

# OPTIMUS

## Instruction Manual and Owner's Guide

**6 Inch Convertible Personal Clip-on/ Table Fan  
Model: F-0645**



**INFORMATION HOTLINE:** If, after reading this owner's guide, You have any questions or comments, please feel free to write us or call us at 1-888-672-5832. Our customer service representative will be happy to help you.

**PLEASE READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS**

### IMPORTANT INSTRUCTIONS:

Thank you for choosing an Optimus fan. To ensure the best performance from your Fan, please read and save the following instructions.

WHEN USING ELECTRICAL APPLIANCES, BASIC PRECAUTIONS SHOULD ALWAYS BE FOLLOWED TO REDUCE THE RISK OF FIRE, ELECTRIC SHOCK AND INJURY TO PERSONS, INCLUDING THE FOLLOWING:

- Read all instructions before using this product.
- Use this fan only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electrical shock or injury to person, and may void the warranty.
- Always unplug the unit before assembling, disassembling or cleaning.
- Always unplug unit when not in use, when moving from one location to another and before cleaning.
- To disconnect, grip the plug and pull it from the wall outlet. Never yank the cord.
- The use of attachments not recommended or sold by the appliance manufacturer may cause hazards.
- Avoid contact with moving parts.
- DO NOT operate this fan with a damaged cord or plug, after a malfunction, or is dropped or damaged in any manner. Return the unit to Optimus Enterprise, Inc. for examination, electrical or mechanical adjustment, or repair.
- Do not operate this fan in the presence of explosive and/or flammable fumes.
- Do not place the fan or any parts near an open flame, cooking or other heating appliance.
- Extreme caution is necessary when fan is used by or near children or invalids and whenever the fan is left operating and unattended.
- This product is intended for household use only and not for commercial or industrial use. Do not use outdoors.
- Always use on a dry level surface.
- Do not operate if the fan housing is removed or damaged.
- A loose fit between the AC outlet and plug may cause over heating of the plug. Have a qualified electrician replace the outlet.
- DO NOT run cord under carpeting. Do not cover cord with throw rugs, runners or like. Arrange cord away from traffic area and where it could be tripped over.
- This fan is equipped with a polarized alternating current line plug (a plug having one blade wider than the other). This plug fits into the power outlet only one way. This is a safety feature. If you are unable to insert the plug fully into the outlet, try reversing the plug. If the plug should still fail to fit, contact an electrician to replace the obsolete outlet. Do not defeat the safety purpose of polarized plug.
- NEVER connect the fan to any power sources other than a 120 volt alternating current polarized outlet.
- WARNING: To reduce the risk of electric shock, DO NOT use this fan with any solid-state speed control and DO NOT insert finger or any object into grill.

**SAVE THESE INSTRUCTION**

## CLEANING/MAINTENANCE INSTRUCTIONS:

### During Season Care:

- Before cleaning, be sure to turn off and unplug the unit.
- Keep the fan clean. Carefully wipe the unit with a soft, damp cloth. Please be very cautious near the motor.
- DO NOT immerse the fan in water and never allow water to drip into the Motor Housing.
- Never use gasoline, benzene or thinner. This will damage the surface of the unit.
- After cleaning, be sure to completely dry the unit with a cloth or towel.

### After Season Care:

- Your fan can be stored in the off-season.
- Before putting the fan in storage, clean it thoroughly, cover it with a vinyl bag, and store it in a cool and dry place. We recommend using the original (or appropriately sized) box.

## OPERATING INSTRUCTIONS:

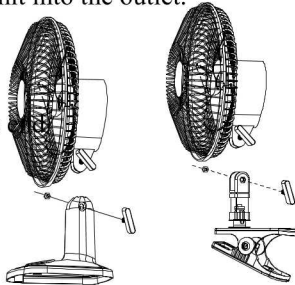
### PRE-OPERATING INSTRUCTIONS:

- Carefully remove your fan from the box (please save the carton for off-season storage).
- Make sure the unit is in the OFF position before plugging the unit into the outlet.
- For shipping purposes, the fan is packed unassembled.

### ASSEMBLY/ OPERATING INSTRUCTIONS:

#### Use the fan as a clip-on fan

If you want to use the fan as a clip-on fan, you need to insert the clip base into the bottom of the motor housing and screw firmly with the setting screw as shown in the drawing. You may save the extra table base for future uses.



