



# MANUAL

DE INSTRUCCIONES

**PEABODY**  
Para cada momento de tu vida

**VENTILADOR  
DE PIE  
PE-VP200**

**Importado por: GOLDMUND S.A.**

CHILE 2575  
C.A.B.A. ARGENTINA  
CUIT: 30-70860387-9

**ORIGEN: CHINA**

**[www.peabody.com.ar](http://www.peabody.com.ar)**



---

<b>Modelo</b>	<b>Tamaño (mm)</b>	<b>Voltaje</b>	<b>Potencia (w)</b>	<b>Caudal de aire (m<sup>3</sup>/min.)</b>
VENTILADOR DE PIE DE 20"	500	220-240 v/50 Hz	130	130

---

---

## Métodos de uso

---

1. Asegúrese de que el interruptor se encuentre en la posición "0".
2. Enchufe el ventilador.
3. Ajústelo al ángulo adecuado para obtener la dirección de viento deseada.
4. Gire la perilla para seleccionar la velocidad deseada. {1,2,3}
5. Se recomienda desenchufar el ventilador cuando no está en uso.

---

## Precaución:

1. No introduzca los dedos ni ningún objeto dentro de la rejilla de protección mientras el ventilador está encendido.
2. No coloque el ventilador cerca de cortinas ni sobre superficies desniveladas.
3. Evite utilizarlo en lugares donde haya gas o combustibles, o donde pueda mojarse.
4. En caso de que el artefacto haga un ruido extraño o presente otro comportamiento inusual, deje de usarlo de inmediato y envíelo a la fábrica o al servicio técnico autorizado.
5. Si el cable está dañado, solicite su reemplazo al servicio técnico autorizado.
6. En caso de mal funcionamiento, no intente desarmar ni reparar el ventilador. Envíelo al centro de servicio técnico autorizado para solicitar su reparación.

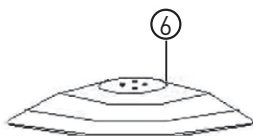
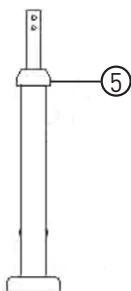
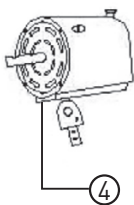
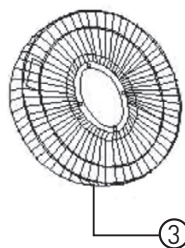
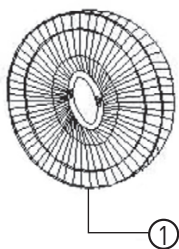
---

## Mantenimiento

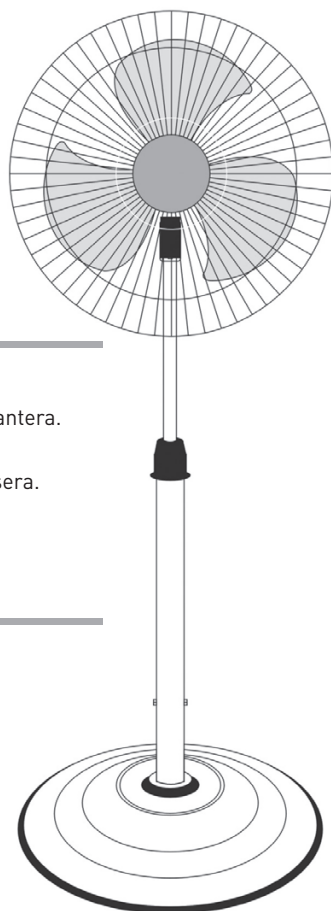
---

1. Desenchufe el ventilador.
2. Utilice un paño seco para quitar el polvo del exterior.
3. Retire la rejilla delantera.
4. Afloje el tornillo y retire la paleta. Quite el polvo de la rejilla trasera, la paleta y el exterior del motor con un paño húmedo. Tenga cuidado de no utilizar un paño demasiado húmedo, a fin de evitar que gotee y afecte el aislamiento del ventilador.
5. No ejerza demasiada fuerza para limpiar la paleta, a fin de evitar que se deforme y repercuta en el balance.
6. Debe cambiarse la grasa del engranaje cada 2000 horas de funcionamiento. No obstante, esta tarea debe estar a cargo de un especialista.
7. Arme el ventilador siguiendo los pasos anteriores en el orden inverso. Si no puede hacerlo, no lo arme a la fuerza. Envíelo a la fábrica o al servicio técnico designado para que lo revisen tan pronto como sea posible.
8. Asegúrese de que la paleta este bien colocada en el centro del eje, y que la rejilla delantera este bien ajustada a la rejilla trasera antes de encender el ventilador.
9. Enciéndalo durante 5 minutos para probarlo la primera vez. Controle que todo esté en orden. El mantenimiento ha finalizado.

Nombres de las piezas  
**VENTILADOR DE PIE:**



1. Rejilla delantera.
2. Paleta.
3. Rejilla trasera.
4. Motor.
5. Barral.
6. Base.



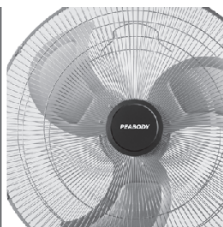




**PERFORMANCE  
INDUSTRIAL**  
PARA USO  
DOMESTICO



**PALAS DE METAL**



**ALTURA  
REGULABLE  
HASTA 1,70 Mts.**

**130w**  
POTENCIA  
EL MAS POTENTE  
DEL MERCADO



**CABEZAL  
OSCILANTE  
Y REGULABLE**

**Importado por: GOLDMUND S.A.**

CHILE 2575  
C.A.B.A. ARGENTINA  
CUIT: 30-70860387-9

**ORIGEN: CHINA**

**[www.peabody.com.ar](http://www.peabody.com.ar)**



**3 VELOCIDADES**