

## CLEANING / MAINTENANCE

### CLEANING/MAINTENANCE INSTRUCTIONS

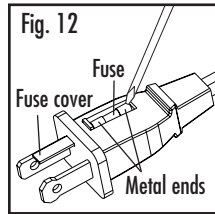
Follow these instructions to correctly and safely care for your Tower Fan. Please remember:

#### REPLACEABLE FUSE

If your (5 Amp, 125 Volt) replaceable fuse blows, please visit our website at [www.holmesproducts.com](http://www.holmesproducts.com) for information on how to order a new fuse. Follow the below instructions to replace the fuse on the plug.

#### User Servicing Instructions

1. Unplug your fan. Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on cord.
2. Open fuse cover, located on the top of the plug, by using your thumb or a flathead screwdriver to slide the cover down towards the prongs.  
**Note:** Ensure that fuse cover is completely open before attempting to remove fuse.
3. Remove fuse carefully by using a small screwdriver to pry the fuse out of the compartment by the metal ends of the fuse (see Fig. 12).
4. Place plug on a solid, flat surface. Insert new 5 Amp, 125 Volt fuse into fuse compartment and use a small screwdriver to secure the metal ends of the fuse into the compartment.  
**Caution:** Risk of fire. Replace fuse only with 5 Amp, 125 Volt fuse.
5. Slide fuse cover closed completely. If fuse cover is difficult to close, make sure fuse is secured in place completely by pressing down on metal ends of the fuse.
6. Risk of fire. Do not replace attachment plug. Contains a safety device (fuse) that should not be removed. Discard product if the attachment plug is damaged.



#### FAN CLEANING:

- Always unplug the fan before cleaning.
- Clean the fan with a soft cloth moistened with a mild soap solution.
- Do not allow water to drip on or into the fan motor housing.
- Do not use any of the following as a cleaner: gasoline, thinner, benzene.
- You may also clean the front grill of the fan by lightly running a vacuum cleaner nozzle over the grill surface.

#### FAN STORAGE

In the off-season, it is important to keep your fan in a safe, dry location.

- We recommend using the original (or appropriately sized) box.
- Please remember to protect the fan from dust or moisture.

If you have any questions regarding your product or would like to learn more about other Holmes® products, please visit our website at [www.holmesproducts.com](http://www.holmesproducts.com). For inquiries regarding recycling and proper disposal of this product, please contact your local waste management facility.

## WARRANTY INFORMATION

### 3 YEAR LIMITED WARRANTY

Sunbeam Products, Inc. doing business as Jarden Consumer Solutions or if in Canada, Sunbeam Corporation (Canada) Limited doing business as Jarden Consumer Solutions (collectively "JCS") warrants that for a period of three years from the date of purchase, this product will be free from defects in material and workmanship. JCS, at its option, will repair or replace this product or any component of the product found to be defective during the warranty period. Replacement will be made with a new or remanufactured product or component. If the product is no longer available, replacement may be made with a similar product of equal or greater value. This is your exclusive warranty. Do NOT attempt to repair or adjust any electrical or mechanical functions on this product. Doing so will void this warranty.

This warranty is valid for the original retail purchaser from the date of initial retail purchase and is not transferable. Keep the original sales receipt. Proof of purchase is required to obtain warranty performance. JCS dealers, service centers, or retail stores selling JCS products do not have the right to alter, modify or any way change the terms and conditions of this warranty.

This warranty does not cover normal wear of parts or damage resulting from any of the following: negligent use or misuse of the product, use on improper voltage or current, use contrary to the operating instructions, disassembly, repair or alteration by anyone other than JCS or an authorized JCS service center. Further, the warranty does not cover: Acts of God, such as fire, flood, hurricanes and tornadoes.

#### What are the limits on JCS's Liability?

JCS shall not be liable for any incidental or consequential damages caused by the breach of any express, implied or statutory warranty or condition.

Except to the extent prohibited by applicable law, any implied warranty or condition of merchantability or fitness for a particular purpose is limited in duration to the duration of the above warranty.

JCS disclaims all other warranties, conditions or representations, express, implied, statutory or otherwise.

JCS shall not be liable for any damages of any kind resulting from the purchase, use or misuse of, or inability to use the product including incidental, special, consequential or similar damages or loss of profits, or for any breach of contract, fundamental or otherwise, or for any claim brought against purchaser by any other party.

Some provinces, states or jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages or limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations or exclusion may not apply to you.

This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights that vary from province to province, state to state or jurisdiction to jurisdiction.

#### How to Obtain Warranty Service

##### In the U.S.A.

If you have any questions regarding this warranty or would like to obtain warranty service, please visit our website at [www.holmesproducts.com](http://www.holmesproducts.com) or direct your correspondences to ATTN: Holmes, Jarden Consumer Solutions, PO Box 3900, Peoria IL 61614. Please do not return product to this address. The PO Box listed can only receive letters or envelopes.

