethode anwenden.
4. Belohnen Sie Ihren Hund stets nach erfolgreichen Trainingsdurchläufen!



Häufige Fragen

Ab welchem Hundalter kann ich den Trainer verwenden?

Wir empfehlen den Trainer ab einem Alter von 6 Monaten zu verwenden.

Für welche Hunderassen ist der Trainer geeignet?

Sie können den Trainer bei allen Hunderassen anwenden. Der Trainer wiegt 115g – bitte beschränken Sie daher die Trainingsdauer, wenn Ihr Hund sehr klein ist.

Wie lange hält der Akku?

Der Akku hat eine Standby-Dauer von bis zu 14 Tagen. Bitte schalten Sie den Trainer nach jedem Training aus – so verhindern Sie eine vorzeitige Entleerung des Akkus.

Herstellerinformation und Service

Wenn Sie Rückfragen zum Antibark Vibra Trainer 2.0 haben, wenden Sie sich zunächst per E-Mail an folgende Stelle: info@PetTec.de

PetTec® ist eine Marke der
Ströer Products GmbH
Torstraße 49
10119 Berlin
www.PetTec.com

Weitere Informationen zu unseren Produkten, Fehlerbehebung sowie hilfreiche Tipps zum Training und Umgang mit unseren Trainern finden Sie unter:

support.PetTec.de

Symbol- und Begriffserklärung



Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Ströer Products GmbH, dass das in dieser Bedienungsanleitung beschriebene Produkt Antibark Vibra Trainer 2.0 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.



pettec.de/faq/av2



Konformitätserklärung [siehe Kapitel »Konformitätserklärung«]: Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraums.

Entsorgung



Verpackung entsorgen

Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein:

- Pappe und Karton zum Altpapier
- Folien in die Wertstoffsammlung



Gerät entsorgen

Anwendbar in der Europäischen Union und anderen europäischen Staaten mit Systemen zur getrennten Sammlung von Wertstoffen.



Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll!

Sollte Ihr Antibark Vibra Trainer 2.0 einmal nicht mehr benutzt werden, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll, z. B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/ seines Stadtteils, abzugeben. Damit wird gewährleistet, dass Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deswegen sind Elektrogeräte mit dem hier abgebildeten Symbol gekennzeichnet.



Introduction

We're glad you've decided on our product. The PetTec Antibark Vibra Trainer 2.0 is a completely new, effective aid for gentle dog training.

Safety notice

To use the Antibark Vibra Trainer 2.0 safely, please observe the following guidelines:

- Our products are only intended for training dogs.
- Only for targeted training sessions, and not suitable for extended use (max. 1-2 hours per day).
- Keep out of reach of children!
- For safety, do not let your dog swim while wearing the Trainer. The weight or vibration could hinder your dog's swimming ability.
- Do not open the unit yourself.
- The Trainer is not intended to control aggressive dogs.

Package contents

- Antibark Vibra Trainer 2.0
- Dog collar (20–67 cm)
- Built-in, rechargeable battery
- USB charging cable
- Instruction guide



Overview of the Antibark Vibra Trainer 2.0

- 1 On/off switch
- 2 LED display
- 3 Tone level
- 4 Vibration level
- 5 Microphone sensitivity levels
- 6 Contact points



- 7 Microphone
- 8 USB jack



Technical data

- ✓ 7 tone levels
- ✓ 7 vibration levels
- ✓ 7 sensitivity levels
- ✓ 14-day battery life
- ✓ 1-hour charging time
- ✓ 115 g weight
- ✓ 20–67 cm collar length
- ✓ Water-resistant Trainer conforms to IP65
- ✓ Size: 76x36x34 mm



Initial operation

- 1 Turn the Trainer on by pressing the power button; a number will be displayed in blue on the LED display. This number shows the current battery level, between 0-7. »0« is the lowest level, and »7« represents a full charge.
- 2 In normal operation, a number appears on the display only when the Antibark Vibra Trainer 2.0 is sending a vibration signal triggered by barking.





The Antibark Vibra Trainer 2.0 is equipped with a safety feature which puts it into sleep mode after the sixth signal is triggered within one minute (either a tone or vibration signal).

This sleep mode lasts for a full minute in which neither a tone nor a vibration signal can be triggered. During this time an »E« flashes in blue on the LED display. As soon as the signal on the LED display disappears, the Antibark Vibra Trainer 2.0 returns to regular operation. But pressing any button will bring the device out of sleep mode and back into normal operation.

