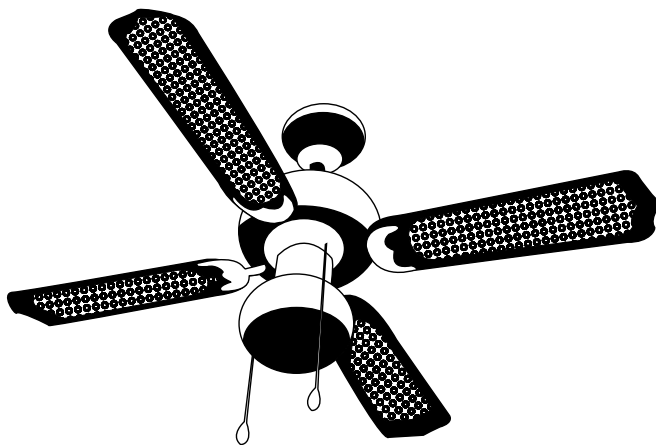


ECRON



VENTILADOR DE TECHO

windlamp

HFC-524R-IL

MANUAL DE INSTRUCCIONES

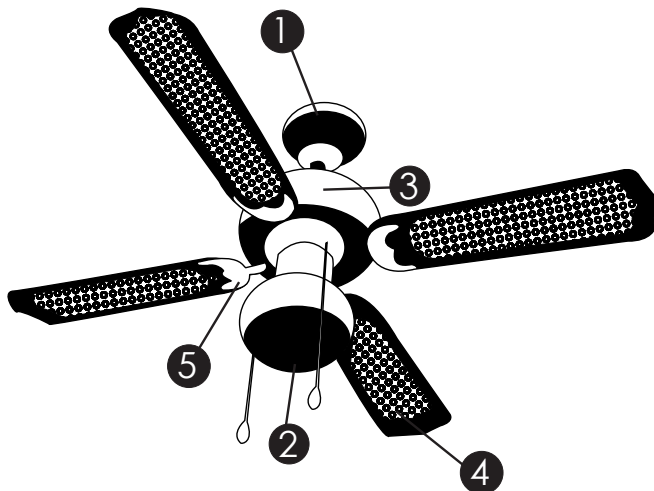
ECRON

Lea detenidamente todas las instrucciones de seguridad incluidas en este manual antes de utilizar el aparato. En él encontrará consejos importantes relativos al uso, mantenimiento y limpieza del aparato.

Guarde este manual en un lugar seguro y consérvelo para posteriores consultas.

DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES

1. Placa soporte
- 2- Plafón
- 3- Motor
- 4- Palas (4)
- 5- Soporte de palas (4)





IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURIDAD

Antes de usar este aparato por primera vez, lea las instrucciones con detenimiento y guárdelo para posteriores consultas.

Al utilizar aparatos eléctricos, es preciso seguir las siguientes normas de seguridad básicas para reducir el riesgo de incendios, descargas eléctricas y daños a personas.

Antes de utilizar el aparato, compruebe que la tensión de alimentación de su aparato corresponda a la de su instalación eléctrica.

- Este aparato no ha sido concebido para que lo usen personas (incluidos niños) con discapacidades mentales o físicas, o con carencia de experiencia y conocimiento, salvo si están bajo la supervisión o instrucción respecto al uso de una persona responsable de su seguridad. Los niños deberían ser supervisados para asegurar que no juegan con el aparato.
- Lea todas las instrucciones

detenidamente antes de utilizar el aparato.

- Retire el envoltorio y asegúrese de que el aparato está en perfectas condiciones.

En caso de duda no utilice el ventilador y póngase en contacto con su proveedor.

- No permita que los niños jueguen con partes del embalaje (tales como bolsas de plástico).
- Antes de conectarlo a la fuente de alimentación, compruebe que el voltaje de su corriente eléctrica corresponde al voltaje marcado en la etiqueta de potencia de servicio a la unidad.
- No utilice o deje el ventilador desatendido cuando haya niños, ancianos o personas discapacitadas presentes.
- No lo utilice en el exterior.
- Este aparato es sólo para uso doméstico.
- No introducir la unidad en agua.
- No lleva piezas de recambio

internas. Las reparaciones deberá realizarlas únicamente el personal técnico autorizado.

- Asegúrese de desconectar la corriente eléctrica de los fusibles o del interruptor automático de entrada (magnetotérmico), antes de cablear o revisar el ventilador, con el fin de evitar una posible descarga eléctrica.

- El ventilador ha de ser montado a una distancia mínima de 2,35 metros del suelo o de cualquier objeto.

- El ventilador no debe instalarse en una zona húmeda.

- Compruebe que la tensión del ventilador es compatible con la del sistema de alimentación de electricidad.

- Recomendamos que la instalación sea realizada por un electricista cualificado, que pueda comprobar la resistencia de la cuarta parte del techo que soporta el ventilador y que haga las conexiones eléctricas adecuadas.

- Todas las conexiones deben cumplir con las normas nacionales y locales de electricidad, y el ventilador ha de tener toma de tierra para evitar una descarga eléctrica.

