



# UserGuide Manual del usuario



## TOWER FAN VENTILADOR DE TORRE

English....Page 3  
Español...Página 9



# Contents • Contenido

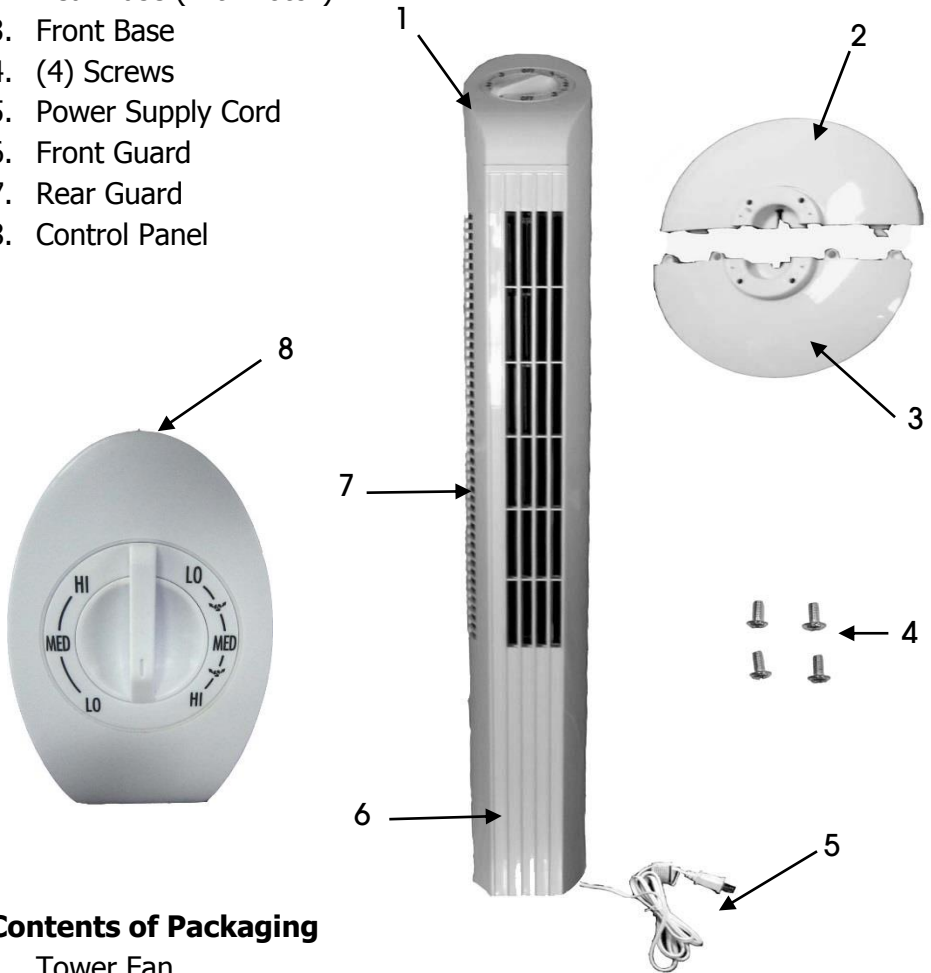
<b>Parts List</b> .....	<b>3</b>
<b>General Information</b> .....	<b>4</b>
Safety Instructions	5
<b>User Instructions</b> .....	<b>6</b>
<b>Cleaning and Maintenance</b> .....	<b>7</b>
<b>Other Useful Information</b> .....	<b>8</b>
Technical Specifications	8
Storing	8

---

<b>Lista de componentes</b> .....	<b>9</b>
<b>Información general</b> .....	<b>10</b>
Instrucciones de seguridad	11
<b>Modo de empleo</b> .....	<b>13</b>
<b>Limpieza y mantenimiento</b> .....	<b>15</b>
<b>Información adicional de utilidad</b> .....	<b>16</b>
Especificaciones técnicas	16
Almacenamiento	16

## MAIN PARTS

1. Tower Fan
2. Rear Base (with notch)
3. Front Base
4. (4) Screws
5. Power Supply Cord
6. Front Guard
7. Rear Guard
8. Control Panel



## Contents of Packaging

1. Tower Fan
2. Rear Base
3. Front Base
4. (4) Screws
5. Instruction Manual

## GENERAL INFORMATION AND SAFETY INSTRUCTIONS

When using an electrical appliance, basic safety precautions should be observed, including the following.

