

# manual de instrucciones

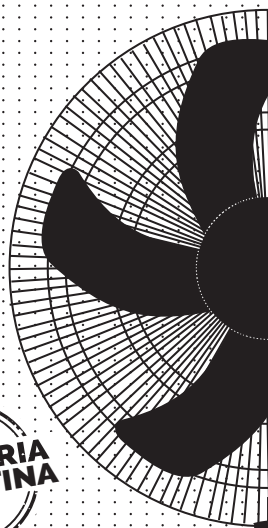
## VENTILADOR DE PIE

V18V | V18N

Centro de atención a clientes  
**0800-354-1661**

Héctor Codini S.A  
 Av. Urquiza 55 / San Francisco  
 Córdoba / Argentina

Aconsejamos Leer las instrucciones de este manual antes de instalar y utilizar este producto.



- 6- Coloque el cable de alimentación de tal manera que no pueda ser pisado ni aplastado por objetos colocados sobre el mismo. Este cable es particularmente vulnerable a nivel de su ficha de alimentación, de la toma de alimentación y del punto de salida del aparato.
- 7- Nunca introduzca objetos en el interior del aparato. Usted corre el riesgo de entrar en contacto con un punto con tensión peligrosa o de provocar un cortocircuito en un componente, con el consiguiente riesgo de electrocución o incendio. Nunca vierta líquidos sobre el aparato.
- 8- Si es necesario reemplazar piezas, asegúrese de que el técnico responsable de la reparación utilice exclusivamente piezas de recambio especificadas por el fabricante o que presente características idénticas a las piezas originales. Todo reemplazo realizado con piezas no autorizadas puede provocar un riesgo de incendio o de electrocución entre otros peligros.
- 9- Cuando termine cualquier intervención o reparación en el aparato, pídale al técnico que efectúe controles de seguridad para determinar si el aparato está en perfecto estado de funcionamiento.

### Especificaciones Técnicas

220v~50Hz  
 Potencia: 80W  
 Velocidad nominal: 1200 rpm  
 Cantidad de aspas: 5  
 Velocidades: 3



**PELIGRO: PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DE CHOQUE ELÉCTRICO, NO EXPONGA ESTE APARATO A LA LLUVIA O A LA HUMEDAD.**

### Manual del usuario

Felicitaciones por haber adquirido un producto de nuestra gama, el cual está concebido para brindarle la mejor performance y seguridad. No olvide de leer este manual antes de operarlo, ya que así conseguirá aprovecharlo en su máxima magnitud, con la mayor seguridad

### Funcionamiento

Este ventilador proporciona aire en movimiento a través de sus aspas ultra livianas. Es posible regular la velocidad del motor utilizando el selector. Además, podrá obtener una mejor distribución del aire utilizando el botón de oscilación ubicado en la carcasa del motor. También podrá regular la altura ajustando el barral y la inclinación para obtener la ventilación deseada.

### Importante

Este aparato no está destinado para ser utilizado por personas cuyas capacidades físicas o mentales estén reducidas, carezcan de experiencia, salvo si tienen supervisión por persona responsable. Los niños deberían ser supervisados para asegurar que no jueguen con el aparato.

### Instrucciones de seguridad

- 1- Nunca cubra las rejillas del ventilador.
- 2- No utilice este aparato cerca de fuentes de agua. Por ejemplo, cerca de una bañera, un lavatorio, un sitio húmedo, una piscina o lugar similar.
- 3- Para instalar el aparato respete cuidadosamente las instrucciones del fabricante.
- 4- El aparato debe ser instalado lejos de fuentes de calor tales como radiadores, entradas de calefacción, estufas u otros aparatos que generen calor. Además, es conveniente no colocar sobre el aparato o cerca de éste fuentes de llamas descubiertas tales como velas encendidas.
- 5- Nunca intente reparar el aparato usted mismo. La apertura o desmontaje de las cubiertas pueden exponerlo a un voltaje peligroso entre otros riesgos. Las reparaciones deberán ser efectuadas únicamente por técnicos calificados.

### Instrucciones de uso

- 1- Lea cuidadosamente todas las instrucciones de seguridad antes de utilizar el aparato.
- 2- Guarde este manual para utilizarlo en caso de necesitar realizar consultas en el futuro.
- 3- Respete estrictamente todas las advertencias que figuran en el aparato y en el manual de instrucciones.
- 4- Todos los materiales del embalaje, tales como plásticos, espuma de polietileno, etc. deben ser guardados fuera del alcance de los niños para evitar cualquier accidente.
- 5- El suministro eléctrico debe coincidir exactamente con el indicado en la placa de identificación. Si tuviese dudas sobre el tipo de corriente con que cuenta en su domicilio consulte a su distribuidor o a la compañía eléctrica local.
- 6- Después de retirar todas las piezas de la caja, verifique que el aparato esté en perfectas condiciones. En caso de tener alguna duda, no utilice el aparato y contacte al servicio técnico autorizado.