#### Use the fan as a table fan

The fan can be converted to a table fan. When you want to use the fan as a table fan, you need to insert the end of the plastic table base into the bottom of the motor housing and screw firmly with the setting screw as shown in drawing. Save the clip base for future use if you want to convert the fan back to a clip-on fan.

- Plug the power cord into any standard 120V AC, 60 Hz outlet. Please make sure the Selector (Speed) Control is in the OFF position.
- You may operate the unit manually by sliding the switch.

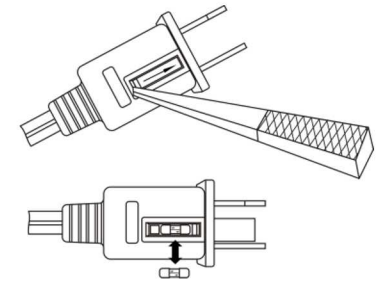
**2 Speed Slide Switch:** The switch is located on the back of the motor, slide to left for low setting, to the right for high setting.

**Tilt Adjustment Knob:** Loosen tilt adjustment knob (setting-screw) counterclockwise. Adjust desired angle of fan. Firmly tighten the tilt angle adjustment knob

## USER SERVICING INSTRUCTIONS:

This product employs overload protection (fuse). A blown fuse indicates an overload or short-circuit situation. If the fuse blows, unplug the product from the outlet. Replace the fuse by following the servicing instructions below (follow product marking for proper fuse rating). If the replacement fuse also blows, a short-circuit may be present and the product should be discarded or returned to an authorized service facility for examination and/or repair.

- Grasp plug and remove it from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on cord.
- Select a suitable tool such as a small flat screwdriver.
- Open the fuse access cover by sliding or prying it open.
- Carefully remove the fuse by prying it out from one end or by turning the fuse holder over.
- Risk of fire. **Replace fuse only with 5 Amp, 125 Volt fuse.** Gently press the new fuse into the slot at both ends. Do not press on the glass tube.
- Close the access cover until it is flush with the plug face.
- Do not replace the plug. It contains safety devices (fuse, AFCI, LCDI) that should not be removed. Discard the product if the plug is damaged.



### Tips:

- Do not overexert when replacing the fuse or damage may occur.
- If it's hard to close the access cover, make sure the fuse is fully inserted.

## WARRANTY

For your own records, staple or attach your sales receipt to this manual. Please also write the store name /location and date purchased below.

STORE NAME/LOCATION: \_\_\_\_\_

DATE PURCHASED: \_\_\_\_\_

### ONE (1) YEAR LIMITED WARRANTY (SAVE THIS WARRANTY INFORMATION)

Optimus Enterprise, Inc, warrants to its customers and /or consumer of this electric fan and the parts thereof will be free from defect in material and workmanship, under normal use, for a period of one (1) year from the date of initial purchase. The warranty does not apply to repairs necessitated by damage, misuse, abuse or alteration and to any repairs of merchandise not used within the United States unless otherwise prescribed by law. Optimus Enterprise, Inc, shall not be liable for any personal injury, property damage or any incidental or consequential damages of any kind (including water damage) resulting from malfunctions, defects, misuse, improper installation or alternation of this product. This warranty is the only warranty extended by Optimus Enterprise, Inc, to its original customers and /or consumers purchasing fan, Optimus Enterprise, Inc, disclaims all other warranties, expressed or implied, that arise by the operation of law,



- Todos los cargos de manejo y envío deberán ser cubiertos por usted.

## GARANTIA

Por su seguridad, engrape su recibo de compra a este manual. También escriba el nombre de la tienda, dirección y fechas de compra.

