

***Itthon***  
INNOVATION



**MANUAL DE USUARIO**  
**TURBINA PORTÁTIL**

**REF. ITTVI-25009PN**

**220-240V, 50-60Hz, 150W**



*Gracias por comprar este producto, valoramos que haya elegido la marca **Itthon** y le deseamos que disfrute usando su producto.*

## **NOTA**

Antes de utilizar el aparato, asegúrese de que el voltaje y la frecuencia del aparato es el adecuado para el suministro contratado para no dañar el motor del ventilador.

## **ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD**

**LEA LAS INSTRUCCIONES CUIDADOSAMENTE ANTES DE LA INSTALACIÓN Y EL USO. POR FAVOR, CONSERVE EL MANUAL, LA GARANTÍA, LA FACTURA Y SI FUERA POSIBLE, LA CAJA Y EL EMBALAJE INTERIOR**

1. Está terminantemente prohibido poner el aparato en funcionamiento en entornos inflamables, explosivos, muy húmedos o con gases corrosivos.
2. Para evitar amenazas de cortocircuito, no ponga jamás el aparato en contacto con agua.
3. No deje el aparato encendido sin supervisión.
4. Desenchufe el aparato cuando no esté en uso, o a la hora de desmontar o limpiar el mismo. Deje que se enfríe el motor antes de desmontarlo.
5. Asegúrese de que el aparato esté desenchufado antes de manipularlo.
6. Este aparato no debe utilizarse para otros fines que no sean los indicados en este manual de instrucciones. Su uso es solo a nivel doméstico.
7. No apto para exteriores.
8. Este aparato puede ser usado por niños a partir de 8 años siempre que se les haya dado instrucciones y supervisión sobre el uso de este aparato de manera segura y entiendan las amenazas existentes. La limpieza y el mantenimiento no debe hacerse por niños a menos que sean mayores de 8 años y bajo supervisión. Mantenga el aparato y su cable fuera del alcance de niños menores de 8 años.
9. Este aparato no es apto para el uso por niños u otras personas sin asistencia o supervisión en caso de que sus capacidades sensoriales, físicas y/o mentales les impidan hacer uso de él de forma segura. Los niños deben ser supervisados para evitar que jueguen con el aparato.
10. Preste especial atención en caso de que el aparato esté encendido con niños o personas con capacidades sensoriales, físicas y/o mentales limitadas cerca.
11. Nunca use el aparato si el cable o el enchufe están dañados. Si el cable está dañado, ha de reemplazarse por parte del fabricante, el servicio técnico o una persona cualificada para evitar cualquier amenaza.
12. No trate de reparar el aparato o modificarlo de alguna manera. Todas las reparaciones han de realizarse por un centro de servicio autorizado. En caso contrario, se perderá la garantía del producto.
13. No permita que el cable del aparato esté en contacto con una superficie caliente o se enrede.
14. No manipule el aparato con las manos mojadas ni lo mueva si está enchufado.
15. Utilizar accesorios que no han sido recomendados por el fabricante puede causar daños tales como un incendio, un cortocircuito o daños personales y anularán la garantía.
16. Nunca introduzca los dedos, lápices o ningún otro objeto a través de la rejilla mientras el ventilador esté en funcionamiento. No cubrir
17. Tenga mucho cuidado con el cabello largo, la corriente de aire puede introducirlo dentro de la rejilla del ventilador.
18. Desenchufe el aparato antes de moverlo de lugar.

# **Itthon**

## INNOVATION

19. No es aconsejable exponer a personas, sobre todo bebés y personas mayores, a una corriente de aire frío durante un largo periodo de tiempo.
20. Después de su uso, apague el dispositivo y desconéctelo de la toma de corriente. No tire del cable para desenchufarlo.
21. Evite colocar el ventilador cerca de cortinas o esquinas para poder maximizar el flujo de aire.
22. Está prohibido usar el ventilador con dispositivos externos tales como un temporizador para que se apaguen o enciendan con regularidad. O un regulador de potencia.
23. Coloque el aparato sobre una superficie firme y plana para prevenirlo de caídas y nunca directamente expuesto a salpicaduras de agua, goteras o lluvia (en el caso de ventiladores de techo también debe estar totalmente plano)
24. No use el aparato sin la rejilla protectora.
25. Antes de encender el ventilador, asegúrese de saber apagarlo en caso de emergencia.
26. Antes de encender el ventilador, asegúrese de que no hay objetos cerca que puedan ser absorbidos o lanzados por la corriente de aire. Mantenga una distancia mínima de un metro del ventilador.
27. Utilice siempre un cable de extensión de 14 AWG o más.
28. No trate de forzar la rejilla para hacer que el ventilador gire o pare.
29. No es aconsejable exponer a personas, sobre todo bebés y personas mayores, a una corriente de aire frío durante un largo periodo de tiempo.
30. Después de su uso, apague el dispositivo y desconéctelo de la toma de corriente. No tire del cable para desenchufarlo ni para transportarlo.
31. Debe desconectarse de la toma de corriente en los siguientes casos: después del uso, en caso de fallo y antes de limpiar el aparato

**ATENCIÓN:** El usuario es responsable por los daños causados por el uso inapropiado del equipo.

Nuestra política es mejorar continuamente los productos y, como tal, nos reservamos el derecho de modificar datos, especificaciones y componentes sin previo aviso

## **ANTES DEL PRIMER USO**

Equipado con un potente motor de corriente alterna, este aparato extrae eficientemente el humo, los olores y el aire caliente, lo que garantiza una atmósfera fresca y respirable en cualquier entorno. El sistema de extracción de alta velocidad de nuestro ventilador acelera el flujo de aire, eliminando rápidamente el humo, el polvo y otras impurezas de los sitios de construcción y los entornos de trabajo. Acelera la eliminación de olores. Son adecuados para la extracción de emisiones en procesos de soldadura, ventilación tras limpieza de suelos y de aquellos lugares donde la circulación del aire no es buena, como cloacas, sótanos, etc.