To turn off the Antibark Vibra Trainer 2.0, hold the power button for several seconds until you hear a double beep.



Using the Trainer

1 **Tone signal adjustment switch**

The Antibark Vibra Trainer 2.0 features seven different tone levels. »1« is the shortest signal, and »7« is the loudest and longest. If you want only a vibration signal, you can set the tone level to »0« to silence it.

2 **Vibration level adjustment button**

The Antibark Vibra Trainer 2.0 features seven different vibration levels in all. »1« is the lowest/gentlest level, while »7« is the strongest. If you wish to use only a tone signal, the vibration level can be set to »0« so that no vibration occurs.

3 **Microphone sensitivity setting button**

The Antibark Vibra Trainer 2.0 features seven different sensitivity levels which are controlled by this setting button. Level »7« is the setting most sensitive to barking, while setting »1« is the least sensitive.





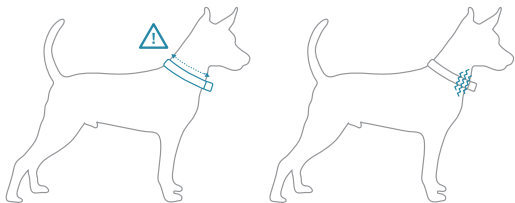
Customizable vibration levels

The PetTec Antibark Vibra Trainer 2.0 features seven different vibration and tone levels; level »1« is the weakest signal and level »7« is the strongest. Both signals can also be turned off independently of each other by selecting level »0«. The suitable vibration or tone level for your dog depends on his temperament and sensitivity to vibration and sound. And so you should always start at the lowest setting and work your way up until you find the correct level of vibration and/or tone.

Your dog may show little reaction even after you've found the correct level of vibration and/or tone. This may occur if his neck muscles are tensed. If he does not notice the vibration and/or tone signal, you should increase to a higher level.

Fitting the collar

The collar must be snugly fastened so that the vibration and/or tone signals will be effective. You can ensure proper fit by checking whether one or two fingers will fit under the collar. The best position for the PetTec Antibark Vibra Trainer 2.0 is directly under the nose. Please be careful that the collar is not too tight, but also that it does not slip; otherwise the vibration and/or tone signals may not be effective.



Function test



Be sure the battery is charged and the Trainer is turned on. Then you can blow on the sensor to trigger a vibration signal.

Note: when testing, set the sensitivity to »7«, and the vibration and tone strengths to at least »1«.





Charging the battery

- Charge the battery completely before first use.
- Do not charge the battery near flammable substances.
- The battery must be completely recharged again if the Trainer has not been used for a three-month period.

The battery must be recharged if:

- a »1« or »0« appears on the LED display.
- the trainer will not turn on due to a low battery level.

You can monitor the charge level on the LED display. The higher the number on the display, the more the battery is charged. The Antibark Vibra Trainer 2.0 is completely charged when a »7« is displayed.



Important information

- The Antibark Vibra Trainer 2.0 is only partially charged at the factory. The first complete battery charge may take up to two hours.
- The Trainer can be charged with a standard USB charger.

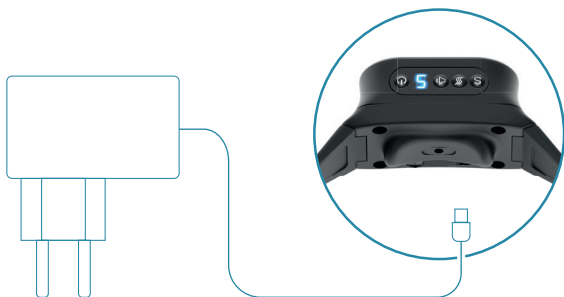
Charging the Antibark Vibra Trainer 2.0



Completely charge the battery of the Antibark Vibra Trainer 2.0 using the USB charging cable, until the LED display shows »7«. If a number between »0-6« appears, the battery is not fully charged.

Charging the Trainer:

- Open the rubber cover on the underside of the Antibark Vibra Trainer 2.0 and plug the USB charging cable into the jack.
- Connect the USB connector to the adapter and plug the charger into a power outlet.
- A full charging cycle lasts about an hour, and the first charge about two hours.
- The Antibark Vibra Trainer 2.0 can be charged with a standard USB charger. Or, the Antibark Vibra Trainer 2.0 can be charged via the USB connection on a notebook, power bank, or similar device.





