

Al reverso encuentre la garantía
VENTILADOR
Air Maxx Repelente

VE3179X0

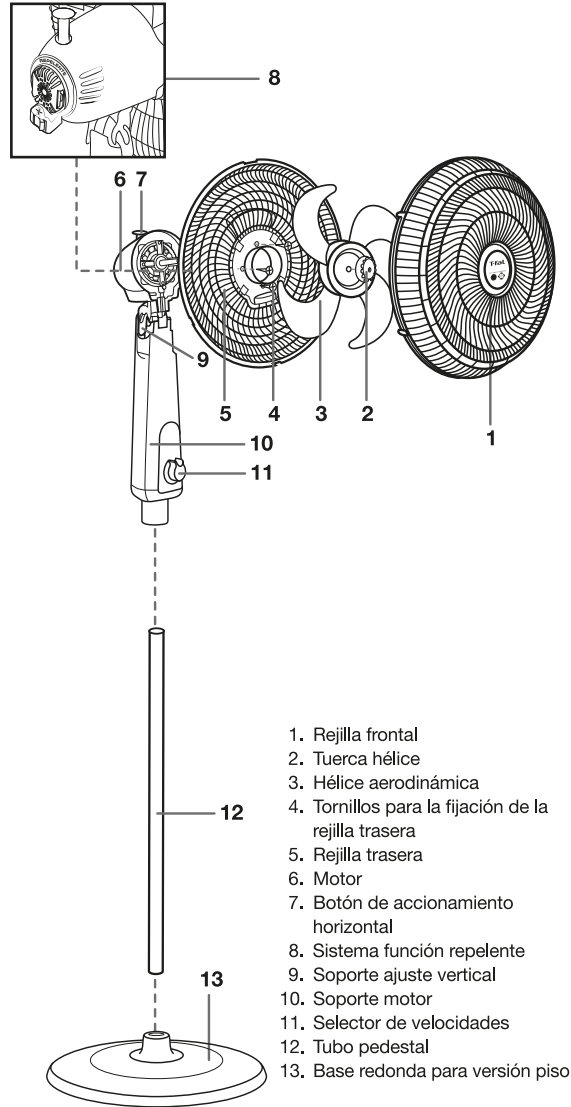
T-fal



CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

Modelo.....VE3179X0
 Velocidades.....3
 Tensión nominal.....127 V
 Frecuencia nominal.....60 Hz
 Potencia nominal.....70 W

PARTES



- 1. Rejilla frontal
- 2. Tuerca hélice
- 3. Hélice aerodinámica
- 4. Tornillos para la fijación de la rejilla trasera
- 5. Rejilla trasera
- 6. Motor
- 7. Botón de accionamiento horizontal
- 8. Sistema función repelente
- 9. Soporte ajuste vertical
- 10. Soporte motor
- 11. Selector de velocidades
- 12. Tubo pedestal
- 13. Base redonda para versión piso

ATENCIÓN

Usted acaba de adquirir una nueva generación de ventiladores T-FAL. Potente, silencioso y versátil.

PRECAUCIONES IMPORTANTES

- Antes de usar su ventilador, lea cuidadosamente las instrucciones de montaje, y de uso y guárdelas para un perfecto funcionamiento del producto y su seguridad.
- Este producto fue diseñado y recomendado únicamente para uso doméstico. El uso comercial de este producto anula la garantía.
- Antes de conectar al tomacorriente, verifique que el voltaje indicado en el producto (127 V) corresponda al de su instalación.
- Nunca use el aparato con las manos mojadas y no lo sumerja en agua. Puede ocasionar un choque eléctrico.
- No permita el uso de este aparato a los niños, pues la hélice en movimiento puede herirlos.
- escoja siempre un lugar plano o estable para utilizar el ventilador.
- Nunca utilice el producto sin estar completamente armado.
- No utilice el ventilador sin la rejilla frontal, puede ocasionar accidentes.
- Nunca use el aparato con el cable de alimentación, motor, clavija o cualquier otra parte del producto dañada.
- No jale del cable de alimentación para desconectar el aparato de la tomacorriente, o para cargar el producto. Tampoco lo deje sobre superficies calientes o colgando de un borde móvil.
- Por motivo del flujo de aire generado y la oscilación del ventilador, mantenga alejados cabellos, ropa, cortinas o cualquier otro objeto que pueda ser absorbido dentro de las rejillas.
- No introduzca los dedos o cualquier otro objeto en las rejillas que protegen la hélice, puede ocasionar accidentes.
- No quite las partes móviles del producto con el aparato conectado. Apáguelo y desconecte la clavija de la tomacorriente para limpiarlo.
- El uso de partes o accesorios que no sean originales puede perjudicar el funcionamiento o causar daños al usuario o al producto y perderá la garantía.
- Para no perder la garantía o evitar problemas técnicos no intente arreglar su producto en casa. Llévelo a un centro de servicio autorizado.
- Este aparato no está previsto para ser usado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas y mentales reducidas, que no posean experiencia en el uso, a menos que se le haya instruido en su correcta utilización por una persona responsable de su seguridad.
- Si el cable de alimentación o la clavija están dañados, deben sustituirse en un centro de servicios autorizado e con el fin de evitar accidentes.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse que no jueguen con el producto.
- Es posible que durante los primeros ciclos de funcionamiento de su aparato esté presente un olor, esto es completamente normal y el olor desaparecerá con el uso repetido.
- El producto no está diseñado para exteriores.
- Si instala el ventilador cerca de la cocina, tome precauciones para evitar el regreso de gases dentro del cuarto provenientes de flujos abiertos de gas o de algún aparato que esté produciendo combustión.