1. Desempaquete el producto y guarde todo el embalaje hasta asegurarse de que el aparato no presenta defectos y funciona perfectamente. Preste especial atención a las bolsas de plástico, las cuales pueden ser una amenaza de asfixia para bebés y niños pequeños. Asegúrese de que queda fuera de su alcance.
2. Lea el manual de instrucciones con cuidado antes del primer uso.
3. Antes de cada uso, revise que el producto no esté dañado. No use el ventilador en caso de que alguna parte esté dañada.

## **ESPECIFICACIONES TECNICAS**

<b>Referencia</b>	<b>Potencia</b>	<b>Voltaje</b>	<b>Frecuencia</b>	<b>Flujo de aire</b>
ITTVI-25009PN	150W	220-240V	50-60 Hz	3450 rpm

## **INSTRUCCIONES DE USO**

1. Asegúrese de que no hay material de embalaje obstruyendo la entrada o salida de aire.
2. Coloque el ventilador/extractor sobre una superficie firme y plana.
3. Coloque la manguera de extracción de aire (no incluido) usando la correa de seguridad.
4. El aparato debe estar completamente montado antes de su uso.
5. Enchufe el cable a la toma de corriente usando un cable de 14 AWG o más.
6. Pulse el botón de encendido "I" = "ON".
7. El ventilador/extractor debe colocarse aproximadamente a un metro y medio de la entrada de aire al espacio cerrado siempre que sea posible, con la entrada de aire del ventilador orientada hacia el viento. Esto reducirá la posibilidad de que vuelva el aire contaminado al espacio cerrado.

## **NOTAS IMPORTANTES**

1. Verifique que el ventilador sople/expulse aire en todo momento durante su uso. Este aparato podría usarse con una alarma que avise de pérdidas en el flujo de aire.
2. Es posible también su uso con la manguera extraíble y un bidón que se conecta al ventilador y tiene almacenamiento incorporado para la manguera.
3. Este ventilador puede ser utilizado para extraer la humedad de una zona. No previene la formación de moho.

## **MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO**

1. Antes de limpiar, apague el dispositivo y desconéctelo de la toma de corriente.
2. Use un trapo con agua y detergente suave para limpiar la carcasa del ventilador.
3. La salida de aire debe ser limpiado con regularidad ya que tiende a acumular polvo y otras suciedades.
4. No utilice gasolina, pintura ni otros productos químicos para limpiar el aparato.
5. Inspeccione con regularidad todas las partes externas. Manténgase alerta en caso de ruidos inusuales.
6. El motor y el cableado deben mantenerse secos.
7. No utilice ningún dispositivo de limpieza a presión para limpiar el ventilador.
8. Si algún elemento eléctrico se moja, debe secarlo inmediatamente.
9. Guarde el ventilador en su caja original o cúbralo para protegerlo del polvo.
10. Almacenar en un lugar seco y seguro.



Este producto cumple con todas las normativas básicas de la Unión Europea que se le aplican.

## RETIRADA DEL EMBALAJE

Los materiales del embalaje de este producto son aptos para el reciclaje y están marcados con el correspondiente símbolo de reciclado. La retirada del embalaje debe hacerse de acuerdo a la normativa local. El embalaje debe mantenerse fuera del alcance de los niños pues es una fuente de peligro.

## RETIRADA DE EQUIPOS ELECTRÓNICOS USADOS



En cumplimiento de las directivas: 2012/19 / UE y 2015/863 / UE sobre la restricción del uso de sustancias peligrosas en equipos eléctricos y electrónicos, así como su eliminación de residuos. El símbolo con el cubo de basura cruzado que se muestra en el paquete indica que el producto al final de su vida útil se recogerá como residuo separado. Por lo tanto, cualquier producto que haya llegado al final de su vida útil debe entregarse a centros de eliminación de residuos especializados en la recogida selectiva de equipos eléctricos y electrónicos de desecho, o devolverse al minorista al momento de comprar equipos nuevos similares, en uno para Una base. La recolección separada adecuada para la posterior puesta en marcha de los equipos enviados para ser reciclados, tratados y eliminados de una manera compatible con el medio ambiente contribuye a prevenir posibles efectos negativos sobre el medio ambiente y la salud y optimiza el reciclaje y la reutilización de los componentes que componen el aparato. La eliminación abusiva del producto por parte del usuario implica la aplicación de las sanciones administrativas de acuerdo con las leyes.

Para cualquier consulta sobre el producto,

diríjase a [sat@itthoninnovation.com](mailto:sat@itthoninnovation.com)