### **PLEASE READ AND SAVE ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING THE TOWER FAN.**

1. Always turn the Tower Fan off before removing the plug from the outlet.
2. This is NOT a toy. Close supervision is necessary when this product is used by, on, or near children or invalids.
3. Use only as described in this manual. DO NOT use attachments not recommended by the manufacturer. This unit is intended for household use only.
4. DO NOT unplug by pulling on the cord. To unplug grasp the plug, not the cord.
5. DO NOT handle plug or Tower Fan with wet hands.
6. Keep hair, loose clothing, fingers, and all parts of the body away from openings and moving parts.
7. Never operate this product if it has a damaged cord or plug, if it is not working properly, if it has been dropped or damaged, or if it is dropped in water. Call the customer service number provided.
8. Always turn the Tower Fan off and unplug it immediately after using and before cleaning.
9. To protect against electrical hazards, do not place the Tower Fan in water or any other liquid. Do not allow the Tower Fan to become wet or damp.
10. Do not store the Tower Fan where it can fall into water or other liquids.
11. NO object(s) should ever be inserted or dropped into any opening on this product.
12. Do not leave the Tower Fan unattended when it is in use. Turn the fan off when leaving it for an extended period of time.
13. Place the Tower Fan on a flat, level surface to avoid it overturning.
14. Do not obstruct the airflow.
15. Do not operate the Tower Fan without the front and rear guards in place.

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

**THIS UNIT HAS A POLARIZED PLUG (ONE PIN IS WIDER THAT THE OTHER) TO REDUCE THE RISK OF ELECTRICAL SHOCK. THIS PLUG IS DESIGNED TO FIT IN A POLARIZED OUTLET ONLY ONE WAY. IF THE PLUG DOES NOT FIT FULLY INTO THE OUTLET, TRY THE PLUG THE OTHER WAY AROUND. IF THE PLUG STILL DOES NOT FIT, CONTACT A QUALIFIED ELECTRICIAN. DO NOT ATTEMPT TO ALTER, DISMANTLE OR FIND ANOTHER WAY AROUND THIS SAFETY FEATURE.**

**Warning!** Read and understand all instructions. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire or serious personal injury. The warnings, cautions, and instructions discussed in this instruction manual cannot cover all possible conditions and situations that may occur. It must be understood by the operator that common sense and caution are a factor which cannot be built into this product, but must be supplied by the operator.

**CAUTION:** A short power supply cord is provided to reduce the risk of personal injury resulting from becoming entangled in or tripping over a longer cord.

## ELECTRIC POWER

If electric circuit is overloaded with other appliances, your appliances may not operate properly. The appliances should be operated on a separate electrical circuit from other operating appliances.

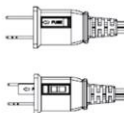
## SAFETY WARNING

Although your appliance is easy to operate, for your safety, the warnings below must be followed:

1. Do not place the appliance near a heat source.
2. Use the Tower Fan on a stable surface.
3. Do not unplug by pulling on the supply cord.
4. The appliance must be unplugged:
  - A. Before any cleaning or maintenance.
  - B. If it appears to be faulty.

## TO REPLACE FUSE:

1. Grasp plug and remove from the outlet.
2. Open the fuse compartment cover on top of the plug by sliding it towards the blades.
3. Use a small flat blade screwdriver and carefully pry the fuse up from the end closest to the cord.
4. Replace the fuse with a 2.2amp, 125-volt fuse (not included).
5. Close the fuse compartment cover by sliding it away from the blades.



