



# MANUAL DE INSTRUÇÕES

# **VENTOINHA DE PÉ PROFICARE VL 3064**

### INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Leia atentamente o manual de instruções do aparelho antes de colocá-lo em funcionamento. Mantenha o manual guardado em local seguro juntamente com o talão de compra, bem como a caixa original. Se der o aparelho a outra pessoa entregue com o manual de instruções. Não pode ser utilizado para fins comerciais. Não usar o aparelho no exterior. Mantenha-o longe de fontes de calor, luz solar directa, humidade (nunca mergulhá-lo em qualquer tipo de líquido) e bordas afiadas. Não use o aparelho com as mãos molhadas. Se o aparelho estiver húmido ou molhado, desligue-o imediatamente. Ao limpar ou guardar o aparelho, desligue-o e sempre retirar a ficha da tomada (puxe pela ficha e não pelo fio). Não opere a máquina sem supervisão. Se sair da divisão, deverá sempre desligar o aparelho. Retire a ficha da tomada. O dispositivo e o cabo de alimentação têm que ser verificados regularmente para certificar sinais de danos. Se o dano for encontrado, o aparelho não deve ser utilizado. Use apenas peças de reposição originais. Para garantir a segurança dos seus filhos, por favor, mantenha todas as embalagens (sacos de plástico, caixas, etc.) fora do seu alcance.

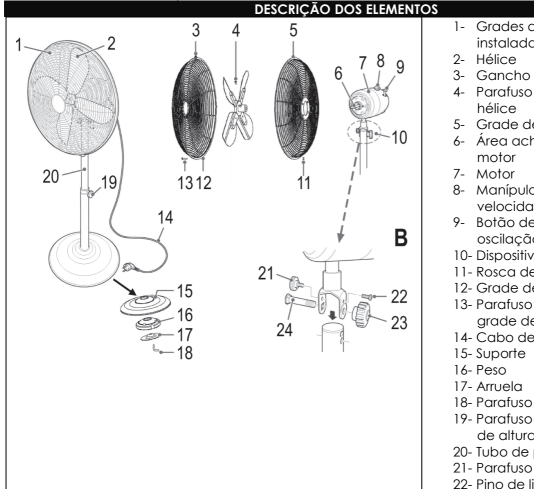
# INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA ESPECIAIS

Nunca tente introduzir o dedo ou qualquer outro objecto através da grade de protecção da ventoinha. Cuidado com cabelos compridos! Estes podem ficar presos na ventoinha devido à turbulência do ar. Utilizar a ventoinha sempre com a grade de protecção.

Se precisar de remover a grade de protecção, desligue primeiro o equipamento e depois remova a tomada da ficha.

Utilize o aparelho apenas numa superfície nivelada.

Em caso de avaria técnica, não tente repará-lo sozinho. Contacte um técnico especializado para efectuar as reparações necessárias. Para evitar a exposição ao perigo, substitua sempre um cabo defeituoso pelo fabricante, pelo nosso serviço ao consumidor ou por uma pessoa qualificada e com um cabo do mesmo tipo. Este aparelho pode ser utilizado por crianças com idade a partir dos 8 anos e acima e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas se tiverem recebido supervisão ou instruções relativas à utilização do aparelho de forma segura e compreenderem os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e manutenção não devem ser feitas por crianças sem supervisão.



- 1- Grades de protecção instaladas
- 4- Parafuso de fixação para a
- 5- Grade de proteção traseira
- 6- Área achatada no eixo do
- 8- Manípulo rotativo de velocidade
- 9- Botão de controlo para oscilação
- 10- Dispositivo fixador em U
- 11-Rosca de montagem
- 12- Grade de protecção dianteira
- 13- Parafuso de fixação para a grade de protecção
- 14- Cabo de alimentação
- 18- Parafuso de desvio
- 19- Parafuso serrilhado para ajuste de altura
- 20- Tubo de pedestral
- 21- Parafuso serrilhado pequeno
- 22- Pino de limitação
- 23- Porca serrilhada para parafuso de carruagem
- 24- Parafuso de carruagem

### UTILIZAÇÃO DO EQUIPAMENTO

Este equipamento é destinado a ser utilizado em salas até 40m². Utilize o equipamento para a finalidade para o qual o mesmo foi concebido.

