

RYOM

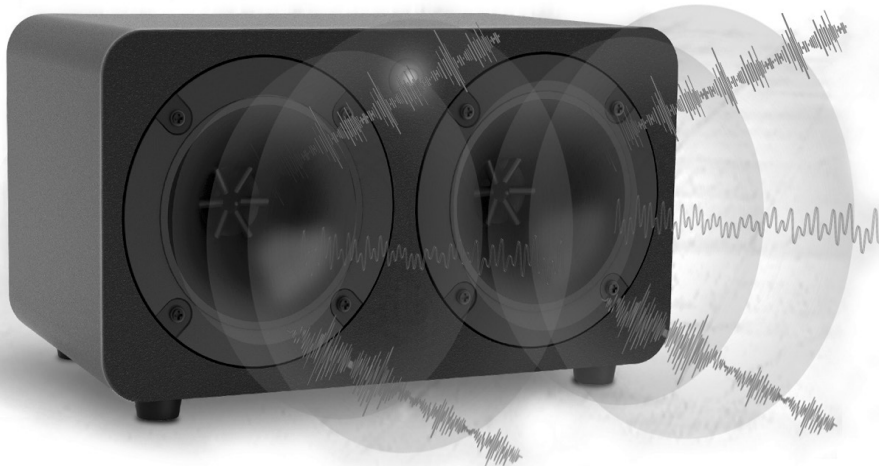


Gnaversirene

Gnageralarm • Gnagaralarm

Nagetieralarm • Rodent Alarm

Ongediertemelder • Alarme Rongeurs



Manual

Art. no. 228-354-90



DK: Betjeningsvejledning

Introduktion:

Ved at anvende højteknologiske metoder, kan dette produkt udsende en særlig kraftig ultralydbølge, der kan irritere mus og rotter, og andre skadedyrs nervesystem og høresystem, og gøre dem ubehagelige, utilpasse og skræmme dem væk.

Selvom nogle måske ikke flygter med det samme, vil de blive sløve, have dårlig appetit og miste deres reproduktions- og invasionsevne. Ultralydfrekvensen vil automatisk svinge for at forhindre immunitet, og undgå, at de vender tilbage. Bioniske katte- og muselyde kan tilvælges og forstærke effekten.

Sæt det medfølgende strømkabel i bagsiden af produktet og tilslut strømmen.

Strømindikatoren foran produktet blinker grønt, hvilket betyder, at produktet fungerer.

Juster ultralydfrekvensen ved at dreje på FREKVENS-knappen efter behov.

1-3: Lav frekvens med en hørbar lyd, er effektiv mod de større dyr.

Vælg denne tilstand om natten og hold den væk fra mennesker.

3-5: Medium og høj frekvens, effektiv mod de fleste rotter og mus. Til dagligt brug.

Et tryk på den røde bionik knap, gengiver en kat der mjaver og en mus, der græder, og udsendes skiftevis, hvilket får dyrene til at flygte øjeblikkeligt.

Det anbefales kun at bruge denne funktion om natten, når dyrene er aktive.

Forskellige arter af rotter/mus i forskellige områder kan være følsomme over for forskellige ultralydfrekvenser.

Vi foreslår at justere frekvensen i de første 3-5 dage for bedre effekt, og efter at rotter/mus er flygtet, justerer du frekvensen lidt for vedvarende effekt.

Det anbefales at placere skræmmeren ca. 50 cm over jorden.

Brug aldrig enheden uendørs og placer den aldrig på steder med høj temperatur og fugt.

Der bør ikke være store forhindringer som vægge, sofaer osv. foran produktet, fordi ultralydbølger ikke kan passere gennem hårde ting.

Max effekt opnås efter kontinuerlig brug i 3-4 uger.

Mus og rotter kan være meget aktive i begyndelsen (første uge), hvilket viser at de er blevet irriterede. Herefter vil dyrene føle smerte, forsvinde og holde sig væk.

Product Name:	Gnaversirene
Model:	228-354-90
Working Voltage/Current:	12V/420mA
Adapter:	DC 12V/2.5A
Effective Range:	Up to 600 m ²
Ultrasonic Frequency:	16-50kHz
DB Value:	90-110 dB



NO: Bruksanvisning

Introduksjon:

Ved å bruke avanserte teknologimetoder kan dette produkt sende ut en spesiell og kraftig ultralyd-bølge som kan irritere nervesystemet og hørselssystemet til mus, rotter og andre skadedyr, gjøre dem ubekvemme og utilpassede, og skremme dem bort.