## WARRANTY INFORMATION

##### In Canada

If you have any questions regarding this warranty or would like to obtain warranty service, please visit our website at [www.holmesproducts.com](http://www.holmesproducts.com) or direct your correspondences to ATTN: Holmes, Jarden Consumer Solutions, PO Box 3900, Peoria IL 61614. Please do not return product to this address. The PO Box listed can only receive letters or envelopes.

In the U.S.A., this warranty is offered by Sunbeam Products, Inc. doing business as Jarden Consumer Solutions located in Jarden Consumer Solutions, PO Box 3900, Peoria IL 61614. In Canada, this warranty is offered by Sunbeam Corporation (Canada) Limited doing business as Jarden Consumer Solutions, located at 20 B Hereford Street, Brampton, Ontario L6Y 0M1. If you have any other problem or claim in connection with this product, please write our Consumer Service Department. **PLEASE DO NOT RETURN THIS PRODUCT TO ANY OF THESE ADDRESSES OR TO THE PLACE OF PURCHASE.**

© 2015 Sunbeam Products, Inc. doing business as Jarden Consumer Solutions. All Rights Reserved. Distributed by Sunbeam Products, Inc. doing business as Jarden Consumer Solutions, Boca Raton, Florida 33431.

Printed In China

# Holmes®

### Owner's Guide

HT38R/HT38RB2  
HTF3610AR



## Remote Control Tower Fan

PLEASE READ AND SAVE THESE IMPORTANT INSTRUCTIONS

# Holmes®

### Manual del propietario

HT38R/HT38RB2  
HTF3610AR



## Ventilador de Torre a control remoto

LEA Y CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES IMPORTANTES

## INFORMACION DE LA GARANTIA

##### En Canadá

Si tiene alguna pregunta con respecto a esta garantía o desea obtener servicio de garantía, póngase a visitar nuestro sitio web [www.holmesproducts.com](http://www.holmesproducts.com) o escriba a Jarden Consumer Solutions, Atención Holmes, PO Box 3900, Peoria IL 61614. Por favor no devuelva este producto a esta dirección. El PO Box solo recibe sobres.

En los Estados Unidos, esta garantía es ofrecida por Sunbeam Products, Inc. operando bajo el nombre de Jarden Consumer Solutions ubicado en Jarden Consumer Solutions, PO Box 3900, Peoria IL 61614. En Canadá, esta garantía es ofrecida por Sunbeam Corporation (Canada) Limited operando bajo el nombre de Jarden Consumer Solutions, 20 B Hereford Street, Brampton, Ontario L6Y 0M1. Si usted tiene otro problema o reclamo en conexión con este producto, por favor escriba al Departamento de Servicio al Consumidor. **POR FAVOR, NO RETORNE ESTE PRODUCTO A NINGUNA DE ESAS DIRECCIONES O AL LUGAR DONDE LO HAYA COMPRADO.**

© 2015 Sunbeam Products, Inc. operando bajo el nombre de Jarden Consumer Solutions. Todos los derechos reservados. Distribuido por Sunbeam Products, Inc. operando bajo el nombre de Jarden Consumer Solutions, Boca Raton, Florida 33431.

153970 Rev. B  
GCDS-HOL38205-SL

HT38R/HTF3610AR\_15ESM1

Impreso en China

## LIMPIEZA / MANTENIMIENTO

### LIMPIEZA / MANTENIMIENTO INSTRUCCIONES

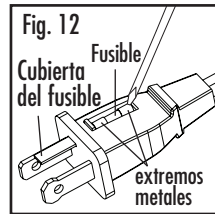
Para cuidar el Ventilador de Torre en forma correcta y segura, siga estas instrucciones cuidadosamente. Recuerde:

#### FUSIBLE REEMPLAZABLE

Si el fusible de repuesto (5 amperios, 125 voltios) se daña, visite nuestro sitio web en [www.holmesproducts.com](http://www.holmesproducts.com) para obtener información sobre cómo ordenar un nuevo fusible. Siga las siguientes instrucciones para reemplazar el fusible en la clavija.

#### Instrucciones de Mantenimiento para el Usuario

1. Desconecte el ventilador. Sujete el enchufe y retírelo del receptáculo o cualquier otro dispositivo de toma eléctrica. Nunca desconecte jalando el cable.
2. Abra la cobertura del fusible, ubicada en la parte superior del enchufe, utilizando su pulgar o un destornillador plano para deslizar la cubierta hacia abajo en dirección de las puntas.  
**Nota:** asegúrese que la cubierta del fusible esté completamente abierta antes de intentar retirar el fusible.
3. Retire el fusible con cuidado utilizando un destornillador pequeño para hacer palanca en los extremos metálicos del fusible y sacarlo del compartimiento (ver Fig. 12).
4. Coloque el enchufe en una superficie plana y sólida. Inserte un fusible nuevo de 5 amperios y 125 voltios en el compartimiento del fusible y utilice un destornillador para asegurar los extremos metálicos del fusible en el compartimiento.  
**Advertencia:** riesgo de fuego. Reemplace el fusible con otro de 5 amperios y 125 voltios solamente.
5. Deslice la cubierta del fusible de nuevo hasta cerrarla completamente. Si se presenta alguna dificultad al cerrar la cubierta, asegúrese de que el fusible esté puesto en su lugar correctamente, haciendo presión en los extremos metálicos del fusible.



