

EN	DE	FR	IT	ES	PT
Battery Ultrasonic Rodent Repeller	Batterie Ultraschall Nagetier Vertreiber	Répulsif Rodeurs Ultrasonique à Batterie	Scaccia-Roditori Ultrasonico a batteria	Batería Ahuyenta Roedores Ultrasónico	Espanta roedores ultra-sónico de baterias
Before using this product, read all the instructions for use and precautions set out in this manual. Retain the manual for future reference.	Lesen Sie vor der Verwendung dieses Produkts die in diesem Handbuch enthaltenen Anleitungen bezüglich der Benutzung und der zu treffenden Vorsichtsmaßnahmen. Bewahren Sie das Handbuch zur späteren Verwendung gut auf.	Avant d'utiliser ce produit, lisez toutes les instructions d'utilisation et les précautions exposées dans le présent manuel. Conservez le manuel pour vous y référer ultérieurement.	Prima dell'uso, leggere le istruzioni contenute in questo manuale. Conservare il manuale per consultazioni posteriori.	Antes de utilizar este producto, lea todas las instrucciones de uso y precauciones establecidas en este manual. Conserve el manual para futuras consultas.	Antes de utilizar este produto, leia todas as instruções de uso e precauções estabelecidas no presente manual. Guarde o manual para referência futura.
POWERFUL ULTRASOUND DRIVES MICE AND RATS OUT OF THE HOUSE SAFE FOR DOMESTIC PETS IF USED CORRECTLY.	STARKE ULTRASCHALL-SCHWINGUNGEN VERTREIBEN MÄUSE UND RATTEN AUS DEM HAUS. BEI KORREKTER ANWENDUNG FÜR HAUStIERE UNGEFÄHRLICH.	DE PUISSANTES ULTRASONS CHASSENT LES RONGEURS DE LA MAISON. SANS DANGER POUR LES ANIMAUX DOMESTIQUES SI L'UTILISATION EST CONFORME.	UN POTENTE ULTRASUONO SCACCIA TOPI E RATTI DALL'AMBIENTE DOMESTICO. NON È NOCIVO PER ANIMALI DOMESTICI SE USATO IN MODO CORRETTO.	ULTRASONIDOS POTENTES QUE EXPULSAN RATONES Y RATAS FUERA DE CASA SEGURO PARA LOS ANIMALES DOMÉSTICOS SI SE UTILIZA CORRECTAMENTE.	ULTRA-SOM POTENTE AFASTA OS RATOS E RATAZANAS PARA FORA DA CASA SEGURO PARA ANIMAIS DOMÉSTICOS, SE USADO CORRECTAMENTE.
PRECAUTIONS & IMPORTANT INFORMATION	WARNHINWEISE	PRÉCAUTIONS ET INFORMATIONS IMPORTANTES	AVVERTENZE	ADVERTENCIAS	PRECAUÇÕES DE USO
<ul style="list-style-type: none"> Never use the device for purposes other than those described in this user manual. In particular, they ensure that the device never affects people or pets such as mice, rats, hamsters, gerbils, guinea pigs, rabbits, squirrels, and ferrets from a short distance (less than 1 m) for a long period of time. In particular, do not set up the device in children's rooms. Never use the Repeller around rodent pets such as mice, rats, hamsters, gerbils, guinea pigs, rabbits, squirrels, and ferrets. This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. Remove the batteries from the Repeller when it is not in use. Do not try to open the Repeller, or gain access to its internal parts. Do not operate the Repeller if the product malfunctions, or is dropped, or damaged in any way. Do not use the Repeller in wet, or damp areas, do not put it into water, or other liquid. Do not cover the Repeller when in use with, for instance, a curtain, or use it in a small enclosed space, like a cupboard, otherwise it may overheat. Keep the Repeller away from sources of heat, such as radiators, stoves, ovens and fires. The Ultrasound of the Repeller will not affect any electronic equipment, including pacemakers, garage door openers, remote control pads and such like. The device can impair the function of hearing aids. 	<ul style="list-style-type: none"> Verwenden Sie das Gerät nie für andere als in dieser Bedienungsanleitung beschriebene Zwecke. Insbesondere stellen sie sicher dass das Gerät nie längere Zeit aus kurzer Distanz (unter 1 m) auf Personen oder Haustiere einwirkt. Inbesondere stellen Sie das Gerät nicht in Kinderzimmern auf. Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder mit mangelhafter Erfahrung und Kenntnissen vorgesehen, es sei denn, sie werden beachtigt oder wurden von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person hinsichtlich der Verwendung des Gerätes eingewiesen. Kinder sollten beachtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen. Entfernen Sie die Batterien wenn das Gerät nicht benutzt wird. Versuchen Sie nicht den Vertreiber zu öffnen oder Zugriff auf sein Innengerüste zu bekommen. Setzen Sie den Vertreiber nicht ein bei Fehlfunktionen oder wenn es heruntergefallen oder in irgendeiner Form beschädigt ist. Verwenden Sie den Vertreiber nicht in nasser oder feuchter Umgebung, stellen Sie ihn nicht ins Wasser oder andere Flüssigkeiten. Bedekken Sie den eingeschalteten Vertreiber nicht (z.B. mit einem Vorhang) und verwenden Sie ihn nicht in einem kleinen abgeschlossenen Raum (wie einem Schrank). Er könnte überhitzen. Halten Sie den Vertreiber von Hitzequellen, wie Radiatoren, Öfen, Herde und Feuern fern. Der Ultraschall des Vertreibers hat keinen Einfluss auf elektronische Geräte, inklusive Herzschrittmachern, Garagentüröffnern, Fernbedienungen und Ähnlichem. Das Gerät kann die Funktion von Hörgeräten beeinträchtigen. 	<ul style="list-style-type: none"> N'utilisez jamais l'appareil à des fins autres que celles décrites dans ce manuel d'utilisation. En particulier, ils veillent à ce que l'appareil ne touche jamais des personnes ou des animaux domestiques tels que des souris, des rats, des hamsters, des gerbilles, des cochons d'Inde, des lapins, des écureuils et des furets à une courte distance (moins de 1 m) pendant une longue période. En particulier, n'installez pas l'appareil dans les chambres d'enfants. N'utilisez pas le répulsif à proximité d'animaux domestiques tels que les souris, rats, hamsters, gerbilles, cochons d'Inde, lapins, écureuils, et furets. Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (notamment des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles sont réduites, ou par des personnes manquant d'expérience ou de connaissances, à moins que celles-ci ne soient sous surveillance ou qu'elles aient reçu des instructions quant à l'utilisation de l'appareil par une personne responsable de leur sécurité. Kinder sollten beachtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen. Entfernen Sie die Batterien wenn das Gerät nicht benutzt wird. Versuchen Sie nicht den Vertreiber zu öffnen oder Zugriff auf sein Innengerüste zu bekommen. Setzen Sie den Vertreiber nicht ein bei Fehlfunktionen oder wenn es heruntergefallen oder in irgendeiner Form beschädigt ist. Verwenden Sie den Vertreiber nicht in nasser oder feuchter Umgebung, stellen Sie ihn nicht ins Wasser oder andere Flüssigkeiten. Bedekken Sie den eingeschalteten Vertreiber nicht (z.B. mit einem Vorhang) und verwenden Sie ihn nicht in einem kleinen abgeschlossenen Raum (wie einem Schrank). Er könnte überhitzen. Halten Sie den Vertreiber von Hitzequellen, wie Radiatoren, Öfen, Herde und Feuern fern. Der Ultraschall des Vertreibers hat keinen Einfluss auf elektronische Geräte, inklusive Herzschrittmachern, Garagentüröffnern, Fernbedienungen und Ähnlichem. Das Gerät kann die Funktion von Hörgeräten beeinträchtigen. 	<ul style="list-style-type: none"> Non utilizzare mai il dispositivo per scopi diversi da quelli descritti nel presente manuale d'uso. In particolare, assicurarsi che il dispositivo non colpisca mai per un lungo periodo di tempo persone o animali domestici come topi, ratti, criceti, gerbilli, porcellini d'India, conigli, scoiattoli e furetti da una breva distanza (meno di 1 m). In particolare, non installare il dispositivo nelle stanze dei bambini. non utilizzare mai lo scaccia-roditori in ambienti in cui risiedano roditori domestici quali criceti, conigli o furetti. l'apparecchio non è destinato a persone (inclusi bambini) con capacità mentali, fisiche o sensoriali ridotte, fatti salvi i casi in cui tali persone abbiano ricevuto assistenza o formazione per l'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza. adottate le dovute precauzioni per evitare che i bambini giochino con l'apparecchio. disconnettete lo scaccia roditori dalla presa elettrica quando non sia in uso. non cercate di aprire l'apparecchio o altrimenti accedere alle sue parti interne. non mettete in funzione l'apparecchio se il spinello fosse danneggiato, se sia visibile un malfunzionamento, se sia stato fatto cadere o danneggiato altrove. non usate l'apparecchio in ambienti umidi né immergetelo in acqua o altri liquidi. non fatez pas fonctionner le répulsif, si la prise est endommagé, ou si le produit ne fonctionne pas bien, tombe ou est endommagé de quelque façon que ce soit. • N'utilisez pas le répulsif dans des zones mouillées ou humides, ne le mettez pas dans l'eau, ou tout autre liquide. Ne couvrez pas le répulsif durant son utilisation, avec un rideau par exemple, et ne l'utilisez pas non plus dans un petit espace clos, comme un placard, pour éviter tout risque de surchauffe. Eloignez le répulsif de sources de chaleur comme les radiateurs, cuisinières, fours et feux. L'ultrason du répulsif n'affectera aucun équipement électrique, y compris les stimulateurs cardiaques, les ouvertures automatiques de garage, les commandes à distance et les appareils du même type. L'appareil peut altérer le fonctionnement des aides auditives. 	<ul style="list-style-type: none"> No utilice nunca el aparato para fines distintos de los descritos en este manual de instrucciones. En particular, se aseguran de que el dispositivo nunca afecta a personas o animales domésticos como ratones, ratas, hamsters, gerbos, cobayas, conejos, ardillas y hurones desde una distancia corta (menos de 1 m) durante un largo período de tiempo. En particular, no instale el aparato en habitaciones infantiles. No utilice el aparato cerca de mascotas roedoras tales como ratones, ratas, hamsters, gerbos, conejillos de indias, conejos, ardillas y hurones. Este aparato no debe ser usado por personas (adultos o niños) con su capacidad física, psíquica o sensorial reducida, ni por quienes no tengan los conocimientos y la experiencia necesarios, a menos que sean supervisados o instruidos acerca del uso del aparato por una persona responsable de su seguridad. Asegúrese de que los niños no jueguen con este aparato. Extraiga las baterías del aparato cuando no se esté usando. No intente abrir el aparato ni acceder a sus componentes internos. No utilice el aparato si el producto tiene anomalías, se ha caído o dañado de cualquier forma. No utilice el aparato en áreas mojadas o húmedas, no lo coloque en el agua ni en ningún otro líquido. Cuando se esté usando no cubra el aparato con, por ejemplo, una cortina, ni lo use en espacios cerrados pequeños como armarios, porque se podría sobrecalentar. Mantenga el aparato lejos de fuentes de calor, por ejemplo radiadores, estufas, hornos o fuegos. El ultrasonido del aparato no afecta a ningún equipo electrónico, por ejemplo marcapasos, mecanismos de apertura de puertas de garajes, mandos a distancia y dispositivos similares. El dispositivo puede afectar el funcionamiento de los audífonos. 	<ul style="list-style-type: none"> Nunca utilize o dispositivo para fins diferentes dos descritos neste manual do utilizador. Em particular, certifique-se que o dispositivo nunca é exposto a pessoas ou animais de estimativa como ratos, ratazanas, hamsters, gerbos, coelhos, esquilos e fúrcas de curta distância (menos de 1 m) durante um longo período de tempo. Em particular, não coloque o dispositivo em quartos de crianças. Nunca utilize o Espanta em torno de animais roedores de estimativa, como camundongos, ratos, hamsters, gerbos, porquinhos da índia, coelhos, esquilos, furões. Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento, a não ser que lhes tenha sido dada supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança. As crianças devem ser vigiadas para assegurar que não brincam com o aparelho. Retire as pilhas do Repeller quando este não estiver a ser utilizado. Não tente abrir o Espanta, ou ter acesso a suas partes internas. Não utilize o dispositivo se o produto não funcionar correctamente, tiver caído ou tiver sido danificado de qualquer forma. Não utilize o Espanta em áreas molhadas, ou húmidas, não colocar em água ou outro líquido. Mantenha o Espanta longe de fontes de calor, como radiadores, fogões, fornos e incêndios. O ultra-som do Espanta não afetará qualquer equipamento eletrônico, incluindo marcapasos, comando automático da porta da garagem, tele-comandos, etc. O aparelho pode prejudicar o funcionamento dos aparelhos auditivos.
CONTENTS	LIEFERUMFANG	CONTENU	CONTENUTO	CONTENIDO	CONTEÚDO
• 1 unit	• 1 Gerät	• 1 unité	• 1 unità	• 1 unidad	1 unidade

EC-Declaration of Conformity:

