

DE UltraStop Fly #299868

UltraStop Fly sendet Ultraschallwellen, die das Nervensystem von Fliegen stimulieren und so das Verhalten der Insekten beeinflussen. Sie fühlen sich unwohl und fliegen weg.

Einsatz:

1. Stecken Sie dieses Gerät in eine Wandsteckdose. Es funktioniert sofort.
2. Das grüne Licht zeigt an, dass die Stromversorgung funktioniert. Das rote Licht zeigt an, dass das System arbeitet.

Achtung:

1. Bitte verwenden Sie das Gerät in einer Höhe von 1 bis 1,5 m über dem Boden. Bei einer zu geringen oder zu großen Höhe vertreibt das Gerät die Fliegen nicht so gut.
2. Stellen Sie nichts direkt vor das Gerät. Auch dies kann die Wirkung beeinträchtigen.
3. Bei einem längeren und dauerhaften Einsatz des Produkts werden Sie die gewünschten Ergebnisse erzielen.
4. Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien, da das Produkt nicht wasserdicht ist.

Technische Daten:

- Leistung: 3 W
- Frequenz: 23,6 kHz
- Spannung: AC 110-240 V 50-60 Hz

Für:

- Wohnhäuser und Wohnungen
- Restaurants
- Büros
- Farmgebäude
- Ställe und Zwinger

Elektroschrott

 Die sachgerechte Entsorgung des Gerätes nach dessen Funktionsstüchtigkeit obliegt dem Betreiber. Beachten Sie die einschlägigen Vorschriften Ihres Landes. Das Gerät darf nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Im Rahmen der EU-Richtlinie über die Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altergeräten wird das Gerät bei den kommunalen Sammellestellen bzw. Wertstoffhöfen kostenlos entgegengenommen oder kann zu Fachhändlern, die einen Rücknahmeservice anbieten, zurückgebracht werden. Die ordnungsgemäße Entsorgung dient dem Umweltschutz und verhindert mögliche schädliche Auswirkungen auf Mensch und Umwelt.

FR UltraStop Fly #299868

UltraStop Fly émet des ultrasons pour stimuler le système nerveux des mouches, influencer leur comportement, et leur faire ressentir un inconfort et partir.

Utilisation :

1. Branchez cette unité dans la prise murale. Elle commence à fonctionner immédiatement.
2. Le témoin vert indique que l'unité est alimentée en électricité. Le témoin rouge indique que le système fonctionne.

Attention :

1. Utilisez cette unité à environ 1 m à 1,5 m au-dessus du sol. L'efficacité pour repousser les mouches est réduite si l'unité est installée trop haut ou trop bas.
2. Évitez de rester devant l'unité pendant son utilisation. L'efficacité pour repousser les mouches pourrait être réduite.
3. Vous obtiendrez les résultats souhaités après une utilisation prolongée et continue de ce produit.
4. Évitez d'utiliser ce produit en extérieur car il n'est pas étanche.

Données techniques :

- Caractéristiques nominales : 3 W
- Fréquence : 23,6 KHz
- Tension : CA 110 - 240 V 50 - 60 Hz

Utilisation possible dans :

- Maisons et Appartements
- Commerces alimentaires
- Entreprises
- Bâtiments agricoles
- Chenils et étables

Déchets électriques

 A sa mise au rebut, l'élimination conforme de l'appareil est à la charge de l'utilisateur. Respectez les dispositions légales applicables de votre pays. L'appareil ne doit pas être jeté aux ordures ménagères. Dans le cadre de la directive CE relative à l'élimination des appareils électriques et électroniques usagés, l'appareil est pris en charge gratuitement par les points de collecte communaux ou les entreprises de traitement des déchets spéciaux, ou peut être remis à un revendeur proposant un service de reprise. L'élimination conforme sert à la protection de l'environnement et prévient les éventuels effets nocifs sur l'être humain et l'environnement.

EN UltraStop Fly #299868

UltraStop Fly emits ultrasonic waves to make stimulate the nervous system of flies and influence its behaviour, and make them feel discomfort and get away.

Usage:

1. Plug this unit into the wall socket and it is going on work.
2. The green light shows that power supply is working. Red light, indicating that the system is working.

Attention:

1. Please use the unit about 1-1.5 m above the floor. It would reduce the impact of repelling fly if too high or too low.
2. Avoid the straight block when using. Because it can reduce the impact of fly repelling.
3. Don't make the product head with doors or windows. It will have best effects under enclosed spaces.
4. Long and continuous use of the product, you will achieve the desired results.
5. Avoid outdoor use because the product is not waterproof.

Technical Data:

- Rating: 3W
- Frequency: 23.6 KHZ
- Voltage: AC 110-240 V 50-60 Hz

Can Be Used In:

- Homes and Apartments
- Food Service Outlets
- Businesses
- Farm Buildings
- Kennels and Stables

Electronic scrap

 Disposing of this device after its service life is the responsibility of the operator. Please consult the valid national regulations. The device must not be disposed of in household waste. In accordance with the stipulations of the EU Directive on the Disposal of Electrical and Electronic Devices, the device can be disposed of free of charge at the local waste collection or recycling centre. Alternatively, it can be returned to retailers who offer a collection service. The proper disposal helps to ensure environmental protection and prevents any adverse effects on human health and the environment.

UltraStop Fly #299868

UltraStop Fly emette onde ultrasoniche che sollecitano il sistema nervoso delle mosche influenzandone il comportamento, con la conseguenza che gli insetti provano disagio e si allontanano.