Proper dog training

Good training is the key to a harmonious relationship between dog and human. But sometimes dog owners reach their limits when it comes to training their four-legged friend.

The Antibark Vibra Trainer 2.0 is a new, innovative aid for normal dog training which helps to effectively discourage your pet from unwanted behavior. The Antibark Vibra Trainer 2.0 immediately reacts to barking, triggering a vibration signal. Your dog will associate arking during training directly with the signal, and normally he will stop barking right away.

Please be aware that the Trainer is a training device and not a toy, and should always be used carefully. And so we would like to ask you to consider the following advice before training:

Before training

1. Be sure that your dog's misbehavior is not a result of deficient physical activity or a health problem! In this case discontinue using the Trainer and seek professional advice.
2. Use the Trainer only in enclosed spaces. Be sure that no nearby loud noises can trigger the Trainer unintentionally.
3. Get your dog accustomed to wearing the Antibark collar for a full day before turning it on.
4. Choose a trusted, comfortable environment for training.

During training

1. Immediately remove the Trainer if your dog appears agitated. The Trainer is not intended for daily use, but for targeted training sessions.
2. Conduct supervised training for a maximum of 1-2 hours per day. Remove the Trainer after training and turn it off.
3. After the second or third use, check whether your dog reacts to the Antibark Vibra Trainer 2.0 and stops barking. If your dog doe not react, you should use other methods of training.
4. Always reward your dog after successful training sessions!



FAQ's

For what ages of dogs can I use the Trainer?

We recommend using the Trainer for dogs 6 months and older.

For which breeds is the Trainer suitable?

You can use the Trainer for all breeds. The Trainer weighs 115 g, so limit the training duration for very small dogs.

How long does the battery last?

The battery has a standby life of up to 14 days. Turn off the Trainer after each session to avoid draining the battery.

Manufacturer information and service

If you have questions about the Antibark Vibra Trainer 2.0, contact us via email at the following address: info@PetTec.de

PetTec® ist a brand of the
Ströer Products GmbH
Torstraße 49
10119 Berlin
www.PetTec.com

You can find further information about our products, troubleshooting, and helpful tips for training and using our Trainers at:

support.PetTec.de



Explanation of symbols and terms

Declaration of conformity

Ströer Products GmbH hereby confirms that the product described in these instructions (Antibark Vibra Trainer 2.0) conforms to guideline 2014/53/EU.



pettec.de/faq/av2



Declaration of conformity (see chapter “Declaration of conformity”): Products designated with this symbol fulfill all applicable community provisions of the European Economic Area.

Disposal



Disposal of packaging

Please sort the packaging before disposal:

- Cardboard and paperboard with paper recycling
- Plastic wrap with recyclables



Disposal of the device

Applicable in the European Union and other European countries with systems for the separate collection of recyclables.



Do not dispose of used devices with household trash!

If your Antibark Vibra Trainer 2.0 is no longer usable, each user is obligated by law to dispose of used devices separately from household trash, e.g. at a collection site in your municipality. This ensures that used devices are recycled properly and that negative environmental effects are avoided. Therefore, electronic devices are marked with the symbol shown here.

Introduction

Nous sommes heureux d'apprendre que vous avez choisi notre produit. Le collier PetTec Antibark Vibra Trainer 2.0 est un tout nouvel outil, particulièrement efficace pour vous aider à dresser votre chien en douceur.

Consignes de sécurité

Afin d'utiliser le collier Antibark Vibra Trainer 2.0 en toute sécurité, veuillez suivre les instructions suivantes :

- Nos produits sont exclusivement destinés au dressage des chiens.
- Convient uniquement à des sessions de dressage ciblées, et non à un usage prolongé (max. 1 à 2 heures par jour).
- Maintenir hors de la portée des enfants !
- Pour des raisons de sécurité, ne laissez jamais votre chien se baigner avec le dispositif. Le poids de ce dernier ou les vibrations émises pourraient compromettre sa capacité à nager.
- Ne pas démonter l'appareil.
- Ce dispositif anti-aboiement n'est pas destiné à contrôler les chiens agressifs.

