

ES

PT

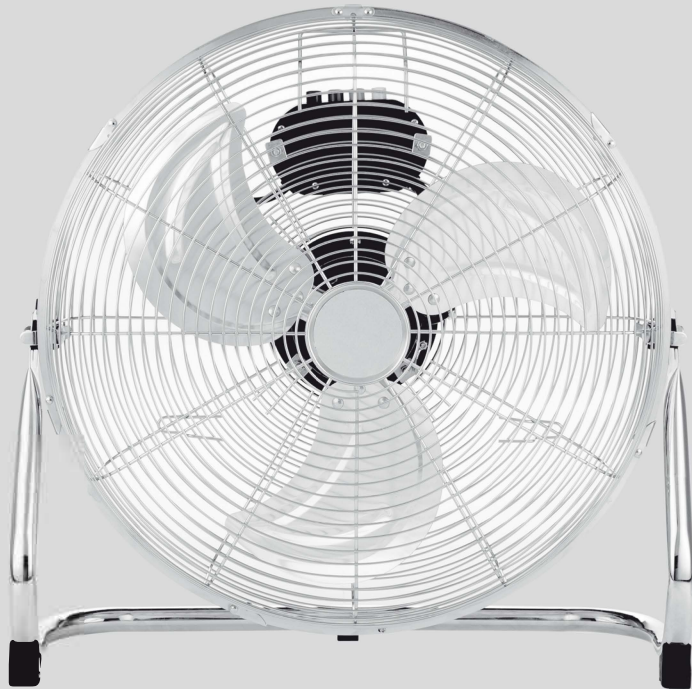


PROFER
TOP

PT1644

VENTILADOR DE SUELO **VENTOINHA DE CHÃO**

ALTA POTENCIA · 150W
ALTA POTÊNCIA



220-240V~50/60Hz · 150W



**LEER ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE SU USO Y GUARDARLAS PARA
POSTERIORES CONSULTAS**

**LER AS INSTRUÇÕES ANTES DA SUA UTILIZAÇÃO E GUARDAR PARA CONSULTAS
POSTERIORES**

Nº RAEE: 4009

MANUAL DE INSTRUCCIONES

MANUAL DO UTILIZADOR

¡PRECAUCIÓN!

No enchufe el cable de alimentación a la toma hasta que el ventilador esté totalmente montado.

Utilícese solo con tensión nominal.

Mientras esté en funcionamiento, no sitúe sus manos ni cualquier otro objeto en la rejilla.

No intente forzar la rejilla para que gire.

Para evitar riesgos, si el cable de alimentación está dañado debe ser sustituido por el fabricante, por su agente de servicio técnico o por otra persona con cualificación similar.

No deben utilizar este aparato los niños, las personas con discapacidad física, sensorial o mental, o aquellas que carezcan de la información y experiencia necesarias, a menos que lo hagan bajo la supervisión de una persona responsable de su seguridad o según sus instrucciones.

Vigile a los niños para asegurarse de que no juegan con el aparato.

INSTRUCCIONES DE USO**Control de la velocidad**

Gire el interruptor de posición para seleccionar la velocidad. Los números '0, 1, 2, 3', significan 'apagado, lenta, moderada y rápida'.

Ángulos de inclinación

Puede ajustar el ventilador a la elevación preferida empujando la guarda de inclinación.

LIMPIEZA

Para proceder a la limpieza de los utensilios, es necesario desconectarlos de la red eléctrica y no se deben utilizar herramientas con la rejilla abierta.

Únicamente se debe utilizar un paño seco para limpiar las superficies.

MANTENIMIENTO

1. Mantenga el aparato en lugar fresco y seco.

2. Mantenga el ventilador limpio. Utilice un trapo suave, empapado en agua jabonosa, para limpiar el polvo y las manchas. Séquelo para que se mantenga como nuevo. No intente utilizar solventes como diluyentes, gasolina, etc.

