

habitex[®]



Ref. 9016 R 11

Ventilador de pie SUN AIR-60 S

MANUAL DE INSTRUCCIONES

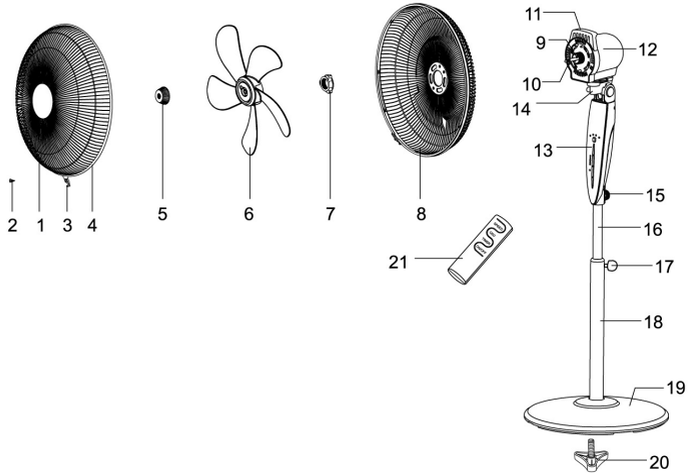


Lea atentamente estas instrucciones antes de utilizar este aparato, consérvelas para futuras consultas. Rogamos compruebe el perfecto estado del aparato al desembalarlo, ya que cualquier defecto de origen que presente está amparado por la garantía del producto.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

- Asegúrese que la tensión de alimentación de red coincide con los datos técnicos que figuran en la placa de características, situada en la parte trasera del aparato.
- Conecte este aparato siempre a una instalación (16A) con toma de tierra.
- Utilice el aparato para uso doméstico interior y en la forma indicada en estas instrucciones.
- No utilizar el aparato cerca de duchas, bañeras, piscinas o saunas.
- No limpie el aparato mientras está funcionando y no lo sumerja en agua.
- No manipule el aparato con las manos mojadas o descalzo.
- No tire del cable para extraer la clavija de la toma de corriente.
- Antes de conectar/desconectar el aparato, asegúrese de que el interruptor está en la posición "0".
- Sitúe el ventilador sobre una superficie sólida, plana y horizontal.
- No utilice el aparato si observa que el cable de conexión está dañado o existe alguna deficiencia en el producto (acuda al distribuidor con el fin de evitar un accidente).
- Desconecte el aparato de la alimentación eléctrica cuando no lo esté utilizando o quiera proceder a su limpieza.
- No introduzca ningún objeto a través de las rejillas de protección.
- Si precisa la utilización de un prolongador eléctrico, utilice uno adecuado a la potencia del aparato.
- Ante un mal funcionamiento, detenga inmediatamente el aparato, desconéctelo de la alimentación eléctrica y consulte con el Servicio de Asistencia Técnica.
- Los niños deben ser vigilados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- Este aparato no lo deben utilizar personas (niños incluidos) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con experiencia y conocimientos inadecuados, si no están bajo la supervisión de una persona responsable de su seguridad o si dicha persona no les ha instruido adecuadamente.

Elementos del ventilador



1. Rejilla delantera.
2. Tornillo.
3. Clip para fijación de
4. Aro de acoplamiento
5. Tuerca de fijación de la hélice.
6. Hélice.
7. Tuerca fijación rejilla trasera.
8. Rejilla trasera.
9. Pasador eje motor.
10. Eje del motor.
11. Parte delantera cabezal del motor.

16. Tubo telescópico.
17. Tornillo ajuste de altura.
18. Pie metálico ventilador.
19. Base circular ventilador.
20. Tornillo fijación de pie ventilador.
21. Mando a distancia.

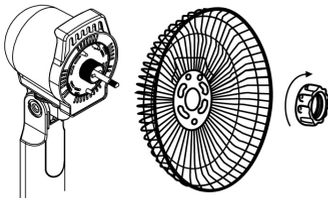
Montaje.

Rejilla de protección trasera (Figura 1).

Monte la rejilla de protección trasera (8) sobre el cabezal del motor, haciendo coincidir los 3 agujeros situados en el centro de la rejilla con las 3 espigas de la parte delantera del motor.