Contenu de l'emballage

- Dispositif Antibark Vibra Trainer 2.0
- Collier pour chien (20–67 cm)
- Batterie rechargeable non-amovible
- Câble de recharge USB
- Manuel d'utilisation



Présentation du Antibark Vibra Trainer 2.0

- 1 Bouton on/off
- 2 Affichage LED
- 3 Réglage sonore
- 4 Réglage des vibrations
- 5 Réglage de la sensibilité du micro
- 6 Zones de contact



- 7 Microphone
- 8 Jack USB



Caractéristiques techniques

- ✓ 7 niveaux sonores
- ✓ 7 niveaux de vibrations
- ✓ 7 niveaux de sensibilité
- ✓ Autonomie de la batterie : 14 jours
- ✓ Temps de charge : 1 heure
- ✓ Poids: 115g
- ✓ Longueur du collier : 20-67 cm
- ✓ Dispositif étanche (norme IP65)
- ✓ Dimensions : 76x36x34 mm

Mise en route

- 1 Allumer le collier anti-aboiement en enfonçant le bouton de démarrage ; un chiffre s'affichera en bleu sur l'écran LED. Ce chiffre, compris entre 0 et 7, indique le niveau de charge de la batterie. »0« étant le niveau le plus bas et »7« correspondant à une charge complète.
- 2 Quand l'appareil fonctionne normalement, ce chiffre ne s'affiche que lorsqu'un signal est émis par le collier Antibark Vibra Trainer 2.0 suite à un aboiement.





Le dispositif Antibark Vibra Trainer 2.0 est équipé d'une fonction de sécurité qui plonge automatiquement l'appareil en veille lorsque six signaux consécutifs (vibrations ou signaux sonores) sont émis en l'espace d'une minute. Ce mode veille reste enclenché pendant une minute entière, pendant laquelle aucun signal se sera plus émis. Lorsque le mode veille est activé, un »E« clignote en bleu sur l'écran LED. Il faut alors attendre que le signal LED disparaisse pour que le collier Antibark Vibra Trainer 2.0 recommence à fonctionner normalement. Il est toutefois possible d'écourter manuellement le mode veille en pressant n'importe quel bouton de l'appareil.

Pour éteindre le dispositif Antibark Vibra Trainer 2.0, maintenir enfoncé le bouton de démarrage pendant plusieurs secondes jusqu'à entendre un double bip.

Utilisation du collier anti-aboiement

1 **Bouton de réglage des signaux sonores**

Le collier Antibark Vibra Trainer 2.0 dispose d'un panel de sept niveaux sonores. Le niveau »1« correspond au signal le plus faible, et le »7« au signal le plus long et sonore. Si vous ne souhaitez que des vibrations, réglez le niveau sonore sur »0« afin de couper le son.

Bouton de réglage des vibrations

- 2 Le collier Antibark Vibra Trainer 2.0 dispose de sept niveaux d'intensité de vibrations. Le niveau »1« correspond au mode le plus lent/doux, et le niveau »7« au plus puissant. Si vous ne souhaitez que des signaux sonores, réglez le niveau sur »0« afin que le dispositif ne vibre pas.

Bouton de réglage de la sensibilité du micro

- 3 Le collier Antibark Vibra Trainer 2.0 dispose de sept niveaux de sensibilité, paramétrables à partir de ce bouton. Le niveau »7« correspond au réglage le plus sensible aux aboiements, et le niveau »1« au moins sensible.



Paramétrer l'intensité des signaux

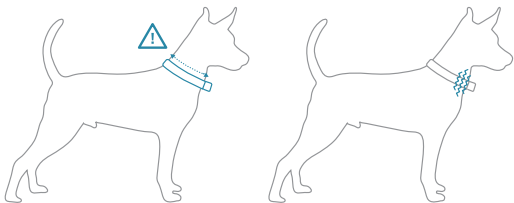
Le collier PetTec Antibark Vibra Trainer 2.0 offre le choix entre sept intensités de signaux vibrants et sonores ; le niveau »1« correspond aux signaux les plus faibles et le niveau »7«, aux plus forts. Vous pouvez désactiver indépendamment l'un ou l'autre de ces signaux en réglant ledit signal sur »0«. L'intensité de signaux adaptée à votre chien dépendra de son tempérament ainsi que de sa sensibilité aux sons et aux vibrations. Pour cette raison, il est vivement recommandé de commencer par le réglage le plus faible puis d'augmenter progressivement l'intensité jusqu'à trouver le réglage sonore et/ou de vibrations le plus approprié.

Il n'est pas impossible que votre chien ne réagisse que peu aux signaux, même lorsque l'appareil est correctement paramétré. Cela pourrait notamment être dû à des tensions musculaires au niveau du cou. S'il ne remarque pas les vibrations et/ou signaux sonores, n'hésitez pas à augmenter l'intensité.