<http://www.swissinno.com/download>

11.11.2024, BUNV_manual_final 06.xlsx

Page 1 of 15, Copyright 2024

EN	DE	FR	IT	ES	PT	
HOW YOUR PRODUCT OPERATES	SO FUNKTIONIERT IHR PRODUKT	COMMENT FONCTIONNE LE PRODUIT	COME FUNZIONA IL PRODOTTO	CÓMO FUNCIONA EL PRODUCTO	COMO FUNCIONA O PRODUTO	
<p>Sound is made by the 'vibration' of air: its rapid movement backwards and forwards. The scientific name for one backwards and forwards movement (a cycle) in one second is a "hertz" (Hz). The number of cycles that are repeated in a second is called "the frequency" of the sound. Humans can hear frequencies up to 20,000Hz. Sound above this frequency is called "Ultrasound". From one loudspeaker the Repeller sends out continuous waves of Ultrasound, varying their frequency across the range 22,000Hz to 30,000Hz, which is above the limit that humans can hear. Rodents, however, do hear the Ultrasound and will find it so distressing that they will move away to escape from it. Pets like dogs, cats, birds and fish can also hear the ultrasound, but they get accustomed to it and so are hardly troubled by it.</p> <p>Note that the high frequency ultrasound generated by the Repeller will not pass through solid objects like walls, hard floors and doors; it just bounces off them back into the room where the Repeller is installed. As the Ultrasound will not travel into adjacent rooms, the rule is, 'install one (at least) Repeller per enclosed space'. Textiles, carpets and soft furnishings absorb Ultrasound, so the Repeller is most effective in spaces with mostly hard surfaces and little, or no soft absorbent material.</p> <p>The ultrasound produced by this product is completely harmless to humans and animals when used correctly (no permanent exposure less than 1 m away from the device). People cannot hear the ultrasound, only animals are disturbed by it.</p>	<p>Schall wird durch die "Vibration" von Luft erzeugt: schnelle Bewegungen erfolgen rück- und vorwärts. Die Masseinheit eines rückwärts und vorwärts bewegung (ein Zyklus) in einer Sekunde ist ein "Hertz" (Hz). Die Anzahl der Schwingungen pro Sekunde wird als "Frequenz" des Schalls bezeichnet. Menschen können Frequenzen bis zu 20.000 Hz hören. Töne über dieser Frequenz heißen "Ultraschall". Der Vertrieber sendet aus seinem Lautsprecher einen anhaltenden Ultraschall, variierend im Spektrum von 22.000 bis 30.000 Hz, das ist über der Grenze, die von Menschen gehört werden kann. Nagetiere hingegen können Ultraschall hören und als störend empfinden. Der abgespielte Ultraschall wird die Tiere vertreiben. Hunde und Katzen hören auch den Ultraschall, gewöhnen sich aber daran, da für diese Ultraschall keine Gefahr bedeutet, sondern lediglich ein wenig störend wirkt.</p> <p>Beachten Sie, dass der Hochfrequenz-Ultraschall des Vertriebers feste Objekte wie Wände, harte Böden und Türen nicht durchdringt; er prallt einfach zurück in den Raum, in dem der Vertrieber installiert ist. Da der Ultraschall angrenzende Räume nicht erreicht, sollten Sie pro abgegrenztem Raum (mindestens) einen Vertrieber installieren. Textilien, Teppiche und weiche Polsterungen absorbierten Ultraschall, deshalb ist der Vertrieber in Räumen mit harten Oberflächen und wenigen oder nicht weich absorbierenden Materialien am effektivsten. Der Ultraschall, der von dem Gerät erzeugt wird, ist für Menschen und Tiere bei korrekter Anwendung (keine dauerhafte Einwirkung in unter 1 m Entfernung vom Gerät) völlig unschädlich. Menschen können den Ultraschall nicht hören, nur Tiere werden davon gestört.</p>	<p>Le son est produit par la "vibration" de l'air : son mouvement rapide d'avant en arrière. Le nom scientifique d'un mouvement de va-et-vient (un cycle) en une seconde est un "hertz" (Hz). Le nombre de cycles qui se répètent en une seconde est appelé "la fréquence" du son. L'être humain peut entendre des fréquences allant jusqu'à 20 000 Hz. Les sons supérieurs à cette fréquence sont appelés "ultrasons". À part d'un haut-parleur, le répulsif envoie des ondes continues d'ultrasons, dont la fréquence varie entre 22 000 et 30 000 Hz, ce qui est supérieur à la limite que les humains peuvent entendre. Les rongeurs, cependant, entendent les ultrasons et les trouvent si pénibles qu'ils s'éloignent pour y échapper. Les animaux de compagnie comme les chiens, les chats, les oiseaux et les poissons peuvent également entendre les ultrasons, mais ils s'y habituent et ne sont donc guère gênés.</p> <p>Notez que les ultrasons haute fréquence générés par le répulsif ne traversent pas les objets solides tels que les murs, les sols durs et les portes ; ils rebondissent sur eux et reviennent dans la pièce où le répulsif est installé.</p> <p>Comme les ultrasons ne se propagent pas dans les pièces adjacentes, la règle est la suivante : "Installez un répulsif (au moins) par espace clos". Les textiles, les tapis et les tissus d'ameublement absorbent les ultrasons, le répulsif est donc plus efficace dans les espaces comportant principalement des surfaces dures et peu ou pas de matériaux absorbants doux.</p> <p>Les ultrasons produits par ce produit sont totalement inoffensifs pour les humains et les animaux lorsqu'ils sont utilisés correctement (pas d'exposition permanente à moins de 1 m de l'appareil). Les personnes ne peuvent pas entendre les ultrasons, seuls les animaux sont perturbés par ceux-ci.</p>	<p>Un suono è il prodotto di una vibrazione dell'aria, cioè del suo rapido movimento oscillatorio. Il nome scientifico per un movimento de va-e-vai (um ciclo) nel tempo di un secondo è "hertz" (Hz). Il numero di cicli che sono ripetuti in un secondo è definito come la "frequenza" del suono. L'orecchio umano percepisce frequenze fino ad un tetto di 20.000 Hz. Suoni al di sopra di questa frequenza sono chiamati "ultrasoni". A parte d'un haut-parleur, lo Scaccia-Roditori emette dai ripetitori onde continue di ultrasoni, dont la fréquence varie tra 22.000 e 30.000 Hz, ben al di sopra del limite massimo di quanto è udibile dall'orecchio umano. I Roditori invece percepiscono queste frequenze e il suono spesso tanto fastidioso da spingerli ad allontanarsi. Animali domestici quali cani, gatti, volatili e pesci, che pure sentono quelle frequenze, si abitueranno presto e non ne saranno turbati. Si noti che l'alta frequenza di ultrasono generata dallo Scaccia-Roditori non può attraversare barriere ostacoli solidi quali mura, pavimentazioni in pietra e porte. Poiché gli ultrasoni non viaggiano da una stanza all'altra, la regola d'oro è di installare (almeno) un Scaccia-Ultrasoni per ogni spazio chiuso. Tessuti, tappeti e superfici morbide in generale assorbono gli ultrasoni e quindi lo Scaccia-Roditori è più efficace in ambienti perlopiù privi di questi elementi.</p> <p>Gli ultrasoni emessi dall'apparecchio non sono dannosi né per gli esseri umani né per gli animali se questo viene usato in modo corretto (ossia evitando esposizioni prolungate ad una distanza inferiore a 1 metro dall'apparecchio). Gli esseri umani non possono sentire gli ultrasoni, solo gli animali ne vengono disturbati.</p>	<p>El sonido se produce por la "vibración" del aire: su rápido movimiento hacia adelante y hacia atrás. El nombre científico para un movimiento de va-e-vai (un ciclo) num segundo é um "hertz" (Hz). O número de ciclos que se repetem num segundo é definido como a "frequência" do som. Os seres humanos podem ouvir frequências até 20.000 Hz. O som acima dessa frequência é chamado de "ultra-som". Por um dos seus alto-falantes, o Repeller emite ultra-som contínuo e varia sua Roedores de frequência em todo o espaço Hz 22.000 a 30.000 Hz, bem acima do limite superior que pode ser ouvido por humanos e animais de estimativa como cães, gatos, pássaros e peixes., no entanto, podem ouvir ultra-som e vai encontrar o ultra-som transmitido pelo Repeller tão angustiante que eles vão se afastar. Note-se que o ultra-som de alta frequência gerados pelo Repeller não vai atravessar objetos sólidos, como paredes, pisos duros e portas, mas apenas rebatê-los de volta para a sala onde o Repeller está instalado. Como o ultra-som não vai viajar em salas adjacentes, a regra é "instalar um Repeller (pelo menos) por espaço fechado". Tapetes, tapetes e mobiliário suave absorver ultra-som, de modo que o Repeller é mais eficaz em espaços com superfícies duras e principalmente pouco, ou nenhum material macio e absorbente.</p> <p>O ultra-som produzido por este produto é completamente inofensivo para humanos e animais quando utilizado corretamente (sem exposição permanente a menos de 1 m de distância do dispositivo). As pessoas não podem ouvir ultra-som, apenas os animais são incomodados por o ultra-som.</p>	<p>O som é emitido pela vibração do ar através do seu movimento rápido para trás e para frente. O nome científico para este movimento (um ciclo) num segundo é um "hertz" (Hz). O número de ciclos que se repetem num segundo é chamado de "frequência" do som. Os seres humanos podem ouvir frequências até 20.000 Hz. O som acima dessa frequência é chamado de "ultra-som". Por um dos seus alto-falantes, o Repeller emite ultra-som contínuo e varia sua Roedores de frequência em todo o espaço Hz 22.000 a 30.000 Hz, bem acima do limite superior que pode ser ouvido por humanos e animais de estimativa como cães, gatos, pássaros e peixes., no entanto, podem ouvir ultra-som e vai encontrar o ultra-som transmitido pelo Repeller tão angustiante que eles vão se afastar. Note-se que o ultra-som de alta frequência gerados pelo Repeller não vai atravessar objetos sólidos, como paredes, pisos duros e portas, mas apenas rebatê-los de volta para a sala onde o Repeller está instalado. Como o ultra-som não vai viajar em salas adjacentes, a regra é "instalar um Repeller (pelo menos) por espaço fechado". Tapetes, tapetes e mobiliário suave absorver ultra-som, de modo que o Repeller é mais eficaz em espaços com superfícies duras e principalmente pouco, ou nenhum material macio e absorbente.</p> <p>O ultra-som produzido por este produto é completamente inofensivo para humanos e animais quando utilizado corretamente (sem exposição permanente a menos de 1 m de distância do dispositivo). As pessoas não podem ouvir ultra-som, apenas os animais são incomodados por o ultra-som.</p>	
<p>INSTALLATION</p> <p>For indoor use only.</p> <p>Position the Repeller in the room where rodent activity is suspected. Touch the on/off sign to switch the device on. The green LED at the front of the unit will light up for 3 seconds and subsequently every 5 seconds. To switch off, touch the on/off sign again: the red LED will light up for 3 seconds. If the batteries are too weak (0.9V per battery), the red LED will flash 5 times and the device will switch itself off automatically. After changing the batteries, wait 60 seconds before switching the device back on. Otherwise the device will continue to indicate a dead battery. Ensure that the path of the emitted Ultrasound is not obstructed by furniture, or curtains. Each room requires a minimum of one unit and one unit is enough to cover an area of up to 20m². For a larger room, or an L-shaped room more than one unit is needed. For best performance, keep the unit switched on continuously day and night.</p>	<p>BETRIEBSANLEITUNG</p> <p>Nur für den Einsatz in Innenräumen.</p> <p>Positionieren Sie das Gerät im Raum, in dem Nageraktivität vermutet wird. Am Besten so positionieren, dass der Lautsprecher in Richtung der Nageraktivität zeigt. Die grüne LED an der Vorderseite des „on / off“-Symbols eins – und ausschaltet. Die grüne LED Lampe an der Vorderseite wird nach dem einschalten 3 s lang aufleuchten und dann alle 5 Sekunden kurz blinken. Zum Ausschalten das on-off Symbol erneut berühren. Die LED wird dabei 3 Sekunden lang rot aufleuchten. Sollten die Batterien schwach werden (0,9V pro Batterie), so wird die rote LED fünf mal aufleuchten und das Gerät schaltet sich selbstständig aus. Beim Wechseln der Batterien bitte 60 Sec. warten, ehe die neuen Batterien eingelegt werden. Ansonsten wird das Gerät weiterhin eine verbrauchte Batterie anzeigen. Stellen Sie sicher, dass die Ausbreitung des Ultraschalls nicht von Möbeln oder Vorhängen blockiert wird. Ein Vertrieber reicht für bis zu 20m² Raumgröße. Pro Raum sollte mindestens ein Gerät eingesetzt werden. Für größere oder verzweigte Räume sind mehrere Geräte nötig. Für beste Leistung lassen Sie das Gerät Tag und Nacht durchgehend eingeschaltet.</p>	<p>INSTALLATION</p> <p>Utilisation intérieure uniquement.</p> <p>Placez le Répulsif dans la pièce où l'activité des rongeurs est suspectée. Appuyez sur le signe d'activation / désactivation pour allumer l'appareil. Le voyant vert à l'avant de l'appareil s'allumera pendant 3 secondes, puis toutes les 5 secondes. Pour l'éteindre, appuyez à nouveau sur le signe marche / arrêt: le voyant rouge s'allumera pendant 3 secondes. Si les piles sont trop faibles (0,9 V par pile), le voyant rouge clignotera 5 fois et l'appareil s'éteindra automatiquement. Après avoir changé les piles, attendez 60 secondes avant de rallumer l'appareil. Sinon, l'appareil continuera d'indiquer une batterie déchargée. Assurez-vous que le passage des ultrasons émis n'est pas obstrué par des meubles ou des rideaux. Chaque pièce nécessite au minimum une unité et une unité suffit pour couvrir une surface allant jusqu'à 20 m². Pour une pièce plus grande ou en forme de L, il faut plus d'une unité. Pour de meilleures performances, laissez l'appareil allumé en permanence, jour et nuit. Une chambre plus grande ou une chambre en forme de L requiert plus d'une unité. Pour de meilleures performances, l'unité doit rester allumée en permanence, le jour et la nuit.</p>	<p>INSTALLAZIONE</p> <p>Esclusivamente per uso interno</p> <p>Posizionate lo scaccia roditori nella stanza in cui si sospetta ci sia attività di roditori. Premete il pulsante ON/OFF per accendere l'apparecchio. La luce a LED verde presente nella parte anteriore si accenderà per 3 secondi, accendersi periodicamente ogni 5 secondi. Per spegnere l'apparecchio toccare il pulsante ON/OFF: la luce a LED rossa si accenderà per 3 secondi. Se le batterie sono troppo scarse (0,9V per batteria) la luce a LED lampeggerà per 5 volte e poi l'apparecchio si spegnerà in modo automatico. Dopo aver cambiato le batterie, attendete 60 secondi prima di riaccendere l'apparecchio. In caso contrario, il dispositivo continuerà a segnalare una batteria scarica. Ci si assicuri che non vi siano ostacoli tra l'apparecchio e la zona di sospetta attività come tende o mobili dalle superfici solide.</p> <p>Ogni stanza richiede l'utilizzo di almeno una unità, ciascuna in grado di coprire un'area fino a 20 m². Per un'ambiente più grande o di forma non quadrata (ad L, per esempio), sarà necessaria più di una unità. Per una resa migliore, si tenga l'apparecchio acceso giorno e notte.</p>	<p>INSTALACIÓN</p> <p>Solamente para uso en interiores.</p> <p>Coloque el aparato en la habitación donde se sospecha actividad de roedores. Toque el botón de encendido / apagado para encender el dispositivo. El LED verde en la parte frontal de la unidad se iluminará durante 3 segundos y posteriormente cada 5 segundos. Para apagarlo, vuelva a tocar el botón de encendido / apagado; el LED rojo se encenderá durante 3 segundos. Si las baterías están demasiado débiles (0,9V por batería), el LED rojo parpadeará 5 veces y el dispositivo se apagará automáticamente. Después de cambiar las baterías, espere 60 segundos antes de volver a encender el dispositivo. De lo contrario, el dispositivo seguirá indicando una batería descargada. Asegúrese de que la trayectoria del ultrasonido emitido no sea obstruida por muebles o cortinas. Cada habitación requiere de una unidad como mínimo y una unidad es suficiente para cubrir un área de 20m². Para una habitación más grande, o una habitación en forma de L, se necesitará más de una unidad. Para lograr el mejor rendimiento mantenga la unidad encendida continuamente, día y noche.</p>	<p>INSTALAÇÃO</p> <p>Apenas para uso em interiores.</p> <p>Coloque o dispositivo na sala onde há suspeita de atividade de roedores. Toque o botão ligar/desligar para ligar o dispositivo. O LED verde na parte frontal da unidade acende-se durante 3 segundos e, em seguida, a cada 5 segundos. Para desligá-lo, toque novamente no botão ligar/desligar: o LED vermelho acende-se durante 3 segundos. Se as pilhas estiverem muito fracas (0,9V por bateria), o LED vermelho piscará 5 vezes e o dispositivo será desligado automaticamente. Depois de substituir as pilhas, aguarde 60 segundos antes de voltar a ligar o aparelho. Verifique que o caminho do ultra-som emitido não seja impedido por móveis ou cortinas. Cada quarto exige um mínimo de uma unidade e uma unidade é suficiente para cobrir uma área de até 20m². Para uma sala maior, ou um quarto em forma de L mais de uma unidade é necessária. Para melhor desempenho, mantenha o aparelho ligado continuamente dia e noite.</p>	

EC-Declaration of Conformity:

<http://www.swissinno.com/download>

11.11.2024, BUNV_manual_final 06.xlsx

Page 2 of 15, Copyright 2024

EN	DE	FR	IT	ES	PT
To increase your defence	Um die Wirkung zu verstärken	Pour augmenter votre défense	Per incrementare la difesa degli ambienti	Para incrementar la defensa	A Para aumentar a sua defesa
<ul style="list-style-type: none"> make sure mice, rats and martens have no access to food store food in sealed containers and keep cooking and eating areas clean, block all holes and openings where mice, or rats could get into the house. Swissinno Rodent-Block steel wool is ideal for this. reduce the rodent population with Swissinno Mouse and Rat traps. 	<ul style="list-style-type: none"> Stellen Sie sicher, dass Mäuse, Ratten oder Mader keinen Zugang zur Nahrung haben. Lagern Sie Lebensmittel in verschlossenen Behältern und halten Sie Koch- und Essräume sauber. Verschließen Sie alle Löcher und Öffnungen, durch die Mäuse oder Ratten in das Haus kommen könnten. Nager-Stop Stahlwolle von Swissinno ist dafür ideal geeignet. reduzieren Sie die Nagerpopulation mit Mause- und Rattenfallen von Swissinno. 	<ul style="list-style-type: none"> Assurez-vous que souris et rats n'ont pas accès à la nourriture stockez la nourriture dans des contenants hermétiques et nettoyez continuellement cuisine et salle à manger. Bouchez tous les trous et ouvertures par lesquels les souris ou les rats peuvent entrer dans la maison. Stop Rongeurs laine d'acier de Swissinno est idéale pour cela. Réduisez la population de rongeurs avec des pièges à rats et souris Swissinno 	<ul style="list-style-type: none"> assicuratevi che topi, ratti e martore non abbiano accesso a cibarie.... conservate le cibarie in contenitori sigillati e mantenete gli ambienti di cottura puliti. sigillate ogni foro o apertura attraverso cui topi o ratti potrebbero avere accesso alla casa. il prodotto Blocca-Roditori in lana di acciaio di Swissinno è ideale per questa funzione. riducete la popolazione degli infestanti attraverso l'uso delle trappole Swissinno per topi e ratti. 	<ul style="list-style-type: none"> asegurese de que los ratones, las ratas y martas no tengan acceso a alimentos guarde la comida en recipientes sellados y mantenga las áreas de la cocina y del comedor limpias, bloquee todos los orificios y aberturas por los que los ratones y las ratas pudieran entrar en la casa. Stop Roedores lana de acero de Swissinno es ideal para esto. reduzca la población de roedores con trampas Swissinno para ratones y ratas. 	<ul style="list-style-type: none"> assegure-se que os ratos, as ratazanas e as martas não têm acesso à comida guarde os alimentos em recipientes fechados e mantenha as áreas para cozinhar e de comer sempre limpas, bloquear todos os buracos e aberturas em que ratos ou ratazanas possam entrar na casa. Swissinno Stop-Roedor em lâ de aço é ideal para isso. reduzir a população de roedores com ratoeiras Swissinno.
MAINTENANCE AND CLEANING	WARTUNG UND REINIGUNG	ENTRETIEN ET NETTOYAGE	MANUTENZIONE E PULIZIA	MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA	MANUTENÇÃO E LIMPEZA
The Repeller requires no maintenance. If cleaning is required, wipe the outside of the unit with a soft, damp cloth. Do not use abrasive cleaners, or chemical agents. Unplug the unit before cleaning it.	Abgesehen von einer gelegentlichen Reinigung erfordert der Verteiber keine Wartungsarbeiten. Die Außenseite des Verteibers sollte nur mit einem weichen, feuchten Tuch gereinigt werden. Verwenden Sie keine aggressiven Scheuermittel oder chemischen Lösungen.	Le répulsif ne nécessite aucun entretien. Si un nettoyage est nécessaire, nettoyez l'extérieur de l'unité avec un chiffon doux et humide. N'utilisez pas de produits nettoyants abrasifs ni de produits chimiques. Débranchez l'unité avant de la nettoyer.	Salvo che per operazioni di pulizia occasionali, da effettuare con un panno leggermente umido, lo Scaccia Roditori non necessita di particolare manutenzione. Non utilizzare detergenti abrasivi né sostanze chimiche. Ricordate di disconnettere la presa dalla corrente prima di effettuare la pulizia.	El ahuyenta roedores no necesita mantenimiento, excepto limpieza ocasional. El exterior del ahuyenta roedores ha de ser limpiado únicamente con una tela blanda y húmeda; no utilice agentes limpiadores abrasivos ni soluciones químicas. Desligue o aparelho antes de o limpar.	O Espanta não requer manutenção. Se a limpeza for necessária, limpe o exterior da unidade com um pano macio e húmedo. Não use produtos abrasivos ou agentes químicos. Desligue o aparelho antes de o limpar.
DISPOSAL	ENTSORGUNG	ÉLIMINATION	SMALTIMENTO	ELIMINACIÓN	ELIMINAÇÃO DO APARELHO
Dispose of all parts in an appropriate and safe way and in compliance with your national regulations and local environmental standards.	Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten in Ihrer Gemeinde.	Éliminez tous les éléments de manière appropriée et en toute sécurité, conformément aux réglementations nationales et aux normes environnementales locales.	Questo apparecchio elettrico non può essere smaltito insieme ai rifiuti urbani. Per un corretto smaltimento, consultare le norme locali applicabili.	Este aparato eléctrico no debe desecharse junto con los residuos domésticos habituales. Para conocer el procedimiento de eliminación apropiado, consulte la normativa de eliminación de residuos de su localidad.	Eliminar todas as partes de forma adequada e segura e em conformidade com os regulamentos nacionais e locais face às suas normas ambientais.
The Repeller: You must not dispose of this electrical product in regular household waste. Instead take it to the your household waste recycling centre or civic amenity site.	Verpackungsmaterial (Folien, Karton) umweltgerecht entsorgen.	Le répulsif: Vous ne devez pas jeter ce produit électrique dans les ordures ménagères ordinaires. Apportez-le au centre de recyclage d'électroménagers ou à la déchèterie.	Lo Scaccia Roditori non va gettato con i rifiuti solidi domestici. Va invece smaltito nell'area ecologica di riferimento tra i rifiuti elettrici ed elettronici.	El Repelente: no debe desechar este producto eléctrico con la basura doméstica habitual. En vez de eso, llévelo a su centro de reciclaje o emplazamiento cívico destinado para ello.	O Espanta: Você não deve descartar este produto elétrico no lixo doméstico regular. Em vez disso deverá levá-lo ao centro de reciclagem indicado pela sua freguesia.
Packaging: Dispose of as recyclable material.		Emballage: Eliminer comme du matériel recyclable.	L'imballo va smaltito secondo le indicazioni della raccolta differenziata.	Embalaje: elimínelo como material reciclable.	Embalagem: Eliminar como material recicável .
2-YEAR GUARANTEE	2-JAHRE GARANTIE	GARANTIE 2 ANS	GARANZIA	GARANTÍA DE 2 AÑOS	TIPO DE GARANTIA - 2 ANOS
The Swissinno Ultrasonic Rodent Repeller is guaranteed against defects due to faulty workmanship, or materials for 2 years from the date of purchase. Damage caused by inappropriate use is not covered by the guarantee. SWISSINNO accepts no liability for consequential damages.	Für das Gerät gilt eine Garantie von zwei Jahren ab Kaufdatum bezüglich Schäden infolge von fehlerhafter Verarbeitung oder schadhaftem Material. ACHTUNG: Schäden, die durch unsachgemäße Handhabung verursacht werden, sind durch diese Garantie nicht abgedeckt. SWISSINNO übernimmt keinerlei Haftung für Folgeschäden.	Le répulsif à ultrasons anti-rongeurs de Swissinno est garanti contre les défauts de fabrication ou les matériaux défectueux, durant les 2 années qui suivent la date d'achat. Les dommages qui résultent d'une utilisation inappropriée ne sont pas couverts par la garantie. SWISSINNO n'accepte aucune responsabilité pour les dommages indirects.	Lo Scaccia-Roditori Ultrasonico Swissinno è coperto da una garanzia, valida per 2 anni dalla data d'acquisto, contro difetti di produzione o nei materiali impiegati.	ATTENZIONE: I danni causati da uso improprio dell'apparecchio, non sono coperti dalla garanzia. SWISSINNO non assumerà alcuna responsabilità per i danni conseguenti.	O Espanta Roedores possui garantia de 2 anos contra defeitos decorrentes de fabricação defeituosa, ou materiais, a contar da data da compra. Danos causados por uso inadequado não são cobertos pela garantia. A SWISSINNO não aceita nenhuma responsabilidade por danos consequentes de uma má utilização.
TECHNICAL DATA	TECHNISCHE DATEN	DONNÉES TECHNIQUES	DATI TECNICI	DATOS TÉCNICOS	DADOS TECNICOS
<ul style="list-style-type: none"> Power input: 8x 1.5 V AA Mignon or 8x rechargeable 1.2 V NiMH Batteries Battery run time: up to 2 months Current consumption: 2 mA Ultrasound Frequency from 22,000-30,000Hz Volume: max 110 dB at a distance of >1 m in front of the device (semicircle). Up to 125 dB at a distance of less than 1 m in front of the device. Coverage area: up to 20m² Item No.: 1 262 000 Designed by SWISSINNO SOLUTIONS AG. Made in China. Product & Brand of SWISSINNO SOLUTIONS AG. 	<ul style="list-style-type: none"> Spannung: 8x 1,5V AA Mignon oder 8x Akku-Batterien 1,2V NiMH Gebrauchsdauer/ Batterie: bis zu 2 Monate / aktueller Stromverbrauch: 2 mA Ultraschall-Frequenz von 22,000-30,000 Hz Lautstärke: max. 110 dB in >1 m Entfernung vor dem Gerät (Halbkreis). Bis 125 dB in unter 1 m Entfernung vor dem Gerät. Der angegebene Schalldruckpegel bezieht sich auf den Bezugsschalldruck 20µPa. Reichweite: bis zu 20 m² Seriennummer.: 1 262 000 Entwickelt von SWISSINNO SOLUTIONS AG. Hergestellt in China. Produkt & Marke von SWISSINNO SOLUTIONS AG. 	<ul style="list-style-type: none"> Alimentation: 8 piles 1,5V AA Mignon ou 8 piles NiMH 1,2V rechargeables Autonomie de la batterie: jusqu'à 2 mois consommation de courant: 2 mA Fréquence des ultrasons de 22,000-30,000 Hz Volume : max 110 dB à une distance de >1 m devant l'appareil (demi-cercle). Jusqu'à 125 dB à une distance inférieure à 1 m devant l'appareil. Zone de couverture: jusqu'à 20m² N ° d'art :: 1 262 000 Conçu par SWISSINNO SOLUTIONS AG. Fabriqué en Chine. Produit et marque de SWISSINNO SOLUTIONS AG. 	<ul style="list-style-type: none"> Potenza input: 8x 1.5V AA Mignon oppure 8x batterie ricaricabili NiMH da 1,2V Durata delle batterie: sino a 2 mesi Consumo corrente: 2mA Frequenza degli ultrasuoni emessi: 22,000-30,000Hz Volume: max 110 dB per una distanza >1 m. (area semicircolare antistante) dall'apparecchio. Fino a 125 dB se la distanza è inferiore ad 1 m. Area di copertura: fino a 20m² Nr art.: 1 262 000 • Disegnato da SWISSINNO SOLUTIONS AG. Prodotto in Cina • Prodotto e marchio di proprietà di SWISSINNO SOLUTIONS AG. 	<ul style="list-style-type: none"> • 8x 1.5V AA Mignon o 8x baterias recarregáveis de 1.2 V NiMH • Durada da bateria: hasta 2 meses. • Consumo de corrente: 2 mA • Frecuencia de ultrasonido de 22,000 a 30,000Hz • Volumen: máx. 110 dB a una distancia superior a 1 m delante del aparato (semicírculo). Hasta 125 dB a una distancia inferior a 1 m delante del dispositivo. • Área de cobertura: hasta 20 m² • Nº de referencia: 1 262 000 • Diseñado por SWISSINNO SOLUTIONS AG. Fabricado en China. • Producto y marca de SWISSINNO SOLUTIONS AG. 	<ul style="list-style-type: none"> Entrada de energia: 8x 1.5 V AA Mignon ou 8x pilhas recarregáveis de 1,2 V NiMH Duração da bateria: até 2 meses Consumo de corrente: 2 mA Frequência ultra-som de 22,000-30,000 Hz Volume: máximo 110 dB a uma distância de >1 m em frente do dispositivo (semicírculo). Até 125 dB a uma distância inferior a 1 m em frente do dispositivo. Área de cobertura: até 20 m² Item N °: 1 262 000 Desenhado por SWISSINNO SOLUTIONS AG. Made in China. Produto e Marca de SWISSINNO SOLUTIONS AG.

