

# Premium

## 16" HIGH VELOCITY FLOOR FAN

### VENTILADOR DE PISO ALTA VELOCIDAD 16"



This product is for domestic use only

Use & Care Manual  
Important Safeguards

MODEL: PFF160H  
MODELO: PFF160H

**IMPORTANT INSTRUCTIONS:**  
**PLEASE READ AND SAVE THESE IMPORTANT SAFEGUARDS**  
Thank you for choosing this product. To ensure the best performance from your product, please read and save the following instructions.

WHEN USING ELECTRICAL APPLIANCES, BASIC PRECAUTIONS SHOULD ALWAYS BE FOLLOWED TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRIC SHOCK AND INJURY TO PERSONS, INCLUDING THE FOLLOWING:

- Read all instructions before using this product.
- Use this product only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electrical shock or injury to persons, and may void the warranty.
- Always unplug unit before assembling, disassembling or cleaning.
- Always unplug unit when not in use, when moving from one location to another and before cleaning.
- To disconnect, grip the plug and pull it from the wall outlet. Never pull the cord.
- The use of attachments not recommended or sold by the appliance manufacturer may cause hazards.
- Avoid contact with moving parts.
- DO NOT operate this product with a damaged cord or plug, after a malfunction, or if it has been dropped or damaged in any manner.
- Do not operate the unit in the presence of explosive and/ or flammable fumes.
- Do not place the unit or any parts near an open flame, stove or any other heating appliance.
- Extreme caution is necessary when this unit is used by or near children or people with disabilities and whenever the unit is left operating and unattended.
- Do not use outdoors.
- Always place on a dry level surface.
- Do not operate if the product housing is removed or damaged.
- A loose fit between the AC outlet and the plug may cause overheating of the plug. Have a qualified electrician replace the outlet if the outlet does not fit properly.
- DO NOT run the cord under carpeting. Do not cover the cord with throw rugs, runners or any similar item. Arrange the cord away from traffic area and where it could be tripped over.
- NEVER connect the unit to any power source other than a 120 V AC polarized outlet.

#### CLEANING/ MAINTENANCE INSTRUCTIONS:

**During Season Care:**

- Before cleaning, be sure to turn off and unplug the unit.
- Keep this unit clean. Carefully wipe the unit with a soft, damp cloth. Please be very cautious near the motor.
- DO NOT immerse the fan in water and never allow water to drip into the Motor Housing.
- Never use gasoline, benzene or thinner. This will damage the surface of the unit.
- After cleaning, be sure to completely dry the unit with a cloth or towel.

**After Season Care:**

- Your product can be stored in the off-season.
- Before putting the unit in storage, clean thoroughly, cover with a plastic bag and store in a cool and dry place. We recommend using the original (or appropriately sized) box.

#### OPERATING INSTRUCTIONS:

##### PRE-OPERATING INSTRUCTIONS:

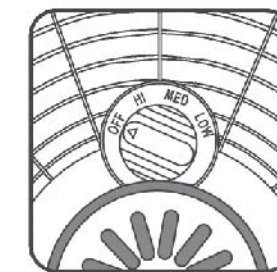
- Carefully remove your product from the box (please save the carton for off season storage).
- Make sure the unit is in OFF position before plugging the unit into the outlet.

##### OPERATION:

- Place your fan on a dry, level surface.
- Plug the power cord into a polarized 120 Volt AC wall outlet.
- To operate your fan, turn the control knob to the desired fan speed.
- Adjust the fan to the desired angular air output direction.

#### 3 Speed Rotary Switches:

The switch is located on back of the unit. Select the desired fan speed setting by rotating the switch knob.

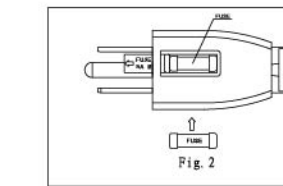
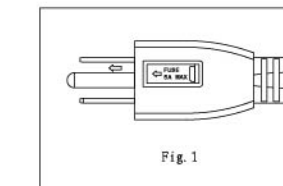


#### SAFETY INFORMATION

This product employs overload protection (fuse). A blown fuse indicates an overload or short-circuit situation. If the fuse blows, unplug the product from the outlet. Replace the fuse as per the user servicing instructions (follow product marking for proper fuse rating) and check the product. If the replacement fuse blows, a short-circuit may be present and the product should be discarded or returned to an authorized service facility for examination and/or repair.

#### HOW TO REPLACE THE FUSE

- Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on cord. Open fuse cover by sliding it towards the blades (see Fig. 1). Then remove the fuse, pry it out carefully (see Fig. 2). Replace the new fuse and push the cover back.
- **WARNING:** Risk of fire. Replace fuse only with 5Amp, 125 Volt fuse. Do not replace the plug. Discard product if the plug is damaged.



Printed in China

# Premium

Manual de uso y cuidado  
Precauciones importantes  
Este producto es para uso doméstico únicamente.

# Premium

## 16" HIGH VELOCITY FLOOR FAN

### VENTILADOR DE PISO ALTA VELOCIDAD 16"



This product is for domestic use only

Use & Care Manual  
Important Safeguards

MODEL: PFF160H  
MODELO: PFF160H

#### INSTRUCCIONES IMPORTANTES: LEA Y GUARDE ESTAS IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Gracias por seleccionar nuestro ventilador. Para asegurar el mejor funcionamiento de su ventilador, por favor lea las siguientes instrucciones.