6. Peligro de incendio. No reemplace el enchufe de conexión. Cuenta con un dispositivo de seguridad (fusible) que no debería quitarse. Deseche el producto si el enchufe de conexión está dañado.

#### LIMPIEZA DEL VENTILADOR

- Siempre desenchufe la unidad antes de limpiarla.
- Limpie el ventilador con un trapo suave humedecido en una solución con jabón suave.
- No permita que se derrame agua sobre o dentro de la cubierta del motor.
- No utilice ninguno de los siguientes productos como limpiador: Gasolina, solvente o bencina.
- También puede limpiar la rejilla frontal del ventilador, pasando suavemente la boquilla de una aspiradora sobre de la rejilla.

#### ALMACENAMIENTO DEL VENTILADOR

Es importante guardarlo en una ubicación segura y seca durante la temporada en la cual no se utiliza.

- Le recomendamos usar la caja original (o una de tamaño adecuado).
- Recuerde proteger el ventilador del polvo o la humedad.

Si tiene preguntas relacionadas con este producto o si está interesado en conocer otros productos Holmes®, visite nuestro sitio web [www.holmesproducts.com](http://www.holmesproducts.com). Para preguntas relacionadas con el reciclaje y la correcta eliminación de este producto, por favor póngase en contacto con su centro local de gestión de residuos.

## INFORMACION DE LA GARANTIA

### GARANTÍA LIMITADA DE 3 AÑO

Sunbeam Products, Inc. operando bajo el nombre de Jarden Consumer Solutions o en Canadá, Sunbeam Corporation (Canada) Limited operando bajo el nombre de Jarden Consumer Solutions (colectivamente "JCS") garantiza que durante un período de tres años a partir de la fecha de compra, este producto no presentará defectos de materiales o de fabricación. JCS, a su criterio, reparará o reemplazará este producto o cualquier componente del producto que presente defectos durante el período de garantía. El reemplazo se realizará con un producto o componente nuevo o reacondicionado. Si no se puede conseguir el mismo producto, se lo reemplazará por otro similar de igual o mayor valor. Esta es su garantía exclusiva. NO intente reparar o ajustar ninguna función eléctrica o mecánica de este producto. El hacerlo invalidará esta garantía.

Esta garantía es válida para el comprador original a partir de la fecha original de compra y no es transferible. Conserve el recibo original de compra. Necesitará un comprobante de compra para obtener servicio de garantía. Los distribuidores de JCS, centros de servicio o tiendas de venta de productos JCS no tienen derecho a modificar, alterar o de cambiar de ninguna forma los términos y condiciones de esta garantía.

Esta garantía no cubre el desgaste normal de las partes o el daño debido a cualquiera de las siguientes condiciones: Uso negligente o abuso del producto, utilización con voltaje o corriente inadecuados, uso contrario a las instrucciones de operación, desarmado, reparación o alteración por alguien que no sea JCS o un centro de servicio autorizado por JCS. Además, la garantía no cubre: Casos fortuitos, como incendios, inundaciones, huracanes y tornados.

#### ¿Cuáles son las limitaciones de responsabilidad de JCS?

JCS no se hará responsable por ningún daño indirecto, incidental o consecuente causado por el incumplimiento de cualquier garantía o condición explícita, implícita o legal.

Excepto en los casos prohibidos por las leyes vigentes, toda garantía o condición de comerciabilidad o aptitud para un fin determinado implícita queda limitada en su duración al término de esta garantía.

JCS renuncia a cualquier otra garantía, condición o representación, explícita, implícita, legal o de cualquier otro tipo.

JCS no será responsable por ningún daño de ninguna clase causado por la compra, uso o abuso del producto, o por la inhabilidad de usar el producto incluyendo daños incidentales, especiales, indirectos o similares o por lucro cesante, o por cualquier incumplimiento de contrato, fundamental o no, o por cualquier reclamo presentado contra el comprador por cualquier otra persona.

Algunas provincias, estados o jurisdicciones no permiten la exclusión o limitación de daños incidentales o indirectos o la limitación con respecto a cuanto dura una garantía implícita, por lo tanto las exclusiones o limitaciones anteriores pueden no aplicarse en su caso.

Esta garantía le otorga derechos legales específicos, y usted puede también tener otros derechos los que varían de estado a estado, de provincia a provincia o de jurisdicción a jurisdicción.

#### Cómo obtener servicio de garantía

##### En los Estados Unidos

Si tiene alguna pregunta con respecto a esta garantía o desea obtener servicio de garantía, póngase a visitar nuestro sitio web [www.holmesproducts.com](http://www.holmesproducts.com) o escriba a Jarden Consumer Solutions, Atención Holmes, PO Box 3900, Peoria IL 61614. Por favor no devuelva este producto a esta dirección. El PO Box solo recibe sobres.