Ajustement du collier

Le collier doit être étroitement ajusté pour que les vibrations et/ou signaux sonores aient l'impact souhaité. Vous pouvez vous assurer du bon réglage du collier en glissant un ou deux doigts entre le collier et le cou du chien. Pour une efficacité optimale, le PetTec Antibark Vibra Trainer 2.0 doit être placé sous son museau.

Veillez bien à ce que le collier ne soit ni trop serré ni trop lâche ; si le collier est mal ajusté, les signaux sonores et/ou vibrations pourraient s'avérer inefficaces.



Test de fonctionnement



Assurez-vous que la batterie soit bien chargée et que le dispositif soit allumé. Puis, en soufflant sur le capteur, déclenchez une vibration.

Remarque : pour réaliser ce test, réglez la sensibilité sur »7« et l'intensité des vibrations ainsi que le niveau sonore sur un niveau égal ou supérieur à »1«.



Chargement de la batterie

- Effectuer une charge complète de la batterie avant la première utilisation.
- Ne pas recharger la batterie à proximité de produits inflammables.
- Si le dispositif n'a pas été utilisé pendant une période de trois mois ou plus, la batterie doit être complètement rechargée avant toute utilisation.

La batterie doit être rechargée si :

- Les numéros »1« ou »0« apparaissent sur l'écran LED.
- Le dispositif ne s'allume plus en raison d'un niveau de charge trop faible.

Vous pouvez consulter le niveau de charge de la batterie sur l'écran LED. Plus le numéro affiché est élevé, plus la batterie est pleine. La batterie du collier Antibark Vibra Trainer 2.0 est complètement chargée lorsqu'un »7« est affiché.



Informations importantes

- À sa sortie de l'usine, le collier Antibark Vibra Trainer 2.0 n'est que partiellement chargé. La première charge complète peut prendre jusqu'à deux heures.
- Le dispositif anti-aboïement peut être rechargé à l'aide d'un chargeur USB classique.

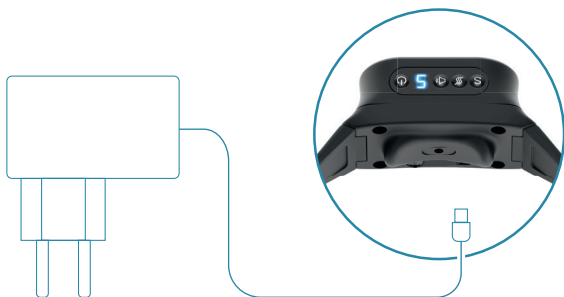
Recharger son Antibark Vibra Trainer 2.0



Chargez complètement la batterie de votre Antibark Vibra Trainer 2.0 à l'aide du câble USB jusqu'à ce que l'écran LED affiche »7«. Si l'écran affiche un chiffre compris entre »0« et »6«, alors la batterie n'est pas complètement chargée.

Charger le dispositif anti-aboiement :

- Ouvrir le cache en caoutchouc situé sur la partie inférieure de votre Antibark Vibra Trainer 2.0 et brancher l'embout jack du câble USB dans le port jack.
- Brancher l'embout USB du câble dans le chargeur USB puis brancher le chargeur dans une prise de secteur.
- Comptez environ une heure pour une charge complète. La première charge peut prendre jusqu'à deux heures.
- Il est possible de recharger votre Antibark Vibra Trainer 2.0 à l'aide d'un chargeur USB classique. Les ports USB d'un ordinateur portable, d'une batterie externe ou d'un autre appareil de charge fonctionneront également.



Dresser correctement son chien

Un dressage réussi est la clé d'une relation harmonieuse entre un chien et son maître. Mais en pratique, nos fidèles compagnons à poils nous donnent parfois du fil à retordre.

Le collier Antibark Vibra Trainer 2.0 est un nouvel outil innovant, spécialement conçu pour vous accompagner dans cette démarche en décourageant tout comportement indésirable chez votre chien. À chaque aboiement, le collier Antibark Vibra Trainer 2.0 réagit en émettant immédiatement un signal (vibration et/ou signal sonore). Votre chien associera vite ces signaux aux aboiements inappropriés, et cessera alors d'aboyer.