EC-Declaration of Conformity:

<http://www.swissinno.com/download>

11.11.2024, BUNV_manual_final 06.xlsx

Page 3 of 15, Copyright 2024

NL	DK	SE	FI	LT	LV
Ultrasone Knaagdierverdrijver op batterij.	Batteri Ultralyds Gnaver Skrämmmer	Batteridriven ultraljudsskrämmare mot gnagare	Akulla toimiva Ultraäänikarkotin jyrsijöille	Baterijomis Kraunamas Ultragarsinis Graužikų Atbaidymo Prietaisais	Ultrasoniskais Grauzēju Atbaidītājs Iekšstelpām
Voordat u dit product gebruikt, lees de instructies in deze handleiding met betrekking tot het gebruik en de voorzorgsmaatregelen moeten in acht worden genomen. Bewaar de gebruiksaanwijzing voor later gebruik.	Læs venligst manuelen og sikkerhedsreglerne inden anvendelse af produktet. Gem manuelen til senere brug.	Läs igenom instruktionerna och förskiktigheitsåtgärderna i denna bruksanvisning innan du använder produkten. Spara bruksanvisningen för framtidig bruk.	Ennen tuotteen käyttämistä lue ohjeet koskien käyttöä ja varotoimenpiteitä. Säilytä ohje myöhempää käyttöä varten.	Prieš naudodami šį gaminį, perskaitykite visus šiam vadove pateiktus naudojimo nuorodumus ir atsargumo priemones. Išsaugokite šį vadovą, nes jo gali prireiki ateityje.	Pirms ši produkta lietošanas izlasiet visas lietošanas instrukcijas un norādījumus, kas atrunāti šajā rokasgrāmatā. Saglabājiet rokasgrāmatu atsaucēm nākotnē.
KRACHTIGE ULTRA STRALEN VERDRIJVEN DE MUIZEN EN RATTEN UIT UW HUIS. BIJ CORRECT GEBRUIK ONGEVAARLIJK VOOR HUIDSDIEREN.	KRAFTIG ULTRALYD SOM SKRÆMMER MUS & ROTTER UD AF HUSET. ER SIKKERT FOR HUSETS KÆLEDYR HVIS ANVENDT KORREKT.	KRAFTFULLT ULTRALJUD DRIVER MÖSS OCH RÄTTOR UT UR HUSET OFARLIG FÖR HUSDJUR VID KORREKT ANVÄNDANDE.	VOIMAKAS ULTRAÄÄNI AJAA HIIRET JA ROTAT ULOS RAKENNUKSESTA OIKEIN KÄYTETTYNÄ TURVALLINEN KOTIELÄIMILLE	STIPRUS ULTRAGARSINIS SIGNALAS ĮŠVARO IŠ JŪSŲ NAMŲ PELES IR ŽIURKES TINKAMAI NAUDODANT SAUGU NEKENKIA NAMINIAMS GYVŪNAMS	SPECĪGA ULTRASKĀNA IZDZĒN PELES UN ŽURKAS ĀRPUS MĀJAS DROŠS MĀJDZIVNIEKIEM JA LIETO PAREIZI
WAARSCHUWINGEN	SIKKERHED & VIGTIG INFORMATION	VARNINGAR	VAROITUS	ATSARGUMO PRIEMONĖS IR SVARBI INFORMACIJA	PIESARDŽIAI & SVARIĜA INFORMĀCIJA
<ul style="list-style-type: none"> Gebruik het apparaat nooit voor andere doeleinden dan beschreven in deze gebruiksaanwijzing. Zorg er met name voor dat het apparaat nooit op korte afstand wordt gericht op mensen of huisdieren zoals muizen, ratten, hamsters, gerbils, cavia's, konijnen, (minder dan 1 m) gedurende lange tijd, eekhoorns en fretten. Plaats het apparaat niet tegen in kinderkamers. Gebruik de verdrijver niet in de buurt van knaagdierhuisdieren, zoals muizen, ratten, hamsters, , Guinea varkens, konijnen, eekhoorns en fretten. Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (waaronder kinderen) met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogen, of die gebrek aan ervaring of kennis hebben, tenzij iemand die verantwoordelijk is voor hun veiligheid toezicht op hen houdt of hen heeft uitgelegd hoe het apparaat dient te worden gebruikt. Houd toezicht op kinderen om te voorkomen dat ze met het apparaat gaan spelen. Neemt u batterij uit het apparaat als u het niet gebruikt. Proberkt u de verdrijver niet te openen of toegang te krijgen tot het interieur. Schakel niet de verdrijver in als het apparaat niet goed werkt, of op enigerlei wijze is beschadigd. Gebruik de verdrijver niet in natte of vochtige omgeving, of hem niet in het water of andere vloeistoffen plaatsen of opslaan. Bedeck de ingeschakelde verdrijver niet met (bijv. met een gordijn) en gebruik hem niet in een kleine gesloten ruimte (zoals een kast). Het kan oververhitten. U moet de verdrijver weghouden bij warmtebronnen zoals radiatoren, kachels, kooktoestellen en branden. De ultraluidsgolven hebben geen invloed op elektronische apparaten, zoals pacemakers, garage deuren, afstandsbedieningen en dergelijke. Het apparaat kan de werking van hooroestellen nadrukkelijk beïnvloeden. 	<ul style="list-style-type: none"> Anvend aldrig skrämmeren i näheten gnagarhusdjur som möss, råttor, hamstrar, ökenrätor, marsvin, kaniner, ekorrar och ilrar. Apparaten ska inte användas av personer eller barn med psykiska eller fysiska handikapp, eller som saknar erfarenhet och lämpliga kunskaper. Undantag kan göras om apparaten används under översikt av en person som ansvarar för deras säkerhet eller som ger nödvändiga anvisningar angående dess användning. Barn ska hållas under uppsikt för att försäkra dig om att de inte leker med apparaten. Koppla bort skrämmaren från det elnätet när den inte används. Förök inte att öppna skrämmaren, eller komma åt dess sakerheter. Apparaten bör holdes uden for børns rækkevidde for at sikre, at de ikke kan komme til at lege med det. Fjern batterierne såfremt apparatet ikke bruges. Tag skrämmaren fra den elektriske strøm, når den ikke er i brug. Forsøg ikke at åbne enheden, eller få adgang til delene indeni. Bøjten ikke enheden, hvis der er fejl på produktet, eller tabes, eller beskadiges på nogen måde. Brug ikke enheden i våde eller fugtige områder, må ikke sætte i vand eller anden form for væske. Tildæk ikke enheden når den er i brug med, for eksempel, et gardin eller andet, eller bruge den i et lille lukket rum, ligesom et skab, da den ellers kan blive overophedet. Hold enheden væk fra varmekilder, såsom radiatorer, komfurter, ovne og brænde. Den Ultralyd enheden ud sender vil ikke påvirke andet elektronisk udstyr, herunder pacemakere, garage døråbnerne, fjernbetjeninger eller lignende. Enheden kan forringe høreapparaternes funktion. 	<ul style="list-style-type: none"> Använd inte skrämmaren i näheten gnagarhusdjur som möss, råttor, hamstrar, ökenrätor, marsvin, kaniner, ekorrar och ilrar. Apparaten ska inte användas av personer eller barn med psykiska eller fysiska handikapp, eller som saknar erfarenhet och lämpliga kunskaper. Undantag kan göras om apparaten används under översikt av en person som ansvarar för deras säkerhet eller som ger nödvändiga anvisningar angående dess användning. Barn ska hållas under uppsikt för att försäkra dig om att de inte leker med apparaten. Koppla bort skrämmaren från det elnätet när den inte används. Förök inte att öppna skrämmaren, eller komma åt dess sakerheter. Apparaten bör holdes uden for børns rækkevidde for at sikre, at de ikke kan komme til at lege med det. Fjern batterierne såfremt apparatet ikke bruges. Tag skrämmaren fra den elektriske strøm, når den ikke er i brug. Forsøg ikke at åbne enheden, eller få adgang til delene indeni. Bøjten ikke enheden, hvis der er fejl på produktet, eller tabes, eller beskadiges på nogen måde. Brug ikke enheden i våde eller fugtige områder, må ikke sætte i vand eller anden form for væske. Tildæk ikke enheden når den er i brug med, for eksempel, et gardin eller andet, eller bruge den i et lille lukket rum, ligesom et skab, da den ellers kan blive overophedet. Hold enheden væk fra varmekilder, såsom radiatorer, komfurter, ovne og brænde. Den Ultralyd enheden ud sender vil ikke påvirke andet elektronisk udstyr, herunder pacemakere, garage døråbnerne, fjernbetjeninger eller lignende. Enheden kan forringe høreapparaternes funktion. 	<ul style="list-style-type: none"> Älä koskaan käytä laittaa muihin kuin tässä käyttöohjeessa kuvattuihin tarkoituksiin. Erityisesti on tautu, ettei laitteko koskaan vaikuta ihmisiin tai lemmikkieleihin, kuten hiiriin, rotiin, hamstereihin, gerbiileihin, marsuhiin, kaneleihin, oravui ja fretteihin lyhyetä etäisyyseltä (alle 1 m) pitkänään ajan kuluessa. Laitetta ei saa asentaa lastenhuoneisiin. Älä käytä karkotinta lähellä lemmikkijärsiöiltä, kuten hiiriä, rottaa, hamstereita, gerbiileja, marsuja, kaneja, oravia ja fretteja. Laitetta ei ole tarkoitettu lasten tai sellaisten henkilöiden käytölle, joiden fyysisen tai henkinen toimintakyky on rajoitunut tai joilla ei ole komestusta tai taitoa laittaa käytöstä, mutuen kuin heidän turvalisuudestaan vastaavan henkilön valvonnassa ja ohjauskessä. Piilent lasten esitaa aina leikkää laitteella. Irrota karkotimen akku, kun et käytä laitetta. Älä yritä avata karkotinta tai päästää käsiksi sen sisäisiin osiin. Älä käytä karkotinta, jos tuote ei toimi oikein tai jos se on pudonnut tai vaurioitunut millään tavalla. Älä käytä karkotinta märisissä tai kosteissa tiloissa. Älä upota sitä veiteen tai muuhun nesteeseen. Hälyt skrämmaren borta från värmevärmare, såsom element, spisar, ugnar och bränder. Skrämmarens ultraljud kommer inte att påverka någon annan elektronisk utrustning, varken pacemakers, garagedörröppnare, fjärrkontroller eller liknande. Enheten kan försämrå funktionen hos hörlurar. 	<ul style="list-style-type: none"> Niekada nenaudokite īrenginio kitiems tikslams, nei aprašyti šiam vartotojo vadove. Visų pirmą, jie užtikrina, kad prietaisas per trumpą atstumą (mažiau nei 1 m) ligą laikau nepakenkutį žmonėm ar naminiams gyvūniliams, pvz., peles, žirkėms, žirkėnams, smiltpelėms, jūrų kiaulytėms, triušiams, voverėmis ir šeškams. Ypač nesatykite īrenginio vaikų kambariuse. Niekad neizmantojet grauzēju atbaidītāju tādu nodrošināšanai, ka ierīce no nelīela attāluma (mazāk par 1 m) iegūst neiekāpēm cilvekus vai mājdzīvniekus, piemēram, peles, žirkas, kāmaju, smilšu smiltilis, jūrascūcīnas, trūšus, vāveres un seskus. Jo īpaši neuzstādīt ierīci bēru istabās. Niekad neizmantojet grauzēju atbaidītāju tādu nodrošināšanai, ka ierīce ierīce no nelīela attāluma (mazāk par 1 m) iegūst neiekāpēm cilvekus vai mājdzīvniekus, piemēram, peles, žirkas, kāmaju, smilšu smiltilis, jūrascūcīnas, trūšus, vāveres un seskus. Jo īpaši neuzstādīt ierīci bēru istabās. • Niekad neizmantojet grauzēju atbaidītāju tādu nodrošināšanai, ka ierīce ierīce no nelīela attāluma (mazāk par 1 m) iegūst neiekāpēm cilvekus vai mājdzīvniekus, piemēram, peles, žirkas, kāmaju, smilšu smiltilis, jūrascūcīnas, trūšus, vāveres un seskus. Jo īpaši neuzstādīt ierīci bēru istabās. • Niekad neizmantojet īrenginio „Repeller“ prietaiso, jei netolišes yra tokius naminius gyvūnėlius, kaip peles, žirkės, žirkėnai, smiltpelės, jūsų kiaulytės, triušiai ir šeškai. • Šis prietaisas nesirkstas naudoti asmenims (iskaitant vaikus) su ribotomis fiziniemis, sensoriniemis ar psichiniemis galimybėmis arba asmenims, neturiuojantis pakankamai patirties ir žinių, nebent juos prizūri arba naudotis prietaiso apmoko už jų sauagtis asmuo. • Prizūrėkite vaikus, kad jie nežiūstu su prietaisu. • Neleiskite vaikams naudoti įjungto „Repeller“ prietaiso arba su juo žaisti. • Kai „Repeller“ prietaisas nenaudojamas, išsimkite iš jo baterijas. • Nenaudokite īrenginio „Repeller“ prietaiso ir nesiekite jo vidinių dalijų. • Nenaudokite „Repeller“ prietaiso, jei gamynis yra sugedęs, buvo numestas ant žemės ar yra kitaip pažeista. • Nenaudokite „Repeller“ prietaiso šlapiose arba drėgnose vietose, nedėkite jo į vandenį ar kitus skysčius. • Nežiūrėkite naudojamo „Repeller“ prietaiso, pavyzdžiu, užuolaidai, arba nenaudokite jo mažoje uždarajo vietoje, pavyzdžiu, spintelėje, nes jis gali perkasti. • Saugokite „Repeller“ prietaisa nuo karščio šaltiniu, pavyzdžiu, radiatorių, krosnelių ir liepsnos. • „Repeller“ prietaiso skleidžiamas ultragarsas neveikia elektroninius ierīces, išskaitant sūrdesis stimulatorius, garzdūjų atidarymo mechanizmus, nuotolinio valdymo pultus ir pan. • Prietaisas gali sutrikdyti klausos aparatu veikimą. 	<ul style="list-style-type: none"> • Niekad neizmantojet atbaidītāju, ja tas ir bojāts vai nestrādā citu iemeslu dēļ. • Ja strāvas vads ir bojāts, to drīkst nomainīt tikai speciālistā servīs vai persona, kas ir kvalificēta šādai darbībai. • Neizmantojet atbaidītāju atvērtā vietā, neievietojiet to ūdenī vai vietās kurās tas varētu iekrist vannā vai citā ūdenstilpē. • Neaizsedziet atbaidītāju, kamēr tas tiek ielotis, piemēram, ar aizskaru un neievietojiet to mazās, šaurās vietās, jo tad tas var pārkārt. • Turiet atbaidītāju pa gabalu no karstuma avotiem, piemēram, radiatoriem, cepeškrāniem, ugunskuirem, u.c. • Ierīces ultraskāna netraucēs citu elektronisko ierīču darbību. • Lierīce var traucēt dzirdes aparātu darbību.
LEVERING	INDEHOLDER	INNEHÅLL	SISÄLTÖ	PAKUOTÉS TURINYS	SATURS
1 unit	1 stk.	• 1 enhet	• 1 laite	• 1 prietaisas	• 1 vienība

