# PLUS1·ZAP<sup>™</sup>

Controlo elétrico comercial de insetos

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

## PLUSZAP "

Como parte do**Inseto-O-Cortador**⊕marca de produtos para controlo de insetos,**PlusZap**-é um mata-moscas comercial eficaz e flexível que utiliza tubos UV altamente eficazes. Disponível em acabamento em alumínio, branco ou aço inoxidável, em quatro tamanhos de**PlusZap** estão disponíveis, todos os quais podem ser montados na parede, suspensos no teto ou montados na mesa.

#### CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- 1 x PlusZap∞mata-moscas
- 1 x Cabo de alimentação (Tipo X)
- 2 x Parafusos, casquilhos e porta-chaves de suspensão
- 1 x Corrente de suspensão
- 2 x tubos UV de alta potência (instalados)

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

#### PRODUTOS PARA CONTROLO DE INSECTOS

**PlusZap**-utiliza tubos ultravioleta para atrair insetos voadores e depois eletrocuta-os numa grelha mortal, antes de os recolher numa bandeja coletora removível.

### **AVISO**

**PlusZap**-não deve ser utilizado por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e formação, a menos que tenham recebido instruções.

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.

**PlusZap** «deve ser utilizado apenas em áreas livres de poeira e qualquer possível mistura de vapor explosivo, é adequado apenas para uso interno e não é adequado para uso em celeiros, estábulos e locais semelhantes.

# POSICIONAMENTO E ORIENTAÇÃO PARA A UTILIZAÇÃO DO

**PLUSZAP PlusZap**. O ideal é que seja fixado a cerca de dois metros do solo, de preferência no local mais escuro da área a proteger. Não posicione a unidade perto de janelas, claraboias ou outras fontes de luz, ou onde possa ser obstruída por móveis, portas ou outros obstáculos.

**PlusZap** »idealmente deve estar em funcionamento 24 horas por dia, garantindo que as suas instalações são mantidas livres de insetos voadores. Os insetos são mais atraídos por**PlusZap**-unidades à noite, quando não há competição da luz do dia ou de outras fontes de luz.

# **GARANTIA**

**PlusZap-**tem uma garantia de dois 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.

\* Exclui válvulas e arrancadores. Não cobre avarias por má utilização, operação incorreta ou utilização em aplicação incorreta.

## INSTALAÇÃO

A INSTALÀÇÃO DEVE SER EFECTUADA APENAS POR PESSOAL DE ASSISTÊNCIA.

Para garantir **PlusZap** »chega até si em perfeitas condições, uma película protetora cobre o tabuleiro de recolha (apenas modelos de aço inoxidável). Remova esta película antes de utilizar.

**PlusZap** ≈deve ser montado conforme indicado na montagem secção "Opções" deste documento. Manter fora do alcance das crianças. Utilize o cabo de alimentação e a ficha amovíveis para ligar **PlusZap**-a uma fonte de alimentação de classificação apropriada, conforme especificado na etiqueta de especificações que se encontra na parte superior do produto.

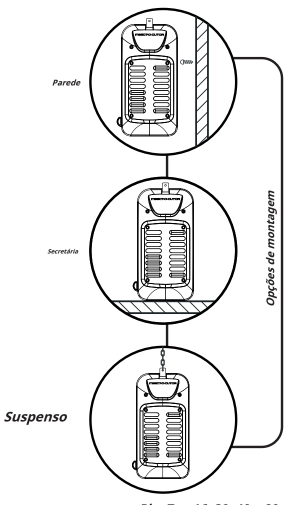
#### I TMPF7A

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 mensal. Durante a limpeza, 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.

CENTROS DE MONTAGEM E FIXAÇÃO

MÉTODO	16 semanas	30w	40w	80W
Parede	254 mm	378 mm	530 mm	530 mm
Secretária	-	-	-	-
Suspenso	320 mm	466 mm	618 mm	618 mm



PlusZap 16, 30, 40 e 80

## PLUS+ZAP"

#### REMOÇÃO DA BANDEJA DE COLHEITA

A bandeja de recolha está ligada à fonte de alimentação da unidade através de um interruptor oculto. Ao remover a bandeja de recolha, a ligação é interrompida e a alimentação da unidade é cortada. Isto garante um acesso seguro à unidade para manutenção e limpeza.

NOTA - AO REPOSICIONAR A BANDEJA DE RECOLHA DE VOLTA NO PLUSZAP, ENCAJMETARQUE-SE DE QUE ELE ESTÁ EMPURRADO TOTALMENTE NA POSIÇÃO E A ENERGIA SERÁ RESTAURADA PARA A UNIDADE.

#### 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**PlusZap** »na captura de insetos voadores, os tubos UV devem 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 os tubos UV...

- 1.º Remova a bandeja de recolha, interrompendo o fornecimento de energia à unidade.
- 2.º Rode o tubo 90°, libertando-o dos suportes do tubo.
- 3.º Puxe o tubo para longe do chassis.
- 4.º Elimine os tubos UV usados de acordo com as normas locais de REEE.

#### SUBSTITUIÇÃO DO MOTOR DE ARRANQUE

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

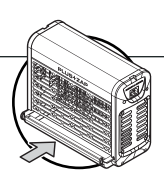
Os arrancadores fornecem uma faísca extra para acender inicialmente os tubos UV. Os arrancadores desgastam-se e devem ser substituídos nos mesmos intervalos que os tubos UV.

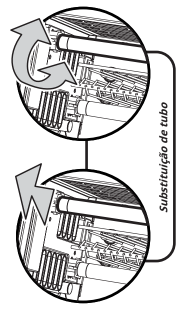
Para substituir os motores de arranque...

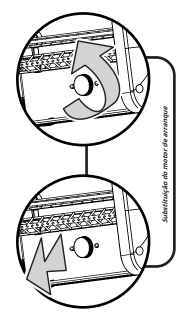
- 1. Rode o motor de arrangue no sentido anti-horário.
- 2.º Puxe o motor de arranque para fora da unidade.

## ESPECIFICAÇÕES / PEÇAS DE REPOSIÇÃO

Unidade	PZ16 Alumínio	Unidade	PZ30 Alumínio
	/ Branco / Inox		/ Branco / Inox
Tensão	230 V ~ 50 Hz	Tensão	230 V ~ 50 Hz
Dimensões (mm)	365 x 130 x 262	Dimensões (mm)	514 x 130 x 262
Cobertura	40 metros quadrados	Cobertura	80 metros quadrados
Peso	2,3 / 3,2 / 3,0 kg	Peso	2,5 / 3,8 / 3,5 kg
Saída de luz	16W	Saída de luz	30W
Tubo	2 x TVX8-12	Tubos	2 x TVX15-18
Iniciante	2 x I154	Iniciante	2 x I154
Unidade	PZ40 Branco / Inox	Unidade	PZ80Branco / Inox
Tensão	230V ~ 50Hz	Tensão	230V ~ 50Hz
Dimensões (mm)	670 x 130 x 262	Dimensões (mm)	670 x 130 x 262
Cobertura	120 metros quadrados	Cobertura	240 metros quadrados
Peso	4,5 / 4,0 kg	Peso	5,0 / 4,5 kg
Saída de luz	36W	Saída de luz	72W
Tubo	2 x TVX18-24	Tubo	2 x TVX36-24
Iniciante	2 x I154	Iniciante	2 x I154







 ${\mathcal I}$  voltage

N° de conformidade WEEE: WEE/GF06610





