

P7816 ULTRASONIC ATTACK WAVE PESTREPELLER

The **ATTACK WAVE PESTREPELLER** is effective in controlling mice, rats, cockroaches, fleas, crickets, ants and most of the other common pests. Laboratory research has shown ultrasonic sound waves attack the auditory and nervous systems of most common pests causing them pain and discomfort. With 130 decibels of sound pressure, pests will give up their source of food, water and shelter and move on. These high-intensity sound waves are out of the hearing range of human beings and most household pets such as dogs, cats, fish, birds, and farm animals.

ATTACK WAVE PESTREPELLER will not interfere with televisions, radios, electronic burglar alarms, fire or smoke detectors, pacemakers, hearing aids or other electronic equipment. **ATTACK WAVE PESTREPELLER** will not harm plants, either.

FEATURES:

ATTACK WAVE PESTREPELLER is a device with auto-changing and auto-sweeping high intensity frequency range of 30,000Hz to 65,000Hz. The unique circuit design of **ATTACK WAVE** strikes the auditory and nervous systems of the pests strongly. This special designed function is effective in preventing pests from producing immunity to a preset single sweep rate. **ATTACK WAVE PESTREPELLER** is an improved design over conventional pest repellers. No adjustment for the periodical sweeping rate is necessary as in the conventional models. Pests will never be get used to the ultrasonic sound waves emitted from this device.

ATTACK WAVE PESTREPELLER effectively protects an area up to 4,000-5,000 unobstructed square feet. After plugging **ATTACK WAVE PESTREPELLER** in, you will notice a small red L.E.D. indicates **ATTACK WAVE PESTREPELLER** is operating properly. **ATTACK WAVE PESTREPELLER**'s unique test button on the back panel, when depressed, causes the unit to shift its output down into the audible frequency range for a reassuring check of its ultrasonic output. The shrill, shock, unregulated siren-like sound simulates the sound that pests hear continually.

USAGE:

Just plug in electric outlet, **ATTACK WAVE PESTREPELLER** can be used indoors at any time. You will notice the effect of **ATTACK WAVE PESTREPELLER** within few days. There will be an absence of rodent activity. Perhaps you will notice an increase in insects' activity during this period of time as the ultrasonic sound waves drive these pests from hiding. In a short while, they will be gone as well.

While the pests are being driven away, they are undoubtedly leaving their eggs and larvae behind. Incubation will continue and they will hatch as usual. However, **ATTACK WAVE PESTREPELLER** will send the ultrasonic output continuously to attack their auditory and nervous systems to drive the new generation away. In 4 to 6 weeks the infestation should be over and you will be free of pests. Leaving **ATTACK WAVE PESTREPELLER** plugged in for year round, day and night pest control. It costs only about 1 1/2 cents a day to operate. No more dangerous chemicals to buy, no more messy traps to clean when you apply **ATTACK WAVE PESTREPELLER**.

NOTICE:

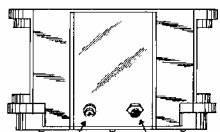
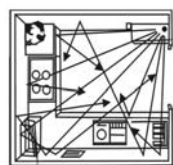
Do not place **ATTACK WAVE PESTREPELLER** on carpeted surface, behind furniture, draperies or other soft objects which likely to absorb the sound waves.

Do not place **ATTACK WAVE PESTREPELLER** next to your ear before performing the check by depressing the test button on the back panel.

Do not use **ATTACK WAVE PESTREPELLER** outdoors or let the device come in contact with water.

SPECIFICATIONS:

Dimensions: 120 x 100 x 70 mm
Weight: 160g
Voltage: 220 - 240 VAC
Power Consumption: 1.5 W
Frequency: Approx. 30,000Hz - 65,000Hz (irregular variation)
Sound Pressure: 110dB Approx.
Effective Angle: 260°
Effective Range: 4,000 - 5,000 Sq. Ft



Dc power
Button
input

ATTACK WAVE PESTREPELLER P7816

Der Ultrasonic Attack Wave Pestrepeller ist wirksam gegen Mäuse, Ratten, Fliegen, Ameisen, Küchenschaben und die meisten anderen Ungeziefer-Arten.