### Cupón de Garantía

**A completar por el servicio técnico autorizado:**

**A completar por el comercio:**

Aparato.....  
 Modelo.....N° de serie.....  
 Lugar y fecha de compra...../...../  
 Firma y sello del vendedor.....

N°.....Aparato.....  
 Modelo.....N° de serie.....  
 Apellido y nombre del usuario.....Dirección.....  
 Teléfono.....Localidad.....Provincia...../...../  
 Lugar y fecha de compra.....  
 Servicio técnico autorizado.....  
 Trabajo efectuado.....

## Recomendaciones importantes

- 7- El artefacto debe ser usado para fines domésticos únicamente según las instrucciones de utilización.
- 8- Nunca sobrecargue los tomacorrientes. No se recomienda el uso de alargues o adaptadores. Ello podría provocar un incendio o un choque eléctrico.
- 9- Nunca permita que el aparato sea utilizado por niños o personas con discapacidades sin la vigilancia de un adulto.
- 10- El fabricante no se responsabilizará por ningún defecto causado por el uso indebido o irresponsable del producto, como así tampoco será responsable por arreglos o cambios efectuados por personal no autorizado.
- 11- Para evitar descargas eléctricas, no abra nunca el equipo. En caso de averías solicite los servicios de personal del servicio técnico, recuerde que es peligroso para toda persona no competente llevar a cabo algún servicio de reparación o mantenimiento.
- 12- Desconecte SIEMPRE el aparato antes de limpiarlo. No utilice aerosoles, ni líquidos abrasivos para su limpieza, límpiolo utilizando solamente un paño húmedo.
- 13- Desconecte el cable de alimentación eléctrica si tiene previsto no utilizar el aparato durante un periodo prolongado de tiempo.
- 14- Para desconectar el cable del tomacorriente, sujételo por la ficha de alimentación. No tire del cable propiamente dicho.
- 15- Mientras el enchufe del cable del aparato esté conectado en un tomacorriente, el aparato permanece con tensión, incluso si el interruptor está en posición de parada.
- 16- Desconecte inmediatamente el enchufe si es que penetrase líquido o un objeto en el aparato. Este último no debe volver a ser utilizado hasta no haber sido examinado por un experto.
- 17- Confíe las reparaciones a un técnico calificado en las siguientes situaciones:
  - a) Si el cable de alimentación eléctrica o el enchufe están dañados.
  - b) Si han caído objetos sobre el aparato o se ha derramado líquido encima de éste.
  - c) Si el aparato ha estado expuesto a la lluvia o al agua.
  - d) Si el aparato no funciona normalmente o sus características de funcionamiento han disminuido.
  - e) Si el aparato ha sufrido una caída o su caja se ha dañado.

## Armado del ventilador

1. Ensamblar los dos tramos de la base mediante las ranuras de los mismos.
2. Sujetar el barral mediante el tornillo enroscándolo en el agujero de la base.
3. Posicionar el florón para cubrir la unión mencionada anteriormente.
4. Colocar dentro del barral.
5. Pasar el tubo cromado por el interior del portabarral.
6. Enroscar el portabarral en el barral. Posicionar y ajustar la perilla que sujeta el barral.
7. Posicionar el motor sobre el tubo cromado y ajustar con el tornillo.
8. Colocar en este orden: rejilla trasera, tuerca cilíndrica, aspas, tuerca cónica y rejilla delantera a través del eje del motor.
9. Asegurar las rejillas con los clips de la rejilla delantera y colocar el cubre rejilla circular plástico.

## Instrucciones de operación

- 1) Conecte el enchufe en un tomacorriente adecuado.
- 2) Seleccione la velocidad deseada presionando el interruptor 0/ 1/ 2/ 3
  - 0 = Dispositivo apagado
  - 1 = Baja velocidad
  - 2 = Velocidad media
  - 3 = Alta velocidad