**THIS PRODUCT IS INTENDED FOR HOUSEHOLD USE ONLY.  
SAVE THESE INSTRUCTIONS**

## AFTER SALES SUPPORT



888-367-7373



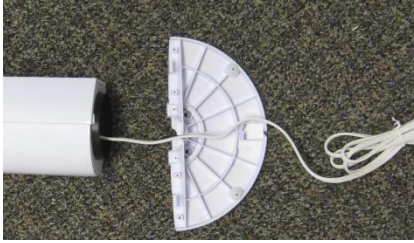
[customer-service@wk-usa.com](mailto:customer-service@wk-usa.com)

MODEL: ST-01M

PRODUCT CODE: 1994 05-2015

## USER INSTRUCTIONS

- Lay fan gently on floor, take rear base (2) and place power cord (5) in the cord groove.



- Take front base (3) and slide onto rear base (2) by lining up the pegs, pushing the base pieces together slightly, then sliding the base pieces together.



- Attach the fan body and the base by inserting and tightening the screws (4) using a screwdriver.



- Once assembled the Tower Fan must be placed on a firm, level surface.
- Plug the power cord into an electrical outlet.
- Turn the control knob to the left to LO, MED, or HI for fan use only.
- Turn the control knob to **LO** 🌀, **MED** 🌀, or **HI** 🌀 for using the fan in the oscillation mode.
- Turn the control knob to **OFF** to turn the fan off.

## CLEANING AND MAINTENANCE

**CAUTION: Always be sure that the Tower Fan is switched OFF and unplugged before cleaning or attempting to store the Tower Fan.**

1. Before cleaning, turn the Tower Fan off and unplug from electrical outlet.
2. Wipe off excess dust with a lint free cloth.
3. A vacuum cleaner brush attachment can be used to clean the fan guards. This will help remove lint and dirt from inside the fan. DO NOT ATTEMPT TO TAKE THE FAN APART.
4. Should the fan housing become soiled, it can be cleaned with a damp cloth using warm (not hot) soapy water and a mild detergent solution. Wipe dry.
5. Do not submerge your fan in water or any other liquids. Do not allow any liquid to get into the fan or motor

**Please Note:**

Take care not to stain the plastic parts with oil. Avoid using the fan in places where oil is liable to spill on fan. Damage or deterioration can be caused by oil on the housing.



## OTHER USEFUL INFORMATION

### Technical Specifications

Model Number	ST-01M
Rating Voltage	120V – 60Hz
Rated Wattage	35W

### Storing

Store the Tower Fan in a dry location. Do not place heavy items on top of the fan during storage as this may result in possible damage.

### Service Center

If you have any questions in regards to the operation of this appliance please contact our service center at:

Wachsmuth & Krogmann, Inc.  
Tel: 1-888-367-7373  
(Business hours Mon - Fri 10:00 AM - 5:00 PM EST)  
Email: [customer-service@wk-usa.com](mailto:customer-service@wk-usa.com)