- El ventilador de techo ha de estar conectado a un interruptor omnipolar con una distancia mínima entre contactos de 3mm.

- No ponga en funcionamiento el ventilador cuando las palas tengan fisuras o estén dañadas.

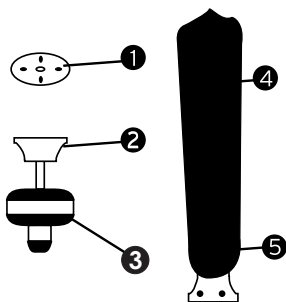
ANTES DE ENSAMBLAR

Comprobar que la caja de empaque lleva todas las piezas indicadas en la lista.

NOTA: al sacar el motor de la caja, colóquelo sobre un paño suave a fin de evitar todo daño con la superficie ornamental.

LISTA DE PIEZAS

| Nº | NOMBRE | CANTIDAD |
|----|------------------|----------|
| 1 | Placa de montaje | 1 Pieza |
| 2 | Escudete | 1 Pieza |
| 3 | Motor | 1 Pieza |
| 4 | Palas (4) | 4 Piezas |
| 5 | Soporte de palas | 4 Piezas |



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

• **ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de daños personales, usar solo los dos tornillos de acero (y arandela autobloqueante) suministrados con el ventilador para montar la caja exterior.

• **ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de daños personales, no doblar los soportes de las palas cuando, en su instalación, se limpie el ventilador. no insertar objetos extraños entre las palas.

• **ADVERTENCIA:** Asegúrese de que el gancho de sujeción y la tuerca están bien posicionados y que los tornillos en la viga están bien apretados, antes de poner en funcionamiento el ventilador.

PRECAUCIÓN: NO MONTAR EL VENTILADOR SOBRE UN FALSO TECHO, PLANCHAS DE LANA, ROCA, YESO... ETC.

Elija un lugar donde ubicar el ventilador, donde las palas estén como mínimo a una distancia de 2.35 m

de cualquier objeto. Monte la placa soporte al techo, o la placa ya usada. Con el objetivo de tener una sujeción adecuada, use dos tornillos autorosca, para fijar la placa a la viga o vigueta. Si la ubicación que usted ha elegido no tiene una viga de sujeción adecuada, instale un soporte de 5 x 10 cm entre las viguetas del techo para sostener el ventilador.

1.- Sujete la placa con dos tornillos, incluidos con el ventilador.

2.- Cuelgue el ventilador al gancho de la tapa embellecedora, por un agujero del plafón.

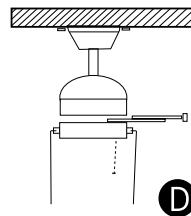
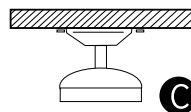
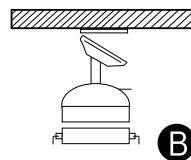
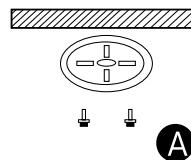
3.- Haga las conexiones eléctricas. (Ver instrucciones de conexionado pag. 8)

4.- Asegure el plafón intermedio a la tapa embellecedora con los cuatro tornillos provistos. Gire el plafón en sentido antihorario si es necesario, para asegurarse que la instalación es segura.

5.- Fije cada pala a su soporte con tres tornillos por pala.

Después fije los soportes al ventilador usando dos tornillos por soporte.

6.- Fije las borlas.





INSTRUCCIONES DE USO

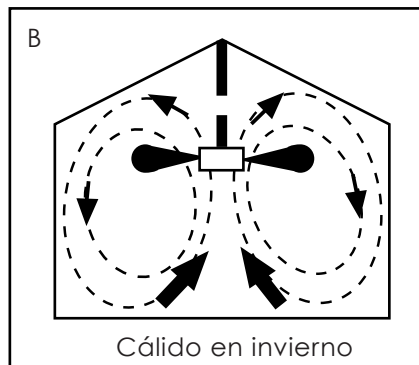
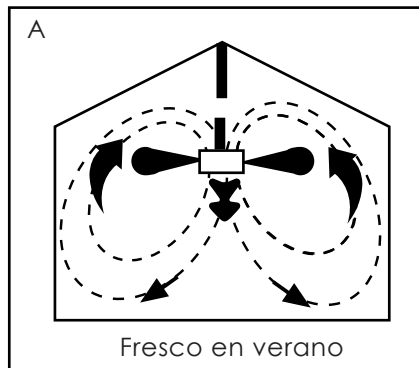
- La secuencia de operación al tirar de la cadena es:

APAGADO(0)-MÁXIMO(3)-MEDIO(2)-MÍNIMO(1)

- Interruptor ventilador (uso invierno ← /verano →): el ventilador gira a la derecha en una posición y a la izquierda en otra. De esta manera las aspas absorben el aire de arriba y lo empujan hacia abajo o actúan como extractor (absorbiendo aire de abajo para lanzarlo hacia arriba).

- Aunque su ventilador haya sido instalado a más de 2,35 mt. del suelo, tenga cuidado al levantar objetos cerca de las palas.

