



MoreCore

ANTI BLAF Apparaat



Handleiding

Handleiding (NL)

Wanneer het 'Anti Blaf Apparaat' zich binnen het gehoorbereik van een blaffende hond bevindt, registreert een ingebouwde microfoon het geluid en activeert het apparaat automatisch. Het apparaat zendt een ultrasoon geluid uit dat hoorbaar is voor honden maar stil is voor mensen. Het geluid is onaangenaam en hoogfrequent, wat de hond dwingt om te stoppen met blaffen. Dit ultrasone geluid is veilig en effectief. Zodra de hond stopt met blaffen, stopt het ultrasone geluid automatisch. Het Anti Blaf Apparaat heeft drie bereikniveaus en een testmodus en is effectief tot op een afstand van 15 meter.

Dit is de werkwijze voor het Anti Blaf Apparaat:

1. Schakel het apparaat in de T-modus (Test).
2. Houd het apparaat vast met het indicatielicht naar u toe gericht, op armlengte afstand van uw mond.
3. Zeg 'Woof' hardop in de richting van de microfoon om het apparaat te activeren.
4. Het led-lichtje zal rood knipperen en er zal een hoorbaar geluid zijn om aan te geven dat het apparaat goed functioneert.
5. Als het indicatielichtje niet knippert en er geen hoorbaar geluid is, controleer dan of de batterij goed is geïnstalleerd en/of vervang de batterij.
6. De kant van de microfoon moet op het gezicht van de hond worden geplaatst en binnen het bereik van de hond. De unit is ontworpen met voorzieningen voor ophangen en moet op een hoogte van niet meer dan 5 meter worden geplaatst.
7. Start het Anti Blaf Apparaat op niveau 1 en verhoog het naar niveau 2 als de hond geen reactie geeft.
8. Verhoog naar niveau 3 als de hond geen reactie geeft op niveau 2.

Bereikniveaus:

Niveau 1: tot 4,6 meter

Niveau 2: tot 9,2 meter

Niveau 3: tot 15 meter

Let op:

- » De T-modus is niet bedoeld voor normaal gebruik. Het apparaat kan misleidende signalen uitzenden die de levensduur van de batterij verkorten.
- » Binnen de eerste twee weken van gebruik van het apparaat zou u een afname van het geblaaf van de hond moeten opmerken.
- » Dit product werkt mogelijk niet bij doofe of slechthorende honden.

Manual Guide (EN)

When the 'Anti Bark Device' is within range of a barking dog, a built-in microphone detects the sound and activates the device automatically. The device emits an ultrasonic sound that is audible to dogs but silent to humans. The sound is unpleasant and high-pitched, which forces the dog to stop barking. This ultrasonic sound is safe and effective. Once the dog stops barking, the ultrasonic sound stops automatically. The Anti Bark Device has three range levels and a test mode and is effective up to a distance of 15 meters.

This is the procedure for the Anti Bark Device:

1. Turn on the device in T-mode (Test).
2. Hold the device with the indicator light facing you, at arm's length from your mouth.
3. Say 'Woof' loudly towards the microphone to activate the device.
4. The LED light will flash red and there will be an audible sound to indicate that the device is functioning properly.
5. If the indicator light does not flash and there is no audible sound, check that the battery is properly installed and/or replace the battery.
6. The side of the microphone should be placed on the face of the dog and within the range of the dog. The unit is designed with hanging features and should be placed at a height of no more than 5 meters.
7. Start the Anti Bark Device at level 1 and increase to level 2 if the dog does not respond.
8. Increase to level 3 if the dog does not respond to level 2.

Range levels:

» Level 1: up to 4.6 meters

» Level 2: up to 9.2 meters

» Level 3: up to 15 meters

Note:

- » The T-mode is not intended for normal use. The device may emit misleading signals that shorten the battery life.
- » Within the first two weeks of using the device, you should notice a decrease in the dog's barking
- » This product may not work with deaf or hard of hearing dogs.

Guide Manuel (FR)

Lorsque le 'Dispositif Anti-Aboiement' est à portée d'un chien qui aboie, un microphone intégré détecte le son et active automatiquement l'appareil. Le dispositif émet un son ultrasonique audible pour les chiens mais silencieux pour les humains. Le son est désagréable et aigu, ce qui oblige le chien à cesser d'abooyer. Ce son ultrasonique est sûr et efficace. Une fois que le chien cesse d'abooyer, le son ultrasonique s'arrête automatiquement. Le Dispositif Anti-Aboiement dispose de trois niveaux de portée et d'un mode de test et est efficace jusqu'à une distance de 15 mètres.

Voici la procédure pour le Dispositif Anti-Aboiement :

1. Allumez l'appareil en mode T (Test).
2. Tenez l'appareil avec la lumière indicatrice orientée vers vous, à une distance de bras de votre bouche.
3. Dites "Woof" à voix haute en direction du microphone pour activer l'appareil.
4. La lumière LED clignote en rouge et il y a un son audible pour indiquer que l'appareil fonctionne correctement.
5. Si la lumière indicatrice ne clignote pas et qu'il n'y a pas de son audible, vérifiez que la batterie est correctement installée et/ou remplacez la batterie.
6. Le côté du microphone doit être placé sur le visage du chien et à portée de celui-ci. L'unité est conçue avec des fonctionnalités de suspension et doit être placée à une hauteur de pas plus de 5 mètres.
7. Démarrez le Dispositif Anti-Aboiement au niveau 1 et passez au niveau 2 si le chien ne répond pas.
8. Passez au niveau 3 si le chien ne répond pas au niveau 2.

Niveaux de portée :

- » Niveau 1 : jusqu'à 4,6 mètres
- » Niveau 2 : jusqu'à 9,2 mètres
- » Niveau 3 : jusqu'à 15 mètres

Remarque :

- » Le mode T n'est pas destiné à un usage normal. L'appareil peut émettre des signaux trompeurs qui réduisent la durée de vie de la batterie.
- » Dans les deux premières semaines d'utilisation de l'appareil, vous devriez remarquer une diminution des aboiements du chien.
- » Ce produit peut ne pas fonctionner avec des chiens sourds ou malentendants.



Product:	Dog Bark Control
Model:	ZT12020
Battery	9V



MoreCore
Adres: Opera 64,
5629NX Eindhoven
www.morecore.nl

