

WIDER

MANUAL DE INSTRUCCIONES – VENTILADOR DE PARED INDUSTRIAL

INSTRUCTION MANUAL –INDUSTRIAL WALL FAN

50CM / 20"

120W



REF IMP50137BH



Lote/Lot Num: 1123-2016 - Año/Year: 2016

LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES - READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

NOTA

Antes de poner en funcionamiento comprobar que la tensión nominal y la frecuencia nominal del circuito eléctrico se corresponden a la red eléctrica.

Colocar en una base estable.

NORMAS DE SEGURIDAD

Prohibido hacer funcionar en espacios con polvo, con productos inflamables, con productos explosivos, humedad o gases corrosivos.

Antes de cambiar la posición del ventilador se debe desenchufar el aparato de la corriente eléctrica y las aspas tienen que estar paradas.

Evite colocar cerca de cortinas y pequeños rincones para disfrutar de máximo flujo de aire.

No manipular los enchufes de alimentación eléctrica con las manos, para evitar el riesgo de descarga eléctrica.

Cuando el ventilador está en funcionamiento no introduzca ni las manos ni ningún otro objeto al interior de la rejilla de las aspas

Los niños menores de 3 años deben mantenerse fuera del alcance del aparato a menos que sean continuamente supervisados.

Los niños desde 3 años y menores de 8 años deben sólo encender/apagar el aparato siempre que éste haya sido colocado o instalado en su posición de funcionamiento normal previstas que sean supervisados o hayan recibido instrucciones relativas al uso del aparato de una forma segura y entiendan los riesgos que el aparato tiene. Los niños desde 3 años y menores de 8 años no deben enchufar, regular y limpiar el aparato o realizar operaciones de mantenimiento.

Este aparato pueden utilizarlo niños con edad de 8 años y superior y personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento, si se les ha dado la supervisión o formación apropiados respecto al uso del aparato de una manera segura y comprenden los peligros que implica. La limpieza y el mantenimiento por el usuario no deben realizarlos los niños sin supervisión.

No deje que nadie juegue con este aparato.

El ventilador no puede ponerse en marcha en una habitación con un aparato de gas en funcionamiento al mismo tiempo.

Este producto presenta sujetacables tipo "Y". Si el cordón de alimentación está dañado, este debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o por personal calificado para evitar el riesgo.

Con el fin de evitar peligro, toda reparación del aparato debe ser realizada por un servicio técnico profesional. Nunca por usted mismo.

POTENCIA

230V~50Hz 120W

Asegúrese que el voltage de este aparato se corresponde con el del circuito electric.

CONEXION

Importante: los cables de este aparato están coloreados de acuerdo con el siguiente código:

Verde y Amarillo - Tierra

Azul - Neutro

Marrón - Corriente

Quizás los colores del cableado de este aparato podrían no corresponderse con los colores identificativos

de su circuito. De ser así proceda de la siguiente manera:

El cable de color verde y amarillo deben conectarse al terminal en su enchufe marcado con la letra "E" o el símbolo de tierra o de color verde o verde y amarillo.

El cable de color azul debe conectarse al marcado en su terminal con la letra "N" o de color negro.

El cable de color marrón debe conectarse al marcado en su terminal marcado con la letra "L" o de color rojo.

ADVERTENCIA: Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no use este ventilador con ningún dispositivo regulador de velocidad.

MONTAJE

Retire el material de embalaje de la caja del ventilador.

Quite los tornillos de los dos extremos del tubo de base.

Inserte el tubo en el cuerpo del ventilador.

Alinee el agujero de los tornillos y apriete los tornillos de sujeción en la base.

NOTA: Al instalar la caja de control, asegúrese de que los cables eléctricos están situados en el exterior de la base.

OPERACIÓN

Colgar su ventilador en la pared.

Conecte el cable de alimentación en una toma de corriente 230V de corriente alterna. Poner en marcha girando el control.

El ventilador dispone de 3 velocidades para dar mayor o menor circulación de aire.

Mediante el interruptor giratorio seleccione la velocidad que más se adecua a sus necesidades: Baja, Media o Alta.

Ajuste a la corriente de aire deseada inclinando el cuerpo del ventilador a la posición necesaria.

MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

Apagar girando el control en posición OFF y desenchufar antes de limpiar.

Limpiar con un paño suave y húmedo.

No coloque el ventilador en agua y nunca permita que el agua entre en contacto con la carcasa del motor.

No limpie con gasolina, disolventes u otros productos químicos.

Para limpiar el aspa del ventilador, retire la rejilla frontal y limpie la cuchilla y las parrillas.

Volver a montar el ventilador mediante el ajuste de la rejilla frontal.

Guarde el ventilador en su caja original o cubrir para protegerlo del polvo.

Guardar en un lugar seguro, fresco y seco.

MEDIO AMBIENTE



No tire aparatos eléctricos en la basura doméstica. Utilice instalaciones de recogida selectiva. Infórmese en su ayuntamiento para obtener más información. Si los aparatos eléctricos se depositan en vertederos los componentes peligrosos pueden filtrarse en las aguas subterráneas y entrar en la cadena alimentaria, dañando su salud y bienestar.



NOTES

Before use to check if the rated voltage and rated frequency is in line with the local power supply, so as not to damage the fan motor.

Grounding screw should have good grounding.

SAFETYGUARD

Strictly prohibited to function in conductive dust or flammable, explosive or high humidity corrosive gases around the environment.

Before shifting position of fans, power supply must be cut off, and blade in static position.

Avoid placing fan near curtain and small corners to enjoy maximum airflow.

Do not handle power plugs with wet hands, to avoid risk of electric shock.

Fans in the process of operation, please avoid to insert hands or other objects in the functioning of the Blade.

Children of less than 3 years should be kept away unless continuously supervised.

Children aged from 3 years and less than 8 years shall only switch on/off the appliance provided that it has been placed or installed in its intended normal operating position and they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children aged from 3 years and less than 8 years shall not plug in, regulate and clean the appliance or perform user maintenance.

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance.

Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

Young children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

It is not recommended that ceiling fans and gas appliances be operated in the same room at the same time.

This product has tie type "Y". If the cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or qualified personnel to avoid risk.

POWER

230V~50Hz 120W

Ensure that voltage indicated on the identification plate corresponds with the mains voltage.

FITTING

Important: the wires in this mains lead are colored in accordance with the following code:

| | |
|------------------|----------|
| Green and Yellow | - Earth |
| Blue | -Neutral |
| Brown | -Live |

As the colors of the wires in the mains lead of this appliance may not correspond with colored markings identifying the terminals in your plug, proceed as follows:

The wire which is colored green & yellow must be connected to the terminal in the plug which is marked with the letter "E" or the earth symbol Or colored green or green & yellow.

The wire which is colored blue must be connected to the terminal which is marked with the letter 'N' or

colored black.

The wire which is colored brown must be connected to the terminal which is marked with the letter 'L' or colored red.

WARNING: To reduce the risk of fire or electrical shock, do not use this fan with any sold state speed control device.

ASSEMBLY

Remove the packaging material from the fan control box.

Remove the screws from the two extremities of the base tube.

Insert the tube into the fan body.

Align the screws hole and tighten the holding screws onto the base.

NOTE: When installing the control box, make sure the electrical wires are located on the outside of the base.

OPERATION

Hanging your fan on the wall.

Plug the power cord into 230V volt AC wall outlet.

The 3 speeds system is designed to give you maximum flexibility and to meet all your air circulation needs.

LOW or MED speed setting can be used for most of your requirements.

High speed should only be necessary in exceptional circumstances.

Select the desired speed by using the rotary control switch.

Adjust to your desired air stream by tilting the fan assembly to the require position.

CARE AND STORAGE

Turn the control to OFF and unplug the fan before cleaning.

Use only a soft, damp cloth to clean the fan.

Do not place the fan in water and never allow water to drip into the Motor Housing.

Do not use gasoline, paint thinner or other chemicals to clean the fan.

To clean the fan blade, remove the front grill and wipe the blade and grills.

Reassemble the fan by snapping the front grill into place.

Store the fan in its original box or cover the fan to protect it from dust.

Store it in a safe, cool, dry place.

DISPOSAL



This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.