- Interruptor Lámpara: La secuencia de la operación al tirar de la cadena es:
APAGADO-ENCENDIDO





INSTRUCCIONES DE CONEXIONADO

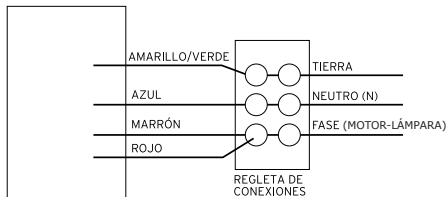
- Hay cuatro cables de colores procedentes del motor que llegan a la regleta de conexiones.

MARRON - Fase para el ventilador

AZUL - Neutro

AMARILLO/VERDE - Tierra

ROJO - fase para alimentación de lámpara.



VENTILADOR CON LUZ

Conecte los cables del techo a la regleta de conexiones. Marrón a la fase, Azul al neutro, Rojo a la instalación de la lámpara de su modelo de ventilador y Amarillo/Verde al tierra.

Conectar siempre primero el cable de tierra (amarillo/verde).



INSTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN DE LA LÁMPARA

Para asegurarse el éxito de esta instalación, leer correctamente las instrucciones y mire los diagramas antes de comenzar. Siga las instrucciones que son aplicables a la instalación de la lámpara de su modelo de ventilador.

PRECAUCIÓN: Para reducir el peligro de descargas eléctricas, desconectar el interruptor principal antes de proceder al montaje.

- Ventilador con una lámpara:

• **Instalar una bombilla de 60 vatios, no incluida y montar el globo con los tornillos de montaje suministrados.**

• **No apretar excesivamente los tornillos ya que el globo podría romperse.**

Datos técnicos

| | |
|-------------------|-------------|
| Modelo | HFC-524R-1L |
| Alimentación | 230 V~ 50Hz |
| Potencia Bombilla | 60 W |
| Potencia Motor | 60 W |
| Potencia Total | 120 W |

ECRON

Garantía

ECRON
windlamp

La vigente Ley de Consumidores y Usuarios, le confiere como cliente los siguientes derechos:

1.- EJERCICIO DE LOS DERECHOS.

El vendedor responderá de cualquier falta de conformidad que exista en el momento de la entrega del bien. Cuando al consumidor le resulte imposible o le suponga una carga excesiva dirigirse frente al vendedor por la falta de conformidad de los bienes con el contrato de compraventa podrá reclamar directamente con el fin de obtener la sustitución o reparación del bien.

Su responsabilidad se prolongará por un plazo de dos años desde la entrega del bien. En los bienes de segunda mano, el vendedor y el consumidor podrán pactar un plazo menor que no podrá ser inferior a un año desde la entrega.

2.- DERECHO A LA REPARACIÓN Y SUSTITUCIÓN DEL PRODUCTO NO CONFORME.

Si el producto adquirido no fuera conforme con el contrato, el cliente podrá optar entre exigir la reparación o la sustitución del mismo, salvo que una de estas opciones resulte imposible o desproporcionada. A estos efectos se considerará desproporcionada toda forma de saneamiento que imponga al vendedor costes que, en comparación con la otra forma de saneamiento, no sean razonables, teniendo en cuenta el valor que tendría el bien si no hubiera falta de conformidad, la relevancia de la falta de conformidad y si la forma de saneamiento alternativa se pudiese realizar sin inconvenientes mayores para el Consumidor. Esta reparación y sustitución:

1. Será gratuita para el consumidor.
2. Se llevará a cabo en un plazo razonable y sin mayores inconvenientes para el consumidor.
3. La reparación suspenderá el cómputo del plazo de dos años para manifestar la falta de conformidad del bien hasta la entrega del bien reparado.
4. La sustitución suspenderá el cómputo del plazo de dos años para manifestar la falta de conformidad del bien hasta la entrega del nuevo bien.
5. Si reparado o sustituido el bien, éste sigue sin ser conforme al contrato el consumidor podrá solicitar la resolución del contrato o la rebaja de precio.
6. El consumidor no podrá exigir la sustitución del bien en casos de bienes no fungibles ni tampoco cuando se trate de bienes de segunda mano.
7. El vendedor podrá hacer efectiva esta garantía a través de sus propios medios o de los establecidos al efecto por el fabricante o distribuidor, independiente de la existencia o no de una garantía comercial.

3.- DERECHO A LA REBAJA DEL PRECIO Y RESOLUCIÓN DEL CONTRATO.

La rebaja del precio y la resolución del contrato procederán, a elección del consumidor, cuando éste no pudiera exigir la reparación o la sustitución y en los casos en los que éstas no se hubieran llevado a cabo en un plazo razonable o sin mayores inconvenientes para el consumidor. La rebaja de precio deberá ser proporcional a la diferencia de valor existente entre el valor que el bien hubiera tenido en el momento de la entrega, en el caso de haber sido entregado conforme con el contrato, y el valor que el bien efectivamente entregado tenía en el momento de la entrega. No obstante, la resolución del contrato no procederá cuando la falta de conformidad sea de escasa importancia.



ECRON



Para desprenderse de este aparato no lo tire directamente a la papelera. Acójase al plan gratuito de recogida selectiva de su comunidad o del punto de venta en el que adquiriera el sustituto de este producto.

