

Ultrasonic Bark Control System Sistema Ultrasónico Anti-Ladrado Sistema Ultrassônico Anti-Latido

*Operating Guide
Guía para el uso
Manual de Operação*

Como Funciona

1. O sistema é ativado quando o microfone interno recebe o som dos latidos constantes do cachorro.
2. Uma vez ativada, a unidade emite um ultra-som por dois segundos que só pode ser ouvido pelo cachorro.
3. O ruído de tom elevado surpreende o cachorro, que deve parar latir ao associar seu latido a esse som desagradável.

Nota: Se a voltagem da pilha estiver fraca, a luz vermelha se acenderá a cada seis segundos, indicando que a pilha deve ser trocada.

Modo de usar

1. Coloque o sistema no local onde o cachorro está latindo.
Nota: O sistema deve ser colocado até 3 metros de distância do cachorro.
2. A unidade está equipada com um botão chamado “Corretivo Manual” que pode ser usado para corrigir comportamentos indesejáveis tais como deitar nos móveis ou mexer na lata de lixo. Basta pressionar o botão “Corretivo Manual” e o sistema emitirá o ultra-som por dois segundos. Caso se mantenha o botão pressionado, o sistema repetirá o ultra-som após intervalo de dois segundos (dois segundos ligado, dois segundos desligado, e assim por diante).

Nota: Quando está funcionando como “Corretivo Manual” a unidade deverá ser posicionada até 6 metros do cachorro que se comporta mal.

- Inadequado para uso em água
- Requer pilha de 9 volts

Garantia do produto

Registre o seu produto on-line em www.petsafe.net. Todas as peças são cobertas por uma garantia de 90 dias. O mau uso, perda, dano pelo animal de estimação e uso e manuseio incorretos não são cobertos. A PetSafe® não pagará por perda de tempo, inconveniência, perda de uso de seu produto ou qualquer dano acidental ou conseqüente. Caso o produto seja revendido, a garantia é perdida. Entre em contato com o Centro de Atendimento ao Cliente, no número 1-800-732-2677 (EUA) ou 1-800-457-3911 (Canadá), se precisar de assistência técnica ou ajuda para resolver problemas com seu produto. Clientes fora da América do Norte devem retornar o produto ao revendedor. Além disso, visite nosso site na web, www.petsafe.net for, para acesso a respostas a perguntas freqüentes e dicas de solução de problemas.



How it works

1. The unit is activated when the internal microphone picks up the constant barking sound from the dog.
2. The activated unit emits a two-second ultrasonic sound that can only be heard by the dog.
3. Startled by the high-pitched sound, the dog should stop barking, as it will associate its bark with this unpleasant noise.

Note: When the battery voltage is low, the red indicator light will flash once every six seconds signifying that the battery should be replaced.

Operating the Unit

1. Place the unit in the area where the dog is barking.
Note: The unit should be 10 feet or less from the barking dog.
2. The unit is equipped with a “Manual Correction” button that can be used to correct unwanted behaviors such as lying on the furniture or getting into the trash can. Simply push the “Manual Correction” button and the unit will emit a two-second ultrasonic sound. If the button is held down, the unit will repeat the process in two second intervals (two seconds on, two seconds off, two seconds on, etc...)

Note: While in “Manual Correction” mode, the unit should be 20 feet or less from the misbehaving dog.

- Not intended for use in water
- Requires 9V battery

Product Warranty

Register your product online at www.petsafe.net. All parts are covered under warranty for 90 days. Misuse, loss, damage by pet or improper use or handling is not covered. PetSafe® will not pay for loss of time, inconvenience, loss of use of your product or any incidental or consequential damage. Warranty void if product resold. Please contact the Customer Care Center at 1-800-732-2677 (US) or 1-800-457-3911(Canada), if you need service or for help in troubleshooting your product. For customers outside of North America, please return product to the retailer. Also, please visit our website www.petsafe.net for Frequently Asked Questions and Troubleshooting Tips.

Cómo funciona

1. La unidad se activa cuando el micrófono interno recoge el sonido del ladrido constante del perro.
2. La unidad activada emite un sonido ultrasónico de dos segundos que sólo puede ser oído por el perro.
3. Asustado por el sonido agudo, el perro dejará de ladrar, ya que asociará su ladrido con el sonido desagradable.

Nota: Cuando la tensión de la pila esté baja, la luz roja parpadeará cada seis segundos para indicar que hay que cambiarla

Uso de la unidad

1. Coloque la unidad en el área donde el perro esté ladrando.
Nota: La unidad debe estar a 10 pies o menos del perro que ladra.
2. La unidad dispone de un botón de “Corrección Manual” que puede utilizarse para corregir conductas indeseadas como la de tumbarse en un mueble o meterse en el cubo de la basura. Sólo tiene que pulsar el botón de “Corrección Manual” y la unidad emitirá un sonido ultrasónico de dos segundos. Si se mantiene pulsado el botón, la unidad repetirá el proceso en intervalos de dos segundos (dos segundos activada, dos segundos desactivada, dos segundos activada, etc.)

Nota: Cuando se está en modo de corrección manual (Manual Correction), la unidad debe estar a 20 pies o menos del perro.

- No está contruido para usarse en agua
- Utilizza una pila 9V

Garantía del producto

Registre el producto en línea en www.petsafe.net. Todas las partes están cubiertos bajo la garantía por 90 días. El mal uso, la pérdida, el daño por parte de la mascota o el uso o la manipulación incorrectos no están cubiertos. PetSafe no pagará por pérdidas de tiempo, inconvenientes, pérdidas de uso del producto o cualquier daño incidental o resultante. La garantía se anula si el producto se revende. Si precisan más información sobre el uso o funcionamiento de su equipo, pónganse en contacto con el Centro de atención al cliente al 1-800-732-2677 (EE.UU) o al 1-800-457-3911 (Canadá). Si residen fuera de Norteamérica, les rogamos que devuelvan el equipo a la tienda. Además, visite nuestro sitio Web www.petsafe.net para consultar preguntas frecuentes y consejos para la resolución de problemas.