- 1- No utilice este aparato en el exterior. Consérvelo en un lugar seco.
- 2- No enrolle el cable alrededor del aparato ni lo pliegue.
- 3- Enchufe el aparato antes de activar cualquiera de sus controles. Antes de quitar el enchufe del tomacorriente, apague el aparato accionando su interruptor.
- 4- No coloque el aparato sobre superficies como una cama, alfombra o sillón, en donde las aberturas pudieran quedar obstruidas.
5. Este ventilador no debe usarse en lugares mojados ni húmedos. Nunca lo coloque en un lugar donde exista riesgo de que se caiga el interior de una tina u otro recipiente con agua.
- 6- Compruebe regularmente que no haya acumulación de suciedad en las rejillas. De ser así, desconecte el aparato y límpiolo
- 6- Compruebe regularmente que no haya acumulación de suciedad en las rejillas. De ser así, desconecte el aparato y límpiolo
- 6- Compruebe regularmente que no haya acumulación de suciedad en las rejillas. De ser así, desconecte el aparato y límpiolo
- 7- El ventilador NO debe taparse. No lo utilice para secar ropa. No lo cubra con ningún tipo de tejido ni material.
- 8- Apague y desconecte el aparato cuando no se encuentre en uso, antes de ensamblarlo, desensamblarlo o limpiarlo. Ensamble completamente el ventilador antes de encenderlo
- 9- Evite todas las partes móviles. No inserte ningún objeto ni sus dedos a través de las rejillas cuando el ventilador esté funcionamiento.
- 10- No coloque el ventilador o cualquier otra parte cerca de las llamas, utensilios de cocina u otros artefactos calientes.
- 11- No utilice el ventilador en cercanías de cortinas, plantas u objetos similares.
- 12- Siempre desconecte el ventilador al moverlo de un lugar a otro.
- 13- Asegúrese de que el ventilador esté en una superficie sólida cuando esté funcionando para evitar el riesgo que se caiga.

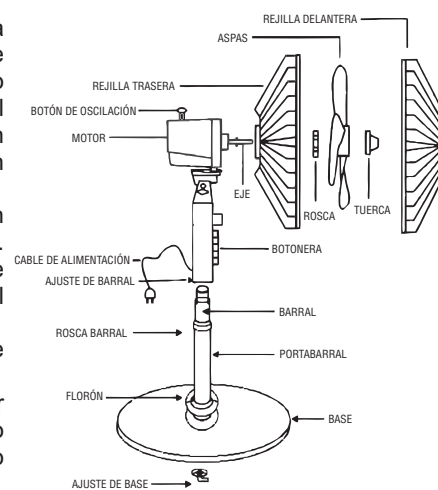
**NUNCA TRATE DE AJUSTAR O REPARAR EL EQUIPO USTED MISMO. RECUERDE QUE SI EL PRODUCTO SE ENCUENTRA DENTRO DEL PLAZO DE GARANTÍA DEBE CONTACTARSE CON EL SERVICIO TÉCNICO MÁS CERCANO A SU DOMICILIO EN CASO DE SER REPARADO POR PERSONAL NO AUTORIZADO SE PERDERÁ LA VIGENCIA DE LA GARANTÍA CONSERVE ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES.**

- La inclinación de la cabeza del ventilador puede ajustarse moviéndola hacia arriba o hacia abajo. La cabeza del ventilador puede ser fijada en esa posición. Escuchará un clic al hacerlo.

- El ventilador puede operar en modo fijo u oscilante. Presiones el botón de oscilación para activar el modo de oscilación.

- La altura del ventilador puede ajustarse.

Afloje el ajuste para desplazar el tubo hacia arriba o abajo según su preferencia, luego ajuste nuevamente la fijación.



## GARANTÍA

**Sr. Usuario: Verifique en el momento de su compra, que el vendedor complete correctamente los datos solicitados para el efectivo cumplimiento de esta garantía.**

La Empresa garantiza: por el término de un año a partir de la fecha de compra, el normal funcionamiento de este aparato contra cualquier defecto de fabricación y/o vicio del material.

Siempre que el aparato se destine a uso doméstico, comprometiéndose a reparar o cambiar sin cargo alguno, cualquier pieza o componente que falle en condiciones normales de uso dentro del periodo mencionado. Las especificaciones técnicas y condiciones de uso se describen en el presente manual de uso que acompaña al aparato. Quedan exceptuados de esta garantía los daños ocasionados por golpes, la rotura de partes plásticas y accesorios, rayaduras, caídas, instalación incorrecta o ilegal, desgaste producido por maltrato o uso indebido del producto. Anulará el derecho a esta garantía toda intervención o intento de reparación por parte de terceros no autorizados por la marca. La solicitud de cumplimiento de esta garantía se podrá efectuar en forma telefónica al centro de atención al cliente que figura en este manual. Ante el uso de la garantía deberá exhibir junto con éste talón debidamente completado, la factura de compra. Si los datos consignados en el presente certificado o en la factura de compra presentan enmiendas o raspaduras, la garantía perderá su validez. Las intervenciones de personal técnico, solicitadas por el usuario dentro del período de garantía, que mp fueran originadas por fallas o defecto alguno, deberán ser abonadas por éste. Si a juicio de la empresa el aparato debería repararse en el taller, quedarán a cargo del usuario los gastos originados por el flete, seguro y traslado del aparato hasta el domicilio del service oficial.

**Para el efectivo cumplimiento de la garantía, este certificado deberá estar correctamente completado.**

N° .....