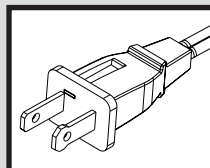


## PLEASE READ AND SAVE THESE IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical appliances, basic safety precautions should always be taken including the following:

1. Read all instructions before using this appliance.
2. Use fan only for purposes described in the instruction manual.
3. To protect against electrical shock do not immerse unit, plug or cord in water or spray with liquids and plug the appliance directly into a 120V AC electrical outlet.
4. Close supervision is necessary when any appliance is used by or near children.
5. Unplug from outlet when not in use, when moving fan from one location to another, before putting on or taking off parts and before cleaning.
6. Avoid contact with moving parts.
7. Do not operate in the presence of explosive and/or flammable fumes.
8. To avoid fire hazard, NEVER place the cord under rugs or any parts near an open flame, cooking or other heating appliance.
9. Do not operate any appliance with a damaged cord or plug after the appliance malfunctions, or has been dropped/damaged in any manner. Discard fan or return to an authorized service facility for examination and/or repair.
10. Do not run cord under carpeting. Do not cover cord with throw rugs, runner, or similar coverings. Do not route cord under furniture or appliances. Arrange cord away from traffic area and where it will not be tripped over.
11. The use of attachments not recommended or sold by the appliance manufacturer may cause hazards.
12. Do not let the cord hang over the edge of a table, counter or come in contact with hot surfaces or leave exposed to high traffic areas.
13. Do not use outdoors.
14. To disconnect, grip plug and pull from wall outlet. Never yank on cord.
15. Always use on a dry, level surface.
16. Do not operate fan until fully assembled with all parts properly in place.
17. This product is intended for household use ONLY and not for commercial or industrial applications.
18. **WARNING:** To reduce the risk of electrical shock and injury to persons, do not use in window.
19. **WARNING:** To reduce the risk of fire or electric shock, do not use this fan with any solid-state speed control device.
20. 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 as per the user servicing instructions (follow product marking for proper fuse rating) and check the product. If the replacement fuse 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.

## PLEASE READ AND SAVE THESE IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS



**THIS APPLIANCE HAS A POLARIZED PLUG (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug is intended to fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician to install the proper outlet.**

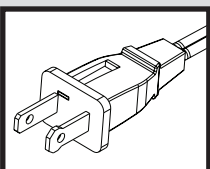
**DO NOT ATTEMPT TO MODIFY THIS PLUG OR DEFEAT THIS SAFETY FEATURE IN ANY WAY.**

## LEA Y CONSERVE ESTAS IMPORTANTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Cuando se usen artefactos eléctricos, siempre se deben tomar precauciones básicas de seguridad, incluyendo las siguientes:

1. Lea todas las instrucciones antes de usar este artefacto.
2. Sólo utilice el ventilador para el propósito descrito en este manual.
3. Para evitar los riesgos de choque eléctrico, no sumerja la unidad, el enchufe ni el cordón en agua ni les rocíe líquidos. Enchufe el artefacto directamente a un tomacorriente de 120 V de CA.
4. Se necesita supervisión estrecha cuando los niños usen cualquier artefacto o se usen cerca de ellos.
5. Siempre desenchufe el ventilador cuando no esté en uso, antes de moverlo a otro lugar, instalarle o quitarle piezas o limpiarlo.
6. Evite el contacto con las piezas móviles.
7. NO opere esta unidad en presencia de gases o vapores explosivos y/o inflamables.
8. Para evitar el riesgo de incendio NUNCA coloque el cordón debajo de alfombras ni parte alguna cerca de llamas abiertas, hornillas ni otros artefactos que generen calor.
9. No opere artefacto alguno con el cordón o el enchufe dañados, después de haber funcionado mal, de haberse caído o dañado de cualquier forma. Deshágase del ventilador o llévalo a un servicio técnico autorizado para su revisión o reparación.
10. No extienda el cable debajo de la alfombra. No cubra el cable con tapetes, alfombras de camino o cubiertas similares. Coloque el cable lejos del área de tráfico y donde nadie se vaya a tropezar.
11. El uso de accesorios o dispositivos no recomendados o vendidos por el fabricante puede generar riesgos.
12. No permita que el cordón cuelgue de la mesa o mostrador, que haga contacto con superficies calientes, ni lo deje expuesto en áreas de mucho tránsito.
13. No lo utilice en exteriores.
14. Para desenchufar el ventilador, jale del enchufe, nunca del cordón.
15. Siempre colócalo sobre una superficie seca y nivelada.
16. No opere el ventilador hasta que esté totalmente ensamblado y con todas sus piezas instaladas adecuadamente en su lugar.
17. Este artefacto sólo es para uso doméstico y no para uso comercial ni industrial.
18. **ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de descarga eléctrica o de lesiones, no lo utilice en las ventanas.
19. **ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de incendio o choque eléctrico, no use este ventilador con ningún otro dispositivo con control de velocidad de estado sólido.
20. Este producto utiliza una protección contra la sobrecarga (fusible). Un fusible quemado indica que hubo una situación de sobrecarga o un corto circuito. Si se quema un fusible, desenchufe el producto del tomacorriente. Reemplace el fusible de acuerdo a las instrucciones de mantenimiento (hágalo de acuerdo a la marca del producto para obtener la clasificación apropiada del fusible). Si se quema el fusible de reemplazo, debe haber un corto circuito y el producto debería desecharse o llevarse a un centro de servicio técnico autorizado para que lo revisen o reparen.