EC-Declaration of Conformity:

<http://www.swissinno.com/download>

11.11.2024, BUNV_manual_final_06.xlsx

Page 4 of 15, Copyright 2024

NL	DK	SE	FI	LT	LV	
HOE WERKT UW PRODUKT	HVORDAN VIRKER PRODUKTET	HUR PRODUKten FUNGERAR	MITEN TUOTE TOIMII	KAIP VEIKIA PRIETAISAS?	KĀ STRĀDĀ JŪSU PRODUKTS	
<p>Geluid wordt voorgebracht door de "vibratie" van lucht: er vindt een snell enen-en-weerbeweging plaats. De eenheid van trilling voor een horen-en-weerbeweging (een trilling) is een "Hertz" (Hz). Het getal van trillingen per seconde wordt de frequentie" van geluid genoemd. Mensen kunnen frequenties tot 20.000 Hz horen. Geluiden boven deze frequentie worden ""ultrasonen" genoemd. De verdeler zendt een aanhoudende ultrasonen klank uit de luidspreker, variërend in spectrum van 22.000 tot 30.000 Hz, uit. Dit is boven de grens die de mens kan horen. Knaagdieren daarentegen kunnen ultrageluid horen en vinden dat storend. Het afgespeelde ultrageluid zal de dieren wegjagen. Ook honden en katten horen het ultrageluid, maar wen er maar aan, want voor deze ultrasonen klank betekent geen gevaar, maar heeft slechts een licht storend effect. Houd er rekening mee dat het hoogfrequente ultrasonen geluid van de repeller niet doordringt in vaste objecten zoals muren, harde vloeren en deuren; het stuiterd gewoon terug in de ruimte waar de verdeler is geïnstalleerd. Aangezien het ultrasonen geluid aangrenzende kamers niet bereikt, dient u (minstens) één defector per afgabekende kamer te installeren. Textiel, tapijten en zachte bekleding absorberen ultrageluid, dus de Repellent is het meest effectief in kamers met harde oppervlakken en weinig of geen zachte absorberende materialen. Het ultrasonen geluid dat door het apparaat wordt gegenereerd, is bij correct gebruik volledig onschadelijk voor mens en dier (geen permanente blootstelling op minder dan 1 m afstand van het apparaat). Mensen kunnen de echografie niet horen, alleen dieren</p>	<p>Lyd laves af "vibrationer" af luft: dens hurtige bevægelse frem og tilbage skaber lyden. Det ene udtryk for trillingen ved et hør- og bevægelsesmoment (en trilling) er en "hertz" (Hz). Antallet af cyklusser, der gentages på 1 sek. kaldes "frekvens" af lyd. Mennesker kan høre frekvenser op til 20.000 Hz. Lyd over denne frekvens kaldes "Ultrsound / ultralyd". Fra 1 højtalere på skærmmeren udsendes ultralyd, som varierer i frekvens fra 22.000Hz til 30.000Hz hvilket ligger over det område et menneske kan høre. Gnavere som mus & Rotter kan dog høre ultralyd, og de vil finde Ultralyd som udsendes fra enheden så foruroligende, at de vil forsøge at komme væk fra området. Husdyr som hunde, katte, fugle og fisk kan også høre ultralyd, men de vil hurtigt vendte sig til det og vil ikke blive voldsomt generet af det. Bemærk, at den høje frekvens ultralyd ikke vil passere gennem solide genstande som vægge, hårde gulve og døre, det vil blive kastet tilbage i det rum, hvor skærmmeren er installeret. Da Ultralyd ikke vil påvirke tilstødende rum, bør man installere en (mindst) skærmmer på rum. Tekstiler, tæpper og bløde møbler absorberer Ultralyd, så skærmmeren er mest effektiv i rum med hårde overflader og mindre eller ingen når bløde og absorberende materiale er til stede. Ultralyden som produceres af dette produkt har mestest for mennesker og dyr, når det anvendes korrekt (undgå permanent påvirkning på mindre end 1 meters afstand). Mennesker kan ikke høre lyden, kun dyr kan høre den.</p>	<p>Ljud görs av "vibrationer" av luft: dess snabba rörelser fram och tillbaka. Det vektskapliga namnet för en fram- och tillbakarörelse (en cykel) under en sekund är en "hertz" (Hz). Antalet cykler som upprepas i under en sekund kallas "frekvens" av lyd. Människor kan höra frekvenser upp till 20.000 Hz. Ljud över denna frekvens kallas "Ultraljud". Från ett högtalare avger skrämmaren ultraljud kontinuerligt. Varierar dess frekvens mellan 22.000 Hz till 30.000 Hz. Det är långt över den övre gränsen som kan höras av människor och husdjur som hundar, katter, fåglar och fiskar. Gnagare kan däremot höra ultraljudet och kommer att tycka att ultraljudet som avgörs från skrämmaren är så obehagligt att de kommer att avlägsna sig. Ultraljudet som produceras av denna produkt är helt ofarligt för människor och djur. Observera att det högfrekventa ultraljudet som genereras av skrämmaren inte kan tränga igenom fasta föremål som väggar, hårdt golv och dörrar, det bara studsar tillbaka i rummet där skrämmaren är installerad. Eftersom ultraljudet inte tar sig in i angränsande rum, är regeln, "Installera en (minst) skrämmare per slutet utrymme". Textilier, mattor och mjuka möbler absorberar ultraljud, så skrämmaren är mest effektiv i rum med hårda ytor och liten eller inget mjukt absorberande material. Ultraljudet som produceras av denna produkt är helt ofarligt för människor och djur. När den används korrekt (ingen permanent exponering mindre än 1 meter iväg från apparaten). Människor kan inte höra ultraljudet, bara djur kan uppfatta ultraljud och störs av denna frekvens.</p>	<p>Aāni syntyy, kun ilma väärtäilee nopeasti eteen- ja taaksepäin. Tietteellinen nimi yhdelle edestakaiselle liikkeelle (sykille) per sekunti on "herts" (Hz). Sekunnin aikana toistuvien syklien määrität kutsutaan aāneen "taajuudeksi". Ihmiset voivat kuulla enintään 20 000 Hz taajuukseksia. Tämän taajuuden yllättävä aānta kutsutaan "ultraaāneeksi". Karkotin lähetää jatkuvasti kalittimesta ultraaāanti, jonka taajuus vaihtelee 22 000 hertsin ja 30 000 hertsin välillä. Ihmiset eivät kuule tätä aāntaa, mutta jyrsijöille se on niin stressaava, että ne poistuvat alueelta. Myös kotieläimet kuten koirat, kissat, linnut ja kalat kuulevat karkottimen aānen, mutta ne trottuvat aāneen eivätkä häiriinnyt sitä. Huoma, että karkottimen luoma korkeataajuuksinen ultraaāanti ei läpäise kiihtytille esineitä, kuten seiniä, lattoita ja ovia: se ainaaastaa kimpoo takaisin huoneeseen, johon karkotin on asennettu. Koska ultraaāanti ei sirry viereisiin huoneisiin, sinun tulisi asentaa (vähintään) yksi karkolin per syljettu tila. Tekstiliit, matot ja pehmät huonekalut imievät ultraaāanti itseensä, joten karkotin toimii parhaiten tiloissa, joissa on paljon kovaista pintaia vähän pehmeitä, imuksyllisiä materiaaleja. Tämän laitteita tuottama ultraaāni on täysin vaaratonta ihmisiille ja eläimille oikein käytettyä (ei jatkuvaa altistusta alle 1 m etäisyydellä laitteesta). Ihminen ei kykene kuulemaan ultraaāantaa, se häiritsee vain eläimiä.</p>	<p>Garsa suuria oro vibracijā – jo greitas judējimas atgal ir pirmyn. Mokslinis vieno jūdesis atgal ir pirmyn (ciklo) per sekundē pavadinimas yra "hercs" (Hz). Per sekundē atkarojamas ciklu skaicius vadinas garso dažnū. Žmonės gal girdėti iki 20 000 Hz siekišančius dažnū. Ši dažnū virsijanti garsas vadinas ultragarso. Per du įtaise esančius garsiakalbius „Repeller“ nuolat skeleidzia ultragaršą, ir dažnūs syruoja nuo 22 000 Hz iki 30 000 Hz, o tai yra gerokai aukštessiniai dažnū, nei gal girdėti žmonės ir naminiai gyvūnai, pavysdžiu, šūrys, katės, paukščiai ir žuvys. Tačiau grauzikai gal girdėti ultragaršą. „Repeller“ prietaiso skeleidžiamas garsas juos atbaido ir jie palikia jūsų namus. Naminių gyvūnų, tokie kaip šūrys, katės, paukščiai ir žuvys, prisūo garso pripranta, ir jis jems nebetruoko. Atkreipkite dėmesį, kad „Repeller“ prietaiso sukuriamas ultraskanās neiet cauri tādiem objektui kā, piemēram, sienām, cietajam grīdam vai durvimi. Skana vienkārši atsīfid no tiem atpakaip telpā, kurā abaidītājs ir uzstādīts. Tā kā ultraskanā nenokļūst blakus telpās, noteikums ir „uzstādīt vienu (vismaz) abaidītāju vienā slēgtā telpā“. Tekstiliés dīrbīnai, kilmāri baldai sugeria ultragaršas, todēl „Repeller“ prietais efektyviausiai veikia vietose, kuriose daugiausiai kietų paviršių ir mažai minkštų, garsą sugeriančių medžiagų. Šis gamino skeleidžiamas ultragaršas yra visiškai nekenksmingas žmonėms ir gyvūnams, kai naudojamas teisingai (jokiu nuolatinė ekspozicija arčiau nei 1 m atstumu nuo prietaiso). Žmonės ultragarso negirdi, jis trikdik givynai.</p>	<p>Skaņu veido gaisa vibrācija: tās straujā kustība uz priekšu un atpakaip. Zinātniskais nosaukums vienai kustībai virzienā uz priekšu (cikls) vienā sekundē ir "hercs" (Hz). Cikls skaitis, kas tiek atkārtoti sekundē, tiek saukts par skānsfrecenci. Cilvēki var dzirdēt frekvenčas līdz 20 000 Hz. Skana virs šīs frekvenčes tiek saukta par "ultraskanu". No skānsfrepellers izšūta nepārtrauktus ultraskanās vilņus, mainot to frekvenči diapazonā no 22 000 Hz līdz 30 000 Hz, kas pārsniež limitu, ko cilvēkis var dzirdēt. Tomēr grauzēji dzird ultraskanu un kūjis tikatrakai, ka viņi meģinās doties prom, lai izvairītos no tās. Majidzīvnieki, piemēram, suri, kāki, putni un zivis, var dzirdēt ultraskanu, bet viņi ir pie tās pieraduši, un to to gandrīz nemara.</p> <p>Nemiet vērā, ka abaidītāja radītā augstfrekvenčes ultraskanā neiet cauri tādiem objektui kā, piemēram, sienām, cietajam grīdam vai durvimi. Skana vienkārši atsīfid no tiem atpakaip telpā, kurā abaidītājs ir uzstādīts. Tā kā ultraskanā nenokļūst blakus telpās, noteikums ir "uzstādīt vienu (vismaz) abaidītāju vienā slēgtā telpā". Tekstiliestrādājumi, paklāji un mikstās mēbelēs absorbē ultraskanu, tāpēc atbaidītājs ir visefektīvākais telpās, kurās galvenokārt ir cietas virsmas un ir mazāk miksta, absorbējoša materiāla.</p> <p>Šī produkta radītā ultraskanā ir pilnīgi nekaitīga cilvēkiem un dzīvniekiem, ja to lieto pareizi (nav pastāvīgas iedarbības mazāk par 1 m attālumā no ierīces). Cilvēki ultraskanā nedzird, tikai dzīvniekiem tā traucē.</p>	<p>Skaņu veido gaisa vibrācija: tās straujā kustība uz priekšu un atpakaip. Zinātniskais nosaukums vienai kustībai virzienā uz priekšu (cikls) vienā sekundē ir "hercs" (Hz). Cikls skaitis, kas tiek atkārtoti sekundē, tiek saukts par skānsfrecenci. Cilvēki var dzirdēt frekvenčas līdz 20 000 Hz. Skana virs šīs frekvenčes tiek saukta par "ultraskanu". No skānsfrepellers izšūta nepārtrauktus ultraskanās vilņus, mainot to frekvenči diapazonā no 22 000 Hz līdz 30 000 Hz, kas pārsniež limitu, ko cilvēkis var dzirdēt. Tomēr grauzēji dzird ultraskanu un kūjis tikatrakai, ka viņi meģinās doties prom, lai izvairītos no tās. Majidzīvnieki, piemēram, suri, kāki, putni un zivis, var dzirdēt ultraskanu, bet viņi ir pie tās pieraduši, un to to gandrīz nemara.</p> <p>Nemiet vērā, ka abaidītāja radītā augstfrekvenčes ultraskanā neiet cauri tādiem objektui kā, piemēram, sienām, cietajam grīdam vai durvimi. Skana vienkārši atsīfid no tiem atpakaip telpā, kurā abaidītājs ir uzstādīts. Tā kā ultraskanā nenokļūst blakus telpās, noteikums ir "uzstādīt vienu (vismaz) abaidītāju vienā slēgtā telpā". Tekstiliestrādājumi, paklāji un mikstās mēbelēs absorbē ultraskanu, tāpēc atbaidītājs ir visefektīvākais telpās, kurās galvenokārt ir cietas virsmas un ir mazāk miksta, absorbējoša materiāla.</p> <p>Šī produkta radītā ultraskanā ir pilnīgi nekaitīga cilvēkiem un dzīvniekiem, ja to lieto pareizi (nav pastāvīgas iedarbības mazāk par 1 m attālumā no ierīces). Cilvēki ultraskanā nedzird, tikai dzīvniekiem tā traucē.</p>
INSTALLATIE	INSTALLATION	INSTALLATION	ASENNUS	SUMONTAVIMAS	UZSTĀDĀŠANA	
<p>Alleen voor gebruik binnen. Plaats de verdriver waar het verdriver actief moet zijn.Druk de on/off knop in om het apparaat in te schakelen. Het groene LED-lampje op de voorkant van het apparaat zal 3 sec. een uiteindelijk elke 5 sec. oplichten. Om hem uit te zetten, druk nogmaals op de on/off knop en een rood LED-lampje licht 3 sec. op. Als de batterij te zwak zijn(0,9 V per batterij) zal het rode LED-lampje 5 maal gaan aarden en zal het apparaat vanzelf uitschakelen. Na het verwisselen van de batterijen, wacht 60 seconden indien der tandes for enheden. Sorg voor, dat tyden som enheden udsender ikke spærres af møbler eller gardiner. Hvert værelse kræver minimum en enhed. Hver enhed er nok til at dække et område på op til 20m². Til et større rum eller et L-formet rum kan mere end en enhed være nødvendig. For den bedste ydeevne, opbevar enheden tændt konstant dag og nat.</p>	<p>Kun til indendørs brug. Placer enheden i områder hvor gnaveme er aktive og tryk på on/off knappen for at tænde den. Den grønne lampe på fronten vil lyse om i 3 sek. og herefter hvert 5 sek. For at slukke enheden tryk på on/off knappen og den røde lampe vil lyse i 3 sek. Hvis batteriene er svage (0,9 V pr batteri) vil den røde lampe blinke 5 gange og vil derefter automatisk slukke. Efter skift af batterier, vent 60 sek. inden der tandes for enheden. Sorg for, at tyden som enheden udsender ikke spærres af møbler eller gardiner. Hvert værelse kræver minimum en enhed. Hver enhed er nok til at dække et område på op til 20m². Til et større rum eller et L-formet rum kan mere end en enhed være nødvendig. For den bedste ydeevne, opbevar enheden tændt konstant dag og nat.</p>	<p>Endast för inomhusbruk. Positionera skrämmaren i det rum där man tror att gnagarna befinner sig. För att starta enheten trycker man på on/off-knappen. Den gröna LED-lampan på enhetens framsida kommer att lysa upp i 3 sekunder och blinka var 5:e sekund. För att stänga av enheten trycker man på on/off-knappen igen: en röd LED-lampa kommer att lysa i 3 sekunder. Om batteriet är svart (0,9 V per batteri) kommer den röda lampan blinka 5 gånger och vil därefter automatiskt slukka. Efter att man bytt batterier ska man vända 60 sekunder innan man startar enheten. Placer enheten i ett uttag nära golvet, samt att högtalaren är riktad mot berörvt område. Se till att ultraljudets våg inte hindrar av möbler eller gardiner. Varje rum kräver minst en enhet och en enhet är tillräcklig för att täcka ett område på upp till 20m². För ett större rum, eller ett L-format rum behövs mer än en enhet. För bästa resultat, hålla enheten påslagen kontinuerligt dag och natt.</p>	<p>Vain sisäkäyttöön. Aseta karkotin huoneeseen, jossa epäilet jyrsijöiden olevan. Käynnistä laite koskettamalla laitteen on/off-knappia. Laitteen etuosaan oleva vihreä LED-valo syttyy kolmeksi sekunniksi ja sen jälkeen joka viides sekunti. Käintäkseen laitteesta poisi päälitä, kosketa taas on/off-kynkintä, punainen LED valo sytyy kolmeksi sekunniksi. Jos akut ovat liian helppoja (0,9 V per akku) punainen LED valo valahtaa viisi kertaa, jonka jälkeen laite sammutuu automaattisesti. Vaihdettua akun, odota 60 sekuntia ennenkuin kytket laitteeseen. Varmista, että huonekalut tai verhot eivät estä lähetettävää ultraaāanti. Jokainen huone vaatii vähintään yhden laitteet ja yksi laite riittää kattamaan enintään 20 m² alueen. Suuremmaksi tai L-muotoiseksi huoneiseksi tarvitaan useampi kuin yksi laite. Pidä laite käynnissä ympäri vuorokauden parhaan tuloksen takaamiseksi.</p>	<p>Skirkas naudoti tik viduje. Padėkite karkotin kambaryje, kuriame gali būti grauzikai. Palieskite ženklą „jungti/jišjungi“, kad jyngimės prietaisą. 3 sekundėms išsižebus žalia LED lemputė prietaiso priekyje, vėliau ji išsižebus kas 5 sekundės. Palieskite ženklą „jiungti/jišjungi“, kad jyngimės prietaisą. Palieskite ženklą „jungti/jišjungi“, kad išjungimės prietaisą: 3 sekundėms išsižebus raudona LED lemputė. Jei baterijos nusilpusios (0,9V baterija), raudona LED lemputė išsižebus 5 kartus, o prietaisas automatiškai išsijungs. Pėc baterijas prieš jiungiant prietaisą palaukite 60 sekundžių. Užtikrinkite, kad skeleidžiamas ultragaršas keliu neužstot baldai arba užuolaidas. Kiekviename kambaryje turi būti bent vienas prietaisas, o vieno prietaiso pakanka iki 20 m² plotui. Didesniams arba L formas kambariui reikia naudoti daugiau nei vieną prietaisą. Siekdami geriausio efektyvumo, laikykite prietaisą jungtę be perstojo – dieną ir naktį.</p>	<p>Lietot iekā ikakstelpā. Novietojiet repelentu telpā, kur vėlėtė apturėt grauzējų darbibi. Prieskarieties iesišganas / išslegšanas zimei, lai iesišgti ierīci. Žalā gaismas diode vienai priekšpuše iedegsies 3 sekundės ir pėc tam ik pēc 5 sekundėm. Lai išslegt, vėlreiz prieskarieties iesišganas / išslegšanas zimei: sarkanā gaismas diode iedegsies 3 sekundės. Ja baterijas ir pārāk vajais (0,9 V už vieną akumulatoru), sarkana gaismas diode mirgos 5 reizes un ierīce automatiškis išsijungs. Pēc baterijų nominalas pagaidint 60 sekundes, pirms atkai iesišdat ierīci. Novietojet ierīci uz gridas vai līdzēnas virsmas tā lai tās skārnū būtu vērti pret grauzējū apgrūtināto teritoriju. Pārliecinieties, ka viļņa skānsa celš netiek aizskērrots ar mēbelēm vai aizskariem. Katrai istabai ir nepieciešama vismaz viena ierīce un katrā ierīce var aptvert līdz pat 20 m² plānu teritoriju. Lielākam vai L veida istabām ir nepieciešamas vairāk nekā viena ierīce. Prieš vislabākās iedarbības, turiet ierīci iesišgt dienu un nakti.</p>	