### Environmental Protection

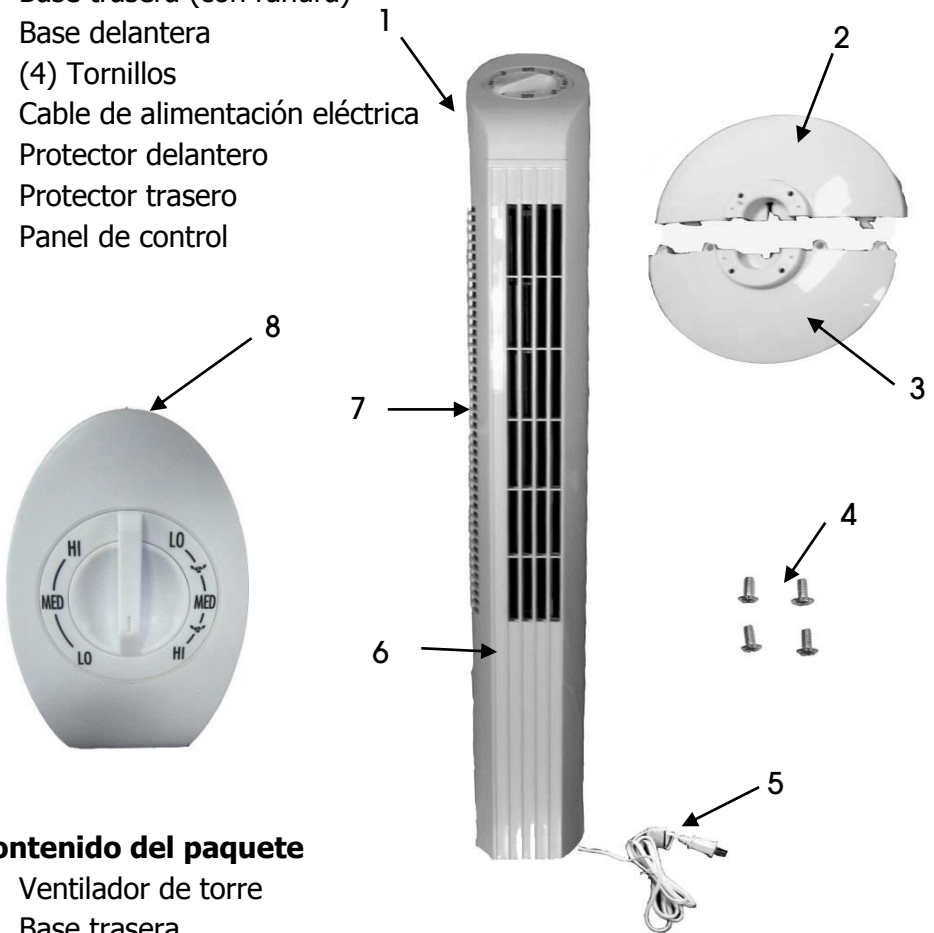
If the appliance should no longer work at all, please make sure that it is disposed of in an environmentally friendly way.





## COMPONENTES PRINCIPALES

1. Ventilador de torre
2. Base trasera (con ranura)
3. Base delantera
4. (4) Tornillos
5. Cable de alimentación eléctrica
6. Protector delantero
7. Protector trasero
8. Panel de control



### Contenido del paquete

1. Ventilador de torre
2. Base trasera
3. Base delantera
4. (4) Tornillos
5. Manual de instrucciones

## INFORMACIÓN GENERAL E INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Cuando se utilizan aparatos eléctricos, siempre deberá seguir las precauciones básicas de seguridad, incluyendo las que aparecen a continuación.

### **POR FAVOR, LEA Y GUARDE TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR EL VENTILADOR DE TORRE.**

1. Siempre apague el ventilador de torre antes de desconectarlo de la toma de corriente eléctrica.
2. Esto NO es un juguete. Es necesario supervisar de cerca este producto cuando se utilice junto a, con, o cerca de niños o personas inválidas.
3. Use este producto únicamente según lo descrito en este manual. NO utilice aditamentos que no hayan sido recomendados por el fabricante. Esta unidad está diseñada únicamente para su uso en interiores.
4. NO desconecte jalando del cable de alimentación eléctrica. Para desconectar, sujete el enchufe, no el cable.
5. NO sujete el enchufe ni el ventilador de torre, con las manos mojadas.
6. Mantenga el cabello, la ropa holgada, los dedos y todas las partes del cuerpo, alejados de los orificios y de los componentes en movimiento.
7. Nunca opere este producto si el enchufe o el cable de alimentación eléctrica están dañados, si no está funcionando adecuadamente, si se ha caído o dañado, o si ha caído al agua. Llame al centro de servicio al cliente, al número provisto.
8. Siempre apague el ventilador de torre y desconéctelo de inmediato después de usarlo y antes de limpiarlo.
9. Para protegerse de riesgos eléctricos, no coloque el ventilador de torre en el agua, ni en ningún otro líquido.
10. No guarde el ventilador de torre donde pueda caer al agua o a cualquier otro líquido.
11. Nunca deberá insertar, ni dejar caer NINGÚN objeto por ninguno de los orificios de este producto.
12. No deje desatendido el ventilador de torre cuando esté en funcionamiento. Apague el ventilador cuando no lo vaya a usar por periodos de tiempo prolongados.
13. Coloque el ventilador de torre sobre una superficie plana y bien nivelada para evitar que se caiga.
14. No obstruya el flujo del aire.
15. No opere el ventilador de torre si los protectores delanteros y traseros no están en su sitio.