## LEA Y CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD



**ESTE PRODUCTO TIENE UN ENCHUFE POLARIZADO (una hoja es más ancha que la otra). A fin de disminuir el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe está diseñado para insertarse en un tomacorriente polarizado en un solo sentido. Si el enchufe no entra completamente en el tomacorriente, inviértalo. Si aun así no entra, llame a un electricista calificado para instalar un tomacorriente apropiado.**

**NO MODIFIQUE EL ENCHUFE NI ANULE ESTA FUNCION DE SEGURIDAD DE NINGUNA MANERA.**

## FEATURES - OPERATIONS

### ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Assembly Time: 10-15 minutes.

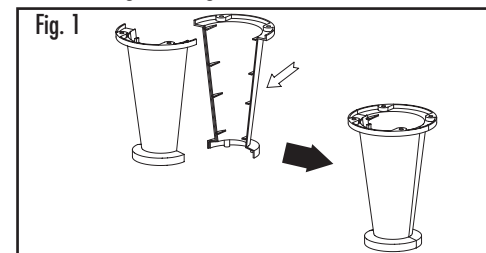
Tools Required: Phillips head screw driver.

**NOTE: MAKE SURE YOU REMOVE ALL CONTENTS FROM THE PACKAGE. PLEASE CHECK PACKAGING MATERIALS FOR PARTS THAT COULD BE REQUIRED TO OPERATE YOUR FAN. LOCATE THE BELOW PARTS FROM THE BOX TO PREPARE FOR ASSEMBLY:**

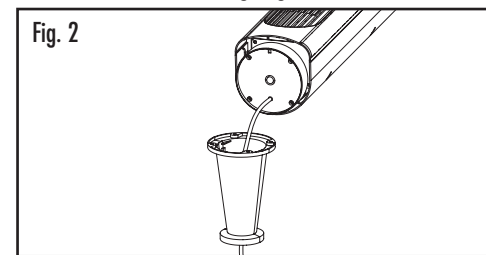
- Fan housing
- 2 pedestal halves
- 2 base halves
- 8 M4x8mm screws (4 pcs for pedestal assembly and 4 pcs for base assembly)
- Cord clip with 2 M4x12mm screws (affixed underneath the base inside the package box)
- Remote Control (placed in a plastic bag inside the package box)

Follow the steps below in order to assemble the fan pedestal and base before operating your fan:

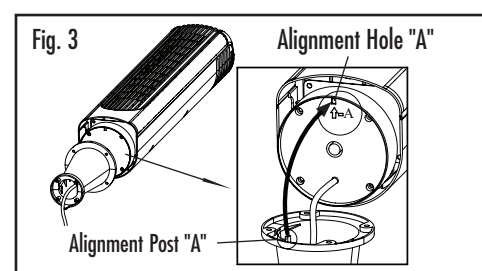
1. To assemble the pedestal, simply snap the 2 pedestal halves together (Fig. 1).



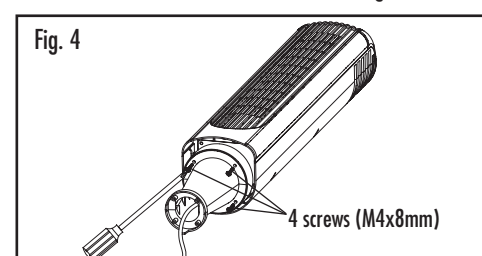
2. Pull the power cord through the assembled pedestal, making sure the wider end of the pedestal is facing towards the fan housing (Fig. 2).



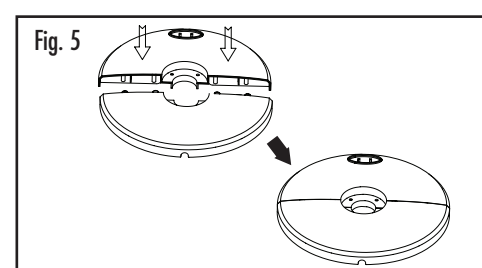
3. Align marking "A", located at the bottom of the fan housing, with marking "A" on the top end of the pedestal. Insert the alignment post from the pedestal into the alignment hole on fan housing for proper alignment (Fig. 3).



4. Use 4 screws (M4x8mm) provided to attach the assembled pedestal to the bottom of the fan housing. Secure the screws with a screwdriver (Fig. 4).

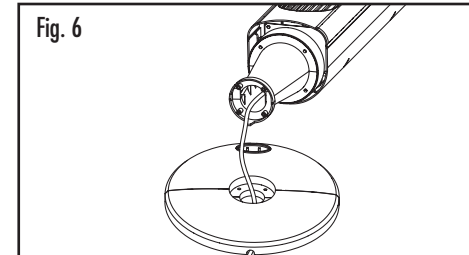


5. Snap the 2 base halves together by sliding the posts of one base half into the slots of the second base half (Fig. 5).