EC-Declaration of Conformity:

<http://www.swissinno.com/download>

11.11.2024, BUNV_manual_final_06.xlsx

Page 5 of 15, Copyright 2024



NL	DK	SE	FI	LT	LV
Ter versterking van de uitwijzing. • zorg dat de muizen, ratten en marters geen toegang hebben tot voedsel. Wikkel voedsel in verzegelde containers en u blokkeert alle gaten en openingen in de ruimtes in huis of ruimtes waar voedsel is. • De Stop Ongedierte staalwol van Swissinno is hier ideaal voor. • verklein de knagdier populatie met muizen en rattenvalven van Swissinno.	Eror at sikre at de ikke kommer igen • sorg for mus og rotter og andre gnavere ikke har adgang til mad ... opbevar fødevarer i lukkede beholdere og hold områderne for madlavning og spisning rene. • blokere alle huller og åpninger, hvor mus eller rotter kunne komme ind i huset. Swissinno Skadedyrs Barriere ståluld er ideel til dette. • reducere mus og rotter med Swissinno's mus og rotter fælder.	För att öka ditt försvar • se till att möss, rärror och mårddjur inte har tillgång till mat ... förvara mat i slutna behållare och se till att de områdena där ni lagar mat eller åter är rena. • blockera alla hål och öppningar där möss eller rärror kan komma in i huset. Swissinno Gnagarstopp stållull är idealiskt för detta. • minskar antalet gnagare med Swissinno mus- och råttfallor.	Puolustuksen parantamiseksi • Varmista, että hiirillä, rotilla ja näätäeläimillä ei ole pääsy ruokaan... Säilytä ruoka suljetuissa pakauksissa ja pidä ruoanlaitto- ja ruokalutilaisuus puhtaina • Tuki kaikilta reilät ja kolot, joista hiiret tai rotat voivat päästä asuntoon. Swissinno jyrssijöiden karkoitamiseen tarkoitettu teräsvilla soveltuu tähän parhaiten. • Vähennä jyrssijöiden määrää Swissinnon hiiren- ja rotanloukulla.	Norėdam ištakinti geresnė apsauga nuo graužiku • Pasirūpinkite, kad pelės, žirkės ir kiaunės negaliėti pasiekti maisto... laikykite maistą sandarių uždarytuose indubose bei palaikykite maisto gaminių ir valgymo vietų švarą; • Užblokuokite visas skyles ir angas, per kurias pelės ar žirkės galėtų patekti į namą. Tam puikiai tinkta „Swissinno Rodent-Block“ pilna vilna; • Sumažinkite graužukų populiaciją „Swissinno“ pelių ir žirkuių spastais.	Lai pastiprinātu aizsardzību • pārliecīgieties par to, ka pelēm un žirkēm un caunām nav pieejas ēdienu. • uzglabājiet ēdienu noslēgtos traukos un uzturiet gatavošanas pierēsumus tārā stāvoklī. • nobloķējiet visas vietas pa kurām grauzēji varētu ieklūt īsu telpās. Swissinno Rodent-Block dzelzs dzīja ir ideāli piemērots šīm nolūkam. • samaziniet graužu populāciju ar Swissinno Pelu un Žirku lamātām.
ONDERHOUD EN SCHOONMAAK	VEDLIGEHOLDELSE OG RENGØRING	UNDERHÅLL OCH RENGÖRING	HUOLTO JA PUHDISTUS	TECHNINĖ PRIEŽIŪRA IR VALYMAS	UZTURĒŠANA UN TĪRŠANA
Buiten een eventuele schoonmaak, vergt de verjager geen enkel onderhoud. De buitenzijde van het toestel mag alleen worden schoongemaakt met een zachte, vochtig gemaakte doek. Gebruik geen schurende schoonmaakmiddelen of chemische producten.	Enheden kræver ikke speciel vedligeholdelse. For rengøring, tør ydersiden af enheden med en fugtig klud. Brug ikke kemikalier til dette formål. Tag strømmen fra inden enheden rengøres.	Utom för tillfällig rengöring, kräver mosskrämmaningen inget underhåll. Utsidan av mosskrämmaningen får endast rengöras med en mjuk, fuktad trasa. Använd inga slipande rengöringsmedel eller kemiska lösningsar.	Karkotin ei vaadi huoltoa satunnaisen puhdistuksen lisäksi. Karkottimen ulkoosu tulisi puhdistaan ainoastaan pehmällä ja kostealla pyyhkeellä - alá käytä hankaavia puhdistusaineita tai kemiallisia liuoksia.	„Repeller“ prietaisui nereikalinga jokia priežiūra. Jei reikia nuvalyti, minkštā drēgna šluoste nušluostykitė jrenginio išorę. Nenaudokite abrazivinių valiklių arba cheminių priemonių. Pieš valydamis ištraukite kištuką iš elektros lizdo.	Atbaidītajam nav nepieciešama nekāda uzturēšana. Ja ierīci ir nepieciešams tīrīt, notīriet to ar mīkstu un mitru drānu. Nelietojiet abrazivos tīrītājus vai kīmiskas vielas. Pirms tīrīšanas atslēdziet ierīci no strāvas.
AFVAL	BORTSKAFFELSE	KASSERING	LAITTEEN HÄVITTÄMINEN	UTILIZAVIMAS	IZMEŠĀNA
Dit elektrisch apparaat mag niet worden weggegooid met het gewoon huishoudelijk afval. Raadpleeg uw lokale overheid voor instructies en regelgeving inzake afvalbehandeling.	Dette elektriske apparat må ikke bortslettes i almindeligt husholdningsaffald. For korrekt bortsaffelse informér Dem om Deres kommunens bortskaffelses-ordninger.	Denna elektriska anordning får inte kastas bort tillsammans med vanliga hushållssopor. För en korrekt hantering, se lokala kommunala bestämmelser om källsortering.	Hävitä kaikki osat asianmukaisella ja turvallisella tavalla noudataamalla kansallisia asetuksia ja paikallisia ympäristöstandardeja. Karkotin: Tätä sähkölaiteetta ei saa hävittää tavallisten kotitalousjätteiden kanssa. Vse se sen sijaan talousjätteen kierätyskeskukseen tai keräyspisteeseen. Katso lisätietoja oikeasta hävitystavasta kunnan paikallista hävittämistä ja kierätystä koskevista säännöksistä.	Visas dalis išmeskite tinkamai ir saugiai, laikydami savo nacionaliunes teisės aktų ir vietinių aplinkos standartų. „Repeller“ prietaisai: išmeskite šio elektrinio prietaiso kartu su būtinėmis atliekomis. Perduokite ji būtinų atliekų perdibimo centrui arba viešiųjų paslaugų įstaiga. Pakavimo medžiagos: išmeskite kaip perdibamas medžiagas.	Izmietiet visas ierīces dalas saprātīgā un drošā veidā saskanā ar vietējiem likumiem un regulām. Atbaidītājs: šo elektronikas produktu nedrīkst izmest parastajos sadzīves atkritumos. Tā vietā vedet šo ierīci uz specializētu pārstrādes centru vai izgāstuvi. Iepakojums: var izmest pārstrādājamos sadzīves atkritumos.
2 JAAR GARANTIE	2 ÅRS GARANTI	2 ÅRS GARANTI	2-VUODEN TAKUU	2 METŲ GARANTIJA	2 GADU GARANTJIA
Voor het apparaat geldt een garantie van twee jaar vanaf de datum van aankoop met betrekking tot schade als gevolg van defecte verwerking van zijn materiaal. Let op: Schade veroorzaakt door ongepaste behandeling zijn niet gedekt, SWISSINNO aanvaardt geen aansprakelijkheid voor gevolgschade.	Swissinno Ultralyds skrämmaren er omfattet af en garanti på op til 2 år fra købsdato mod produktionsfejl eller materialefejl på produktet. Skader forårsaget af forkert brug er ikke omfattet af garantien. SWISSINNO påtager sig ikke ansvar for følgeskader.	Swissinno gnagarskrämmare med ultraljud har en garanti för fel försakade av bristfälligt utförande eller material som gäller 2 år från inköpsdatumet. Skador orsakade av olämplig användning täcks inte av garantin. SWISSINNO tar inget ansvar för följskador.	Swissinno jyrssijöiden ultraäänikarkottimella on ostopäivämäärästä laskettuna 2 vuoden takuu koskien valmistus- ja materiaalivikoja. HUOM! Takuu ei kata sopimattomasta käytöstä aiheutuneita vaurioita. SWISSINNO ei ole vastuussa seurannaisvahingoista.	„Swissinno“ graužukus abaidančiam ultragarsiniam prietaisui „Rodent Repeller“ suteikiama garantija, patvirtintanti, kad gaminys neturi gamybos ar medžiagos defektų, ir galiojanti dvejus metus nuo gaminio išsigimo. Netinkamo naudojimo sukeltam pažeidimui garantija netaikoma. SWISSINNO nepriima jokiios atsakomybės už pasekinius pažeidimus.	Swissinno Ultrasoniskais grauzēju atbaidītājs ir aizsargāts ar garantiju pret ražošanas brāķi vai materiālu brāķi 2 gadus no ierīces legādes datuma. Zaudējumi, kas radušies no nepareizas lietošanas netiek segti ar garantiju. Swissinno neuņemas nekādu atbildību var konsekvenciāliem bojājumiem.
TECHNISCHE GEGEVENS	TEKNISKE DATA	SPECIFIKATIONER	TEKNISET TIEDOT	TECHNINIAI DUOMENYS	TEHNISKIE DATI
* vermogen: 8x 1,5 V AA batterij of 8 x oplaadbare 1,2V NiMH batterijen. • Gebruiksduur batterij: tot 2 maand. Huidige samenloop 2 mA • ultrasonische frequentie van 22.000 tot 30.000 Hz • Volume: max. 110 dB op een afstand van >1 m voor het toestel (halve cirkel). Tot 125 dB op een afstand van minder dan 1 m voor het apparaat. • dekking: maximaal 15m2 • artikelnummer: 1 262 000 • ontwikkeld door SWISSINNO SOLUTIONS AG. Vervaardigd in China. • Product & merk van SWISSINNO SOLUTIONS AG.	* Ström 8x1,5V AA Mignon eller genopladelige 1,2V NiMH batterier • Batteritid: op til 2 måneder • Stromforbrug 2mA • Frekvens område 23.000 - 27.000 Hz • Volume: max. 110 Db ved en afstand > 1 meter (i en halvcirkel) foran enheden. Op til 125 dB ved en distance <1 meter foran enheden. • Dekker område op til 20m2. • Model nr. 1 262 000 • Designet af SWISSINNO SOLUTIONS AG. Produceret i Kina. • Produkt og Brand af SWISSINNO SOLUTIONS AG.	* Strömkälla: 8x 1,5 C AA Mignon eller 8x uppladdningsbara 1,2 V NiMH batterier • Batteritid: op til 2 måneder • Batteriernas driftstid: upp till 2 månader • Strömförbrukning: 2 mA • Ultraljudsfrekvens: 22 000 – 30 000 Hz • Volym max 110 db på en distans av 1 meter framför apparaten (halvcirkel) Vid 125 db skall avståndet vara minst 1 meter från apparaten. • Täckningsområde: upp till 20m2 • Varunr: 1 262 000 • Designad av SWISSINNO SOLUTIONS AG. Tillverkad i Kina. • Produkter & Märke av SWISSINNO SOLUTIONS AG.	* Virtuaalihde: 8 x 1,5V AA Mignon tai 8x uudelleen ladattava 1,2 V NiMH akku • Akun kesto jopa 2 kuukautta • Virrankulutus 2 mA • Ultraanäitajaus: 22 000 – 30 000 Hz • Äänenvolmakuus: max 110 dB > 1 m etäisyydellä laitteet edessä (puolympyrä). Enintään 125 dB alle 1 m etäisyydellä laitteen edessä. • Toiminta-alue: jopa 20m2 • Kohdenro: 1 262 000 • Suunnitelja: SWISSINNO SOLUTIONS AG. Valmistettu Kiinassa. • SWISSINNO SOLUTIONS AG:n tuote ja tuotemerkti	* Maitinimo įtampa: 8x 1,5 V AA Mignin arba 8x išbraunamos 1,2 V NiMH baterijos • Baterijos veikimo laikas: iki 2 mėnesių • Srovės sunaudojimas: 2mA • Ultragarso dažnis nuo 22 000 Hz iki 30 000 Hz • Garsumas: max 110 dB > 1 m atstumu priešais jrenginį (puslankiu). Iki 125 dB mažesniu nei 1 m atstumu priešais jrenginį. • Aprėptis: iki 20 m2 • Prekės Nr.: 1 262 000 • Sukurta SWISSINNO SOLUTIONS AG. Pagaminta Kiinijoje. • SWISSINNO SOLUTIONS AG gaminis ir prekės ženklas.	* Strāvas padeve: 8x 1,5 V AA Mignon vai 8x atkārtoti uzlādejamas 1,2 V NiMH baterijas • Akumulatora darbības laiks: līdz 2 mēnešiem • Pašreizējais patēriņš: 2 mA • Ultraskāpas frekvence: 22,000 - 30,000 Hz • Skājums: max 110 dB > 1 m attālumā ierīces priekšā (puslaps). Līdz 125 dB attālumā, kas mazāks par 1 m ierīces priekšā. • Darbības telpa: līdz 20 m2 • Ierīces numurs: 1 262 000 • Dizains: Swissinno Solutions AG. Ražots Ķīnā • Produkts un Zīmols no SWISSINNO SOLUTIONS AG.

EC-Declaration of Conformity:

