

A solução discreta para uma casa sem moscas



Leia estas instruções cuidadosamente e guarde-as num local seguro para referência futura.

PRISM™

Como parte do**Insect-O-Cutor**®marca de produtos para controlo de insetos,**PRISM**™é uma unidade de controlo de insetos de fácil manutenção e altamente eficaz para utilização na sua cozinha, jardim de inverno ou sala de estar.**PRISM**™Utiliza um tubo UV altamente eficaz e foi concebido para utilização com uma placa adesiva Glupac® de alta especificação. A tecnologia patenteada de placa adesiva qarante que o utilizador não entra em contacto com moscas presas.

Conteúdo da embalagem

1 x mata-moscas PRISM™ 1 x placa adesiva Glupac®

1 x tubo compacto de 11 W (instalado)

Aviso

PRISM™não deve ser utilizado por crianças ou pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido supervisão ou instrução.

As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o aparelho.

Se o cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído pelo fabricante, pelo cliente de assistência ou por uma pessoa igualmente qualificada para evitar riscos.

Não é adequado para aplicações onde possam existir ambientes potencialmente explosivos.

Posicionamento e orientação para utilização

ESTA UNIDADE É APENAS PARA USO INTERNO. NÃO É ADEQUADA PARA UTILIZAÇÃO EM CELEIROS, ESTÁBULOS E LOCAIS SEMELHANTES.

UTILIZAÇÃO EM CELEIROS, ESTABULOS E LOCAIS SEMELHANTES. PRISM™DEVE SER MANTIDO FORA DO ALCANCE DAS

CRIANÇAS. **PRISM™O** ideal é que seja posicionado no local mais escuro da área a proteger. A unidade funcionará melhor se for colocada longe de janelas, claraboias ou outras fontes de luz, ou onde possa ser obscurecida por móveis, portas ou outros obstáculos. O ideal é:**PRISM™**deve ser visível a partir de qualquer parte da área a proteger.

PRISM™deve estar em funcionamento preferencialmente 24 horas por dia para garantir que a área está livre de insetos voadores. Os insetos são mais atraídos porPRISM™à noite, quando não há competição da luz do dia ou de outras fontes de luz.

Garantia

PRISM™Tem uma garantia de 2 anos e, se mantido conforme recomendado nestas instruções, deverá continuar a funcionar durante muitos anos. Esta garantia exclui o tubo e a placa adesiva e não cobre danos causados por má utilização, operação incorreta ou utilização em aplicação incorreta. A utilização de consumíveis não homologados pode invalidar a garantia. Certifique-se de que utiliza uma placa adesiva Glupac® e um tubo UV Philips originais em conjunto com este produto.

Instalação

Uma vez**PRISM**™estiver corretamente posicionado numa superfície horizontal, a placa adesiva deve ser instalada. Para o fazer corretamente, retire a placa adesiva da parte traseira da unidade, retire o papel Glupac® castanho para revelar a cola e, em seguida, volte a colocar a placa adesiva na unidade, conforme descrito na secção de substituição da placa adesiva deste documento. **PRISM™** tem uma ficha ligada ao cabo de alimentação e, uma vez instalado no lugar, deve ser ligado à tomada elétrica mais próxima.

Limpeza

Recomenda-se a limpeza ao substituir a placa adesiva. Certifiquese de que a unidade está desligada da corrente antes da limpeza. Após a remoção da placa adesiva, limpe bem a unidade com um pano húmido, removendo qualquer acumulação de sujidade. Certifique-se de que a unidade está completamente seca antes de a voltar a ligar à corrente.

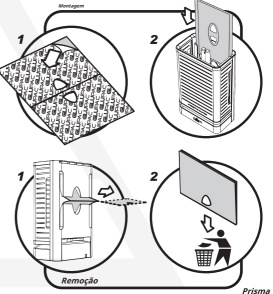
Substituição de placa adesiva

A placa adesiva deve ser substituída mensalmente por uma placa adesiva Glupac® original. A utilização de placas adesivas não aprovadas pode invalidar a sua garantia.

Para substituir a placa adesiva:

- 1. Certifique-se de que a unidade está desligada da fonte de alimentação.
- 2. Posição**PRISM**™então a parte de trás fica virada para si.
- 3.Com uma mão para suportar a unidade, utilize o polegar e o indicador da outra mão para puxar suavemente a placa adesiva utilizada através da ranhura na parte traseira da unidade.
- 4. Uma vez retirada da unidade, elimine a placa adesiva usada de forma higiénica.
- 5.º Remova o papel de proteção castanho da nova placa adesiva Glupac® para revelar a cola.
- 6.º Deslize lentamente a nova placa adesiva para a posição ao longo dos dois carris, com o lado da cola virado para o tubo.

Certifique-se sempre de que as placas adesivas utilizadas são placas adesivas Glupac® genuínas.



INSECT-O-CUTOR

A solução discreta para uma casa sem moscas

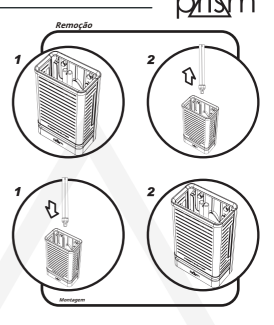
Substituição do tubo

Para garantir a eficiência dos**PRISM™**Na captura de insetos voadores, o tubo UV deve ser substituído anualmente. Após doze meses, o revestimento de fósforo que emite o comprimento de onda correto da luz UV queima e a emissão de UV diminui substancialmente.

Para substituir o tubo UV:

- 1. Certifique-se de que a unidade está desligada da fonte de alimentação. 2.º Remova a placa adesiva.
- 3.º Segure o tubo firmemente, mas com cuidado, segurando a unidade com uma mão e, com a outra, puxe suavemente o tubo do suporte até que este se solte. Não torça o tubo.
- 4.º Encaixe o novo tubo alinhando-o com o suporte do tubo e empurre suavemente para a posição.
- 5. Volte a colocar a placa adesiva e volte a ligar a unidade à fonte de alimentação.
- 6.º Elimine o tubo UV usado de acordo com as normas locais de REEE.

Certifique-se sempre de que o tubo utilizado é um tubo UV Philips genuíno.



ESPECIFICAÇÕES / PEÇAS DE REPOSIÇÃO

nidade PRISMA

Tensão 230 V ~ 50 Hz **Dimensões (mm)** 250 x 150 x 90

 Cobertura
 30m2

 Peso
 0,64 kg

 Saída de luz
 11W

 Tubos
 1 x TPX11

Placas adesivas (x6) INL212

01 12/16

N° de conformidade WEEE: WEE/GF0661QR



Casa Sterling Grimbald Crag Close Knaresborough North Yorkshire HG5 8PJ Reino Unido T +44 (0)800 988 5359 F +44 (0)1423 863 497 W www.pelsis.com E info@pelsis.com