Veillez noter que ce collier est un outil de dressage : il doit être utilisé avec précaution et ne constitue en aucun cas un jouet. Pour cette raison, avant de procéder à une séance d'entraînement, nous vous demanderons de prendre connaissance des consignes suivantes :

Avant le dressage

1. Assurez-vous que le comportement indésirable de votre chien ne résulte pas d'un manque d'activité physique ou d'un problème de santé ! Si tel est le cas, cessez d'utiliser le collier anti-aboiement et demandez conseil à un professionnel.
2. N'utilisez le collier qu'au sein d'espaces délimités. Veillez bien à ce qu'aucun son extérieur ne vienne déclencher par inadvertance le dispositif.
3. Habituez votre chien à porter le collier anti-aboiement pendant une journée entière avant de l'allumer.
4. Choisissez pour le dressage un environnement agréable où votre chien se sentira en sécurité.

Pendant vos sessions de dressage

1. Retirez immédiatement le collier si votre chien présente des signes de nervosité. Le dispositif n'est pas destiné à une utilisation prolongée, mais à des séances ciblées.



2. N'excédez jamais 1 ou 2 heures de dressage par jour. Après chaque séance, retirez le collier anti-aboiement et éteignez-le.
3. Après la deuxième ou troisième utilisation, vérifiez si votre chien réagit correctement au dispositif Antibark Vibra Trainer 2.0, et s'il cesse d'aboyer. Si vous ne constatez aucune évolution, envisagez d'autres méthodes.
4. Récompensez systématiquement votre chien pour ses progrès !

FAQ

À partir de quel âge mon chien peut-il porter un dispositif comme celui-ci ?

Nous recommandons l'utilisation du collier anti-aboiement sur les chiens âgés de 6 mois et plus.

Est-ce que ce collier est adapté à toutes les races

Vous pouvez utiliser ce collier sur toutes les races de chiens. Le dispositif anti-aboiement pèse 115 g, alors limitez la durée des séances pour les chiens de très petite taille.

Quelle est l'autonomie de la batterie

En veille, la batterie dispose d'une autonomie de 14 jours. Pensez à éteindre le dispositif après chaque séance pour éviter que la batterie ne se vide.

Informations sur le fabricant et service client

Pour toutes questions concernant le dispositif Antibark Vibra Trainer 2.0, contactez-nous par mail à l'adresse suivante : info@PetTec.de

PetTec® est une marque déposée de
Ströer Products GmbH
Torstraße 49
10119 Berlin
www.PetTec.com

Vous trouverez plus d'informations sur nos produits, des résolutions de problèmes ainsi que des conseils utiles pour dresser vos chiens en vous rendant à la page suivante :

support.PetTec.de

Explication des termes et symboles

Déclaration de conformité

Ströer Products GmbH confirme par la présente que le produit décrit dans ce manuel d'utilisation (Antibark Vibra Trainer 2.0) est conforme à la directive 2014/53/EU.



pettec.de/faq/av2



Déclaration de conformité (voir section « Déclaration de conformité ») : Les produits comportant ce sigle sont conformes à toutes les directives en vigueur dans l'Espace économique européen.

Consignes de tri



Où jeter les emballages

Tous les emballages doivent être triés avant d'être placés dans le bac de tri correspondant :

- Le carton et le papier cartonné avec le recyclage papier
- Les emballages plastique avec le recyclage plastique



Où jeter les appareils hors d'usage

Applicable dans l'Union européenne et autres États européens possédant un système de tri sélectif pour matériaux recyclables.



Ne pas jeter d'appareils usagés avec les ordures ménagères !

Si le collier Antibark Vibra Trainer 2.0 est devenu inutilisable, le consommateur est dans l'obligation légale de déposer le dispositif dans un point de collecte prévu à cet effet. Renseignez-vous auprès de votre municipalité pour trouver le point de collecte le plus proche. Cette mesure garantit le recyclage des appareils électroniques, en évitant que ces derniers ne polluent l'environnement. Pour cette raison, tous les appareils électroniques comportent le symbole suivant.

PetTec

Antibark Vibra Trainer 2.0

Anti-Bell-Halsband mit Vibration | Antibark Trainer with vibration | Collier vibrant anti-aboieiment

PetTec® ist eine Marke

der Ströer Products GmbH

Torstraße 49

10119 Berlin | Germany

www.PetTec.com

support.PetTec.de

PetTec® Antibark Vibra Trainer 2.0

Artikel-Nr. 15414



Made in China