<http://www.swissinno.com/download>

11.11.2024, BUNV_manual_final 06.xlsx

Page 6 of 15, Copyright 2024



EE	RU	PL	CZ	SK	HU
Patareiudega Ultrasonic Näniliste Peletaja	Ультразвуковой отпугиватель грызунов на аккумуляторах	Ultradźwiękowy Odstraszacz Gryzoni zasilany Bateriami	Ultrazvukový Odpuzovač Hlodavců bateriový	Ultrazvukový Odpudzovač Hlodavcov bateriový	Ultrahangos Rágcsálóriasztó Beltéri Használatra
Enne toote kasutamist lugege läbi siinseks juhendis toodud kasutusjuhised ja ettevaatusabinõud. Hoidke juhend edaspidiseks abisaamiseks alles.	Перед использованием данного изделия прочтите все инструкции по применению и меры предосторожности, изложенные в данном руководстве. Сохраните руководство для дальнейшего использования.	Przed użyciem produktu przeczytaj dokładnie instrukcję dotyczącą stosowania oraz środków ostrożności. Zachowaj instrukcję.	Před použitím tohoto výrobku si přečtěte všechny pokyny k použití a bezpečnostní opatření uvedená v tomto návodu. Uschovte tento návod pro budoucí použití.	Pred použitím tohto výrobku si precítajte všetky pokyny na použitie a bezpečnostné opatrenia uvedené v tomto návode. Uschovajte tento návod pre budúce použitie.	A termék használatbavétele előtt a kézikönyvben található minden utasítást olvasson el! Órizze meg a kézikönyvet a későbbi használatra is!
VOIMAS ULTRAHELI PELETAB HIRED JA ROTID MAJAST MINEMA	МОЩНЫЙ УЛЬТРАЗВУК ПРОГОНЯЕТ МЫШЕЙ И КРЫС ИЗ ДОМА	POTEŻNE USG NAPEŁDZA MYSZY I SZCZURY POZA DOMEM	SILNEJŠÍ ULTRAZVUKOVÉ VLNY ODPUZUJÍ MYŠÍ A POTKANY A KUNY OD VÁŠHO OBYDLÍ AVŠAK JSOU.	SILNEJŠÍ ULTRAZVUKOVÉ VLNY ODPUDZUJU MYŠÍ A POTKANY A KUNY OD VÁSHO OBYDLIA ALE SÚ.	ERŐTELJES ULTRAHANG, AMELY ELÜZI AZ EGÉREKET ÉS PATKÁNYOKAT A HÁZBÓL.
KODULOOADELE OHUTU ÓIGESTI KASUTAMISE KORRAL	БЕЗОПАСЕН ДЛЯ ДОМАШНИХ ЖИВОТНЫХ ПРИ ПРАВИЛЬНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ	BEZPIECZNY DLA ZWIERZĄT DOMOWYCH, JEŚLI JEST UŻYWANY PRAWIDŁOWO.	BEZPEČNÉ PRO DOMÁCÍ ZVÍŘATA JESTLIŽE JE POUŽITO SPRÁVNĚ.	BEZPEČNÉ PRE DOMÁCICH ZVÍRAT ČAŽ JE POUŽITÉ SPRÁVNE.	HELYES HASZNÁLAT ESETÉN HÁZIÁLLATOKRA NEM ÁRTALMAS.
ETTEVAATUSABINÖUD JA OLULINE TEAVE	МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	ŚRODKI OSTROŻNOŚCI & WAŻNE INFORMACJE	VÝSTRAHY	VÝSTRAHY	FIGYELMEZETÉSÉK ÉS FONTOS INFORMÁCIÓK
• Ärge kunagi kasutage seadet muul otsarbel kui selles kasutusjuhendis kirjeldatud. Eelkõige tagavad nad, et seade ei mõjuta kunagi inimesi ega lemmikloomi, nagu hiiri, rotte, hamstreid, liivahirvi, merisigu, küülikuid, oravaid ja tuhkruid liikuse vahemaa tagant (alla 1 m) pika aja jooksul. Eriti ärge paigaldage seadet lastestappa. • Ärge kunagi kasutage seadet nárlistest koduloomade, nagu hiired, rotid, hamstreid, liivahirvid, merisead, jänised, oravad ja tuhkrud, juuresolekul. • Ärge kunagi kasutage seadet füüsiliise, meelee- või vaimse häirega isikud ega ebapiisavate kogemustega või teadmistega isikud (kaasas arvatud lapsed), välja arvatud juhil, kui nende ohutuse eest vastutav isik neldeks seadme kasutamise juures valvab või on neldeks juhendanud. • Lapsi tuleks jälgida, et nad ei mängiks seadmega. • Ärge laske mingil juhul lastel sissellülitatud seadet käsitada ega sellega mängida. • Kui te seadet ei kasuta, eemaldage selle patareid. • Ärge püükide seadet avada ega selle sisemistele osadele ligi pääseda. • Ärge ülitage seadet siisse, kui seade ei tööta korralikult, on maha kukkunud või mõnel muul moel kahjustada saanud. • Ärge kasutage seadet märgades või niiskeates kohtades, ärge asetage seda vette ega muussa vedeliku. • Ärge katke sissellülitatud seadet kardinaga ega kasutage seda väiksel suletud alal, nagu kapp, sest see võib seal üle kuumentuda. • Hoidke seadet eemal kuumalatest, nagu radiaatorid, ahjud, pliidid ja kaminaid. • Seadme levitavat ultraheli ei mõjuta elektroonilisi seadmeid, nagu südamestimulaatorid, garažiustute avajad, puudid jm. • Seade võib kahjustada kuuldeparaatiidit tööd.	• Никогда не используйте устройство для целей, отличных от описанных в данном руководстве пользователя. В частности, они гарантируют, что устройство никогда не воздействует на людей или домашних животных, таких как мыши, крысы, хомяки, мышоносцы, свинки морские, кролики, вiewiórki i fretki z niewielką odległości (mniej niż 1 m) przez długi czas. W szczególności nie należy konfigurować urządzenia w pokojach dziecięcych. • Нигде не используйте устройство для детей в детских комнатах. • Не используйте отпугиватель грызунов возле таких домашних животных, как мыши, крысы, хомяки, песчанки, морские свинки, кролики, белки и хорьки, с небольшим расстоянием (менее 1 м) в течение длительного периода времени. В частности, не устанавливайте устройство в детских комнатах. • Не используйте отпугиватель грызунов возле таких домашних животных, как мыши, крысы, хомяки, песчанки, морские свинки, кролики, белки и хорьки; • Данный прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с ограниченными возможностями сенсорной системы или ограниченными умственными или физическими способностями, а также лицами с недостаточным опытом и знаниями, кроме как под контролем и руководством лиц, ответственных за их безопасность. • Храните прибор в шкафу в недоступном для детей месте. • спледите за тем, чтобы дети не брали в руки включенный отпугиватель и не играли с ним; • Удалите аккумулятор из прибора, когда он не используется; • не пытайтесь открыть отпугиватель или попытаться достичь его внутренним деталям; • не используйте отпугиватель если прибор неисправен, упал или был поврежден иным образом; • не используйте отпугиватель во влажных или сырьих помещениях, не опускайте его в воду или иную жидкость. • во избежание перегрева не закрывайте включенный отпугиватель, например, занавесками, и не используйте его в маленьких замкнутых пространствах, например, в шкафу; • храните отпугиватель вдали от источников тепла, в частности, радиаторов, плит, печей и каминов; • ультразвук отпугивателя не влияет на какое-либо электронное оборудование, в частности, электрокардиостимуляторы, ключи от гаражных ворот, пульты дистанционного управления и т.п. • Устройство может нарушить работу слуховых аппаратов.	• Nigdy nie używaj urządzeń do celów innych niż opisane w niniejszej instrukcji obsługi. W szczególności zapewniają, że urządzenie nigdy nie wpływa na ludzi lub zwierzęta domowe, takie jak myszy, szczury, chomiki, myślakowce, świńki morskie, króliki, wiewiórki i fretki z niewielką odległości (mniej niż 1 m) przez długi czas. W szczególności nie należy konfigurować urządzenia w pokojach dziecięcych. • Nigdy nie używaj odstraszaca odstraszacza w stosunku do zwierząt domowych takich jak: myszy, szczury, chomiki, myślakowce, świńki morskie, króliki itp. • Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także nieposiadających wiedzy lub doświadczenia w użytkowaniu tego typu urządzeń, chyba że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane na temat korzystania z tego urządzenia przez opiekuna. • Nie pozwalaj dzieciom bawić się urządzeniem. • Ujście się, że dzieci używają i nie bawią się urządzeniem. • Wyjmij baterię z odstraszacza, aby uzyskać dostęp do wewnętrznych części. • Nie wolno używać odstraszaca jeżeli urządzenie jest uszkodzone. • Nie używać odstraszaca w mokrych lub wilgotnych pomieszczeniach. Nie umieszczaj urządzenia w wodzie lub innych płynach. • Nie otwieraj odstraszacza, aby uzyskać dostęp do wewnętrznych części. • Nie wolno używać odstraszaca jeżeli urządzenie jest uszkodzone. • Nie używać odstraszaca w mokrych lub wilgotnych pomieszczeniach. Nie umieszczaj urządzenia w wodzie lub innych płynach. • Nie otwieraj odstraszacza podczas używania i nie używaj w bardzo małych pomieszczeniach (szafy itp.) ponieważ może się przegrażać. • Przechowuj odstraszacz z dala od źródeł ciepła takich jak: grzejniki, piece itp. • Utrudź odstraszacz nie zakłada pracy urządzeń elektronicznych takich jak: rozruszniki, automatyczne bramy garażowe, piloti itp. • Urządzenie może zakłócać działanie aparatów słuchowych.	• Nikdy nepoužívajte zařízení k jiným účelům, než které jsou popsány v této uživatelské příručce. Zejména zapříkladu, že zařízení nikdy neovlivní lidí ani domácí zvířata, jak jsou myši, krysy, králičci, piskomilové, morčata, králičky, veverky a fretky z krátké vzdálenosti (menej než 1 m) po dlouhou dobu. Zejména neinstalujte zařízení v dětských pokojích. • Nikdy nepoužívajte Odpužovač kolem domácích mazlíčků jako jsou myši, krysy, králičci, piskomilové, morčata, králičky, veveričky, a fretky. • Osoby (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatkem zkušenosťi a znalostí by neměly s přístrojem manipulovat, pokud nebyly schopny se dotknout či hry s rozměrným Odpužovačem. • Děti si s přístrojem nesmí hrát. • Ujistěte se, že se děti nemají možnost kontaktu či hry s rozměrným Odpužovačem. • Vyjmějte baterie z odpužovače pokud jej nepoužíváte. • Nesnažte se otevřít Odpužovač nebo získat přístup k jeho vnitřní části. • Nepoužívajte Odpužovač, pokud výrobek nefunguje, nebo je poškozen. • Nepoužívajte Odpužovač v mokrých nebo vlhkých oblastech, nedávajte jej do vody nebo jiných tekutin. • Nezakrývejte Odpužovač v mokrých alebo vlhkých oblastech, nedávajte ho do vody alebo jiných tekutin. • Nezakrývejte Odpužovač nebo mít vliv na žádné elektronické zařízení, včetně kardiosimulátorů a otvírače garážových vrát, dálkové ovládání a podobně. • Zařízení může zhoršit funkci načuvacích přístrojů.	• Nikdy nepoužívajte zariadenie na iné účely, než ktoré sú popisané v tejto užívateľskej príručke. Predovšetkým zapísťajú, že zariadenie nikdy neovplyvní ľudí ani domáce zvieratá, ako sú myši, krysy, škŕčeky, pieskomilky, morčatá, králiček, veverky a fretky z krátkej vzdialenosť (menej ako 1 m) po dlhou dobu. Najmä neinstalujte zariadenie v detských izbách. • Nikdy nepoužívajte Odpužovač kolo domáčich mazličiek ako sú myši, potkany, škŕčeky, pieskomilky, morčatá, králiček, veveričky, a fretiek. • Uistite sa, že si deti nemajú možnosť kontaktu či hry s rozmieným Odpužovačom. • Spotrebči nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo s nedostatom skúseností a vedomostí, pokiaľ im osoba zodpovedná za ich bezpečnosť neposkytuje dohľad alebo ich nepoučila o používaní spotrebča. • Deti si s priístrojom nesmú hráť. • Ujistite sa, že deti nemajú možnosť kontaktu či hry s rozmieným Odpužovačom. • Vyjmite baterie z odpužovača pokial ho nepoužívate. • Nesnažte sa otvoriť Odpužovač alebo získať prístup k jeho vnútornej časti. • Nepoužívajte Odpužovač, ak výrobok nefunguje, alebo je poškodený. • Nepoužívajte Odpužovač v mokrých alebo vlhkých oblastach, nedávajte ho do vody alebo jiných tekutin. • Nezakrývajte Odpužovač pri použití napríklad závesom, alebo ho nepoužívajte v malom uzavretom priestore, ako skriňa, inak môže dojst k prehriatiu. • Udržujte Odpužovač mimo dosah zdrojů tepla, ako sú radiátory, sporáky, trouby a oheň. • Ultrazvukový Odpužovač nebude mít vliv na žádné elektronické zařízení, včetně kardiosimulátorů a otvírače garážových vrát, dálkové ovládání a podobně. • Zařízení může zhoršit funkci načuvacích přístrojů.	• Soha ne használja a készüléket a használati útmotatóban leírtaktól eltérő célakra. Különösen azt biztosítják, hogy az eszköz rövid távolságából (kevesebb mint 1 méter) használja ideig soha ne érintse embereket vagy háziállatokat, például egerek, patkányok, hóroságok, futógerék, tengerimalacok, nyulakat, mókusokat és görényeket. Különösen ne állítsa be a készüléket gyermekszobákkában. • Ne használja a rágcsálóriasztót rágcsáló háziállatok (egerek, patkányok, hóroságok, versenygerék, tengerimalacok, nyulak, mókusok és vadászgörények) közében. • A készülék használatát nem javasoljuk csökkent fizikai, érzékelési, szellemi képességekkel rendelkező, tapasztalatlan vagy kellő ismerettel nem rendelkező személyeknek (beleértve a gyermeket is), csak a biztonságukat felelős személy felvilágosítása után, felügyelete mellett. • Vigyázzon, hogy gyermeknek ne játszanak a készülékkel. • Gondoskodjon rólá, hogy gyermek ne nyúljának a készülékezhez, és ne játszanak vele bekapcsolt állapotban. • Vegye ki az elemeket a riasztóból, ha nem használja le. • Ne próbálja meg kinyitni vagy hozzáérni belső alkatrészeit. • Ne hozzáérjen a rágcsálóriasztónak, ha nem használja le. • Ne próbálja meg kinyitni vagy hozzáérni belső alkatrészeit. • Ne hozzáérjen a rágcsálóriasztónak, ha hálózati csatlakozó sértült, ha a termék hibásan működik, lessett, vagy akár málymon módon megsérült. • Ne használja a készüléket vízes, nedves helyeken, ne tegye vízbe vagy más folyadékba. • Működés közben a rágcsálóriasztót ne takarja le (például függönyvel), és ne használja kis, zárt helyeken (például egy szekrényben), mivel ez esetben a készülék túlmelegedhet. • Ne hozzáérjen a rágcsálóriasztónak, ha hálózati csatlakozó sértült, ha a termék hibásan működik, lessett, vagy akár málymon módon megsérült. • Ne használja a készüléket vízes, nedves helyeken, ne tegye vízbe vagy más folyadékba. • Működés közben a rágcsálóriasztót ne takarja le (például függönyvel), és ne használja kis, zárt helyeken (például egy szekrényben), mivel ez esetben a készülék túlmelegedhet. • A készülék által kibocsátott ultrahang nincs hatásal szenzíkműszabályzókkal, garázskapunyitókkal, távirányítókkal és egyéb hasonló berendezésekkel. • A készülék károsíthatja a hallókészülékek működését.
SISU	КОМПЛЕКТ	Zawartość	Obsahuje	Obsahuje	TARTALOM
* 1 kogus	* 1 устройство	1 sztuka	1ks	1ks	* 1 egység

EC-Declaration of Conformity:

<http://www.swissinno.com/download>

11.11.2024, BUNV_manual_final_06.xls

Page 7 of 15, Copyright 2024

EC-Declaration of Conformity:

<http://www.swissinno.com/download>

11.11.2024, BUNV manual final 06.xlsx

Page 8 of 15, Copyright 2024



EE	RU	PL	CZ	SK	HU
Kaitse suurendamiseks <ul style="list-style-type: none">tagage, et hained, rotid ja nügised ei pääseks toudule ligi hoideku töölinniste anumates ja hoidke toidulvalmistamise ja sõõmise alad puhtad,blookeeringugud jaavat, kust hained ja rotid maja pääsevad. Swissinno närliste blookeerimisem terasvat sobib selleks idealsealt;vähendage närliste levikut Swissinno hiire- ja rotilöökude abil.	Чтобы увеличить эффективность защиты <ul style="list-style-type: none">убедитесь, что у мышей и крыс нет доступа к пище ... храните продукты в герметичной посуде и поддерживайте места приготовления и приема пищи в чистоте;закройте все отверстия и проемы, через которые мыши и крысы могут попасть в дом. Для этого идеально подходит металлический ерш Swissinno для блокировки грызунов.снизьте численность грызунов с помощью ловушек Swissinno для мышей и крыс.	W celu zwiększenia ochrony <ul style="list-style-type: none">upewnij się, że myszy, szczury i kury nie mają dostępu do żywności... przechowuj żywność w zamkniętych pojemnikach zachowując czystość.zablokuj wszystkie otwory, którymi myszy i szczury mogą dostać się do domu. Zabezpieczająca stalowa wełna Swissinno nadaje się do tego idealnie.ogranicz populację gryzonów stosując pulapki na gryzonie Swissinno.	Chcete-li zvýšit svoji ochranu. <ul style="list-style-type: none">ujistěte se, že myši, potkaní a kury nemají přístup k potravinám ... skladujte potraviny v uzavřených nádobách a udržujte plochy pro vaření a stravování čistéuzavřete všechny otvory, kde by se myši a potkaní mohli dostat do domu. Swissinno Stop hladovcům ocelová vata proti hladovcom je ideální.snižte populaci hladovců pomocí pasti Swissinno.	Ak chcete zvýšiť svoju ochranu <ul style="list-style-type: none">uistite sa, že myši, potkaní a kury nemajú prístup k potravinám ... skladujte potraviny v uzavretých nádobách a udržujte plochy pre varenie a stravovanie čistéuzavrite všetky otvory, kde sa myši a potkaní môžu dostať do domu. Swissinno Stop hladovcom ocelová vata proti hladovcom je ideálne.znižte populáciu hladovcov pomocou pasti Swissinno.	A védelem növelése érdekében <ul style="list-style-type: none">győződjön meg arról, hogy az egerek, patkányok és más állatok nincsenek a tárolásban, és a tárolási helyeken elérhetőek.szűrje ki minden lyukat vagy nyílást, amelyen egerek vagy patkányok képesek a háza jutni. A Swissinno Rodent-Block csíclövorgás-vatta erre a célra ideális.csökkenje a rágcsálópopulációt a Swissinno egér- és patkánycsapdái segítségével.
HOOLDUS JA PUHASTAMINE	ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЧИСТКА	KONSERWACJA I CZYSZCZENIE	ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ	ÚDRŽBA A ČISTENIE	KARBANTARTÁS ÉS TISZTÍTÁS
Seade ei vaja hooldust. Puhastamiseks pühkige seadme välispinda pehme niiske lapiga. Ärge kasutage sõõritavaid ega keemilisi puhastusaineid. Enne puhastamist lülitage seade välja.	Отпугиватель не нуждается в обслуживании. Если требуется чистка, протрите устройство снаружи мягкой влажной тканью. Не используйте абразивные чистящие средства или химические вещества. Перед чисткой устройство нужно отключить.	Odstraszacz nie wymaga konserwacji. Do czyszczenia używaj wilgotnej ścierczki. Nie używaj agresywnych, chemicznych środków czyszczących.	Odpuzovač nevyžaduje žádnou údržbu. V případě čištění oštěpejte vnitřek jednotky měkkým a vlhkým hadrem. Nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky nebo chemické látky. Odpojte přístroj před čištěním.	Odpudzovač nevyžaduje žádnou údržbu. V prípade čistenia utrite vonkajšie jednotky mäkkou a vlhkou handrou. Nepoužívajte abrazívne čistiacie prostriedky alebo chemické látky. Odpojte prístroj pred čistením.	A rágcsálóriasztó nem igényel karbantartást. Amennyiben tisztításra szorul, törölje át az egység külsejét egy puha, nedves törölőkendővel. Ne használjon sűrolószereket vagy vegyi anyagokat. Tisztítás előtt áramtalansításra berendezést.
ÄRAVISKAMINE	УТИЛИЗАЦИЯ	UTYLIZACJA URZĄDZENIA	LIKVIDACE	LIKVIDÁCIA	ÁRTALMATLANITÁS
Seadme kõik osad tuleb ära visata soblikul ja turvalisel viisil, mis on kooskõlas teie riigi vastavate eeskirjade ja keskkonstandarditega. Peletaja: Seda elektriseade ei tohi visata tavilise majapidamisprügi hulka. Viige see majapidamisjäätmete käituskeskusesse või olmejäätmete kogumispunkti. Pakend: Käidelge taaskasutatava materjalina.	Утилизируйте всех компоненты соответствующим и безопасным способом в соответствии с государственными нормативами и местными экологическими стандартами. Отпугиватель: Данный электрический прибор нельзя выбрасывать вместе с обычными бытовыми отходами. Вместо этого отнесите его в центр утилизации бытовых отходов или центр бытового обслуживания. Упаковка: Утилизировать как сырье, подлежащее вторичной переработке.	Niniejszego urządzenia elektrycznego nie wolno wyrzucać wraz z ogólnymi odpadami domowymi. Prosimy o zapoznanie się z lokalnymi przepisami dotyczącymi sposobu utylizacji takich urządzeń.	Zlikvidujte všechny díly vhodným a bezpečným způsobem a v souladu se svýimi právními předpisy a místní ekologickou normou. Odpuzovač nelikvidujte do běžného domovního odpadu. Místo toho ho odneste do místního centra sběru komunálního odpadu. Balení: Likvidujte jako recyklovatelný materiál.	Zlikvidujte všetky diely vhodným a bezpečným spôsobom a súlade so svojimi právnymi predpismi a miestne ekologickej normou. Odpuzovač nelikvidujte do bežného domového odpadu. Namiesto toho ho odneste do miestneho centra zberu komunálneho odpadu. Balenie: Likvidujte ako recyklovateľný materiál.	Az eszköz minden darabját ártalmatlanításra megfelelő és biztonságos módon, az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően. A berendezést, mint elektronikai cikket, tilos a háztartási hulladék közé helyezni – ehelyett juttassa el a háztartási hulladék-kezelő központba. Csomagolás: Újrahasznosítható anyagként kezelendő.
2-AASTANE GARANTII	ГАРАНТИЯ 2 ГОДА	2-VUODEN TAKUU	2-VUODEN TAKUU	ZARUČNÁ DOBA	2 ÉV JÓTÁLLÁS
Swissinno Ultrasonic närliste peletajale kehtib 2-aastane garantii alates ostmisle kuupäevast ning see katab vigasest ehitisest või materjaldest tulenevad rikked. Valest käitamiseni tulenevaid kahjustusi garantii ei kata. SWISSINNO ei vastuta põhjuslike kahjude eest.	На ультразвуковой отпугиватель грызунов Swissinno распространяется гарантия от брака производства или материалов сроком 2 года с дня покупки. Гарантия на распространяется на повреждения, вызванные неправильным использованием. При обнаружении неисправности прибора вы можете обратиться в компанию ООО "ТД Энерго" по адресу: г. Москва Каширское шоссе 144 к. 1, т. +7 495 5438986, e-mail: 5438986@gmail.com	Ultradźwiękowy Odstraszcz Swissinno jest objęty 2 letnią gwarancją od daty zakupu. Zachowaj dowód zakupu. UWAGA: uszkodzenia spowodowane niewłaściwym korzystaniem z urządzenia nie są objęte gwarancją. SWISSINNO nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane nieprawidłowym użytkowaniem.	Swissinno Ultrazvukový odpuzovač – záručná doba proti poškodeniu v dôsledku vadného zpracovania alebo materiálu po dobu 2 rokov odo dňa nákupu. Na škody spôsobené nevhodným používaním sa nevzťahuje záruka. SWISSINNO nenesie žiadnu zodpovednosť za následné škody.	Swissinno Ultrazvukový odpuzovač - záručná doba proti poškodeniu v dôsledku chybného spracovania alebo materiálu po dobu 2 rokov odo dňa nákupu. Na škody spôsobené nevhodným používaním sa nevzťahuje záruka. SWISSINNO nenesie žiadnu zodpovednosť za následné škody.	A Swissinno ultrahangos rágcsálóriasztó kivitelvezési- vagy anyaghiba következtében fellépő meghibásodás esetén a vásárlás időpontjáról számítva 2 évre szóló garancia vonatkozik. Jelen kötelezettség nem érvényes a nem rendeltetésszerű használatból származó károk esetén! A SWISSINNO a használat következtében ellenvedett kárkért nem vállal felelősséget.
TEHNILISED ANDMED	ТЕХНИЧЕСКИЕ СПЕЦИФИКАЦИИ	DANE TECHNICZNE	TECHNICKÉ ÚDAJE	TECHNICKÉ ÚDAJE	MŰSZAKI ADATOK
• Toitevool: 8 x 1,5 V AA (Mignon) või 8 x laetavad 1,2 V NIMH akud • Patareide tööaeg: kuni 2 kuud • Voolutarve: 2 mA • Ultraheli sagedus 22 000 - 30 000 Hz • Helitugevus: max 110 dB >1 m kaugusel seadme ees (poolring). Kuni 125 dB vähem kui 1 m kaugusel seadme ees. • Kaetavala: kuni 20 m² • Toote nr: 1 262 000 • Tootja: SWISSINNO SOLUTIONS AG. Toodetud Hiinas. • Toote & kaubamärgi kuuluvus: SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Потребляемая мощность: 8x 1,5 В AA Mignon или 8x перезаряжаемые NIMH батареи 1,2 В • Время работы от аккумулятора: до 2 месяцев • Потребляемый ток: 2 мА • частота ультразвука от 22 000 Гц до 30 000 Гц; • Громкость: не более 110 дБ на расстоянии >1 м перед устройством (полукруг). До 125 дБ на расстоянии менее 1 м перед устройством. • покрытие: до 20м²; • Дата изготовления: указана на упаковке • Свисинно Артикуль номер: 1 262 000 • разработано SWISSINNO SOLUTIONS AG. Произведено в Китае; • товар и торговая марка SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Pobór mocy: 8 x 1,5 V AA Mignon lub 8x akumulatory NIMH 1,2 V. • Czas pracy baterii: do 2 miesięcy • Potrzebny tok: 2 mA • Częstotliwość ultradźwięków 22.000-30.000 Hz • Głośność: max 110 dB w odległości >1 m przed urządzeniem (półkula). Do 125 dB w odległości mniejszej niż 1 m przed urządzeniem. • Obszar działania do 20m² • Kod: 1 262 000 • Zaprojektowane przez SWISSINNO SOLUTIONS AG. Wyprodukowano w Chinach. • Product & Marka SWISSINNO SOLUTIONS AG. Произведено в Китае; • Product & торговая марка SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Príkon: 8x 1,5 V AA Mignon alebo 8x dobijacie 1,2 V NIMH batérie • Výdrž batérie: až 2 mesiace • Prídavná spotreba: 2 mA • Ultrazvuk Frekvencia od 22,000-30,000 Hz • Hlasitosť: max 110 dB vo vzdialenosťi >1 m pred zariadením (pulkruh). Až 125 dB vo vzdialenosťi menší než 1 m pred zariadením. • Oblast pokrycia: až 20 m² • Číslo základky: 1 262 000 • Navrhnuté SWISSINNO SOLUTIONS AG. Vyrobeno v Číne. • Product & Značka SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Príkon: 8x 1,5 V AA Mignon alebo 8x dobijacie 1,2 V NIMH batérie • Výdrž batérie: až 2 mesiace • Prídavná spotreba: 2 mA • Ultrazvuk Frekvencia od 22,000-30,000 Hz • Hlasitosť: max 110 dB vo vzdialenosťi >1 m pred zariadením (pulkruh). Až 125 dB vo vzdialenosťi menší ako 1 m pred zariadením. • Oblast pokrycia: až 20 m² • Číslo základky: 1 262 000 • Navrhnuté SWISSINNO SOLUTIONS AG. Vyrobéné v Číne. • Product & Značka SWISSINNO SOLUTIONS AG.	• Felvett teljesítmény: 8x 1,5 V AA elem vagy 8x töltethető 1,2 V NIMH elem • Üzemidő: több, mint 2 hónap • Energia felszámolás: 2mA • Frekvencia/tartomány: 22.000-30.000 Hz • Hangerő: max 110 dB >1 m távolságra a készülék előtt (félkör). Akár 125 db a készülék előtt 1 m-nél kisebb távolságban. • Hatótávolság: legfeljebb 20 m² • Téteszám: 1 262 000 • Tervezte: SWISSINNO SOLUTIONS AG. Származási hely: Kína • Gyártja és forgalmazza a SWISSINNO SOLUTIONS AG.