Sujete la rejilla con la tuerca de fijación (7) girando en sentido horario.

Fig. 1

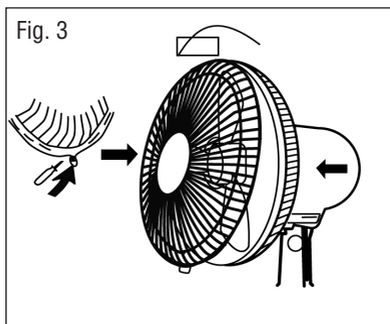
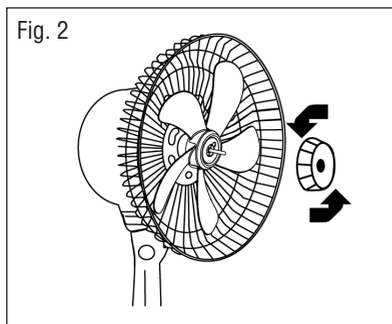


Montaje de las aspas (Figura 2). Introduzca la hélice (6) sobre el eje del motor, adaptando la ranura de la parte central de la hélice al pasador del eje (9). Sujete el conjunto con la tuerca de fijación (5) girando en sentido antihorario.

Compruebe la hélice girándola manualmente. Asegúrese de que no hay roce con la contratuerca de seguridad. La hélice debe girar libremente, en caso contrario, repita las operaciones anteriores.

Montaje de la rejilla de protección frontal (Figura 3).

Introduzca el gancho situado en la parte superior de la rejilla frontal (1) sobre la rejilla trasera. Junte las dos rejillas y presione hasta que queden bien unidas dentro del aro de acoplamiento (4). Cierre el clip de seguridad (3) situado en la parte inferior de la rejilla delantera y sujételo con el tornillo (2).



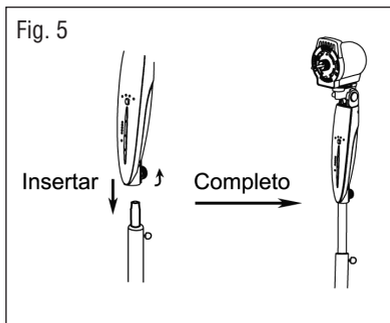
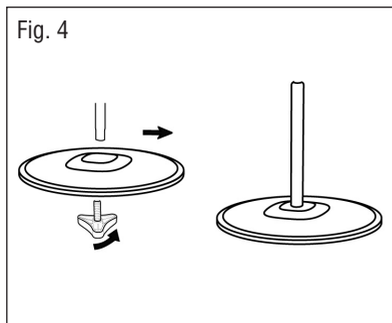
Montaje de la base (Figura 4).

Retire el tornillo de fijación de la base (20) girando en sentido contrario a las agujas del reloj. Inserte el pie metálico (18) en el agujero central de la base y sujete el mismo mediante el tornillo de fijación (20) colocado desde la parte inferior de la base del ventilador (19).

Introduzca el ventilador ya montado en el pie metálico (18) y sujételo con el tornillo de apriete (17).

Ajuste de la altura (Figura 5).

Este ventilador permite ajustar su altura entre 115-135 cm. Para ajustar a la altura deseada, afloje el tornillo de apriete (17) girando en sentido antihorario. Tire del cuerpo del ventilador hasta la altura deseada y apriete de nuevo el tornillo girando en sentido inverso.

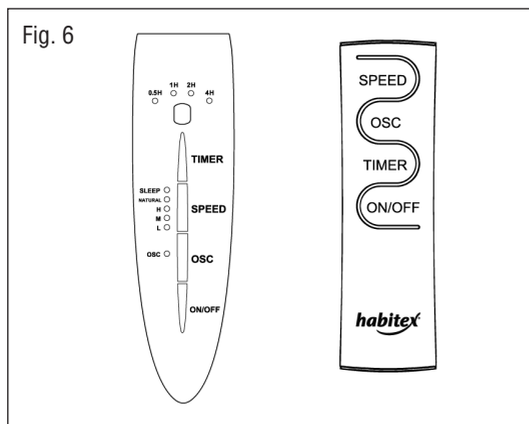


Puesta en marcha (Figura 6).