Nombre de la Tienda y Dirección: \_\_\_\_\_

Fecha de Compra: \_\_\_\_\_

### Un año limite de garantía. (Guarde esta información de la garantía)

Optimus Enterprise, Inc. Garantiza a sus clientes y/o consumidores de este Ventilador Eléctrico, que las partes que lo componen están libres de defectos de fabricación y mano de obra, bajo condiciones normales, por el lapso de un año a partir de la fecha de compra. La garantía no cubre las reparaciones que puedan necesitarse por daño inadecuado, alteraciones y cualquier reparación que mercancía que no sea usada en los Estados Unidos de Norte América y Canadá. A no ser que sea pedido por la Justicia. Optimus Enterprise, Inc. No será responsable por daño personal o incidentes consecuentes de ninguna índole incluyendo daños por humedad. Esta Garantía es la única garantía extendida expedida por Optimus Enterprise, Inc. A sus Clientes Originales o Clientes que compran este producto. Optimus Enterprise, Inc. Niega cualquier otra Garantía expresada o implícita, que pueda surgir por la aplicación de la Justicia, especialmente si se implica la garantía de mercancía y que sea ajustada para un propósito especial. Tampoco es responsable por daños consecuentes los cuales pueden resultar de cualquier unión de garantías. Algunos Estados no permiten limitaciones en la duración de la garantía o excluyen los daños consecuentes, por esta razón algunos de los artículos de garantía puede y no puede ser aplicados a usted. Esta Garantía le da Derechos Específicos Legales y usted puede tener muchos otros ya que esto varían de Estado a Estado.

Si el Ventilador Falla durante el periodo de Garantía, deberá hacer lo siguiente:

- Durante los Primeros 30 Días después de la fecha de compra, la tienda donde usted compro su producto le reemplazara el producto, si este tiene defectos de fabricación
- Dentro de los primeros 12 meses de su compra; Optimus Enterprise, Inc. Repara o reemplazara el producto, si este tiene un defecto de fabricación; Regrese a Optimus Enterprise, Inc. Con envío pagado, recibo de compra y un Cheque o Money Order por la cantidad de **\$6.00** ( Seis Dolares Norte Americanos), para gastos de retorno de envío.

**IMPORTANTE: CUALQUIER REPARACION DEBERA SER ECHA POR UNA OFICINA AUTORIZADA; NO TRATE DE HACER REPARACIONES EN ESTE VENTILADOR POR USTED MISMO, ESTO...!!! ANULARA LA GARANTIA.**

**PORFAVOR GUARDE ESTA GARANTIA Y SU RECIBO DE COMPRA ... ASEGURE LA GARANTIA DE EL PRODUCTO.....**

### IMPORTANTE: INSTRUCCIONES PARA REGRESAR EL PRODUCTO

Su garantía depende de las siguientes instrucciones si es que usted desea regresar el producto después de los 30 días de compra.

- Cuidadosamente empaque el ventilador en la caja original o en alguna caja similar para evitar que pueda dañarse en la transportación.
- Cierre la Caja y envíe un sobre a la siguiente dirección:
 

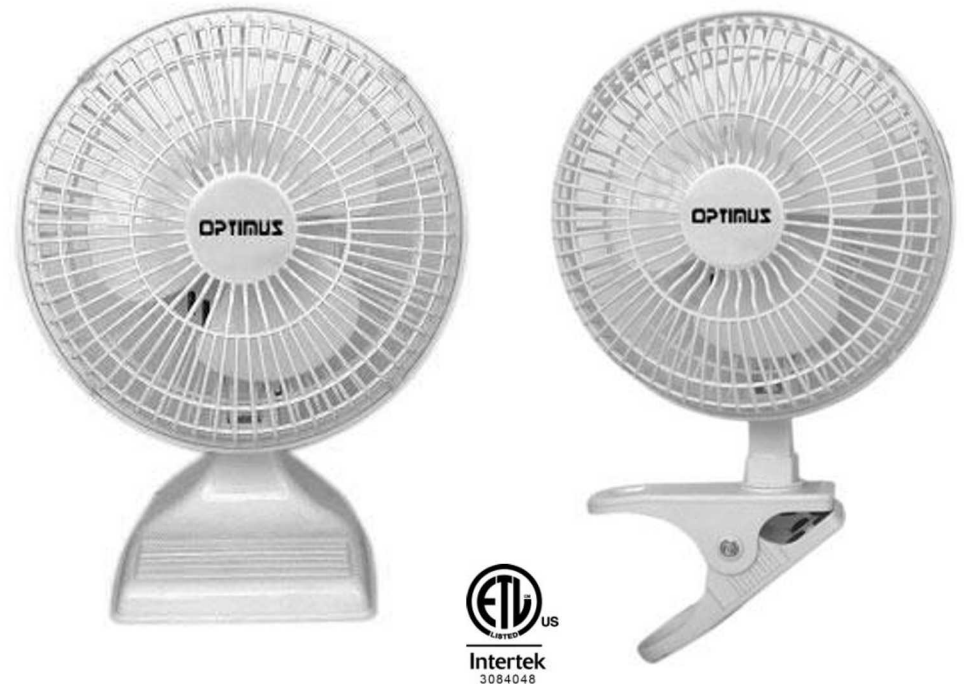
Optimus Enterprise, Inc.  
Customer Service Department  
2201 E. Winston Road, Unit #J  
Anaheim, CA92806
- Dentro de el sobre envíe la siguiente información: Su nombre completa, Dirección completa, Código Postal, Numero Telefonico, Recibo de Compra, Cheque o Money Order para gastos de manejo y envío, Also incluya una explicación breve de el problema de el producto.
- Optimus Enterprise, Inc. recomienda que le ponga aseguransa a su paquete ya que la garantía no cubre daño por envío.

