



Controlo profissional de insetos em placas de cola

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

BORDA®

Como parte do **Inseto-O-Cortador** marca de produtos para controlo de insetos, **Borda** é um mata-moscas profissional versátil que utiliza agentes altamente eficazes **Sinérgico** Tubos UV e foi concebido para utilização com um glupac de alta especificação placa adesiva. **Borda** pode ser montado na parede ou na mesa.

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- 1 xBorda@mata-moscas
- 1 x glupac®placa adesiva impregnada com feromona
- 1 x Folha de instruções de montagem
- 1 x Cabo de alimentação (Tipo X)
- 1 x Tabuleiro de detritos de alumínio removível
- 2 x Alta potênciaSinérgico®Tubos UV (instalados)
- 4 x Parafusos e buchas
- 2 x pés de montagem em mesa
- 1 x Porta-chaves (para abrir a proteção frontal)

AVISO - ESTE APARELHO DEVE SER LIGADO À TERRA (CLASSE 1)

PRODUTOS PARA CONTROLO DE INSECTOS

Borda utiliza tubos ultravioleta de alta potência para atrair insetos voadores e retém os insetos capturados numa placa adesiva impregnada com feromona para inspeção ou eliminação higiénica.

AVISO

Borda®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 por um cabo de alimentação especializado disponível na P+L Systems Ltd ou no seu fornecedor.

Borda®só devem ser utilizados em áreas livres de poeira e qualquer possível mistura de vapor explosivo, são adequados apenas para uso no interior e não são adequados para utilização em celeiros, estábulos e locais semelhantes.

POSICIONAMENTO E ORIENTAÇÃO DE UTILIZAÇÃO

ESTA UNIDADE É APENAS PARA USO INTERNO.

Borda®idealmente deve ser fixado a cerca de dois metros acima do solo, de preferência no local mais escuro da área a protegido. CERTIFIQUE-SE DE QUE EXISTE UM MÍNIMO DE 400 mm ENTRE O TOPO DA BORDA E O TECTO PARA PROPORCIONAR ESPAÇO SUFICIENTE PARA INSERIR O GLUEBOARD (CONSULTE AS INSTRUÇÕES DE MONTAGEM). Não posicione a unidade perto de janelas, claraboias ou outras fontes de luz, ou onde possa ser obstruída por móveis, portas ou outros obstáculos. O ideal éBorda® deve ser visível a partir de qualquer parte da área a proteger.

Borda®O ideal é que o equipamento esteja em funcionamento 24 horas por dia, garantindo que as suas instalações estão livres de insetos voadores. Os insetos são mais atraídos porBorda®à noite, quando não há competição da luz do dia ou de outras fontes de luz.

GARANTIA

Borda®Tem uma garantia de três anos e, se for mantido de acordo com o recomendado nestas instruções, deverá continuar a funcionar durante muitos anos. * A utilização de consumíveis não aprovados pode invalidar a garantia. Certifique-se de que o produto é original.®placas adesivas são utilizadas em conjunto com este produto.

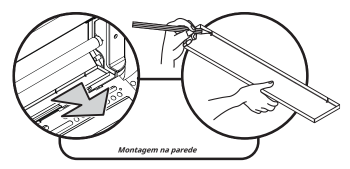
INSTALAÇÃO

A INSTALAÇÃO DEVE SER EFECTUADA APENAS POR PESSOAL DE ASSISTÊNCIA.

Borda®Possui um fecho de um quarto de volta para manter a proteção frontal firmemente no lugar. O fecho pode ser aberto rodando 45° no sentido dos ponteiros do relógio, com o porta-chaves fornecido ou uma moeda.

Borda»pode ser montado de três formas diferentes, conforme descrito abaixo. Para a montagem na parede, utilize as buchas e parafusos fornecidos, certificando-se de que são utilizadas buchas adequadas para materiais de montagem específicos, como o gesso cartonado.

Montagem na parede -Borda_®Pode ser montado na parede horizontal ou verticalmente. Para a montagem horizontal, utilize os dois recortes na bandeja de detritos para marcar os pontos de montagem na parede corretos.



Para a montagem vertical na parede, selecione primeiro os furos de fixação corretos, conforme descrito na "Ficha de instruções de montagem". Em seguida, faça furos de fixação na superfície de montagem e utilize os parafusos de fixação e os casquilhos fornecidos para fixar a unidade na posição.

Montagem na mesa -Borda®pode ser instalado numa superfície horizontal utilizando os dois pés de aço preto fornecidos.