Una vez comprobada la tensión de alimentación, conecte el aparato a la red eléctrica.

Para su puesta en marcha podrá actuar de forma manual o con la ayuda del mando a distancia suministrado. El mando funciona con 2 pilas AAA LR03 (no incluidas).

Este mando de control remoto puede trabajar a una distancia del receptor de hasta 3 m (siempre que entre ellos no exista ningún obstáculo que distorsione la señal del emisor). El mando a distancia no deberá estar expuesto a golpes, humedades y exposiciones prolongadas a los rayos de sol.



Funciones de control

ON/OFF: Pulsador de encendido/apagado.

SPEED: El ventilador dispone de 3 modos de funcionamiento:

VELOCIDAD. Usted puede seleccionar hasta 3 velocidades (lenta - media - alta).

SLEEP. (Función noche). Al seleccionar este modo el ventilador va alternando diferentes ciclos de función brisa especiales para dormir.

NATURAL. (Función brisa). Al seleccionar este modo gozaremos de un funcionamiento que simula el comportamiento de una brisa natural.)

IMPORTANTE: El ventilador dispone de función memoria. La velocidad seleccionada en su último uso se restablecerá al encender de nuevo el aparato.

OSC: Función oscilación. El ventilador dispone de un mecanismo que permite la oscilación del cabezal a derecha-izquierda para una mejor distribución del aire.

TIMER: Temporizador horario. Pulse para programar el tiempo de funcionamiento del aparato a intervalos de 30 minutos hasta un máximo de 7:30 horas.

Las secuencias de tiempo se suman en función de las veces que pulse el botón
TIMER/PRESET: (30 min. - 1 hora - 2 horas - 4 horas).

Limpieza y mantenimiento

Antes de limpiar el ventilador, asegúrese de que está desconectado de la red eléctrica.

Este aparato no precisa de un especial mantenimiento. La carcasa exterior, la rejilla y la base de soporte pueden limpiarse con un paño húmedo.

No sumerja el aparato en agua. No utilice disolventes ni productos abrasivos para su limpieza.

Antes de volver a utilizar el ventilador, asegúrese de que todas las piezas están completamente secas.

Al finalizar la temporada, le aconsejamos limpiar el aparato y guardarlo en su caja de embalaje en un lugar seco.

Importante

Le aconsejamos que no intente desmontar más piezas de las indicadas, ya que cualquier manipulación anula la garantía automáticamente.

Características técnicas

Tensión de alimentación 230 V ~ 50 Hz.

Consumo de energía: 60 W.

Clase de protección: I

Nivel sonoro: 50 dB.

Hélice: \varnothing 40 cm.

Medidas: \varnothing 45 x h. 135 cm.

Altura regulable: 115-135 cm.

Información de reciclaje



ATENCIÓN: Cuando desee desprenderse de este aparato, no lo deposite en la basura doméstica. Para su correcto reciclado, dépositelo en el contenedor adecuado de un punto limpio de su localidad.

Garantía

El periodo de garantía de este aparato es de 24 meses a partir de su fecha de compra, quedando cubiertos los términos de garantía establecidos por la ley vigente en cada país.

ATENCIÓN: Guarde siempre el justificante de compra.

Para hacer efectivo su derecho de garantía, entregue el aparato en el punto de venta donde fue adquirido y adjunte el ticket de compra u otro tipo de comprobante con la fecha de compra. Describa con precisión el posible motivo de la reclamación y si nuestra prestación de garantía incluye su defecto, el aparato será reparado o reemplazado por uno nuevo de igual o mayor valor, según nuestro criterio.

Esta garantía no es válida por defectos causados como resultado de:

1. Mal uso o negligencia.
2. Intento de reparación por personal no autorizado.
3. Daños causados por accesorios y objetos externos o accidentes.

Ehlis, S.A. declina toda responsabilidad en caso de accidente por uso inadecuado del aparato o incumplimiento de las instrucciones de uso y mantenimiento.