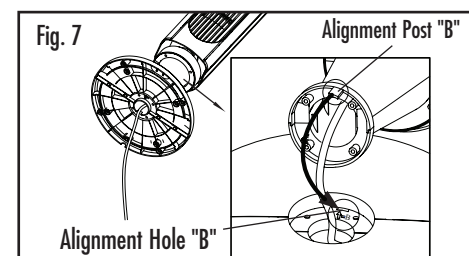


## FEATURES - OPERATIONS

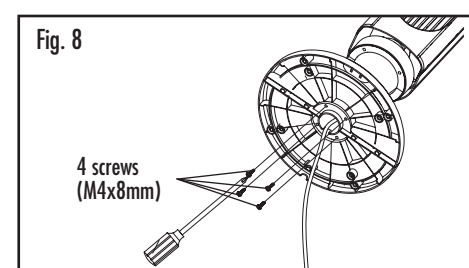
6. Pull the power cord through the center hole of the assembled base (Fig. 6).



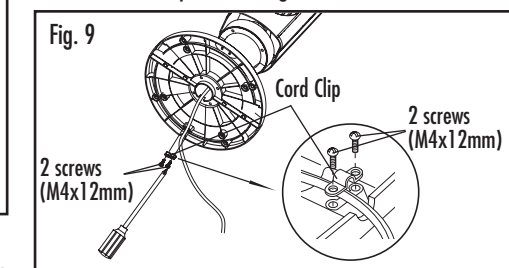
7. Align marking "B", located at the center hole of the assembled base, with marking "B" at the bottom end of the pedestal. Insert the alignment post from the pedestal into the alignment hole on base for proper alignment (Fig. 7).



8. Use 4 screws (M4x8mm) provided to attach the assembled base to the pedestal. Secure the screws with a screwdriver (Fig. 8).



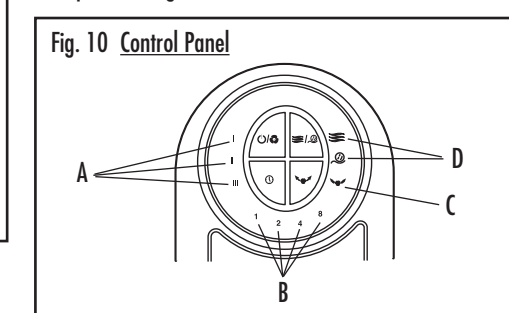
9. Wind the power cord underneath the base. Loosen the cord clip and place cord inside the clip. Secure the cord clip onto the base bottom with the 2 screws (M4x12mm) provided (Fig. 9).



10. Turn fan right side up and place on a dry and level surface before operating.

### OPERATING INSTRUCTIONS (SEE FIG. 10, 11)

- A. Power/Speed Settings Press = On, I, II, III, Off
- B. Timer Control Press = Turns Off in 1, 2, 4, 8 hours
- C. Oscillation Control Press = Oscillation On, Off
- D. Natural Breeze, Sleep Breeze Modes Press = Natural Breeze, Sleep Breeze Natural Breeze Mode will cycle through the fan speed settings randomly. Sleep Breeze Mode will cycle through the fan speed settings in order.



## CARACTERISTICA - FUNCIONAMIENTO

### INSTRUCCIONES DE ENSAMBLADO

Tiempo de ensamblado: De 10 a 15 minutos.

Herramientas requeridas. Destornillador de estrella **NOTA: ASEGÚRESE DE EXTRAER TODO EL CONTENIDO DEL EMBALAJE. COMPRUEBE QUE EN EMBALAJE ESTÁN TODAS LAS PIEZAS NECESARIAS PARA QUE SU VENTILADOR FUNCIONE. UBIQUE LAS PARTES A CONTINUACIÓN EN LA CAJA A FIN DE PREPARAR EL ENSAMBLE:**

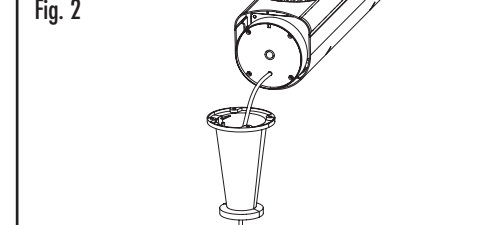
- Cubierta del ventilador
- 2 mitades del pedestal
- 2 mitades de base
- 8 tornillos M4x8mm (4 piezas para el ensamble del pedestal y 4 piezas para el ensamble de la base)
- Sujetador del cable con 2 tornillos M4x12mm (fijados debajo de la base en el interior de la caja del envase)
- Control remoto (ubicado en una bolsa de plástico en el interior de la caja del envase)

Siga los siguientes pasos para ensamblar el pedestal y la base del ventilador antes de ponerlo en funcionamiento:

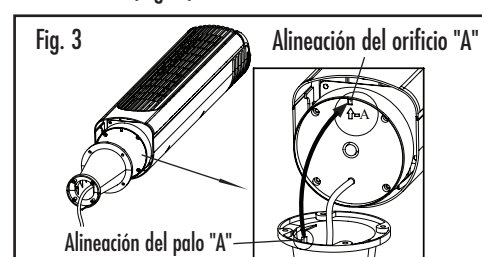
1. Para armar el pedestal, simplemente abrahe las 2 mitades del pedestal juntas (Fig. 1).