**ADVERTENCIA: para reducir el riesgo de un incendio o de una descarga eléctrica, no use este ventilador con ningún aparato de control de velocidad de estado sólido.**

**ESTA UNIDAD TIENE UN ENCHUFE POLARIZADO (UNA CLAVIJA ES MÁS ANCHA QUE LA OTRA) PARA REDUCIR EL RIESGO DE UNA DESCARGA ELÉCTRICA. ESTE ENCHUFE ESTÁ DISEÑADO PARA ENCAJAR EN UN TOMACORRIENTE POLARIZADO EN UNA SOLA POSICIÓN. SI EL ENCHUFE NO ENCAJA COMPLETAMENTE EN EL TOMACORRIENTE, INTÉNTELO DE NUEVO INVIERTIENDO LA POSICIÓN DEL ENCHUFE. SI AÚN ASÍ NO ENCAJA, COMUNÍQUESE CON UN ELECTRICISTA CALIFICADO. NO INTENTE ALTERAR, DESMANTELAR, O ENCONTRAR ALGUNA OTRA FORMA DE EVADIR ESTA MEDIDA DE SEGURIDAD.**

**¡Advertencia!** Lea y entienda todas las instrucciones. No seguir todas las instrucciones indicadas a continuación podría ocasionar descargas eléctricas, incendios o lesiones personales de gravedad. Las advertencias, avisos de precaución, e indicaciones mencionadas en este manual de instrucciones no pueden abarcar todas las posibles condiciones o situaciones que podrían ocurrir. El usuario debe comprender que el sentido común y la cautela son elementos que no se pueden fabricar como parte del producto, sino que deben ser proporcionados por el usuario.

**PRECAUCIÓN:** Se incluye un cable de alimentación eléctrica corto para reducir el riesgo de lesiones personales que pudieran resultar por enredarse o tropezarse con un cable más largo

## **CORRIENTE ELÉCTRICA**

Si el circuito eléctrico se sobrecarga con otros aparatos electrodomésticos, es posible que sus electrodomésticos no funcionen de forma adecuada. Los aparatos electrodomésticos deberán ser operados en un circuito eléctrico distinto al de otros electrodomésticos en funcionamiento.

## **ADVERTENCIA DE SEGURIDAD**

Aunque su electrodoméstico es fácil de utilizar, por su seguridad, se deberán seguir las siguientes advertencias:

1. No coloque el electrodoméstico cerca de una fuente de calor.
2. Use el ventilador de torre sobre una superficie estable.
3. No lo desconecte jalando del cable de alimentación eléctrica.
4. El electrodoméstico debe desconectarse:
  - A. Antes de limpiarlo o darle mantenimiento.
  - B. Si parece estar defectuoso.



**PARA REEMPLAZAR EL FUSIBLE:**

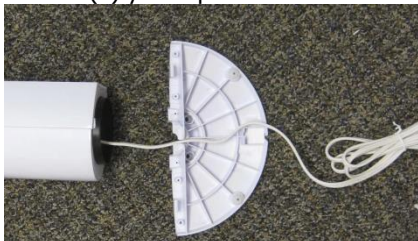
1. Sujete el enchufe y desconéctelo de la toma de corriente eléctrica.
2. Abra la tapa del compartimiento del fusible que se encuentra en la parte superior del enchufe, deslizando hacia las clavijas.
3. Utilice un destornillador de punta plana y con cuidado levante el fusible del extremo inferior que está cerca del cable.
4. Reemplace el fusible con un fusible de 125 voltios, 2.2 amp (no incluido).
5. Cierre la tapa del compartimiento del fusible deslizando en dirección opuesta a las clavijas.