# OPTIMUS

## Manual de Instruccions y Guía para el Usuario

**Ventilador Convertible Personal de Mesa de 6 pulgadas**

**Model: F-0645S**



**Linea de Servicio a el cliente:** Si después de leer estas instrucciones, usted tiene alguna pregunta o comentario, por favor escribanos o llámenos a el teléfono siguiente:

1-888-672-5832 o envíenos un correo electrónico a: [optimusent@aol.com](mailto:optimusent@aol.com)

Nuestro representante a el cliente le ayudara gustosamente.

# POR FAVOR LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

## INSTRUCCIONES IMPORTANTES:

### PORFAVOR LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

CUANDO USE ARTICULOS ELECTRICOS, PRECAUCIONES BASICAS DEBERAN SER SIEMPRE SEGUIDAS PARA REDUCIR EL RIESGO DE UN INCENDIO O UN SHOCK ELECTRICO, O DAÑAR A TERCERAS PERSONAS.

- Lea todas las instrucciones antes de usar este producto
- Use el producto unicamente como esta descrito en este manual, cualquier otro uso no recomendado por el fabricante puede causar fuego, shock electrico o dañar a alguna persona y pued cancelar la garantia.
- Siempre desconecte el producto antes de Ensamblar, Desensamblar o Limpiar el producto.
- Simpre desconecte el producto cuando no lo este usando, o cuando lo cambia de lugar
- Siempre desconecte el cable de la clavija nunca jale el cable
- El uso impropio no recomendado o vendido por el fabricante puede causar daños
- Evite el contacto directo con las partes moviles.
- No use este Ventilador con un Cable o Clavija dañado, despues de un malfuncionamiento o si se a caido o dañado de alguna manera
- Nunca use este ventilador en la presencia de explosivos o cualquier producto que pueda producir un incendio
- Nunca ponga el ventilador cercano a el fuego, estufa o cualquier otro producto que produzca calor.
- Estremada precaucion es necesaria cuando el ventilador es usado cercano a los niños o minusvalidos o cuando el ventilador esta operando sin que aya nadie.
- Este producto fue diseñado para se usado en el hogar, no para uso comercial o industrial
- No lo use en el exterior
- Siempre uselo en un superficie seca y plana
- Nunca use el Ventilador si la parilla protectora a sido removida
- Un enchufe defectuoso puede causar sobrecalentamiento, llame a un electricista que cable el enchufe completo
- Nunca pase el cable debajo de la alfombra, nunca cobra el cordon con ilachos o algo similar, trate de poner el cable lejos de el paso de la gente.
- Este Ventilador esta equipado con una clavija polarizada de corriente alterna (La clavija tiene un lado mas ancho que el otro). Esta clavija cabe en cualquier enchufe de la pared pero de un solo lado. Esto es un puente de seguridad, si no puede conectar la clavija en el enchufe trate de el otro lado y si todavia no pude conectarlo, contacte a un. Electricista que cambia los enchufes. No trate de modificar el punto de seguridad de la clavija...!
- NUNCA conecte el Ventilador a ninguna fuente de corriente mayor de 120 voltios de corriente alterna.
- AVISO: Para evitar el riesgo de un shock electrico; Nunca use este Ventilador con ningun control solido de velocidad ni tampoco inserte los dedos entre las rejillas.

## INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

### CUIDADO DURANTE LA TEMPORADA

- Antes de limpiarlo, asegurese de que este apagado y desconectado.
- Mantenga el ventilador limpio. Cuidadosamente limpie la unidad con un trapo suave y humedo. Porfavor use precaucion cuando limpie cercano a el motor.
- Nunca sumerja el Ventilador en agua y nunca permita que el motor se moje.
- Nunca use Gasolina, Benzeno o Thiner, Estos solvents dañaran la superficie de la unidad.
- Despues de limpiarlo, asegurese completamente de secarlo con un trapo o toalla.

