Gebrauchsanweisung



SpinnenStopp 30m2

I Stk

- · Vertreibt, hält fernund beugt vor
- · Keine Gewöhnung
- Ständig wechselnde Ultraschallfrequenzenverhindern ein Gewöhnungseffekt.
- Geeignet für Wohnräume, Dachböden, Keller und Garagen bis zu 30 qm.
- Unbedenklich für Kinder und Haustiere (Hunde, Katzen, Vögelund Fische).
- Geeignet für Innenräume
- Geringer Stromverbrauch(Max. 2W), geeignet fürstandard 230V-Steckdosen
- Geringer Stromverbrauch(Max. 2W), geeignet fürstandard 230V-Steckdosen.
- 2 Jahre Garantie
- Für Räume bis 30 m²

Vertreibt Spinnen aus Wohnräumen, Dachböden, Keller undGaragen hygienisch, sofortund dauerhaft ohne sie zuschädigen. Keine Störung andererelektrischer Geräteoder des W-LAN! SpinnenStopp 30 m² sendet variierende Ultraschallwellen aus, die von Spinnen als störend empfunden werden. Für Menschen und andere Haustiere sind diese Ultraschallwellen nicht oder kaum wahrnehmbar. Die fortschrittlichen Ultraschallwellen beeinflussen die Sinnesorgane der Spinnen und stressen diese so sehr, dass Siediesen Bereich meiden.



• Durch den kontinuierlichen Wechsel der spezifischen Ultraschallwellen können sich Spinnen nicht andie Störung gewöhnen.

Artikelnummer 03033

GTIN Basisartikel 4005240030332

Anwendung

Gebrauchsanweisung

- 1. Platzieren Sie das Ultraschallgerät in dem Raum, aus dem Sie die Spinnen vertreiben wollen.
- Stecken Sie das Gerät in eine 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. Dieblaue 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 hauseigene W-LAN werden nicht gestört.
- 4. Sicher für Kinder & Haustiere: Das Gerät ist ungefährlich für Kinder, Katzen, Hunde, Vögel und Fische.Nagetiere wie Kaninchen, Hamster oder Meerschweinchen, können den Ultraschall ebenfalls wahrnehmenund beeinträchtigt werden. Deshalb sollten diese Tiere nicht im gleichen Raum oder angrenzendenRäumen untergebracht sein.



Gebrauchsanweisung



Weitere Anwendungshinweise

Wie wirkt SpinnenStopp 30 m² auf Spinnen?

Es arbeitet mit einer innovativen Geräuschtechnologie, die ein variables Ultraschallbild erzeugt. Dadurch werden die Sinnesorgane der Spinnen beeinflusst und gestresst. Die Spinnen fühlen sich unwohl undverlassen den Raum.

Wie groß ist die Reichweite von SpinnenStopp 30 m²?

Der starke Ultraschall deckt einen offenen Bereich von 30 m² ab.

Wie sieht eine optimale Platzierung des Produkts aus?

Setzen Sie das Produkt in den Räumen, aus denen Sie die Spinnen vertreiben oder vor Befall schützen wollen,in eine Steckdose ein. Beachten Sie, dass der Ultraschall sich nicht durch feste Materialien, wie z.B. Wände,Dächer, Fußböden oder Möbel, verbreitet. Ebenso wird der Ultraschall durch weiche Textilien, wie z.B. Gardinen,gedämpft. Denken Sie daher daran, das Gerät in einem offenen Bereich zu platzieren, in dem die Schallwellensich frei ausbreiten können.

Wann verschwinden die Spinnen?

Bei sachgemäßer Anwendung kann sofort eine Veränderung festgestellt werden. Sollten sich die Spinnenbereits eingenistet haben oder es sich um eine große Population handelt, kann es jedoch auch länger dauern.

Kann SpinnenStopp 30 m² unbedenklich im Haus eingesetzt werden?

Es ist ungefährlich für Kinder, Katzen, Hunde, Vögel und Fische. Sonstige elektrische Geräte werden nichtbeeinträchtigt.

Können Menschen den Ultraschall wahrnehmen?

Das menschliche Ohr kann in seltenen Fällen den Ultraschall wahrnehmen. Platzieren Sie das Produkt indiesem Fall in Räumen, in denen es für die Menschen nicht störend wirkt.

Garantie:

Der Hersteller gewährt 2 Jahre Garantie auf Herstellungsfehler. Die Garantie gilt jedoch nicht für den Fall,wenn das Gerät einer Überspannung durch das Stromnetz ausgesetzt wurde. Die Garantie erlischt, wenn das Gerät manipuliert wurde oder der Käufer auf andere Art und Weise Veränderungen am Gerät vornimmt.

Stromverbrauch: 2W

Spannung: 220-240 V 50Hz

Model: S30

Gebrauchsanweisung



Anwenderschutz

Vor Inbetriebnahme die Gebrauchsanweisung sorgfältig lesen.

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.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser, andere Flüssigkeiten oder feuergefährliche Reinigungsmittel in dasGerät eindringen. Dadurch könnten im schlimmsten Fall Kurzschlüsse und/oder Feuer entstehen.
- 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 Stromschlägenführen.
- 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 vorOrt 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 beschriebensind, 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 esauf zu funktionieren.
- Das Gerät darf nur für den dafür vorgesehenen Verwendungszweck und nur für die private Nutzungverwendet 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 damitverbunden sein können. Das Gerät ist kein Kinderspielzeug. Die Reinigung und Wartung des Geräts darf vonKindern nur unter Aufsicht eines Erwachsenen stattfinden.

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

Alt-Elektrogeräte sind Wertstoffe, sie gehören daher nicht in den Hausmüll! Wir möchten Siedaher bitten, uns mit Ihrem aktiven Beitrag bei der Ressourcenschonung und beim Umweltschutzzu unterstützen und dieses Gerät bei den – falls vorhanden – eingerichteten Rücknahmestellenabzugeben

Lagerung

Entsorgung