

Ventilador de pie



PK-4020 VT

*Gracias por  
preferirnos*



## Instrucciones de seguridad importantes

Al utilizar aparatos eléctricos, siempre se deben seguir las precauciones de seguridad básicas para reducir el riesgo de descarga eléctrica por incendio y lesiones.

Lea todas las instrucciones antes de usar el producto:

1. El ventilador es solo para uso previsto como se describe en este manual. Todos los demás usos no recomendados en el manual pueden causar incendios, descargas eléctricas o lesiones a las personas.
2. Este ventilador está diseñado únicamente para uso doméstico.
3. Para protegerse contra descargas eléctricas, no sumerja el ventilador, el enchufe o el cable en agua ni los rocíe con líquidos.
4. Es necesaria una estrecha supervisión cuando cualquier aparato es utilizado por niños o cerca de ellos.
5. Siempre desenchufe el ventilador cuando no esté en uso, cuando mueva el ventilador de un lugar a otro y antes de limpiarlo.
6. Evite el contacto con las piezas móviles. Nunca introduzca los dedos, lápices u otros objetos similares a través del protector.
7. No opere en presencia de gases explosivos o inflamables.
8. No coloque el ventilador ni sus piezas cerca de una llama abierta, cocina u otros aparatos de calefacción.
9. No opere el ventilador con el cable o enchufe dañado o después de que el ventilador haya sufrido un mal funcionamiento o se haya caído o dañado de alguna manera.
10. El uso de accesorios no recomendados por el fabricante puede ser peligroso.

11. No lo use al aire libre.
12. No permita que el cable cuelgue del borde de una mesa o mostrador, ni permita que toque superficies calientes.
13. Para desconectar, sujete el enchufe y tire del toma de la pared. Nunca tire del cable.
14. No opere sin la rejilla del ventilador en su lugar.
15. Úselo siempre sobre una superficie nivelada y seca.
16. Este aparato no está diseñado para que lo usen niños u otras personas sin asistencia o supervisión si sus capacidades físicas, sensoriales o mentales les impiden usarlo de manera segura. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
17. Si el cable de alimentación está dañado, póngase en contacto con el SERVICE OFICIAL PUNKTAL.
18. Si el enchufe no encaja completamente en el toma, invierta el enchufe. Si aún no encaja, comuníquese con un electricista calificado. NO intente anular esta función de seguridad.

## **Instrucciones de montaje**

### **Ventilador de pie**

1. Desenrosque el 14 del 15 girando en sentido contrario a las agujas del reloj y dejar de lado. Saca el 13 hasta la parte superior. (Es posible que tenga que empujarlo hacia arriba desde abajo para levantarlo)
2. Coloque la base (16) sobre una superficie nivelada y seca, retire los tornillos (19) de los 18, luego instale el 17 y haga coincidir el peso base 16.



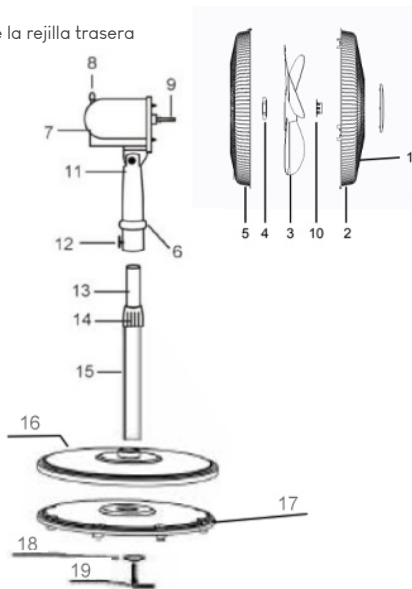
3. Coloque el 15 a través de la mitad del 16, use el tornillo (19) para girarlo hasta que esté completamente ensamblado.
4. Vuelva a colocar el 14 y apriete girando en el sentido de las agujas del reloj.
5. Coloque el motor del ventilador en la parte superior del tubo interior, apriete el tornillo de fijación.
6. Desatornille los 4 en la parte delantera del motor girando en sentido contrario a las agujas del reloj.
7. Monte el 5 en la cubierta delantera del motor haciendo coincidir los 3 orificios de la protección para las 3 perillas de posicionamiento redondas en la cubierta frontal del motor. Empuje firmemente hasta que las 3 perillas sobresalgan a través de los 3 orificios.
8. Vuelva a colocar y apriete los 4 girando la tuerca en el sentido de las agujas del reloj para mantener el 5 en su lugar.
9. Coloque el 3 en el eje del motor haciendo coincidir las ranuras de los ejes con la ranura de las cuchillas, apriete el 3 con el 10 girándolo en sentido contrario a las agujas del reloj.
10. Pruebe el ventilador girando con las manos, asegúrese de que no haya ningún contacto con la tuerca. El aspa del ventilador debe girar libremente; de lo contrario, repita todos los pasos nuevamente, comenzando desde el paso (4).
11. Monte 5 en 2, cerrando el clip de bloqueo.

1. Rejilla frontal
2. Tuerca de protección y tornillo
3. Aspas
4. Tuerca de fijación central de la rejilla trasera

5. Guarda trasera
6. Control de velocidades
7. Carcasa del motor
8. Control de oscilación
9. Motor

10. Tornillo de retención
11. Tornillo de pivote
12. Tornillo de sujeción
13. Altura ajustable
14. Abrazadera del poste
15. Parte inferior del poste

16. Base
17. Peso de la base
18. Plato base
19. Tornillo



## FUNCIONAMIENTO:

1. Coloque el ventilador sobre una superficie nivelada y seca.
2. Enchufe el cable de alimentación en un tomacorriente de pared estándar de CA de 230 V.
3. Pulse la tecla de velocidad para establecer la velocidad deseada 3=“HI” 2=“MED” 1=“LOW”.
4. Presione la tecla 0=“APAGADO” para apagar el ventilador.

5. Para iniciar o detener la oscilación del ventilador, presione o tire de la perilla de oscilación en la parte superior de la carcasa del motor.
6. Para cambiar el ángulo del flujo de aire, mueva la cabeza hacia adelante o hacia atrás.

#### NOTAS SOBRE LA LIMPIEZA DEL VENTILADOR:

1. Desenchufe siempre el ventilador antes de limpiarlo, simplemente levante los clips del anillo de las protecciones y retire la protección frontal.
2. Utilice un paño suave, humedecido con un jabón suave, para limpiar el ventilador y la protección. No utilice limpiadores abrasivos.
3. NO sumerja el ventilador en agua y nunca permita que el agua entre en los componente del motor.
4. NO use gasolina, thinner u otros productos químicos para limpiar el ventilador.

## Ventilador de pie



Importador en Uruguay  
PUNKTAL S.A.

SERVICIO OFICIAL PUNKTAL  
Calle Cuareim 1544  
Montevideo Uruguay  
Tel: 598 29003538  
[service@punktal.com.uy](mailto:service@punktal.com.uy)

*Gracias por  
preferirnos*