

Gebrauchsanweisung



Sugan Ratten- und MäuseStopp 80m²

1 Stk.

- Vertreibt, hält fern und beugt vor
- Plus Elektromagnetischem Schutz
- Ständig wechselnde Ultraschallfrequenzen verhindern ein Gewöhnungseffekt.
- Geeignet für Wohnräume, Dachböden, Keller und Garagen bis zu 80 qm.
- Ultraschalltechnologie
- Unbedenklich für Kinder und Haustiere (Hunde, Katzen, Vögel und Fische)
- Elektromagnetische Impulse verhindern das Nagen und Zerstören von elektrischen Leitungen.
- Beim Dauerbetrieb konstanter Schutz über das ganze Jahr.
- Geringer Stromverbrauch (Max. 3,5W), geeignet für standard 230V-Steckdosen
- 2 Jahre Garantie
- Für Räume bis 80m²



Vertreibt Ratten und Mäuse aus Wohnräumen, Dachböden, Keller und Garagen hygienisch, sofort und dauerhaft. Keine Störung anderer elektrischer Geräte oder des W-LAN!

Sugan Ratten- und MäuseStopp 80 m² sendet variierende Ultraschallwellen aus, die insbesondere von Ratten und Mäusen als störend empfunden werden. Für Menschen und andere Haustiere sind diese Ultraschallwellen nicht oder kaum wahrnehmbar. Die Ultraschallwellen sind für die Ratten und Mäuse so störend, dass sie die beschallten Räume meiden, wodurch ein Befall reduziert werden kann bzw. ein Neubefall der beschallten Räume verhindert wird:

- Die Nagetiere vermeiden den Aufenthalt in den mit dem Ultraschallgerät geschützten Räumen.
- Durch den kontinuierlichen Wechsel der spezifischen Ultraschallwellen können sich Ratten und Mäuse nicht an die Störung gewöhnen.

Artikelnummer 03038

GTIN Basisartikel 4005240030387



Anwendung

1. Platzieren Sie das Ultraschallgerät in dem Raum, wo Sie einen Nagetierbefall vermuten oder verhindern wollen.
2. Stecken Sie das Gerät in eine bodennahe Steckdose. Achten Sie darauf, dass die Steckdose nicht von Schränken o.ä. verdeckt wird. Somit stellen Sie sicher, dass sich die Ultraschallwellen frei in dem Raum ausbreiten können. Die grüne Leuchtdiode am Produkt zeigt an, dass das Gerät in Funktion ist.
3. Für die optimale kontinuierliche Wirkung lassen Sie das Gerät dauerhaft in der Steckdose. Andere elektrische Geräte im Raum oder das haus eigene W-LAN werden nicht gestört.
4. Der Frequenzbereich des Ultraschalls kann bei Sugaan® Ratten- und MäuseStopp 80m2 mit der Taste an der Seite reguliert werden. In der Position SUMMER ist der Ultraschall so eingestellt, dass auch bestimmte kriechende Insekten, z. B. Spinnen, aus dem Raum verschreckt werden. In der Position SUMMER variiert die Ultraschallfrequenz bis in tiefere Töne, die für einige Personen hörbar sein könnten. Sollte dies der Fall sein, wird empfohlen, das Gerät auf die Position WINTER umzuschalten.
5. Sicher für Kinder & Haustiere: Das Gerät ist ungefährlich für Kinder, Katzen, Hunde, Vögel und Fische. Andere Nagetiere, wie Kaninchen, Hamster oder Meerschweinchen, können den Ultraschall ebenfalls wahrnehmen und beeinträchtigt werden. Deshalb sollten diese Tiere nicht im gleichen Raum oder angrenzenden Räumen untergebracht sein.

Noch mehr Schutz und Sicherheit!