Utilize de acordo com as instruções do manual. Não o utilize para fins comerciais.

O fabricante e fornecedor não se responsabilizam causados de utilização indevida.

# **Desembalamento**

Remova o equipamento da embalagem. Retire todos os materiais de embalagem, tais como papel transparente, material de enchimento, amarra cabos e cartão. Verifique o conteúdo. No caso do conteúdo da embalagem estar incompleto ou se tiver danos, não use o aparelho. Fale com o revendedor.

**NOTA:** Devem ser limpos resíduos ou poeiras que estejam no aparelho. Recomenda-se limpar o aparelho de acordo com o capítulo "Limpeza".

# Ligação eléctrica

- Antes de ligar a ficha na tomada, certifique-se de que a voltagem é compatível com a indicada no produto. Poderá encontrar esta informação na placa de identificação.
- Ligue o equipamento a uma tomada com ligação terra.

# **INSTRUÇÕES DE MONTAGEM**

O equipamento deve estar totalmente montado antes de ser posto em funcionamento.

AVISO: Risco de lesão! As extremidades das hélices são afiadas. Tenha cuidado durante a montagem.

**NOTA:** Será necessário uma chave Phillips de tamanho médio para a montagem. Os parafusos não incluídos como acessórios já se encontram pré-instalados no respectivo lugar.

- 1. Insira o tubo na base.
- 2. Coloque o peso e a anilha na parte inferior da base.
- 3. Aperte o parafuso no sentido do ponteiro dos relógios.
- 4. Colocar o motor no tubo de acordo com a figura B. A rosca quadrada na braçadeira deverá estar alinhada com a rosca inferior do tubo.
- 5. Insira o parafuso de cabeça redonda até ao limite na rosca inferior.
- 6. Use o parafuso serrilhado e o pino de limitação para ajustar o ângulo da ventoinha.
- 7. Aperte a porca serrilhada ao parafuso de cabeça redonda.
- 8. Desaperte os 4 parafusos exteriores já montados na parte da frente do motor.
- 9. Segure a grade de protecção traseira de maneira que os quatro furos da grade de protecção figuem exactamente alinhados com os quatro furos do motor.

NOTA: Certifique-se de que a alça de transporte da grade encontra-se apontada para cima.

- 10. Monte a grade de protecção traseira com os 4 parafusos.
- 11. Encaixe a hélice e prenda-a com o parafuso de fixação.

AVISO: O parafuso de fixação deve ser colocado no lado achatado do eixo do motor.

12. Encaixe a grelha de protecção frontal pendurando-a pelo gancho na grelha de protecção traseira.

**NOTA:** Certifique-se de que as furações da grelha de protecção frontal encontram-se alinhadas com as furações da grelha de protecção traseira.

- 13. Feche as trancas na circunferência da grelha de protecção frontal.
- 14. Aperte o parafuso e a porca da grelha de protecção.

### **FUNCIONAMENTO**

Defina o ângulo de inclinação da ventoinha antes de ligar o dispositivo:

- 1. Solte o pequeno parafuso serrilhado.
- 2. Incline a grade de protecção para a posição desejada.
- 3. Aperte o parafuso serrilhado.

# Ajustar a altura:

- 1. Solte o parafuso serrilhado do tubo.
- 2. Ajuste a ventoinha até à altura desejada.
- 3. Aperte o parafuso serrilhado.

### Operar a ventoinha

Para seleccionar a velocidade, utilize o botão rotativo na parte traseira:

- **0** Desligado
- I Lento
- II Médio
- III Rápido

Dispõe de duas opções para a configuração da ventoinha:

### Estacionário

- 1. Desligue o equipamento.
- 2. Puxe o botão de controlo para cima.
- 3. Use a alça de transporte para colocar o equipamento na posição desejada.

