



Prezado cliente,

agradecemos por escolher um de nossos produtos de qualidade. A seguir, explicaremos as funções e o manuseio do nosso produto. Por favor, dedique um tempo para ler as instruções com atenção. Consulte todas as instruções de segurança e funcionamento incluídas. Mantenha este manual em segurança e garanta que o inclua ao passar o produto para terceiros. Se tiver alguma dúvida ou sugestão sobre este produto, entre em contato com seu fornecedor ou com nosso time de atendimento.

1. Uso designado

Este dispositivo é projetado para afastar ratos e ratazanas. Ele emite um ultrassom de 35.000 Hz, que é percebido como desagradável pelos ratos. Eles vão procurar um lugar mais tranquilo. Para uso em ambientes internos e áreas externas protegidas. Qualquer outro uso além do mencionado não é permitido!

2. Instruções de segurança

- Aparelhos elétricos, materiais de embalagem, etc. não devem estar ao alcance de crianças. As crianças não devem de forma alguma brincar com o aparelho.
- O dispositivo só deve ser usado com a voltagem indicada: 4 x baterias AA, 1,5 V
- Deve-se determinar se o dispositivo é adequado para o respectivo uso.
- Crianças com idade acima de 8 anos e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas podem usar o dispositivo, desde que estejam sendo supervisionadas ou já tenham sido instruídas sobre como usá-lo de forma segura por uma pessoa responsável que tenha compreendido os perigos decorrentes do uso.
- Mantenha essas instruções em um lugar seguro e as passe adiante quando passar o dispositivo para uma terceira pessoa.
- Nunca segure o dispositivo diretamente na orelha. Os humanos são incapazes de ouvir as frequências ultrassônicas, mas o dispositivo pode emitir em alto volume e, portanto, pode ser prejudicial se o ouvido for exposto a eles por um período prolongado.

3. Material fornecido

- Repelente de ratos Móvel • Manual de instruções

4. Manual de instruções

O dispositivo utiliza quatro pilhas (células tipo AA, 1,5 V) para alimentação elétrica.

Insira-as antes da primeira utilização.

- Abra o compartimento das pilhas, soltando cuidadosamente o parafuso na parte traseira do aparelho. Abra a tampa com cuidado.
- Troque as pilhas e descarte as antigas adequadamente. Ao inserir as novas pilhas, observe a polaridade correta: o polo positivo deve estar voltado para o lado plano dos contatos e o polo negativo na direção das molas, caso contrário, podem ocorrer danos irreparáveis ao dispositivo.
- Feche o compartimento das pilhas e aperte o parafuso.
- Se o desempenho do dispositivo diminuir, troque as pilhas.

Use o Gardigo Repelente de ratos Móvel em áreas frequentemente infestadas por ratos e camundongos, ou já infestadas. O dispositivo emite ondas sonoras com uma frequência de 35.000 Hz. Humanos não podem ouvir esse som, mas para ratos e camundongos, é um barulho insuportável. Eles rapidamente procurarão um lugar mais tranquilo. Recomendamos usar o dispositivo até o final do outono, pois os ratos frequentemente procuram um abrigo quente nas noites frias de outono.

- Escolha um local com pelo menos 1 m livre de obstáculos à frente. Não instale o dispositivo atrás de móveis, cortinas ou outros objetos. As ondas sonoras devem se propagar livremente.
- A propagação das ondas sonoras depende das condições do espaço e da colocação do dispositivo.
- O Repelente de ratos Móvel emite uma frequência de 35.000 Hz. Esta frequência não pode ser ouvida por humanos, mas ratos e camundongos são muito mais sensíveis a ela e podem perceber o som a uma distância de até 13 m. Por isso, o Repelente de ratos Móvel cobre uma área de até 40 m².

Nota: Você não pode ouvir os tons ultrassônicos, mas o dispositivo pode ser verificado como operacional através de um indicador LED. O LED de status acende durante a operação. Após o término da reprodução do som, o LED se apaga.

Nota: A reação dos animais aos nossos dispositivos pode variar. O desenvolvimento dos nossos dispositivos, métodos e dicas de aplicação é baseado em experiências, testes e feedback de nossos clientes. Por isso, a expulsão de animais é bem-sucedida na maioria dos casos.

5. Especificações

- **Alcance:** até 40 m²
- **Frequência:** 35.000 Hz (± 10%)
- **Intervalo:** aproximadamente 15 segundos ligado/45 segundos desligado (indicado pelo acender do LED)
- **Alimentação elétrica:** 4 pilhas AA de 1,5V (não incluídas)
- **Vida útil da bateria:** cerca de 10 semanas (Alcalina)
- **Temperatura de operação/armazenamento:** 0 °C a + 50 °C e ≤ 90% de umidade relativa do ar (R.H.).

6. Informações gerais

- Nós declaramos conformidade com a norma CE e todos os documentos estão disponíveis em nossa empresa.
- Por motivos de segurança e conformidade, é proibido reconstruir, modificar ou utilizar o dispositivo de forma diferente da descrita acima.
- Deve-se observar que erros de operação ou conexão ou danos causados pela não observância das instruções de uso estão além do controle da Gardigo e não podemos assumir responsabilidade pelos danos resultantes, e a garantia só pode ser aplicada a um dispositivo completamente equipado em condições ideais. Isso se aplica especialmente se foram feitas alterações ou tentativas de reparo, se o circuito foi modificado ou pelo uso de componentes diferentes dos originais e/ou se o manuseio do dispositivo foi incorreto, descuidado ou abusivo. Em todos esses casos, a garantia expira.

Serviço: service@gardigo.de

Sua equipe Gardigo



Regulamento sobre o descarte de equipamentos eletrônicos antigos, baterias recarregáveis, baterias e lâmpadas

O símbolo de lixo com uma cruz indica que equipamentos eletrônicos e eletrônicos, baterias comuns ou recarregáveis e lâmpadas não podem ser descartados junto com o lixo doméstico. É uma obrigação legal coletá-los separadamente e descartá-los em um ponto de coleta aprovado (por exemplo, centro de reciclagem local ou revendedor).

Muitos revendedores são legalmente obrigados a devolver bens, sem custo. Os dispositivos, baterias, baterias recarregáveis e lâmpadas podem ser devolvidos a nós por correio, sem custo (endereço da empresa). Entre em contato com as autoridades encarregadas do tratamento de resíduos público para saber onde os dispositivos, baterias comuns ou recarregáveis e lâmpadas podem ser devolvidos para um descarte ambientalmente seguro.

Os consumidores são obrigados a separar as baterias regulares ou recarregáveis que não estão embutidas no dispositivo, assim como as lâmpadas que podem ser removidas sem danificá-las, do dispositivo antes do descarte no ponto de coleta.

A bateria embutida não pode ser removida pelo usuário final, mas pode ser facilmente removida por profissionais independentes do fabricante.

Se houver sinais químicos sob o símbolo de uma lixeira riscada, quer dizer a bateria contém materiais que, se manuseados de forma incorreta, podem causar graves danos à saúde e ao meio ambiente.

Os símbolos têm o seguinte significado: Pb: > 0,004 massa percentual de chumbo; Cd: > 0,002 massa percentual de cádmio; Hg: > 0,0005 massa percentual de mercúrio.