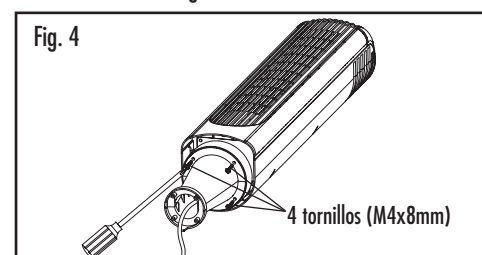
2. Tire el cable de alimentación a través del pedestal ensamblado, asegurándose de que el extremo más ancho del pedestal mire hacia la cubierta del ventilador (Fig. 2).



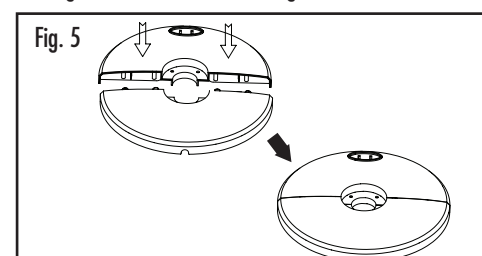
3. Alinee la marca "A" ubicada en la parte inferior de la cubierta del ventilador, la marca "A" debe estar en la parte superior del pedestal. Inserte el palo de alineación del pedestal en el orificio de alineación sobre la cubierta del ventilador para una alineación adecuada (Fig. 3).



4. Use los 4 tornillos (M4x8mm) provistos para fijar el pedestal ensamblado en la parte inferior de la cubierta del ventilador. Fije los tornillos con un destornillador (Fig. 4).

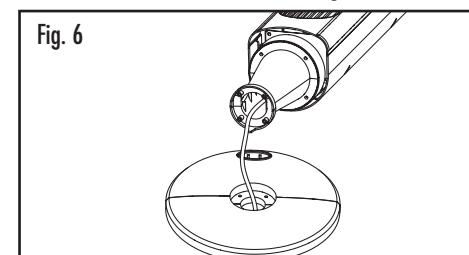


5. Calce las 2 mitades de las bases juntas deslizando los palos de una mitad de la base en las ranuras de la segunda mitad de la base (Fig. 5).

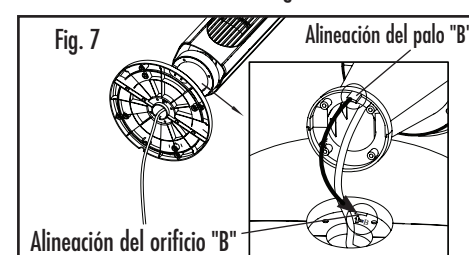


## CARACTERISTICA - FUNCIONAMIENTO

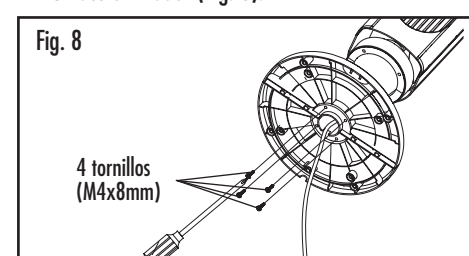
6. Tire el cable de alimentación a través del orificio central de la base ensamblada (Fig. 6).



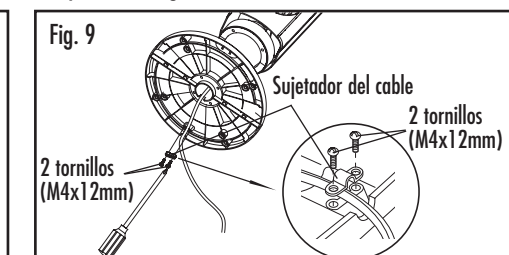
7. Alinee la marca "B", ubicada en el orificio central de la base ensamblada, con la marca "B" en el extremo inferior del pedestal. Inserte el palo de alineación del pedestal en el orificio de alineación de la base para una alineación adecuada (Fig. 7).



8. Utilice los 4 tornillos (M4x8mm) provistos para fijar la base ensamblada al pedestal. Fije los tornillos con un destornillador (Fig. 8).



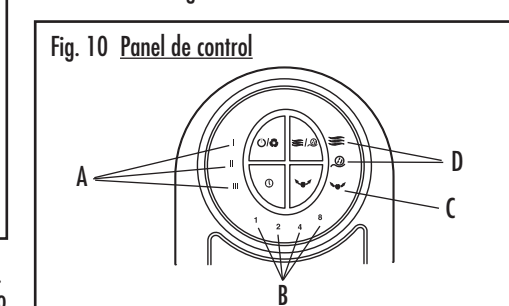
9. Gire la parte derecha del ventilador hacia arriba y colóquelo sobre una superficie seca y nivelada antes de hacerlo funcionar.