Selv om noen kanskje ikke flykter umiddelbart, vil de bli sløve, ha dårlig matlyst og miste evnen til reproduksjon og invasjon. Ultralydfrekvensen vil automatisk variere for å forhindre immunitet og unngå at de kommer tilbake. Bioniske lyder av katter og mus kan velges og forsterke effekten.

Sett den medfølgende strømledningen inn i baksiden av produktet og koble til strømmen. Strømindikatoren foran produktet blinker grønt, noe som betyr at produktet fungerer.

Juster ultralydfrekvensen ved å vri på FREKVENS-knappen etter behov.

1-3: Lav frekvens med en hørbar lyd, er effektiv mot større dyr.

Velg denne modusen om natten og hold den unna mennesker.

3-5: Medium og høy frekvens, effektiv mot de fleste rotter og mus. For daglig bruk.

Et trykk på den røde bioniske knappen gjengir en mjauende katt og en gråtende mus, som sendes ut vekselvis, noe som får dyrene til å flykte øyeblikkelig.

Det anbefales bare å bruke denne funksjonen om natten når dyrene er aktive.

Forskjellige arter av rotter/mus i forskjellige områder kan være følsomme for ulike ultralydfrekvenser.

Vi foreslår å justere frekvensen de første 3-5 dagene for bedre effekt, og etter at rotter/mus har flyktet, justerer du frekvensen litt for en varig effekt.

Det anbefales å plassere skremmene ca. 50 cm over bakken.

Bruk aldri enheten utendørs og plasser den aldri på steder med høy temperatur og fuktighet.

Det bør ikke være store hindringer som vegger, sofaer osv. foran produktet, fordi ultralydbølgene ikke kan passere gjennom harde materialer.

Maksimal effekt oppnås etter kontinuerlig bruk i 3-4 uker.

Mus og rotter kan være veldig aktive i begynnelsen (første uke), noe som viser at de har blitt irritert.

Deretter vil dyrene føle smerte, forsvinne og holde seg borte.

Product Name:	Gnaversirene
Model:	228-354-90
Working Voltage/Current:	12V/420mA
Adapter:	DC 12V/2.5A
Effective Range:	Up to 600 m ²
Ultrasonic Frequency:	16-50kHz
DB Value:	90-110 dB



SE: Bruksanvisning

Introduktion:

Genom att använda avancerade teknologimetoder kan denna produkt sända ut en speciell och kraftig ultraljudsvåg som kan irritera nervsystemet och hörselsystemet hos möss, råttor och andra skadedjur, göra dem obekväma och missnöjda samt skrämja bort dem.

Även om vissa kanske inte flyr omedelbart kommer de att bli slöa, ha dålig aptit och förlora förmågan till reproduktion och invasion. Ultraljudsfrekvensen kommer att variera automatiskt för att förhindra immunitet och undvika att de kommer tillbaka. Bioniska ljud av katter och möss kan väljas och förstärka effekten.

Sätt den medföljande strömkabeln i baksidan av produkten och anslut strömmen. Strömindikatorens framför produkten blinkar grönt, vilket betyder att produkten fungerar.

Justera ultraljudsfrekvensen genom att vrida på FREKVENS-knappen efter behov.

1-3: Låg frekvens med en hörbar ljud, är effektiv mot större djur.

Välj denna läge på natten och håll den borta från människor.

3-5: Medium och hög frekvens, effektiv mot de flesta råttor och möss. För daglig användning.

Att trycka på den röda bioniska knappen återger en mjauande katt och en gråtande mus, som sänds ut växelvis och får djuren att fly omedelbart.

Det rekommenderas endast att använda denna funktion på natten när djuren är aktiva.

Olika arter av råttor/möss i olika områden kan vara känsliga för olika ultraljudsfrekvenser.

Vi föreslår att du justerar frekvensen de första 3-5 dagarna för bättre effekt, och efter att råttor/möss har flytt, justerar du frekvensen lite för en varaktig effekt.

Det rekommenderas att placera skrämmen cirka 50 cm över marken.