El ventilador se entrega desarmado. Para su seguridad, es muy importante montarlo correctamente antes de utilizarlo. Debe proceder al montaje respetando las instrucciones o ilustraciones dadas en este manual.

MONTAJE CONJUNTO REJILLA - HÉLICE - MOTOR

MONTAJE DE LA REJILLA TRASERA
 (Ilustración 1)

Primer paso:
 Posicione la rejilla trasera (5) sobre el motor (6) verificando que la guía de anclaje grande quede en la parte superior.

Segundo paso:
 Sosteniendo el motor por la parte posterior y con la rejilla trasera (5) posicionada, coloque los dos tornillos cortos (4) adjuntos para asegurar la rejilla trasera (5) al motor (6).

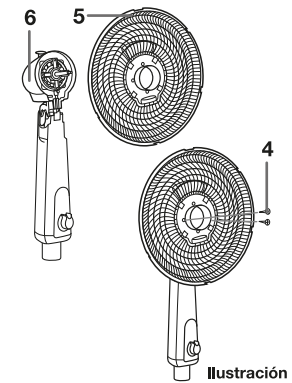


Ilustración 1

MONTAJE DE LA HÉLICE
 (Ilustración 2)

Primer paso:
 Posicione la hélice (3) en el eje del motor teniendo en cuenta que el cuadrante de la hélice coincida con el cuadrante del eje.

Segundo paso:
 Posicione la tuerca de la hélice (2) sobre el eje del motor.

Tercer paso:
 Enrosque la tuerca en sentido contrario a las manecillas del reloj hasta que asegure la hélice.

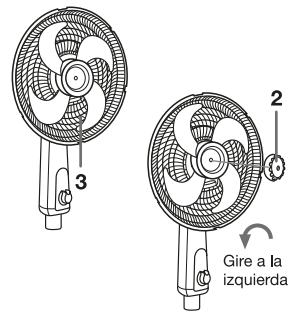


Ilustración 2

MONTAJE DE LA REJILLA FRONTAL
 (Ilustración 3)

Primer paso:
 Asegure la rejilla frontal (1) a la rejilla trasera, por medio de los seis ganchos asegúrese de escuchar un "Click" en cada uno de los ganchos.

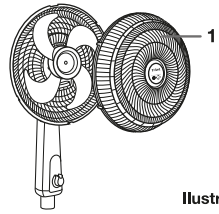


Ilustración 3

SEPARAR LA REJILLA FRONTAL
 (Ilustración 4)

Para separar la rejilla frontal simplemente suelte suavemente los clips uno por uno con los dedos.

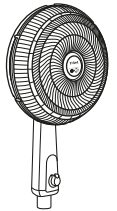


Ilustración 4

PRECAUCIÓN
 No introduzca los dedos entre los radios de la rejilla ya que puede lastimarse y/o dañar su producto.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

MONTAJE DEL PEDESTAL
 (Ilustración 5)

Primer paso:

Inserte el tubo pedestal (12) en la base redonda para versión piso (13).

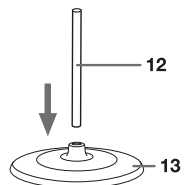


Ilustración 5

Segundo paso:

(Ilustración 6)

Posicione el soporte motor (10) sobre el tubo pedestal (12).

Nota: Para evitar posibles caídas del soporte motor (10) y del tubo pedestal (12) verifique que estos se encuentran correctamente ensamblados en la base circular (13).