EC-Declaration of Conformity:

<http://www.swissinno.com/download>

11.11.2024, BUNV_manual_final 06.xls

Page 9 of 15, Copyright 2024

EC-Declaration of Conformity:

<http://www.swissinno.com/download>

11.11.2024, BUNV manual final 06.xlsx

Page 10 of 15, Copyright 2024



RO	BG	SI	HR	IL	GR
CUM FUNCȚIONEAZĂ PRODUSUL	КАК РАБОТИ ВАШИЯ ПРОДУКТ	КАКО ИЗДЕЛЕК ДЕЛУЈЕ	КАКО ПРОИЗВОД ДЈЕЉУЈЕ	איך ה מוצר עוזב	ΤΡΟΠΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ
<p>Sunetul este produs prin vibrație aerului în timp ce se mișcă rapid înainte și înapoi. Numărul stâncific pentru o mișcare inainte și înapoi (un ciclu) într-o secundă este "hertz" (Hz). Numărul de cicluri repeatate într-o secundă este numit "frecvența" sunetului. Oamenii pot audii frecvențele de până la 20.000 Hz. Sunetul ce depășeste această frecvență este numit "Ultrasunet". Repelentul emite ultrasuete în continuu din cele unu difuzor și își modifică frecvența în cadrul unui spectru de la 22.000 Hz la 30.000 Hz, cu mult peste limita superioară care poate fi auzită de oameni. Rozătoarele, însă, pot audii ultrasuetele și sunt atât de deranjante de acestea încât vor pleca.</p> <p>Animalele de casă cum ar fi căini, pisicile, păsările și pestii pot de asemenea să audă ultrasuetele de către ele, fiind rareori deranjante de acestea.</p> <p>Tineți minte că aceste ultrasuete cu frecvență înaltă generate de Repelent nu vor trece prin obiecte solide cum ar fi pereli, podelele din lemn și ușă; se lovesc de acestea și se întorc în camera unde a fost instalat Repelentul. Deoarece ultrasuetele nu se vor deplasa în camerele alăturate, este bine să instalați (cel puțin) un Repelent în fiecare spațiu închis. Materialele textile, covorarele și mobilierul moibil absorb ultrasuetele, prin urmare Repelentul este cel mai eficient în spații cu suprafețe dure și foarte puțin material care să le absorba.</p> <p>Ultrasuetele produse de acest produs sunt complet inofensive pentru oameni și animale atunci când sunt utilizate corect (fără expunere permanentă la mai puțin de 1 m distanță de dispozitiv). Oamenii nu pot audii ultrasuetele, doar animalele sunt deranjate de ea.</p>	<p>Звукът се създава посредством "трептене" на въздуха: неговото бързо движение назад и напред. Единицата мярка за движение назад и напред (цикъл) за една секунда се нарича "херц" (Hz). Броят на цикли, които се повтарят в секунда се нарича "частота" на звука. Хората могат да чуват частоти до 20 000 Hz. Звук над тази частота се нарича "Ултразвук". От един модул на частота са възпроизведени възпроизвеждането на звука, което е над горната граница, доловима за хора. Гризачите, обаче, чуват ултразвука и той че им се стори доста не приятен, така че те бият от него.</p> <p>Домашните любимици като кучета, котки, птици и риби, също чуват ултразвука, но свикват с него и на този раждиги притеснява. Задележте, че високочастотния ултразвук, издаден от Устройството няма да премине през твърди обекти, като стени, подови настинки и врати; той просто отскача от тях обратно в стаята, където е поставено устройството. Тъй като ултразвукът няма да влиза в съседни стани, правилото е "да се постави едно (пое) в затворено помещение".</p> <p>Техникът, килимите и меката мебел погълват ултразвука, така че устройството е най-ефективно в помещение с предимно твърди повърхности и малко или никакъв погълващ материал.</p> <p>Ултразвукът, произвеждан от този продукт, е напълно безвреден за хора и животни, когато се използва правилно (без постоянно излагане на по-малко от 1 m от устройството). Хората не могат да чуят ултразвука, само животните са обезпокоени от него.</p>	<p>Izdelek deluje na podlagi »visokofrekventnog« zvuka, ki ga povrzači »vibracije« zraku: brzo kretanje naprijed i nazad. Znanstveno ime (enota) za en gib naprijed in nazad (en cikl) v eni sekundi imenujemo »hertz« (Hz). Število ciklov, ki se ponovijo v eni sekundi en za drugim imenujemo »frekvenca« zvoka. Ljudje lahko zaznamo frekvenco zvoka do 20.000 Hz. Zvok nad to frekvenco se imenuje ultrazvok.</p> <p>Odganjalec oddaja neprekinjena visokofrekvenčni zvok s spreminjajočo se frekvenco v razponu med 22.000 Hz do 30.000 Hz, koeto je nad gornta granica, dоловima za horo. Grizalci, obache, čuvata ultrazvuk in tony im se storiti dosta nepriten, tak da te bjegejo od njega.</p> <p>Domashnji ljubimci, kot so psi, mački, ptice in ribe, tudi čuvata ultrazvuk, a se prilagodijo mu in se nespretnosti ne morejo osjetiti. Ker zvok, ki ga oddaja odgajnjalec ne seže izven prostora, kjer je nameščen, je smiseln nastaviti vsaj in odganjalec v vsak zaprt prostor. Tekstilni izdelki so preprogi in drugi mehki pokrivni deli prav tako lahko absorbirajo visokofrekvenčni zvok in ga tako omilijo, zato je priporočljivo, da se odgajnjalec postavlja tam, kjer so pretežno gole površine in malo materialov, ki bi lahko izgubili oziroma omiliili. Ultrazvok, ki ga proizvajata odgajnjalec, je na pravilni uporabi (kadar ni trajne izpostavljenosti) napravi na razdalji manj kot 1 m. Ljudi ne popolnoma neškodljivi za ljudi in živali. Ljudje ne morejo slišati ultrazvoka, moti le živali.</p>	<p>Uredaj radi pomoći "visokofrekventnog" zvuka koji uzrokuje "vibracije" u zraku: brzo krećanje naprijed i nazad. U znanosti se takvo gibanje (jedno naprijed na jedno natrag), tj. jedan takav ciklus u jednoj sekundi naziva "hertz" (Hz). Broj ciklova (jedan za drugim) koji se ponavljaju u jednoj sekundi nazivamo "frekvenca" zvuka. Ljudi mogu osjetiti frekvenciju zvuka do 20.000 Hz, a zvuk iznad ove frekvencije jest ultrazvuk.</p> <p>Odganjalec emitira visokofrekvenčni zvuk s premenjujućom frekvencom u rasponu od 22.000 do 30.000 Hz, torej precej nad zgornjo mejo kojo je lahko zaznavamo ljudje in hišni ljubljenčki kot so psi, mački, ptice in ribe. Neugodne visoke frekvencije zvuka tjeraju gladavce.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Uz to, zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затvoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затвoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затвoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затвoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затвoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затвoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затвoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затвoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontaktu sa zidovima, podovima, vrata, itd. a u tom slučaju se zvuk vrati na izvor. Uz to, zvuk će se tako ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Zvuk će se ponovljeno postavljati u istom prostoru, sve dok ne dolazi do zidova, podova, vrata, itd. a zvuk će se ponovno ukratiti i ponovo emitirati, a posledica će biti da će zvuk ostati u istom prostoru.</p> <p>Treba napomenuti da visokofrekventni zvuki koji emitira uređaj ne prolazi kroz crvaste objekte kao što su zidovi, podovi, vrata, itd. te se zvuk samo odjavlja, tj. vraća natrag u prostor gdje uređaj postavljen. Pošto zvuk uređaja ne odlazi izvan prostorije u kojoj je postavljen, ima smisla postaviti barem jedan uređaj u svaki затвoren prostor.</p> <p>Tekstilni proizvodi, kao što su tepisi i meki dekorativni predmeti, kameni stolovi, vratni predmeti, itd. mogu biti u kontakt</p>		

RO	BG	SI	HR	IL	GR
Pentru a spori apărea <ul style="list-style-type: none">• asigurări-vă că soareci, sobolanii și iaderi nu au acces la mânăcare depozitați mâncarea în recipiente sigilate și păstrați zonele de gătit și lăsat masa curate,• blocați toate găurile și deschiderile pe unde ar putea intra soareci și sobolani în casă. Stop Rozătoarelor lăna de oțel Swissinno este ideală pentru acest lucru.• reduceti populația de rozătoare cu capcanele de soareci și sobolani de la Swissinno.	Za подобряване на защитата <ul style="list-style-type: none">• уверете се, че мишките, пълховете и бялките нямат достъп до храна ... съхранявайте храната в запечатани съдове и дръжте мястата за готвене и хранение чисти.• запушете всички дупки и отвори, където мишките или пълховете биха могли да влязат в къщата. Swissinno "Rodent-Block steel wool" е идеален за това• намалете привлечетите с капканите за мишки и пълхове Swissinno.	Za učinkovitejše delovanje <ul style="list-style-type: none">• zagotovite, da glodavci nimajo dostopa do hrane; hrano shranjujte v zaprtih posodah ter zagotovite, da bodo kuhijske površine bude čiste,• zatvorite luknje in odprtine, kjer bi lahko miši in podgane prišle v hišo. Pri tem je Swissinno Glodavci-STOP, izdelan iz žične volne idealen za to.• s pomočjo pasti Swissinno za miši in podgane zmanjšajte populacijo glodavaca.	Za bolju učinkovitost <ul style="list-style-type: none">• osigurajte da glodavci nemaju pristup hrani; hrano čuvajte u zatvorenim posudama i pobrinite se da kuhijske površine budu čiste,• zatvorite rupe u otvore gdje miševi i štakori mogu doći u kuću. Pritom je Swissinno proizvod Glodavci - STOP, poglavito onaj izrađen od žičane vune, idealan za to.• s pomoću Swissinnov zamki za miševe i štakore smanjite populaciju glodavaca.	<p>הגבהתה של המ%">Για να αυξησετε την άνωμά σας</p> <p>βεβαιωθείτε ότι τα ποντίκια, οι αρουραίοι και τα κουνάβια δεν έχουν πρόσβαση σε τροφή ή ακόμα με βασιλικής σπέρματος στην αγάπη της απόθεκετε τα τρόφιμα σε σφραγισμένα δοχεία και διατηρείτε τους χώρους μαγειρέματος και φαγητού καθαρούς.</p> <p>ασφαλίστε όλες τις τρύπες και τα ανοιγμάτα, από τα οποία θα μπορούσαν να μπουν στη σπίτι ποντίκια ή αρουραίοι. Το μαλλι χάλιμα Swissinno Rodent-Block είναι ιδιαίτερα για αυτόν τον σκοπό.</p> <p>• μειώστε τον πληθυσμό των τρωκτικών με παγίδες ποντικιών και αρουραίων Swissinno.</p>	
ÎNTREȚINERE ȘI CURĂȚARE	ПОДДРЪЖКА И ПОЧИСТВАНЕ	VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE	ODRŽAVANJE I ČIŠĆENJE	Ιανοκήριον και Καθαρισμός	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ
Repelentul nu necesită întreținere. În cazul în care trebuie curățat, stergăți partea extermină și unității cu o lăvătoare și umedă. Nu utilizați detergenți abrasivi sau agenți chimici. Scoateți unitatea din priză înainte de a o curăța.	Устройството не изиска никаква поддръжка. Ако е необходимо, изтройте външната страна на корпуса с мека, влажна кърпа. Не използвайте абразивни или химически агенти. Изключете устройството преди почистване.	Razen občasnega čiščenja uređaja nije potrebno dodatno održavanje. Uredaj se izvana može očistiti s mekom vlažnim krompom. Tijekom čišćenja ne koristite abrazivna niti kemijska sredstva.	Osim povremenog čišćenja uređaja nije potrebno dodatno održavanje. Uredaj se izvana može očistiti s mekom vlažnim krompom. Tijekom čišćenja ne koristite abrazivna niti kemijska sredstva.	Η απωθητική συσκευή δεν απαιτεί καμία συντήρηση. Εάν απαιτείται καθαρισμός, σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής με ένα μαλακό, υγρό πανί. Μη χρησιμοποιείτε ισχυρά καθαριστικά ή χημικά μέσα. Αποσυνδέστε τη μονάδα από την πρίζα πριν την καθαρίστε.	
ELIMINARE	ИЗХВЪРЛЯНЕ	ODSTRANITEV NAPRAVE	UKLANJANJE UREĐAJA	השלמה	ΑΠΟΡΡΙΨΗ
Eliminati toate componentele într-un mod adecvat și sigur, în conformitate cu reglementările naționale și locale ale standardelor în materie de mediu.	Изхвърляйте всички части по подходящ и безопасен начин и в съответствие с националните разпоредби и местните екологични стандарти.	Nedelujočo napravo ne zavržite med klasične komunalne odpadke.	Neispravan uređaj ne odbacujte u klasični komunalni otpad.	Η απωθητική συσκευή δεν απαιτεί καμία συντήρηση. Εάν απαιτείται καθαρισμός, σκουπίστε την εξωτερική επιφάνεια της συσκευής με ένα μαλακό, υγρό πανί. Μη χρησιμοποιείτε ισχυρά καθαριστικά ή χημικά μέσα. Αποσυνδέστε τη μονάδα από την πρίζα πριν την καθαρίστε.	Απορρίψτε όλα τα μέρη με κατάλληλο και ασφαλή τρόπο και συμφωνά με τους εθνικούς κανονισμούς και τις τοπικές περιβαλλοντικές προδιαγραφές.
Repelentul: Nu trebuie să aruncăți acest produs electric cu gunoiul menajer. Trebuie să îl duciți la un centru de reciclare sau la o locație specifică.	Устройството: Този електропродукт да не се изхвърля заедно с битовите отпадъци. Вместо това, го занесете в центъра за рециклиране на битови отпадъци или места за събиране на продукти за утилизация.	Priporočljivo je takšno napravo oddati na zbiralem centru tovrstnih odpadkov, npr. v kraju nakupa izdelka.	Preporuča se da ovaj uređaj odnesete u sabirni centar za elektronski otpad ili u trgovinu gdje ste ga kupili.		Απορρίψτε όλα τα μέρη με κατάλληλο και ασφαλή τρόπο και συμφωνά με τους εθνικούς κανονισμούς και τις τοπικές περιβαλλοντικές προδιαγραφές.
Ambalaj: Eliminati-l ca pe un material reciclabil.	Опаковка: Да се изхвърля като материал за рециклиране.	Izdelek je pakiran v embalaži, ki jo je mogoče reciklirati.	Proizvod je pakiran u ambalažu koju je moguće reciklirati.		Απορρίψτε τη συσκευασία ως ανακυκλώσιμο υλικό.
GARANȚIE DE 2 ANI	2 ГОДИНИ ГАРАНЦИЯ	GARANCIJA: 2 LETI	JAMSTVO: 2 GODINE	Ιανοκήριον	2 ΧΡΟΝΙΑ ΕΓΓΥΗΣΗΣ
Repelentul Swissinno cu Ultrasunete contra Rozătoarelor are garanție contra defectelor de fabricație sau a defectelor materialelor timp de 2 ani de la data cumpărării. Daunele cauzate de utilizarea incorrectă nu sunt acoperite de garanție. SWISSINNO neagă orice răspundere pentru daunele produse în consecință.	Ултразвуковото Устройство за Прогонване на Гризачи Swissinno е гарантирано срещу дефекти, вследствие на дефектна изработка или дефектни материали за 2 години от датата на придобиването. Повреда, причинена от неправилно използване , не се покрива от гаранцията. SWISSINNO не приема никаква отговорност за последващи повреди.	Izdelek Ultrazvočni odganjalec živali ima 2 leti garancije od nakupa. Poškodbu naprave zaradi nepravilne uporabe in ne upoštevanju varnostnih opozoril zapisanih na embalaži izdelek ni vključena v garanciji. SWISSINNO ne sprejema nikakršne odgovornosti za škodo, ki jo lahko povzroči neupoštevanje varnostnih opozoril izdelda.	Ultrazvučni odstranjivač glodavaca ima 2 godine jamstva od dana kupnje. Šteete prouzročene nepravilnim korištenjem in nepridržavanjem sigurnosnih upozorenja navedenih na ovaj ambalaži nisu uključene u jamstvo. SWISSINNO ne prihvata odgovornost za bilo kakv štetu koja može biti prouzročena nepridržavanjem sigurnosnih upozorenja i napakata.	Η συσκευή έχει 2 χρόνια εγγύησης από την αγοράς.	Η συσκευή έχει 2 χρόνια εγγύησης από την αγοράς.
INFORMATII TEHNICE	ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ	TEHNIČNI PODATKI	TEHNIČKI PODACI	Τεχνικά συγχρόνια	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ
* Input Putere: 8x 1,5 V AA Mignon sau 8 x Baterii reincarcabile de 1,2 V NiMH • Time Durată de funcționare a bateriei: până la 2 luni • Consum curent: 2 mA • Frecvență ultrasunete 22.000-30.000Hz • Volum: max 110 dB la o distanță de >1 m în fata aparatului (semicerc). Până la 125 dB la o distanță mai mică de 1 m în fața dispozitivului. • Zonă de acoperire: până la 20m2 • Articol nr.: 1 262 000 • Proiectat de SWISSINNO SOLUTIONS AG. Produs in China. • Produs & Marcă a SWISSINNO SOLUTIONS AG."	* Elektr. zahranjanje: 8x 1,5 V AA Mignon ili 8x polnilne 1,2 V NiMH baterije • Vreme za delovanje na baterijama: do 2 meseca • Konzumacija na tok: 2 mA • Čestota na Ultrazvuka: 22.000-30.000Hz • Sila na zvuku: max 110 dB na razdalji >1 m pred napravo (semicerc). Do 125 dB na razdalji manj kot 1 m pred napravo (polkulog). Do 125 dB na razdalji manj kot 1 m pred napravo. • Površina plasti: do 20m2 • Proizvod No.: 1 262 000 • Izdelava: SWISSINNO SOLUTIONS AG. Proizvedeno na Kitajskem. • Product & Brand na SWISSINNO SOLUTIONS AG.	* Vhodna napetost: 8x 1,5 V AA Mignon ali 8x polnilne 1,2 V NiMH baterije • Čas delovanja baterije: do 2 meseca • Trenutna potrošnja: 2 mA • Visokozvočna frekvencija med 22.000 – 30.000 Hz • Glasnost: največ 110 dB na razdalji >1 m pred napravo (polkulog). Do 125 dB na razdalji manj kot 1 m pred napravo. • Domet naprave: do 20 m2 • Številka izdelka: 1 262 000 • Izdelava: SWISSINNO SOLUTIONS AG. Proizvedeno na Kitajskem. • Product & Brand na SWISSINNO SOLUTIONS AG.	* Ulagani napon: 8 x 1,5 V AA mignon ili 8x punjive 1,2 V NiMH baterije • Vrijeme rada baterije: do 2 mjeseca • Trenutna potrošnja: 2 mA • Visokozvučna frekvencija od 22.000 – 30.000 Hz • Glasnoća: maksimalno 110 dB na udaljenosti >1 m ispred uređaja (polkulog). Do 125 dB na udaljenosti manj od 1 m ispred uređaja. • Domet uređaja: do 20 m2 • Broj proizvoda: 1 262 000 • Proizvodnja: SWISSINNO SOLUTIONS AG. Made in China. • Proizvod & Brand SWISSINNO SOLUTIONS AG.	Η συσκευή έχει 2 χρόνια εγγύησης από την αγοράς. • Τροφοδοσία: 8x 1,5 V AA Mignon ή 8x 1,2V τηλεοράζες μετατρέπεις NiMH 1,2 V AM 2 μτ στην ηλεκτρική δύναμη 2 μήνες χρησης. • Διάρκεια ζυγίου μπαταρίας: έως 2 μήνες • Κατανάλωση ρεύματος: 2 mA • Συγχρόνη υπερήχων από 22.000 ως 30.000 Hz • Ηλεκτρική δύναμη: 1 262 000 ή λιθίου μπαταρίας χρησης • Εγγύηση ήχου: μέγιστη 110 dB σε απόσταση >1 m υπόστροφα από τη συσκευή (ημικουλική). Έως 125 dB σε απόστροφη μικρότερη του 1 m υπόστροφα από τη συσκευή. • Περιοχή κάλυψης: έως 20m2 • Κωδ. προϊόντος: 1 262 000 • Σχεδιασμένη από τη SWISSINNO SOLUTIONS AG. Κατασκευάζεται στην Κίνα. • Προϊόν & Εμπορικό σήμα της SWISSINNO SOLUTIONS AG.	Η συσκευή έχει 2 χρόνια εγγύησης από την αγοράς. • Τροφοδοσία: 8x 1,5 V AA Mignon ή 8x 1,2V τηλεοράζες μετατρέπεις NiMH 1,2 V AM 2 μτ στην ηλεκτρική δύναμη 2 μήνες χρησης. • Διάρκεια ζυγίου μπαταρίας: έως 2 μήνες • Κατανάλωση ρεύματος: 2 mA • Συγχρόνη υπερήχων από 22.000 ως 30.000 Hz • Ηλεκτρική δύναμη: 1 262 000 ή λιθίου μπαταρίας χρησης • Εγγύηση ήχου: μέγιστη 110 dB σε απόσταση >1 m υπόστροφα από τη συσκευή (ημικουλική). Έως 125 dB σε απόστροφη μικρότερη του 1 m υπόστροφα από τη συσκευή. • Περιοχή κάλυψης: έως 20m2 • Κωδ. προϊόντος: 1 262 000 • Σχεδιασμένη από τη SWISSINNO SOLUTIONS AG. Κατασκευάζεται στην Κίνα. • Προϊόν & Εμπορικό σήμα της SWISSINNO SOLUTIONS AG.

