# INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- Siempre desconecte este aparato de la corriente eléctrica antes de darle servicio de mantenimiento o limpieza. Este aparato no es apropiado para usarse en lugares húmedos tales como ventanas, baños y exteriores
- · Este producto deberá ser usado solo para los propósitos descritos en este instructivo
- La supervisión es requerida mientras los menores de edad esten cerca del producto.
- \*Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable
- Los niños deben supervisarse para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguete
- Evite el contacto con las partes móviles, no trate de introducir los dedos u otros objetos dentro del motor, ni bloquear el aspa para evitar su movimiento.
- Este aparato presenta fijación tipo Y, si el cordón de alimentación es dañado, este debe ser reemplazado por el fabricante, centro de servicio o personal calificado por el fabricante.

  No opere este producto en presencia de gases explosivos y/o flamables.

- Mantenga el producto o cualquiera de sus partes alejado del fuego o aparatos que generen calor.
   No opere este producto si el cable o enchufe estuviera dañado, si el aparato no funcionara adecuadamente o si hubiera sufrido alguna caida o daño de cualquier otra manera.
- No use artículos complementarios o refacciones no autorizados.
- · Vigile que el cable no haga contacto con areas filosas, superficies calientes o cualquier obstáculo que pudiera dañarlo.
- Para desconectar, tome la clavija y jale. Nunca jale del cable.
  Siempre use en lugares secos y superficies planas.
- · No opere sin los protectores de aspa correctamente ensamblados
- Este producto es solo para uso doméstico no para uso comercial o industrial.
- Este aparato funciona con un voltaje de alimentación de 127 V~ a una frecuencia de 60 Hz con una potencia de 50 W

### INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

- Coloque el producto sobre una superficie plana y seca.
- Antes de conectar la clavija al enchufe, asegurese que el control de velocidad este en posición de apagado y la salida del contacto sea de 127 V~
- Seleccione la velocidad deseada ("0" APAGADO, "1" MINIMA, "2" MEDIA, "3" MÁXIMA).

- MANTENIMIENTO, CONSERVACIÓN Y LIMPIEZA
   Siempre desconecte el ventilador antes de darle limpieza.
- Favor de revisar el instructivo de ensamble para quitar las rejillas y poder limpiar el aspa
- Evite mojar el motor o cualquier otra parte eléctrica. Solo limpie partes visibles (aspa, protectores y base).
- Use un trapo suave ligeramente humedecido con agua.
- No use limpiadores como gasolina, thinner o cualquier otro solvente químico. Use solamente agua.
   Para guardar el producto, primero limpielo, luego protéjalo con una bolsa de plástico y guardelo en un lugar fresco, seco y alejado del polvo. Le recomendamos conservar el empaque para guardar el producto.

#### INSTRUCCIONES DE SERVICIO

- No intente reparar o ajustar ninguna función mecánica o eléctrica de esta unidad.
- Si usted tiene alguna duda referente a la operación de este producto o considera que es necesaria alguna reparación, por favor comuníquese al 800-347 9996 y un representante de Atencion a Clientes le atenderá.
- Si se presentara alguna falla, por favor régrese el producto en su empaque original, con la póliza de garantía, a la tienda o centro de servicio mas cercano.
- Si usted tiene alguna otra pregunta o comentario, por favor escribanos a la dirección de nuestra fábrica

### POR FAVOR CONSERVE ESTE INSTRUCTIVO Y LEALO ANTES DE ENSAMBLAR Y USAR ESTE VENTILADOR



DE ESCRITORIO

Ventilador de Escritorio y de Pared

25,4 cm 10"



DE PARED



2 en 1

**INSTRUCTIVO** 

Fabricante MERRY TECH INTERNACIONAL, S.A. DE C.V. Calle Cochimies, No. 18480, INT. 821-D, Col. Guaveura Tijuana B.C.N. México C.P. 22216 Tel: 664 625 1552 Fax: 664 627 0540

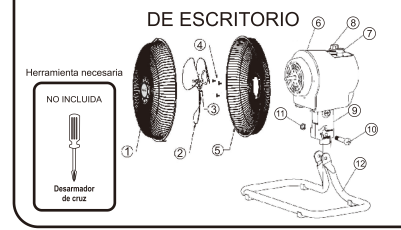
K25#335725SP

# DE PARED

# LISTA DE PARTES

- 1. Parrilla delantera
- 2. Aspas
- 3. Tornillo
- 4. Tornillo
- 5. Parrilla trasera
- 6. Motor
- 7. Boton del oscilador
- 8. Interruptor giratorio
- 9. Cuello
- 10. Tornillo (6 mm x 40 mm, 1 pz)
- 11. Tuerca (6 mm, 1 pz)
- 12. Base cromada metálica
- 13. Tornillo (4 mm x 20 mm, 2 pz)
- 14. Soporte para pared





# **INSTRUCCIONES DE ENSAMBLE**

### **DE ESCRITORIO**

- 1. Inserte el motor (6), en la base cromada metálica (12), alinee los orificios y asegure insertando el tornillo (10) y la tuerca (11).
- Coloque la parrilla trasera (5) sobre el motor (6), cerciórese de que las guias están alineadas correctamente y depués asegurar con los tornillos (4).
- 3. Alinee el aspa (2), con la parte plana del eje del motor (6), asegure con el tornillo (3).
- 4. Coloque la parrilla delantera (1), contra la parrilla trasera (5), y empuje los seguros de la parrilla delantera (1).

### **DE PARED**

- Eliga un espacio de 1 m² en la pared libre de cualquier obstáculo para instalar el ventilador.
- 6. Compre dos taquetes de 6 mm, para fijar el soporte, consulte a personal calificado por el fabricante para la instalación.
- Las distancia entre los tornillos debera ser de 160 mm y a una altura del piso no menor de 2,3 m
- Asegurese de que detras del ventilador y 40 cm alrededor no haya cortinas, cable o algun otro material que pudiera enredarse o causar obstrucción con el ventilador.
- 9. Este ventilador no esta diseñado para montarse fuera de ventanas.
- Deben tomarse las precauciones para evitar el re-flujo de gases en el cuarto del conducto abierto de gas u otros aparatos con aperturas de fuego.

# **PRECAUCIÓN**

### Solo modelos certificados (L)



Este aparato tiene enchufe polarizado (una clavija es mas ancha que la otra). Como medida de seguridad, este enchufe entrará en un contacto polarizado de una sola manera. Si el enchufe no entra en el contacto, gire la clavija. Si aún así, no entra, contacte a un electricista calificado. Nunca use extensión, a menos que el enchufe entre completamente. No ignore esta medida de seguridad.

Para reducir el riesgo de fuego o choque eléctrico, no use este aparato con ningún dispositivo electrónico de control de velocidad.

PARA MODELOS NO CERTIFICADOS UL, LA CLAVIJA NO NECESARIAMENTE ES POLARIZADA