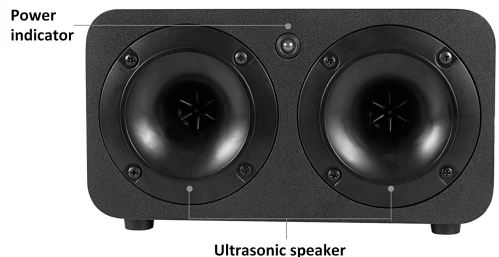
Använd aldrig enheten utomhus och placera den aldrig på platser med hög temperatur och fuktighet. Det bör inte finnas några stora hinder som väggar, soffor etc. framför produkten, eftersom ultraljudsvågor inte kan passera genom hårda material.

Maximal effekt uppnås efter kontinuerlig användning i 3-4 veckor.

Möss och råttor kan vara mycket aktiva i början (första veckan), vilket visar att de har blivit irriterade.

Därefter kommer djuren att känna smärta, försvinna och hålla sig borta.

Product Name:	Gnaversirene
Model:	228-354-90
Working Voltage/Current:	12V/420mA
Adapter:	DC 12V/2.5A
Effective Range:	Up to 600 m ²
Ultrasonic Frequency:	16-50kHz
DB Value:	90-110 dB



DE: Bedienungsanleitung

Einführung:

Durch die Anwendung von hochtechnologischen Methoden kann dieses Produkt eine besondere und starke Ultraschallwelle aussenden, die das Nerven- und Hörsystem von Mäusen, Ratten und anderen Schädlingen irritieren kann, sie unangenehm und unwohl macht und vertreibt. Auch wenn einige vielleicht nicht sofort fliehen, werden sie träge, haben schlechten Appetit und verlieren ihre Reproduktions- und Eindringfähigkeit. Die Ultraschallfrequenz wird automatisch variieren, um Immunität zu verhindern und zu vermeiden, dass sie zurückkehren.

Bionische Katzen- und Mäuselaute können ausgewählt und die Wirkung verstärkt werden.

Stecken Sie das mitgelieferte Netzkabel auf der Rückseite des Produkts ein und schließen Sie die Stromversorgung an.

Die Stromanzeige vor dem Produkt blinkt grün, was bedeutet, dass das Produkt funktioniert.

Passen Sie die Ultraschallfrequenz nach Bedarf an, indem Sie den FREQUENZ-Regler drehen.

1-3: Niedrige Frequenz mit einem hörbaren Ton, ist wirksam gegen größere Tiere.

Wählen Sie diesen Modus nachts und halten Sie ihn von Menschen fern.

3-5: Mittlere und hohe Frequenz, wirksam gegen die meisten Ratten und Mäuse.

Für den täglichen Gebrauch.

Durch Drücken der roten Bionic-Taste wird abwechselnd eine miauende Katze und eine weinende Maus ausgegeben, was die Mäuse sofort vertreibt.

Es wird nur empfohlen, diese Funktion nachts zu verwenden, wenn die Mäuse aktiv sind. Verschiedene Arten von Ratten/Mäusen in verschiedenen Gebieten können empfindlich auf verschiedene Ultraschallfrequenzen reagieren.

Wir schlagen vor, die Frequenz in den ersten 3-5 Tagen für bessere Effekte anzupassen, und nachdem Ratten/Mäuse geflohen sind, die Frequenz leicht für dauerhafte Effekte anzupassen.

Es wird empfohlen, den Repeller etwa 50 cm über dem Boden zu platzieren.

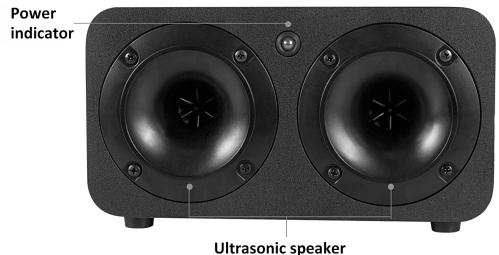
Verwenden Sie das Gerät niemals im Freien und platzieren Sie es niemals an Orten mit hoher Temperatur und Feuchtigkeit.

Es sollten keine großen Hindernisse wie Wände, Sofas usw. vor dem Produkt stehen, da Ultraschallwellen nicht durch harte Materialien dringen können.

Die beste Wirkung wird nach kontinuierlicher Verwendung von 3-4 Wochen erreicht.

Die Mäuse können zu Beginn (erste Woche) sehr aktiv sein, was zeigt, dass sie irritiert wurden. Dann werden die Mäuse Schmerzen empfinden, verschwinden und sich fernhalten.