### Oscilante

- 1. Desligue o equipamento.
- 2. Pressione o botão de controlo.

NOTA: O equipamento roda automaticamente cerca de 90 graus para ambos os sentidos.

3. Para desligar a função oscilante, desligue o equipamento e puxe o botão de controlo para cima.

# LIMPEZA E MANUTENÇÃO

ATENÇÃO: Desligue o aparelho quando estiver a limpar.

Não utilize escovas de arame, nem outros objetos semelhantes. Não use detergentes corrosivos nem abrasivos.

Não mergulhe o aparelho na água. Caso contrário, este poder resultar em choque eléctrico ou incêndio.

- Limpe o exterior do equipamento com um pano seco, sem aditivos.
- Se o equipamento estiver muito sujo, use um pano húmido com água e de seguida seque o equipamento.

### Manutenção e armazenamento

- Limpe o equipamento como descrito.
- Recomendamos que o equipamento seja guardado na sua caixa original se não o pretender usar por um período longo de tempo.
- Guarde sempre o equipamento fora do alcance das crianças, num local bem ventilado e seco.

# EMISSÃO DE RUÍDO

A emissão de ruído é inferior a 70 dB (A).

CARACTERISTICAS TÉCNICAS	
Modelo	PC-VL 3064 MS
Alimentação da corrente	220-240 V, 50 Hz
Consumo energético	50W
Classe de proteção	1
Peso líquido	Aprox. 6.2 Kg

O direito de fazer modificações técnicas e de design no processo de desenvolvimento contínuo do produto permanece reservado. Este aparelho foi controlado nos termos das atuais diretivas da CE aplicáveis, tais como inocuidade eletromagnética e diretiva sobre baixa tensão, e fabricado de acordo com as mais novas prescrições da segurança técnica.

### **GARANTIA**

Este aparelho foi devidamente testado de acordo com as normas da UE.

Durante o período de garantia, procederemos à remoção grátis – por reparação ou, segundo a nossa decisão, por substituição – das deficiências do aparelho ou dos acessórios \*) que provenham de erros de material ou de fabricação. A prestação de serviços relacionados com a garantia não prolongará a mesma, nem iniciará um novo prazo de garantia! O talão de compra consistirá prova desta garantia. Sem o mesmo, não será possível proceder-se a qualquer troca ou reparação grátis. Em caso de garantia, entregue o aparelho completo, juntamente com o talão de compra, na loja onde o mesmo foi comprado.

\*) No caso de danos em quaisquer acessórios, não será efectuada automaticamente uma substituição completa do aparelho. Contacte neste caso a nossa linha verde. Danos causados por quebras de peças de vidro ou de plástico terão de ser pagos pelo cliente. Não estão incluídos na garantia quaisquer defeitos de acessórios ou de peças que se desgastem (como por exemplo telecomandos) nem a limpeza, a manutenção ou a substituição de peças que se desgastem, devendo tais despesas ser reembolsadas. A garantia terminará sempre que tenha havido intervenção alheia nos aparelhos. Após a expiração do prazo de garantia, poderão ser efectuados arranjos por pessoal especializado, ou pelos nossos serviços de reparações, após aprovação de orçamento.

# SIGNIFICADO DO SÍMBOLO "CONTENTOR DO LIXO"



Poupe o nosso meio ambiente, não deite aparelhos eléctricos para o lixo doméstico. Dirija-se aos locais destinados à recolha especial de aparelhos eléctricos e entregue aí os aparelhos que não pretende continuar a utilizar.

Desta forma, contribuirá para ajudar a evitar os potenciais efeitos perniciosos que um falso depósito de objectos usados terão, tanto no que diz respeito ao ambiente, como à

saúde humana. Dará igualmente a sua contribuição para o reaproveitamento de materiais, para a reciclagem e outras formas de aproveitamento de aparelhos eléctricos e electrónicos usados. Recebera, nas autarquias e juntas de freguesia, informações sobre os locais onde poderá entregar tais aparelhos.

**MEI EUROPA LDA** 

Linha Verde: 800 200 092 Website: www.mei.pt