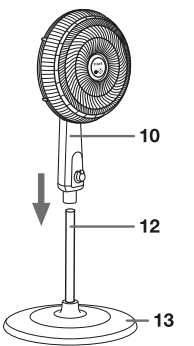


Ilustración 6

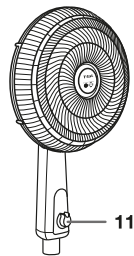
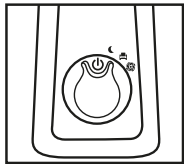
T-fal

Groupe SEB México, S.A. de C.V.
 Calle Boulevard Miguel de Cervantes Saavedra - No. 169 - Piso 9
 Col. Ampliación Granada - C.P. 11520 - Ciudad de México - México
 R.F.C. GSM8211123P5 TEL.: 55 5283 9354

INSTRUCCIONES DE USO

CONTROL DE VELOCIDADES

(Ilustración 8)
El ventilador Air Maxx Repelente está equipado con tres velocidades distintas. Gire el selector (11) a la velocidad deseada.



CONTROL DE OSCILACIÓN

(Ilustración 9)
Todos los Ventiladores T-FAL poseen un control que posibilita la oscilación continua, silenciosa y uniforme del aparato cuando lo desee.

Para la oscilación continua basta presionar el botón (7) hasta que el movimiento horizontal se inicie.

Para direccionar el flujo a un único punto deseado basta proceder de manera inversa al proceso descrito anteriormente.

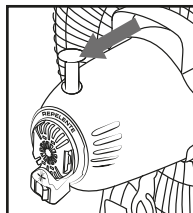


Ilustración 9

CONTROL DE INCLINACIÓN

(Ilustración 10)
Atención: El ajuste de la inclinación deberá ser realizado con el aparato desconectado.
El ajuste de inclinación se gradúa presionando las dos aletas del soporte (9) simultáneamente y girando el motor en forma vertical hasta obtener la posición requerida.

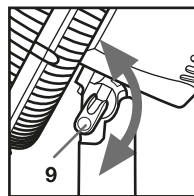


Ilustración 10

FUNCIONAMIENTO DE LA FUNCIÓN REPELENTE

IMPORTANTE:

Inicie esta operación con el ventilador apagado

1. Inserte la laminita repelente en el lugar indicado por la flecha en la ilustración 11.
La laminita repelente se puede insertar tanto de derecha a izquierda como de izquierda a derecha.

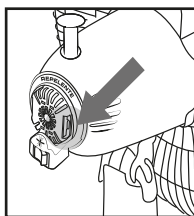


Ilustración 11

2. Para activar la función repelente basta presionar el botón situado en la parte trasera donde se encuentra el dispositivo repelente, ilustración 12.

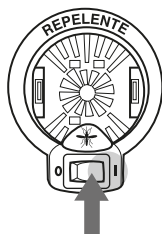


Ilustración 12

3. Para sustituir la laminita del sistema repelente, apague la función repelente, colocando el selector en la parte trasera en modo desactivado. Introduzca la nueva laminita repelente, este procedimiento retira la laminita repelente antigua, empujada por la laminita nueva.
Ilustración 13.

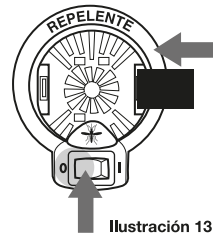


Ilustración 13

4. El ventilador Air Maxx Repelente también puede utilizarse sin la necesidad de tener el repelente activado.

IMPORTANTE

LAS LAMINITAS REPELENTE NO SON PARTE INTEGRAL DE ESTE PRODUCTO.

- El sistema de repelente de su ventilador tiene el principio de uso semejante al de los aparatos eléctricos para las tomacorrientes del mercado.
- La función repelente acepta cualquier laminita del mercado que contenga los siguientes principios activos: praletrina, esbiotrina y pynamin forte. Verifique los empaques de las laminitas.
- La utilización de las laminitas en su ventilador, mantendrá las características declaradas por el fabricante de la misma. Para mayores informaciones como: duración de la laminita, contraindicaciones, precauciones de manipulación y cambio, lea las instrucciones indicadas por el fabricante de la laminita.
- Siga estrictamente las instrucciones del fabricante de la laminita.

Nota 1: el sistema del repelente acepta todas las laminitas que se ofrecen en el mercado. ¡Las laminitas no se incluyen con el ventilador!

Nota 2: para reemplazar la laminita solo introduzca una nueva laminita ya sea de derecha a izquierda o viceversa y retire la anterior.

INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA

Aconsejamos una limpieza periódica de su ventilador ya que el polvo acumulado puede afectar el desempeño del producto. Para esto hacemos algunas recomendaciones:
Asegúrese que el aparato esté desconectado del tomacorriente. Utilice únicamente un paño o franela levemente humedecida. No utilice ningún tipo de producto químico, detergente o alcohol. Para la limpieza del aparato desmonte siguiendo las instrucciones de montaje en forma inversa.