CUANDO USE APARATOS ELECTRICOS, SIGA LAS PRECAUCIONES BASICAS DE SEGURIDAD PARA EVITAR RIESGO DE FUEGO, CHOQUE ELECTRICO O DAÑOS A TERCEROS.

- Lea todas instrucciones antes de utilizar este producto.
- Utilice este ventilador solo para el uso descrito en este manual. Cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede causar fuego, choque eléctrico o heridas a terceros, y hará que la garantía sea anulada.
- Siempre desconecte la unidad antes de armar, desarmar o limpiar.
- Siempre desconecte la unidad cuando no esté en uso, cuando la vaya a mover de un lado a otro y antes de limpiar.
- Para desenchufar, siempre tire del enchufe, nunca tire del cable.
- No se recomienda el uso de accesorios no recomendados o vendidos por el fabricante de este aparato, ya que puede ocasionar daños.
- Evite el contacto con las partes móviles.
- No opere este ventilador si tiene el cable o el enchufe dañados, luego de que haya fallado, se haya caído o haya sufrido algún tipo de daño.
- No opere el ventilador en presencia de explosivos y/o vapores inflamables.
- No coloque el ventilador cerca del fuego, la estufa, o cualquier otro aparato de calefacción.
- Tenga extremo cuidado cuando utilice el ventilador cerca de niños o personas discapacitadas y cuando deje el ventilador encendido y desatendido.
- Este producto es solo para uso domestico y no para uso industrial.
- No utilice al aire libre.
- Colóquelo siempre en una superficie plana seca.
- No opere si la cubierta del ventilador se ha removido o dañado.
- Una conexión floja entre el tomacorriente y el enchufe puede causar sobrecalentamiento. Haga que un electricista calificado reemplace el enchufe.
- No pase el cable bajo la alfombra o similares. Coloque siempre el cable de manera de evitar que la gente pueda tropezar con él.
- Nunca conecte el ventilador a ninguna fuente del poder que no sea de 120 voltios de corriente alterna y con conexión polarizada.

#### INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO:

**Limpieza en épocas de uso:**

- Antes limpiar, asegúrese de que la unidad está apagada y desenchufada.
- Mantenga el ventilador siempre limpio. Frote suavemente la unidad con un paño suave y húmedo. Tenga cuidado cerca del motor.
- No sumerja el ventilador en agua ni permita que el motor se moje.
- Nunca use gasolina, benceno ni thinner. Esto puede dañar la superficie de la unidad.
- Después de limpiar la unidad, asegúrese de secarla completamente con un paño seco.

**Cuidado después de la época de uso:**

- Su ventilador puede ser almacenado después de la temporada de uso.
- Antes de almacenar el ventilador, límpielo completamente, cúbralo con una bolsa plástica y guárdelo en un lugar fresco y seco. Utilice la caja original o una caja apropiada.

#### INSTRUCCIONES DE OPERACION: INSTRUCCIONES PREVIAS A LA UTILIZACION:

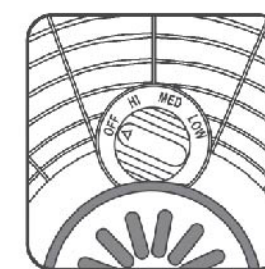
- Retire cuidadosamente el producto de la caja (Guarde la caja para la temporada en la cual no utilizará el producto).
- Asegúrese de que el ventilador este apagado (OFF) antes de conectar el enchufe de la energía eléctrica.

##### OPERACION:

- Coloque el ventilador sobre una superficie seca y nivelada.
- Enchufe el cable de alimentación en un tomacorriente polarizado de 120 voltios AC.
- Para hacer funcionar el ventilador, gire la perilla de control hasta la velocidad deseada.
- Ajuste el ventilador al ángulo de aire deseado.

#### 3 Velocidades de rotación:

El interruptor está localizado en la parte trasera de la unidad. Seleccione la velocidad deseada girando la perilla del interruptor.

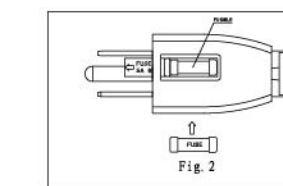
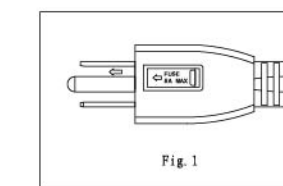


#### INFORMACION DE SEGURIDAD

Este producto emplea protección de sobrecarga (fusible). Un fusible quemado indica una situación de sobrecarga o cortocircuito. Si el fusible se quema, desconecte el producto de la fuente de electricidad y reemplace el fusible de acuerdo a las instrucciones de servicio del usuario (siga las instrucciones del producto para un reemplazo adecuado del fusible) y verifique el producto. Si el fusible de reemplazo se quema, puede haber un cortocircuito y se debe desechar o retornar el producto a un centro de servicio autorizado para su examen y/o reparación.

#### COMO REEMPLAZAR EL FUSIBLE

- Tome el enchufe y retírelo del tomacorriente. No tire del cable para desenchufar. Abra la cubierta del fusible deslizando hacia las aspas (ver Fig. 1) Luego, retire el fusible, levantándolo cuidadosamente (ver Fig. 2). Coloque el fusible nuevo y empuje la tapa de vuelta.
- **ADVERTENCIA:** Riesgo de incendio. Reemplace el fusible solo por uno de 5 amperios y 125 voltios. No reemplace el enchufe. Deseche el producto si el enchufe esta dañado.



Impreso en China

# Premium

Manual de uso y cuidado  
Precauciones importantes  
Este producto es para uso doméstico únicamente.