Product Name:	Gnaversirene
Model:	228-354-90
Working Voltage/Current:	12V/420mA
Adapter:	DC 12V/2.5A
Effective Range:	Up to 600 m ²
Ultrasonic Frequency:	16-50kHz
DB Value:	90-110 dB



NL: Gebruiksaanwijzing

Inleiding:

Door gebruik te maken van geavanceerde technologische methoden kan dit product een speciale en krachtige ultrasonische golf afgeven die het zenuw- en gehoorstelsel van muizen, ratten en andere ongedierte kan irriteren, ze ongemakkelijk en onplezierig maakt en ze verjaagt.

Ook al zullen sommigen misschien niet onmiddellijk vluchten, ze worden lusteloos, hebben weinig eetlust en verliezen hun voortplantings- en invasievermogen. De ultrasonische frequentie zal automatisch variëren om immuniteit te voorkomen en te voorkomen dat ze terugkomen.

Bionische katten- en muizengeluiden kunnen worden geselecteerd en het effect kan worden versterkt.

Steek de meegeleverde stroomkabel aan de achterkant van het product en sluit de stroom aan. De stroomindicator aan de voorkant van het product knippert groen, wat betekent dat het product werkt.

Pas de ultrasonische frequentie aan zoals gewenst door aan de FREQUENTIE-knop te draaien.

1-3: Lage frequentie met een hoorbaar geluid, effectief tegen grotere dieren.

Kies deze modus 's nachts en houd het uit de buurt van mensen.

3-5: Midden- en hoge frequentie, effectief tegen de meeste ratten en muizen. Voor dagelijks gebruik.

Door op de rode Bionische knop te drukken, wordt afwisselend een miauwende kat en een huilende muis afgegeven, wat de muizen onmiddellijk doet vluchten.

Het wordt alleen aanbevolen om deze functie 's nachts te gebruiken wanneer de muizen actief zijn. Verschillende soorten ratten/muizen in verschillende gebieden kunnen gevoelig zijn voor verschillende ultrasonische frequenties.

We raden aan om de frequentie in de eerste 3-5 dagen aan te passen voor betere effecten, en nadat ratten/muizen zijn gevlucht, de frequentie licht aan te passen voor blijvende effecten.

Het wordt aanbevolen om de verjager ongeveer 50 cm boven de grond te plaatsen.

Gebruik het apparaat nooit buiten en plaats het nooit op plaatsen met hoge temperatuur en vochtigheid. Er mogen geen grote obstakels zoals muren, banken, enz. voor het product staan, omdat ultrasonische golven niet door harde materialen kunnen gaan.

Het beste effect wordt bereikt na continu gebruik van 3-4 weken.

De muizen kunnen in het begin (eerste week) zeer actief zijn, wat aangeeft dat ze geïrriteerd zijn.

Daarna zullen de muizen pijn voelen, verdwijnen en wegblijven.

Product Name:	Gnaversirene
Model:	228-354-90
Working Voltage/Current:	12V/420mA
Adapter:	DC 12V/2.5A
Effective Range:	Up to 600 m ²
Ultrasonic Frequency:	16-50kHz
DB Value:	90-110 dB



FR: Mode d'emploi

Introduction :

En utilisant des méthodes de haute technologie, l'unité peut émettre une sorte d'onde ultrasonore particulière et puissante qui peut irriter le système nerveux et auditif de la souris et d'autres ravageurs, les rendant inconfortables et désagréables, et les chasser.

Même si certaines souris ne fuient peut-être pas immédiatement, elles deviendront léthargiques, auront peu d'appétit et perdront leur capacité de reproduction et d'invasion. La fréquence ultrasonore variera automatiquement pour éviter que les souris ne deviennent immunisées et pour les empêcher de revenir. Les sons bioniques de chat et de souris peuvent effrayer rapidement les souris.

Branchez le câble d'alimentation inclus à l'arrière du produit et connectez-le à l'alimentation. Le témoin lumineux à l'avant du produit clignote en vert, ce qui signifie que le produit fonctionne.

Ajustez la fréquence ultrasonore en tournant la molette de FRÉQUENCE selon vos besoins.

Niveau 1-3 : Basse fréquence avec une voix audible ; cible certaines espèces de rats/souris dans certaines zones typiques. Choisissez ce mode la nuit et éloignez-le des personnes.