Uma vez**Borda**®está instalado na posição, encaixe o glupac®placa adesiva no lugar, conforme descrito na secção de substituição da placa adesiva deste documento. Utilize o cabo de alimentação amovível e a ficha para ligar a **Borda**®a uma fonte de alimentação adequada.

CARTÃO DE SERVIÇO

Borda®acompanha um cartão de serviço amovível para registar qualquer manutenção realizada no produto. Isto pode incluir a substituição do tubo, da placa adesiva ou do motor de arranque, ou simplesmente a limpeza do produto.

LIMPEZA

A LIMPEZA DEVE SER EFETUADA APENAS POR PESSOAL DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA, APÓS GARANTIR QUE A UNIDADE ESTÁ DESCONECTADA DA REDE ELÉTRICA.

Recomenda-se a limpeza regular da placa adesiva quando esta for substituída. 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.

^{*} Exclui tubos, placas adesivas e arrancadores. Não cobre avarias por má utilização, operação incorreta ou utilização em aplicação incorreta.

SUBSTITUIÇÃO DE PLACA DE GLUEBOARD

ANTES DE SUBSTITUIR O QUADRO DE COLAGEM, CERTIFIQUE-SE SEMPRE DE QUE A UNIDADE ESTÁ DESCONECTADA DA REDE ELÉTRICA.

A placa adesiva deve ser substituída mensalmente por uma placa adesiva genuína. placa adesiva. A utilização de placas adesivas não aprovadas pode invalidar a sua garantia. Borda e Fornecido com discretas placas adesivas pretas com grades impressas para facilitar a avaliação e monitorização de insetos. Também estão disponíveis placas adesivas amarelas de substituição de alta eficácia.

Para substituir a placa adesiva...

- 1. Remova o glupac usado placa adesiva puxando-a cuidadosamente para fora da unidade.
- 2.º Remova o papel protetor de libertação do novo glupac®placa adesiva.
- 3.º Deslize lentamente o novo glupac®Cole a placa adesiva na posição com o lado adesivo virado para os tubos e o 'entalhe da seta' na parte superior da placa adesiva a apontar para baixo.
- 4. À medida que a placa de cola é empurrada para dentro da unidade, os carris patenteados da placa de cola guiarão a placa de cola para o formato exclusivo.
- 5. Uma vez formada na posição, a dobra final deve ser colocada sob os ganchos de retenção.

Certifique-se sempre de que o produto original selecionadoglupac. As placas adesivas são compatíveis com a sua unidade e estão disponíveis no seu PCO ou na P+L Systems Ltd.

SUBSTITUIÇÃO DE TUBULAÇÃO

A SUBSTITUIÇÃO DO TUBO SÓ DEVE SER EFETUADA POR PESSOAL DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA, APÓS GARANTIR QUE A UNIDADE ESTÁ DESCONECTADA DA REDE ELÉTRICA.

Para garantir a eficiência dos**Borda**®Na captura de insetos voadores, os tubos UV devem ser substituídos 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 os tubos UV...

- 1.º Abra a proteção frontal basculante.
- 2.º Rode o tubo 90°, libertando-o dos suportes do tubo.
- 3.º Puxe o tubo para longe do chassis.
- 4.º Elimine o tubo UV usado de acordo com as normas locais de REEE.

SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DE ARRANQUE

A SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DE ARRANQUE SÓ DEVE SER EFETUADA POR PESSOAL DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA, APÓS GARANTIR QUE A UNIDADE ESTÁ DESCONECTADA DA REDE ELÉTRICA.

Os arrancadores fornecem uma faísca extra para acender inicialmente os tubos UV. Os arrancadores desgastam-se e devem ser substituídos nos mesmos intervalos que os tubos UV.

Para substituir os motores de arranque...

- 1. Rode o motor de arrangue no sentido anti-horário.
- 2.º Puxe o motor de arranque para fora da unidade.

ESPECIFICAÇÕES / PEÇAS DE REPOSIÇÃO

Borda 30 Tensão 230 V ~ 50 Hz **Dimensões (mm)** 570 x 380 x 110 Cobertura 120 metros quadrados Peso 5,5 kg Saída de luz 30W

2 x TGX15-18 Tubos 2 x I154 Placas adesivas (x6) INF198 (Preto)

INF197 (Amarelo)



Nº de conformidade WEEE: WEE/GF0661QR







Substituição de placa adesiva

Controlo profissional de insetos em placas de cola

INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