**ESTE PRODUCTO ESTÁ DISEÑADO ÚNICAMENTE PARA USO DOMÉSTICO.  
GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES**

## MODO DE EMPLEO

- Coloque gentilmente el ventilador en posición horizontal sobre el piso, tome la parte trasera de la base (2) y coloque el cable de alimentación (5) en la ranura para cables.






- Tome la base delantera (3) y únala deslizándola con la base trasera (2), alineando los taquetes y presionando ligeramente ambas partes hasta que empalmen, después deslice las dos partes hasta unirlos.



- Una el cuerpo del ventilador con la base, insertando y ajustando los tornillos (4) con un destornillador.



- Una vez ensamblado, el ventilador de torre deberá colocarse sobre una superficie firme y nivelada.
- Enchufe el cable de alimentación en una toma de corriente eléctrica.

- Para usar sólo el ventilador, gire la perilla de control hacia la izquierda y seleccione LO (ventilación baja), MED (ventilación media) o HI (ventilación alta).
- Para usar el ventilador en modo giratorio, gire la perilla de control y seleccione **LO**  (**ventilación giratoria baja**), **MED**  (**ventilación giratoria media**), o **HI**  (**ventilación giratoria alta**).
- Para apagar el ventilador, gire la perilla de control y seleccione **OFF** (apagado).

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

**PRECAUCIÓN: Siempre asegúrese de que el ventilador de torre esté APAGADO (OFF) y desconectado antes de limpiarlo o de intentar guardarlo.**

1. Antes de limpiarlo, apague el ventilador y desconéctelo de la toma de corriente eléctrica.
2. Quite el exceso de polvo con un trapo que no deje pelusas.
3. Se puede utilizar el aditamento de la aspiradora que tiene un cepillo, para limpiar los protectores del ventilador. Esto ayudará a quitar la pelusa y la mugre que se encuentre dentro del ventilador. **NO INTENTE DESARMAR EL VENTILADOR.**
4. Si la caja del ventilador llegara a ensuciarse, se puede limpiar con un trapo humedecido con agua tibia (no caliente) jabonosa y una solución detergente suave. Séquelo.
5. No sumerja su ventilador en agua, ni en ningún otro líquido. No permita que ningún líquido se meta en el ventilador o en el motor.

### **Atención, por favor:**

Tenga cuidado de no ensuciar las partes de plástico con aceite. Evite usar el ventilador en lugares donde sea probable que el aceite se derrame sobre el ventilador. El aceite puede ocasionar que la caja del ventilador se dañe o deteriore.



## INFORMACIÓN ADICIONAL DE UTILIDAD

### Especificaciones técnicas

Número de modelo	ST-01M
Tensión nominal	120 V – 60 Hz
Potencia nominal	35 W

### Almacenamiento

Guarde el ventilador de torre en un lugar seco. No coloque objetos pesados sobre el ventilador mientras esté guardado, ya que esto podría ocasionar posibles daños.

### Centro de servicio

Si tiene alguna pregunta con respecto al funcionamiento de este electrodoméstico, por favor comuníquese con nuestro centro de servicio:

Wachsmuth & Krogmann, Inc.

Teléfono: 1-888-367-7373

(Horario de servicio: de lunes a viernes de 10:00 a.m. a 5:00 p.m., horario del Este en los Estados Unidos).

Correo electrónico: [customer-service@wk-usa.com](mailto:customer-service@wk-usa.com)



### Protección ambiental

Si el electrodoméstico dejara de funcionar por completo, por favor asegúrese de desecharlo de forma que no afecte al medio ambiente.







**DISTRIBUTED BY • DISTRIBUIDO POR:**

ALDI INC., BATAVIA, IL 60510

[www.aldi.us](http://www.aldi.us)

**AFTER SALES SUPPORT • SERVICIO DE POSTVENTA**



1-888-367-7373



[customer-service@wk-usa.com](mailto:customer-service@wk-usa.com)

MODEL: ST-01M PRODUCT CODE: 1994 05-2015

**2**

**YEAR WARRANTY  
ANOS DE GARANTIA**