Uso:

1. Per mettere in funzione l'unità basta inserire la spina in una presa di rete.
2. La spia verde indica che l'alimentazione elettrica è attiva. La spia rossa indica che il sistema è in funzione.

Attenzione:

1. Utilizzare l'unità a circa 1-1,5 m di altezza dal pavimento. Se posizionata troppo in alto o troppo in basso l'azione repellente anti-mosche viene ridotta.
2. Evitare di ostruirlo anteriormente durante l'uso per non compromettere l'impatto dell'azione repellente anti-mosche.
3. Con un uso prolungato e continuativo del prodotto si otterranno i risultati desiderati.
4. Evitare l'uso all'aperto in quanto il prodotto non è tenuta stagna.

Dati tecnici:

- Potenza nominale: 3W
- Frequenza: 23.6 KHZ
- Tensione: AC 110-240 V 50-60 HZ

Può essere utilizzato nei seguenti ambienti:

- case e appartamenti
- punti di ristorazione
- attività
- strutture agricole
- strutture per animali e stalle

Rifiuti elettronici

L'operatore è responsabile del corretto smaltimento dell'apparecchio alla fine del suo ciclo di vita. Fare riferimento alle norme vigenti nei singoli paesi. Non gettare l'apparecchio tra i rifiuti domestici. Nell'ambito della direttiva europea sullo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche obsolete, l'apparecchio deve essere consegnato gratuitamente presso i centri di raccolta comunitari o i servizi di smaltimento rifiuti. In alternativa può essere riconsegnato ai rivenditori specializzati che offrono questo tipo di servizio. Lo smaltimento corretto rappresenta una tutela dell'ambiente e contribuisce a prevenire ripercussioni dannose su uomo e ambiente.

UltraStop Fly #299868

UltraStop Vliegen zendt ultrasone golven uit die het zenuwstelsel van vliegen stimuleren en zo hun gedrag beïnvloeden. Ze voelen zich daar niet prettig bij en vliegen weg.

Gebruik:

1. Steek het apparaat in een stopcontact, het wordt dan meteen actief.
2. Een brandend groen lampje geeft aan dat de elektrische voeding werkzaam is.. Als het rode lampje brandt, wijst dit erop dat het systeem werkt.

Voorzichtig:

1. Gebruik het apparaat op een afstand van ca. 1 tot 1,5 m boven de vloer. Op een te hoge of lage positie neemt het afschrikkend effect op vliegen af.
2. Vermijd obstructions vlak voor het apparaat.
Het afstotend effect op vliegen kan dan afnemen.
3. Een langdurig en continu gebruik van het product leidt tot de gewenste resultaten.
4. Het product is niet waterdicht, gebruik het dus niet buitenshuis.

Technische gegevens:

- Nominaal vermogen: 3 W
- Frequentie: 23,6 kHz
- Voedingsspanning: 110 - 240 V wisselstroom; 50 - 60 Hz

Te gebruiken in:

- Woningen en appartementen
- Verkooppunten voor levensmiddelen
- Kantoren en bedrijven
- Op boerderijen
- In kennels en stallen

Elektrisch afval

 De correcte afvoer van het toestel na werkzaamheid ligt bij de eigenaar. Volg de toepasselijke voorschriften van uw land op. Het toestel mag niet met het huisvuil worden weggegooid. In het kader van de EU-richtlijn over het afvoeren van elektrische en elektronische oude toestellen wordt het toestel bij de communale verzamelplaatsen of containerparken gratis aangenomen of kan het naar gespecialiseerde handelaars die een terugnamegeservice aanbieden, worden teruggebracht. De correcte afvoer is ter bescherming van het milieu en verhindert mogelijke schadelijke effecten op mens en milieu.

UltraStop Fly #299868

UltraStop Fly sänder ut ultraljudsvågor som retar nervsystemet hos flugor. Detta gör att de får ett förändrat beteende som gör att de känner obehag och flyger iväg.

Användning:

1. Anslut enheten till vägguttaget. Enheten slås på.
2. Den gröna lampan visar att strömförslingen fungerar. Den röda lampan visar att systemet fungerar.

OBS:

1. Enheten ska användas ungefär 1-1,5 meter ovanför golvytan. Om den sitter för högt eller för lågt minskar fränstötningseffekten på flugorna.
2. Undvik att blockera enheten vid användning. Detta efterstoms det kan minska fränstötningseffekten.
3. Med kontinuerlig och långvarig användning kommer du att uppnå den önskade effekten.
4. Apparaten tål inte vatten och ska därför inte användas utomhus.

Teknisk data:

- Märkeffekt: 3W
- Frekvens: 23,6 kHz
- Spänning: AC 110-240 V 50-60 Hz

Kan användas i:

- Hus och lägenheter
- Restauranger och serveringsställen
- Kontor och affärer
- Lantbruksbyggnader
- Kennlar och stall

Elavfall

 Den som använder apparaten är skyldig att avfallshantera den på ett fackmässigt sätt efter dess avslutade användning. Beakta de föreskrifter som gäller i ditt land. Apparaten får inte kastas i hushållssoporna. Inom ramen för EU-direktivet om avfallshantering av avfall från elektriska och elektroniska produkter kan apparaten lämnas till kommunala återvinningsstationer eller insamlingsställen utan kostnad, eller återlämnas till en fackhandel som erbjuder återlämningsservice. Den korrekta avfallshanteringen är till för att skydda miljön och förhindra skadlig inverkan på människor och miljö.