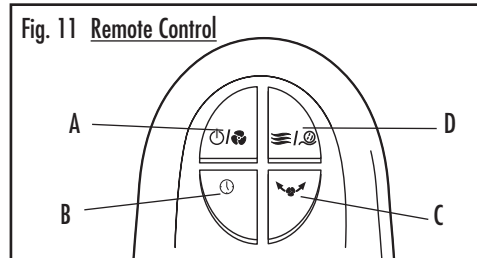
10. Gire la parte derecha del ventilador hacia arriba y colóquelo sobre una superficie seca y nivelada antes de hacerlo funcionar.

### INSTRUCCIONES DE USO (VER FIG. 10, 11)

- A. Configuración de encendido y de velocidades Presione = encendido, I, II, III, apagado
- B. Control de temporizador Presione = apagado automático en 1, 2, 4, 8 horas
- C. Control de oscilación Presione = encendido y apagado de oscilación
- D. Modos Brisa natural y Brisa para dormir Presione = Brisa natural, Brisa para dormir El modo Brisa natura recorrerá al azar todas las configuraciones de velocidad. El modo Brisa para dormir recorrerá en orden todas las configuraciones de velocidad.



## FEATURES - OPERATIONS



### REMOTE CONTROL

This fan includes a remote control requiring two (2) AAA batteries, 1.5V (not included).

#### Battery Replacement

- a) Remove battery cover from remote control.
- b) Remove old batteries from the remote control.
- c) Insert two new batteries, pressing them firmly into their slot.
- d) Replace the battery cover.

#### NOTES:

- Replace all batteries of a set at the same time.
- Being careful not to bend or damage the contact spring, clean the battery contacts and devices' contacts prior to installing the batteries.
- Remove the batteries from the equipment when it is not being used for an extended period of time.
- Remove the used batteries promptly.
- Do not mix old and new batteries. Do not mix alkaline, standard (carbon-zinc), or rechargeable batteries.
- Do not discard used batteries into household trash containers. Contact your local government for disposal or recycling practices in your area.

### FCC STATEMENT

#### Potential for Radio/Television Interference

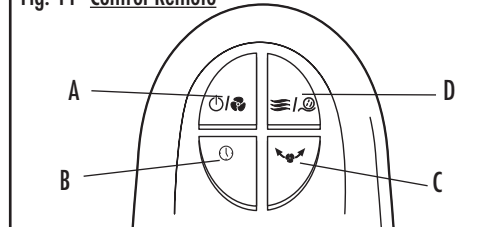
This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. This product has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules.

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. The product generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that the interference will not occur in a particular installation. If the product does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the product on or off, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the product and the receiver.
- Connect the product into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.
- Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

## CARACTERISTICA - FUNCIONAMIENTO

### CONTROL REMOTO



- Pedir ayuda al distribuidor o a un técnico de radio/TV idóneo.
- Todo cambio o modificación que no haya sido expresamente autorizado por la parte responsable de exigir el cumplimiento podría anular la autoridad del usuario para usar el equipo.

### CONTROL REMOTO

Este ventilador incluye un control remoto que requiere dos (2) baterías AAA, 1.5V (no incluidas).

#### Reemplazo De Pilas

- a) Retire la cubierta de las pilas del control remoto.
- b) Retire las pilas antiguas del control remoto.
- c) Inserte dos nuevas pilas y presiónelas firmemente hacia adentro de la cavidad.
- d) Vuelva a colocar la cubierta de las pilas.

#### NOTAS:

- Reemplace todas las pilas al mismo tiempo.
- Con cuidado de no doblar ni dañar el resorte de contacto, limpie los contactos de la batería y los contactos de los dispositivos antes de instalar las baterías.
- Quite las pilas del equipo cuando no lo vaya a usar por un período de tiempo prolongado.
- Reemplace las pilas que estén agotadas.
- No mezcle pilas nuevas y viejas. No mezcle pilas alcalinas, comunes (carbón-zinc) o recargables.
- No desheche las baterías usadas en contenedores de basura de la casa. Comuníquese con el gobierno local para informarse sobre las prácticas de reciclaje o de desecho de su zona.

### DECLARACIÓN DE LA COMISIÓN FEDERAL DE COMUNICACIONES (FCC POR SUS SIGLAS EN INGLÉS)

#### Posibilidad de interferencias con Radio/Televisión

Este equipo cumple con la Parte 15 de las Normas de la FCC. Su funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones: (1) Este equipo no puede causar interferencia perjudicial y (2) este equipo debe aceptar toda interferencia recibida, inclusive interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado. Este producto ha sido probado y se determinó que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, según la parte 15 del reglamento de la FCC.

Estos límites están diseñados para brindar protección razonable contra interferencias nocivas en una instalación residencial. El producto genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia, y si no se lo instala y se lo usa según las instrucciones, puede causar interferencias adversas en las comunicaciones radiales. Sin embargo, no hay garantía de que la interferencia no ocurra en una instalación en particular. Si el producto causa interferencias nocivas en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar apagando y encendiendo el producto, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia por medio de una de los siguientes métodos:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Aumentar la separación entre el producto y el receptor.
- Conectar el producto a una salida en un circuito diferente de aquella a la cual está conectado el receptor.