### CUIDADO DESPUES DE LA TEMPORADA

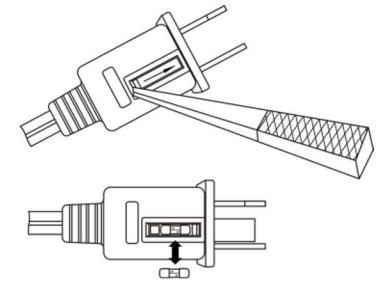
- Usted puede almacenar su Ventilador despues de la temporada de calor, lo puede desensamblar parcial o totalmente.
- Antes de poner el Ventilador en el la bodega, limpielo completamente y metalo en una bolsa de plastico y pongalo en un lugar fresco y seco. Recomendamos que lo almacene en la caja original o en alguna otra caja de tamaño apropiada.

### GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

## USER SERVICIO INSTRUCCIONES:

Este producto emplea una protección de sobrecarga (fusibles). Un fusible fundido indica una sobrecarga o cortocircuito. Si el fusible se funde, desenchufe el producto del toma corriente. Cambie el fusible según las instrucciones de mantenimiento (siga las indicaciones del producto para el fusible adecuado). Si se funde el fusible de reemplazo, un cortocircuito puede estar presente y el producto debe ser desechado o regresado a centro de servicio autorizada para ser examinado o reparado.

- Agarre el enchufe y desconéctelo del toma corriente u otro dispositivo de salida. No jale el cordón para desconectarlo..
- Seleccione la herramienta adecuada (la parte superior de la herramienta debe ser cónicas y planos, como un destornillador plano pequeño, etc),.
- Abra la tapa de acceso al fusible por deslizamiento o curiosos abrirlo..
- Inserte la punta de la herramienta en la ranura de fusible (cerca de la terminal), y luego saque el fusible poco a poco y lentamente. Si se siente apretado, usted puede intentarlo varias veces y saque el fusible poco a poco.
- Riesgo de incendio. **Reemplace el fusible únicamente con 5 amperios, 125 voltios fusible.** Ponga un fusible en la ranura, y luego utilizar su herramienta para presionar el fusible en la ranura, no se debe presionar el tubo de vidrio de la mecha, pero la tapa de cobre en ambos extremos con cuidado o el fusible se romperá..
- Cierre la tapa de acceso hasta que quede al ras con la cara del enchufe.
- No coloque el tapón. Que contiene los dispositivos de seguridad (fusible, AFCI, LCDI) que no se debe quitar. Desechar el producto si el enchufe está dañado



### Puntas:

- Al sustituir el fusible, por favor, no lo arregle pronto o más o menos, o el producto se avería o accidente causa.
- Cuando sientes que es difícil de reemplazar, por favor asegúrese de que usted tiene el fusible de la manera correcta.

## **INSTRUCCIONES DE OPERACION**

### **INSTRUCCIONES ANTES DE LA OPERACION**

- Cuidadosamente saque el ventilador de la caja (porfavor guarde la caja para almacenar el ventilador una vez que la temporada de calor termine).
- Asegurese de que la unidad este en la posicion de APAGADO (OFF), antes de conectar la unidad en la pared.
- El Ventilador viene desensamblado en el momento de ser empacado, por razones de envio

### **INSTRUCCIONES DE OPERACION Y ENSAMBLADO**

#### **Use el Ventilador, Como: Un Ventilador Con Clip....!!!!**

Si desea utilizar el ventilador con clip, necesita poner el clip en la base inferior de el caparazon de el ventilador y apretarlo muy bien con los tornillos, guarde la base de el ventilador para algun otro uso en el futuro

#### **Uselo como Ventilador de Mesa**

El ventilador se puede convertir en ventilador de mesa. Para usarlo de esta manera necesita colocar la base a el caparazon de el motor asegurarlo con los tornillos muy bien, gurde el clip para futuros usos.

- Ponga el Ventilador en una superficie plana.
- Conecte el Cable en un enchufe de 120 Voltios y asegurese de que el boton este puesto en APAGADO (OFF).

**Switch con dos Velocidades:** El switch esta en la parte posterior de la unidad para el lado izquierdo es para despacio y el lado derecho es para rapido

**Manija de Ajuste de Inclinamiento:** Afloje la manija de ajuste, ponga el ventilador en el angulo deseado y vuelva apretar los tornillos