Niveau 3-5 : Fréquence moyenne et élevée ; cible la plupart des rats/souris.

Gardez-le pour une utilisation quotidienne.

Appuyez sur le bouton bionique rouge, un miaulement de chat et un cri de souris peuvent être émis alternativement, ce qui fait fuir immédiatement la souris. Il est recommandé de l'utiliser la nuit lorsque la souris est active et de l'éteindre pendant la journée. Différentes espèces de rats/souris dans différentes zones sont sensibles à différentes fréquences ultrasonores.

Nous vous suggérons d'ajuster la fréquence au cours des 3-5 premiers jours pour de meilleurs effets, et après que les rats/souris se soient enfuis, ajustez légèrement la fréquence pour des effets durables.

Il est recommandé de placer l'unité à 50 cm au-dessus du sol.

N'utilisez jamais l'unité à l'extérieur et ne la placez jamais dans des endroits chauds et humides.

Il ne devrait y avoir aucun obstacle important comme un mur, un canapé, etc. devant le produit, car les ondes ultrasonores ne peuvent pas passer à travers des objets durs.

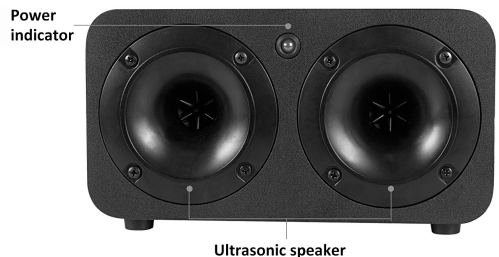
Les bons effets seront atteints après une utilisation continue de 3 à 4 semaines. Les souris peuvent être plus actives au début (première semaine), ce qui indique qu'elles ont été irritées.

Ensuite, les souris ressentiront de la

douleur et disparaîtront après une période (environ deux semaines).

Même si quelques souris restent temporairement, elles perdront leur capacité de reproduction et d'invasion.

Product Name:	Gnaversirene
Model:	228-354-90
Working Voltage/Current:	12V/420mA
Adapter:	DC 12V/2.5A
Effective Range:	Up to 600 m ²
Ultrasonic Frequency:	16-50kHz
DB Value:	90-110 dB



UK: Instruction Manual

Introduction:

Adopting high-tech methods, the unit can give out a kind of peculiar and strong ultrasonic wave that can irritate the nervous and audio system of the mouse and other pests, make them uncomfortable and unpleasant and drive them away.

Although some may not flee immediately, they will become listless, poor appetite and will lose their reproduction and invasion ability. Ultrasound frequency will fluctuate automatically to prevent mouse getting immune to it, and avoid them go back. Bionic cat and mouse sound can chase mouse quickly.

Plug the included power line into the back of the product, and connect the power.

The power indicator in the front of the product blinks in green, which means the product is working.

Adjust ultrasonic frequency by rotating the FREQUENCY knob as you required.

Grade 1-3: Low frequency with an audible sound, is effective against the larger animals.

Select this mode at night and keep it away from people.

Grade 3-5: Medium and high frequency; which targets most rats mice. Please keep it for daily use.

Press the red bionic button, a cat meowing, and a mouse crying can be given out alternatively, which makes the mouse flee away immediately.

Suggest to use it at night when the mouse is active, and turn off in the daytime.

Different species of rats mice in different areas are sensitive to different ultrasonic frequencies.

We suggest adjusting the frequency in the first 3-5 days for better effects, after rats and mice run away, adjust the frequency slightly for lasting effects.

The unit is suggested to place 50 cm above the ground.

Never use the unit outdoors and never put in in high-temperature and moist places.

There should be no big obstructs like the wall, sofa, etc. in the front of the product because ultrasonic waves can not pass through the hard things.

The good effects will be reached after using it continuously for 3-4 weeks.

The mice may be more active at the beginning (first week), which shows the mice have been irritated.

Then the mice will feel painful and disappear after a period (about two weeks).

Even few of mice remain temporarily, they will lose their ability of reproduction and invasion.

Product Name:	Gnaversirene
Model:	228-354-90
Working Voltage/Current:	12V/420mA
Adapter:	DC 12V/2.5A
Effective Range:	Up to 600 m ²
Ultrasonic Frequency:	16-50kHz
DB Value:	90-110 dB



Importer:
Center-Gros A/S
8550 Ryomgaard - Denmark
Phone: +45 8774 1050
Made in China