Laborversuche haben gezeigt, daß die Ultraschallwellen den Gehör und Nervensystemen der meisten Ungezieferarten Schmerzen und Unbehagen bereiten. Mit 130dB Schall/Geräuschdruck wird das Ungeziefer seine Quellen von Nahrung und Wasser aufgeben und seine Schlupfwinkel verlassen.

Der hochintensive Schalldruck liegt außerhalb des Hörbereiches von Menschen und meisten Haustieren, wie z.B. Hunden, Katzen, Fischen, Vögeln und Farmtieren. Der Attack Wave Pestrepeller verursacht keine Störungen bei Fernsehgeräten und Radio, elektronischen Alarmanlagen, Feuer und Rauchmeldern, Hörgeräten und anderen elektronischen Geräten.

Wirkungsweise:

Der Ultraschall Attack Wave Pestrepeller arbeitet mit einer automatisch wechsellenden Frequenz im Bereich von 30.000 Hz bis 65.000 Hz und ist damit eine verbesserte Version im Vergleich zu herkömmlichen Geräten. Die intensiven Ultraschallwellen attackieren das Hör- und Nervensystem des Ungeziefers.

Der Attack Wave Pestrepeller schützt eine Fläche bis ca. 470m². Nach Anschluß an eine Steckdose leuchtet eine kleine rote LED auf, und zeigt damit an, daß das Gerät arbeitet. Zur Überprüfung kann der Testknopf (Test) auf der Rückseite des Gerätes gedrückt werden, dadurch wird der hohe Frequenzgang in einen niedrigeren, hörbaren Bereich heruntergeregelt. Die schrille unregelmäßige Sirene, die man hört, simuliert die Situation, der das Ungeziefer ständig ausgesetzt ist.

Inbetriebnahme:

Einfach das Netzgerät an die Steckdose anschließen. Der Attack Wave Pestrepeller kann in Innenräumen zu jeder Zeit betrieben werden. Die Wirkung des Gerätes macht sich nach einigen Tagen bemerkbar. Die Aktivität der Nagetiere hört auf. Manchmal treten Kleininsekten häufiger auf. Das liegt daran, daß der Ultraschall sie aus ihren Verstecken hervortreibt. Nach kurzer Zeit werden auch diese verschwinden. Während das Ungeziefer verschwunden ist, werden Eier oder Larven zurückgelassen, die nicht vom Ultraschall beeinflussbar sind. Nach einer gewissen Zeit wird neues Ungeziefer schlüpfen, das aber dann sofort durch den Attach Wave Pestrepeller vertrieben wird. Nach 4-6 Wochen wird aber auch das vorbei sein und die Räume sind Ungezieferfrei.

Das Gerät sollte das ganze Jahr über Tag und Nacht in Betrieb bleiben. Der Stromverbrauch ist äußerst gering. Giftige Chemikalien oder Fallen, die entsorgt werden müssen gehören nun der Vergangenheit an.

Achtung:

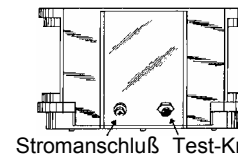
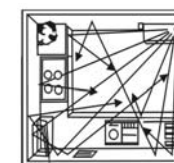
Die Wirkung des Pestrepellers wird stark reduziert, wenn das Gerät auf Teppichböden, hinter Möbeln oder Vorhängen steht. Flauschiges Material schluckt den Ultraschall.

Aus Sicherheitsgründen darf das Gerät nicht mit Wasser in Berührung kommen, deshalb nur in überdachten Räumen einsetzen.

Technische Daten:

Abmessungen: 120 x 100 x 70 mm
Gewicht: 160g
Spannungsversorgung: 220 - 240 VAC
Leistungsaufnahme: 1.5 W
Frequenzbereich: 30.000 - 65.000 Hz (Ständig variabel)
Schalldruck: circa 110dB
Abstrahlwinkel: 260°
Wirkfläche: max. 470m²

AUSBREITUNG DER SCHALLWELLEN



Stromanschluß Test-Knopf