3. Cuando el ventilador esté limpio, introdúzcalo en una bolsa de plástico y guárdelo en un lugar seco.

Nota: *Aplicable solo a modelos con temporizador. Las especificaciones anteriores pueden ser modificadas sin previo aviso.



¡Ayude a proteger el medio ambiente!
Recuerde respetar la legislación local:
deshágase del equipamiento eléctrico
averiado en un centro de desechos
adecuado.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

PROFER SERVICIOS INTEGRALES, S.L. declara, bajo su responsabilidad, que el aparato indicado cumple los requisitos de las siguientes directivas:

DIRECTIVA EMC (2044/108/UE)

EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011

EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

DIRECTIVA RoHS (2011/65/EU)

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-5:2013

IEC 62321:2008

IEC 62321-6:2015

DIRECTIVA LVD (2014/35/EU)

EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1:2013

EN 60335-1:2012 + A11:2004 + AC:2014

EN 62233:2008

Madrid, 18 de noviembre de 2016

CE RoHS



¡CUIDADO!

Não insira o cabo de alimentação na tomada até ter montado por completo a ventoinha.

Utilizar somente com tensão nominal.

Durante o funcionamento, não coloque as mãos nem nenhum objeto dentro da proteção.

Não tente forçar a grelha para que vire.

Se o cabo de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído pelo fabricante, pelo seu serviço de assistência autorizado ou por outra pessoa igualmente qualificada para evitar situações de perigo.

Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimento, exceto se tiverem recebido supervisão ou instruções referentes à utilização do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.

As crianças devem ser vigiadas para não brincarem com o aparelho.

INSTRUÇÕES DE FUNCIONAMENTO**Controlo da velocidade**

Rode o Interruptor de Posição para seleccionar a velocidade. Os números '0, 1, 2, 3' no painel representam 'Desligado, Mínimo, Médio e Máximo'.

Ângulos de inclinação

Pressionando a proteção da inclinação pode regular a ventoinha para a elevação pretendida.

LIMPEZA

Para limpar eletrodomésticos, é necessário desligar a ficha elétrica da tomada de corrente e não podem ser utilizadas quaisquer ferramentas com a eletricidade ligada. Apenas pode ser utilizado um pano seco para limpar as superfícies.

MANUTENÇÃO

1. Armazene o aparelho num local fresco e seco.

2. Mantenha a ventoinha limpa. Utilize um pano macio embebido em água com sabão para limpar o pó e as manchas, e seque com um pano para manter um aspeto de frescor. Não utilize solventes como diluentes, gasolina, etc.

3. Após ter limpado a ventoinha, embale-a numa bolsa de vinilo e armazene-a num local seco.

Nota: *Somente é aplicável ao modelo com temporizador. As especificações acima referidas estão sujeitas a alterações sem prévio aviso.



Pode ajudar a proteger o ambiente!
Deve respeitar as regulamentações locais:
entregue os equipamentos elétricos que não
funcionam em centros adequados de
eliminação de resíduos.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

PROFER SERVICIOS INTEGRALES, S.L. declara, sob sua responsabilidade, que o aparelho indicado cumpre os requisitos das seguintes diretivas:

DIRETIVA EMC (2044/108/UE)

EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011

EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

DIRETIVA RoHS (2011/65/EU)

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-5:2013

IEC 62321:2008

IEC 62321-6:2015

DIRETIVA LVD (2014/35/EU)

EN 60335-2-2:2010 + A11:2012 + A1:2013

EN 60335-1:2012 + A11:2004 + AC:2014

EN 62233:2008

Madrid, 18 de noviembre de 2016

CE RoHS





PT1644

Importado por:
COFERDROZA, S. COOP. LTDA.
C/ Isaac Peral, 1-3 · Pol. Ind. LLanos de la Estación
50800 ZUERA (ZARAGOZA · SPAIN)
Made in PRC