Denn besonders gefährlich sind die Nageschäden an Kabeln, welche durch Ratten und Mäuse in Kabelkanälen angerichtet werden können. Dadurch kann es zu Kurzschlüssen kommen, die Brände auslösen können. Automatisch gesteuerte und variierende elektromagnetische Impulse ergänzen den Ultraschalleffekt und sorgen dafür, dass die Schädlinge keine Kabelkanäle als Brückenwege nutzen. An allen Leitungen, an denen ein stromverbrauchendes Gerät angeschlossen ist, wird um das stromführende Kabel herum ein Magnetfeld erzeugt. In der Folge werden die Kabel vor Nageschäden geschützt. Die Stromlast sollte mindestens 40 W betragen, damit ein ausreichend starkes Magnetfeld aufgebaut wird. Der elektromagnetische Impuls verbreitet sich in allen stromführenden Kabeln, die an dem selben Stromkreis angeschlossen sind. Als Zeichen dafür, dass die Impulsfunktion ElectroPulse Auto aktiv ist, beginnt die rote Leuchtdiode am Gerät zu leuchten bzw. zu blinken. Andere elektrische Geräte werden dadurch nicht gestört.



Weitere Anwendungshinweise

Warnhinweise

Es ist wichtig, den Sicherheitsanweisungen Folge zu leisten, um Personenschäden als auch Schäden an dem Gerät zu vermeiden. Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem Einsatz des Gerätes sorgfältig durch und bewahren Sie diese für eine spätere Verwendung auf.

1. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
2. Achten Sie darauf, dass kein Wasser, andere Flüssigkeiten oder feuergefährliche Reinigungsmittel in das Gerät eindringen. Dadurch könnten im schlimmsten Fall Kurzschlüsse und/oder Feuer entstehen.
3. Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Schützen Sie das Gerät vor Nässe (Spritzer und Tropfen). Wasser in Verbindung mit Elektrizität kann zu lebensgefährlichen Stromschlägen führen.
4. Reinigen Sie das Gerät nie mit Wasser, anderen Flüssigkeiten oder (feuergefährlichen) Reinigungsmitteln. Dadurch könnten im schlimmsten Fall Kurzschlüsse und/oder Feuer entstehen.
5. Überprüfen Sie, dass die auf dem Gerät angegebene Spannung (Typenschild) mit der Netzspannung vor Ort übereinstimmt, bevor Sie das Gerät anschließen.
6. Lagern und benutzen Sie das Gerät nur in trockenen Räumen.
7. Entfernen Sie niemals Teile des Geräts. Führen Sie niemals Gegenstände in die Öffnungen des Geräts ein. Dies kann zu Stromschlägen führen! Maßnahmen, die in dieser Gebrauchsanleitung nicht beschrieben sind, dürfen nur von autorisierten Servicewerkstätten vorgenommen werden!
8. Das Gerät darf nicht längere Zeit direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden.
9. Der Stecker dient als Anschluss an das Stromnetz. Wenn das Gerät vom Stromnetz getrennt wird, hört es auf zu funktionieren.
10. Das Gerät darf nur für den dafür vorgesehenen Verwendungszweck und nur für die private Nutzung verwendet werden.
11. Das Gerät ist nur für den Hausgebrauch in normalen Umgebungen vorgesehen.

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren, von Personen mit motorischen, sensorischen oder psychologischen Einschränkungen sowie von Personen, die keine Kenntnis über die Funktionsweise des Geräts haben, bedient werden, vorausgesetzt dies erfolgt unter Aufsicht und Anleitung oder wenn diese Personen darüber unterrichtet wurden, wie das Gerät auf sichere Art und Weise bedient wird und welche Gefahren damit verbunden sein können. Das Gerät ist kein Kinderspielzeug. Die Reinigung und Wartung des Geräts darf von Kindern nur unter Aufsicht eines Erwachsenen stattfinden.

Entsorgung

Alt-Elektrogeräte sind Wertstoffe, sie gehören daher nicht in den Hausmüll! Wir möchten Sie daher bitten, uns mit Ihrem aktiven Beitrag bei der Ressourcenschonung und beim Umweltschutz zu unterstützen und dieses Gerät bei den – falls vorhanden – eingerichteten Rücknahmestellen abzugeben.