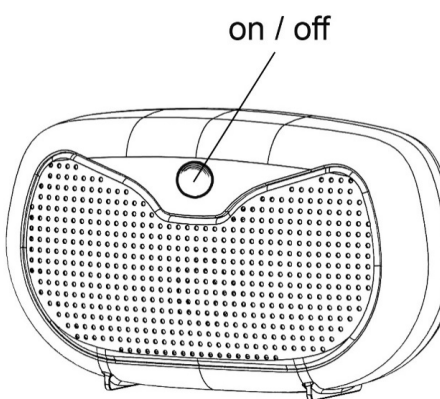
EC-Declaration of Conformity:

<http://www.swissinno.com/download>

11.11.2024, BUNV_manual_final 06.xlsx

Page 12 of 15, Copyright 2024

TR	AR
Ultrasonik Bataryalı Kemerken Kovucu	مُنْعَلٌ لِّلْقَارَبِ بِعَمَلِ الْمَوْجَاتِ فَوقِ الصُّوتِيَّةِ
Bu ürünü kullanmadan önce tüm kullanım talimatlarını ve bu kılavuzda belirtilen uyarıları okuyunuz. Gelecekte tekrar danişmak için kılavuzu saklayınız.	قبل استخدام هذا المنتج أقرأ جميع التعليمات الخاصة بالاستخدام والاحتياطات المنشوص عليها في هذا الدليل، احتفظ بالدليل للرجوع إليه في المستقبل.
GÜÇLU ULTRASON FARELERİ VE KEMIRGENLERİ EVDEN DİSARI ATAR	قوه الموجات فوق الصوتويه قادره ان تطرد القوارض من منزلك من الحيوانات الالئفة
DOĞRU KULLANILIRSA EVCİL HAYVANLAR İÇİN GÜVENLİRDİR	
ÖNLEMLER VE ÖNEMLİ BİLGİLER	الاحتياطات والمعلومات الهامة
<ul style="list-style-type: none"> Cihazı asla bu kullanım kılavuzunda açıklanan amaçlar dışında kullanmayın. Özellikle fare, sıçan, hamster, gerbil, kobay, tavşan, sincap, gelincik gibi insanları veya evcil hayvanları kısa mesafeden (1 m'den az) uzun süre etkilememesini sağlarlar. Cihazı özellikle çocuk odalarına kumayın. Kovucuya, ev faresi, hamster, gerbil, kobay faresi, tavşan, sincap ve dağ gelincisi gibi evcil kemirgenlerin bulunduğu alanda asla kullanmayın. Bu cihaz, güvenilirlerinden sorumlu kişilerin nezareti veya talimatları dışında, fiziksel, motor ya da zihinsel becerileri gelişmemiş veya bilgi ve tecrübe açısından eksik kişiler tarafından (cocuklar da dahil) kullanılmamalıdır. Küçük çocukların cihaza oynamaları engellenmelidir. Kullanmadığınız zaman pileri Kovucu ve çıkarın. Kovucuya açmaya veya iç bölümlerine erişmeye çalışmayın. Fıhsas görmüşse, ya da üründe ariza varsa, veya ürün düşmüş ya da herhangi bir şekilde zarar görmüş ise Kovucuya çalıştmayınız. İslak veya nemli yerlerde Kovucuya kullanmayınız, suya ya da diğer sıvıların içine sokmayın. Kovucu çalışırken perde gibi örtülerle üzerini örtmeyeiniz, veya dolap gibi küçük ve kapalı bir alanda kullanmayıza, aksi takdirde asırı ısınacaktır. Kovucuya, radyatör, soba, fırın ve ateş gibi ısı kaynaklarından uzak tutunuz. Kovucu Ultrasonunun, kalp pilleri, garaj kapısı açıcıları, uzaktan kumandalar ve benzeri gibi her türlü elektronik aleti üzerinde hiç bir etkisi yoktur. Cihaz, işitme cihazlarının işlevini bozabilir. 	<ul style="list-style-type: none"> لا تستخدم هذا الجهاز بالقرب من الفراش الالئفة والارات. هذا الجهاز غير مخصص لاستخدامه من قبل شخصين (من بينهم الأطفال) ذري قدرات بدنية أو حسنية أو ذهنية مخصوصة، أو شخص في الخبرة والمعروفة، ما لم يتم منهم الإشراف أو التعليمات المتعلقة باستخدام الجهاز من قبل شخص مسؤول عن سلامتهم. يجب الإشراف على الأطفال للتأكد من أنه لا يلعبون في الجهاز. قم بإزالة البطاريات من الجهاز عندما لا يكون فيه الاستخدام. لا تدخل قط الجهاز أو الوصول إلى أجزاءه الداخلية. لا يطلق الجهاز في وقت التشغيل على سبيل المثال في السرير أو سطح آخر. لا تستخدم الجهاز في وقت التشغيل على سبيل المثال في السرير أو سطح آخر. لا تطفئي الجهاز في وقت التشغيل على سبيل المثال في السرير أو سطح آخر. احفظ الجهاز بعيداً عن مصادر الحرارة مثل الماء والأفران. ان تؤثر الموجات فوق الصوتية على اي معدات الكترونية بما في ذلك اجهزة تحليم ضربات القلب ، ومنظفات التحكم عن بعد حromo شبه ذلك
İÇİNDEKİLER	المكونات
• 1 adet ünite	وحدة واحدة



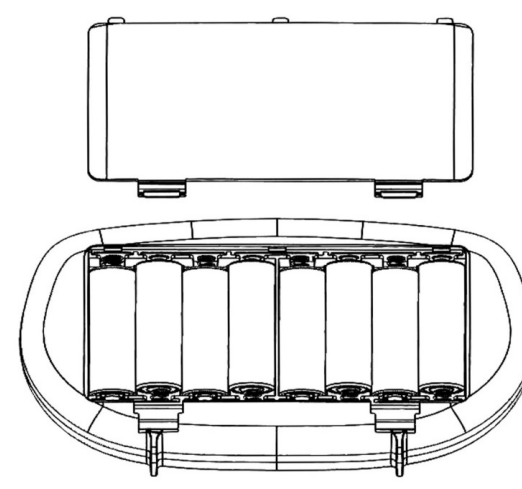
EC-Declaration of Conformity:

<http://www.swissinno.com/download>

11.11.2024, BUNV_manual_final 06.xlsx

Page 13 of 15, Copyright 2024

TR	AR
ÜRÜNÜNZÜ NASIL ÇALIŞIR	كيف يعمل هذا الجهاز
Ses, havanın titremesi ile oluşur: ileri ve geriye doğru hızlı hareketleriley. Havannın saniyedeki her geriye ve ileriye doğru hareketi (döngü) için verilen bilimsel adı "hertz" (Hz)'dır. Bir saniyede tekrarlanan döngü sayısının "frekansı" olarak adlandırılır. İnsanlar 20000 Hz frekansları duyarlıdırlar. Bu frekansın üzerindeki sese "Ultrason" denir. İki verici hoparlörden, Kovucu sürekli olarak Ultrason yayar, 22.000 Hz ile 30.000 Hz spektrum arasında değişir. Kemirgenler, ancak, Ultrasonu duyarlılıklar ve rahatsızlıklar olur. Ultrason o kadar rahatsızlığı bulacaklardır ki sonunda mekanı terk edeceklər. Kopeklər ve kedilər de ultrasonu duymalar, ama buna alışmışlardır, bu ultrasonik sesin tehlikə anımlaması gelmez, sadəce rahatsız edici davranışır.	يتم الصوت بواسطة "هزاز" الهواء: حركة السرعة للأمام والخلف. الأسم العلمي لحركة واحدة إلى الأمام وإلى الخلف (دور) في ثانية واحدة هو "هيرتز" (هيرتز). يسمى عدد دورات التي تکثر في الثانية "تردد" الصوت. يمكن للبشر سماع ترددات يصل إلى 20000 هيرتز. يسمى الصوت فوق هذا التردد "الصوت فوق الصوتية". من أحد مكفرات الصوت فوق الصوتية، من الممكن تغيير تردد الصوت بـ 23000 هيرتز إلى 27000 هيرتز، وهو أعلى من الحد الذي يمكن للبشر سماعه. الفوارض تسمع الموجات فوق الصوتية، وسوف تجد أنها سوف تتحرك بوجهها. يمكن للحيوانات الآلية مثل الكلاب والقطط والطيور والأسماك أيضًا سماع الموجات فوق الصوتية، لكنها تحدث على تلك ومن الصعب أن تتأثر به. لاحظ أن الموجات فوق الصوتية عالية التردد التي تم إنشاؤها بواسطة الجهاز تم عبر الأجهزة الصوتية مثل المجران والآذكيات الصوتية والإليوباب؛ أنها مجرد ازدحام مرئي في الغرفة حيث تم تشكيل الجهاز [هزاز] لأن الموجات فوق الصوتية إن تلقى على غرف مفتوحة، فإن الموجة هي "تثبيت واحد" (الله) جهاز لكل مساحة ممكناً. تستجيب الموجات الصوتية والسماع والغافر ذات النهاية للجهاز، لذلك فإن الجهاز هو أكثر فاعلية في المساحات ذات الأسطح الصالحة ومعظمها من المواد الصلبة وغير المائية. الموجات فوق الصوتية التي تنتهي في المساحات غير صالحة تماماً للإنسان والحيوان. لا يمكن للناس سماع الموجات فوق الصوتية، فقط الحيوانات هي التي تزوج منه.
KURULUM	التركيب



Battery 8 x AA Mignon (NiMH 1,2 V)

TR	AR
Savunmanı artırmak için	<p>ازلدة داععك</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fareler, sıçanlar ve sansarın yiyeceklerine hiç bir erişimlerin olmadığından emin olunuz... gidalari kapali saklama kaplarında saklayınız ve pişirme ve yemek yeme alanlarını temiz tutunuz, • Farelerin veya kemelerin evin içine girebilecekleri tüm delikleri ve açıklıkları kapatınız. Swissinno Kemirgen-Blok çelik yünü bunun için idealdir. • Swissinno Fare ve Keme tuzakları ile kemirgen nüfusunu azaltın.
BAKIM VE TEMİZLİK	<p>النظيف والصيانت</p> <p>المهار لا يحتاج إلى صيانة، إذا كان التطبيق مطلوباً فقم بمسح الجزء الخارجي من الوحدة بقطعة قماش ناعمة ورطبة، لا تستخدم المنظفات الكاشطة أو المواد الكيميائية. أصل الوحدة قبل تنظيفها.</p>
İMHA ETME	<p>الخاص</p> <p>تحتاج جميع الإجراءات بطريقة مناسبة وآمنة وفقاً للوائح والمعايير البيئية المحلية.</p> <p>الجهاز يجب أن لا تخليق من هذا المنتج الكهربائي في التفتيش المنزلي العادي، ولكن يمكنك اصطاحتها إلى مركز إعادة تدوير التفتيش المنزلي أو موقع الراحة المنزلية.</p> <p>التغليف: مواد قابلة لإعادة التدوير.</p>
2-YIL GARANTİ	<p>ضمان عامان</p> <p>الجهاز عليه ضمان ضد العيوب الناتجة عن الصنع الخاطئة أو المواد لمدة عامين من تاريخ الشراء.</p> <p>لا يعطي الضمان الناتج عن الاستخدام غير المناسب.</p> <p>لا تتحمل SWISSINNO أي مسؤولية عن الأضرار اللاحقة.</p>
TEKNİK BİLGİ	<p>المعلومات الفنية</p> <ul style="list-style-type: none"> • Güç girişi: 8 x 1.5 V AA Minyon yada 8 x şarjedilebilir 1.2 V NiMH Batarya • Batarya Çıkışma süresi: 2 aya kadar. • Anlık Tüketim : 2 mA • 22.000-30.000 Hz Ultrason Frekansı • Ses: cihazın önünde >1 m mesafede (yarım daire) maksimum 110 dB. Cihazı önünde 1 m'den az bir mesafede 125 dB'ye kadar. • Kapsama alan: 20m2 kadar • Ürün No: 1 262 000 • SWISSINNO SOLUTIONS AG tarafından tasarlanmıştır. Çin Maldırı. • SWISSINNO SOLUTIONS AG. ÜRÜNÜ ve MARKASIDIR <ul style="list-style-type: none"> • 8x 1.5 V AA Mignon و 8x 1.2 V NiMH Batteries. • وقت تشغيل البطارية: ما يصل إلى شهرين • الاستهلاك الحالي: 2 مللي أمبير • تردد الموجات فوق الصوتية من 22000 - 30000 هرتز • منطقة التغطية: ما يصل إلى 20m2 • آئند رقم: 1 262 000

EC-Declaration of Conformity:

<http://www.swissinno.com/download>

11.11.2024, BUNV_manual_final 06.xlsx

Page 15 of 15, Copyright 2024