CONSUMIDOR: Si después de leer el manual de instrucciones todavía tiene dudas en relación a la utilización de este o de cualquier otro producto T-FAL o tiene sugerencias, entre en contacto con T-FAL a través de nuestro sitio web - www.t-fal.com.mx y envíe un e-mail. o llame al Centro de Atención al Consumidor al 55 52 83 93 54
Las características generales del producto pueden sufrir alteraciones sin previo aviso.

ATENCIÓN AL CLIENTE

HOME & COOK Y CENTRO DE SERVICIO DIRECTO

Av. San Fernando 649 - local 27 A
Col. Peña Pobre - C.P. 14060
Alcaldía, Tlalpan - Ciudad de México
Tel.: 55 52 83 93 54

IMPORTADOR Y COMERCIALIZADOR

Groupe SEB México, S.A DE C.V
Calle Boulevard Miguel de Cervantes Saavedra
No. 169 Piso 9 - Col. Ampliación Granada - C.P. 11520
Ciudad de México - México



¡Participe en la conservación del medio ambiente!!

- ① Su electrodoméstico contiene materiales recuperables y/o reciclables.
- ② Entréguelo al final de su vida útil, en un centro de servicio técnico autorizado de Groupe SEB donde será tratado de forma adecuada.



SELLO DE LA TIENDA

T-fal

Groupe SEB México, S.A. de C.V.
Calle Boulevard Miguel de Cervantes Saavedra - No. 169 - Piso 9
Col. Ampliación Granada - C.P. 11520 - Ciudad de México - México
R.F.C. GSM8211123P5 TEL.: 55 52 83 93 54

MANUAL DE INSTRUCCIONES

Le invitamos a leer cuidadosamente este manual antes de usar su aparato, en él encontrará las características e instrucciones para el mejor aprovechamiento del mismo.
Verifique que el voltaje de su instalación sea igual al de su aparato el cual se indica en este instructivo.

Producto: VENTILADOR
Modelo: AIR MAXX REPELENTE 16" T-FAL
Contenido: 1 Pieza
Hecho en Colombia
Tensión: 60 Hz
Frecuencia: 127 V
Potencia: 70 W
CMMF: 5861030399
Código comercial: VE3179X0



Importado por: **Groupe SEB México, S.A. de C.V**
Calle Boulevard Miguel de Cervantes Saavedra - No. 169
Piso 9 - Col. Ampliación Granada - C.P. 11520
Ciudad de México - México - R.F.C. GSM8211123P5
TEL. 55 52 83 93 54 - México.

CERTIFICADO DE GARANTÍA

Nombre del comprador.....
Modelo del aparato.....
Marca del aparato.....
Fecha de entrega.....
Nombre de la tienda.....

CONDICIONES QUE REGULAN LA GARANTÍA

1. Para hacer efectiva la garantía totalmente gratuita, ofrecida en los productos comercializados legalmente por Groupe Seb México, S.A. DE C.V., es indispensable presentar el producto junto con el Certificado de Garantía, debidamente sellado y llenado por la tienda.
2. Groupe SEB México, S.A. DE C.V., garantiza por DOS AÑOS este producto en todas sus partes contra cualquier defecto de fabricación y funcionamiento, a partir de la fecha de compra, incluyendo la reparación o reposición, piezas y mano de obra del producto, para su diagnóstico y reparación sin cargo.
3. Si su aparato llegase a necesitar de nuestro servicio de garantía, le rogamos llamar a nuestros teléfonos de atención a clientes, donde le orientarán e informarán sobre este servicio. Además podrá adquirir partes, componentes, consumibles y los accesorios que usted necesite o bien puede enviarlo a nuestro Centro de Servicio, siguiendo las siguientes Instrucciones:
 - a) Empaquételo con cuidado y proteja su aparato con algún relleno, asegúrelo con cinta canela o cordel. La garantía no ampara daños ocasionados en tránsito.
 - b) Escriba en la parte exterior del paquete, la dirección exacta del centro de servicio autorizado.
No olvide anotar su nombre y dirección completa a la cual regresará el producto.
 - c) Cuando envíe un aparato a reparación, no incluya partes sueltas o accesorios.
La empresa se hace responsable de los gastos de transportación razonablemente erogados que se deriven del cumplimiento de la presente garantía, dentro de nuestra red de servicio, en aquellos sitios donde no se cuente con un centro de servicio autorizado.
4. El tiempo de atención de la garantía, en ningún caso será mayor de 30 días, contados a partir de la fecha de recepción de su producto, en el centro de servicio autorizado.
5. La garantía perderá validez en los siguientes casos:
 - a) Cuando el producto se hubiese utilizado en condiciones distintas a las normales.
 - b) Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con este instructivo de uso.
 - c) Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por el fabricante nacional, importador o comercializador responsable respectivo.