

Manejo del aparato

1. Cambio de velocidades pulsando los botones: 0-Parar, 1-Baja velocidad, 2-Velocidad media, 3-Alta velocidad).
2. Oscilación: pulsa el botón de oscilación.
3. Aire direccional: tire hacia arriba el botón de oscilación

MANTENIMIENTO

Advertencia:

Para evitar un choque eléctrico, deberá apagar el aparato y desenchufarlo antes de realizar cualquier actividad de mantenimiento o reparación.

Limpieza

- Desenchufe el aparato antes de limpiarlo.
- Limpie la carcasa con un paño suave y húmedo. No utilice ningún disolvente químico (benceno, alcohol, gasolina).
- No deje que entren gotas de agua en el aparato.

En caso de que no vaya a utilizar el aparato durante un largo período:

- Apáguelo y desenchúfelo.
- Mantenga el aparato en un lugar seco.
- Mantenga el aparato libre de polvo.

DAÑOS

Fabrilamp no asume ninguna responsabilidad por daños de ningún tipo como consecuencia de una instalación incorrecta del mismo, otra que la descrita en las instrucciones de instalación, así como por daños consecuencia de circunstancias imprevistas, como desastres naturales, relámpagos, etcétera. Todos los costes derivados de estos daños corren por cuenta única del comprador y no se incluyen en las condiciones de garantía.

RECOGIDA DE ELECTRODOMÉSTICOS USADOS

La Directiva europea 2002/96/CE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos impone que los electrodomésticos de segunda mano no pueden desecharse en la basura urbana. Los aparatos de segunda mano deben ser recogidos para optimizar la recuperación y el reciclado de los materiales de los que están hechos y limitar así el impacto en la salud humana y el medio ambiente. Todos estos productos están marcados con un símbolo (de un contenedor de basura tachado) que nos recuerda las obligaciones de utilizar un contenedor diferente. Los consumidores deben comunicarse con las autoridades locales o proveedores en referencia al procedimiento que deben seguir cuando se deshagan de sus electrodomésticos.



VENTILADOR DE PIE GRANIZO

Manual de instrucciones

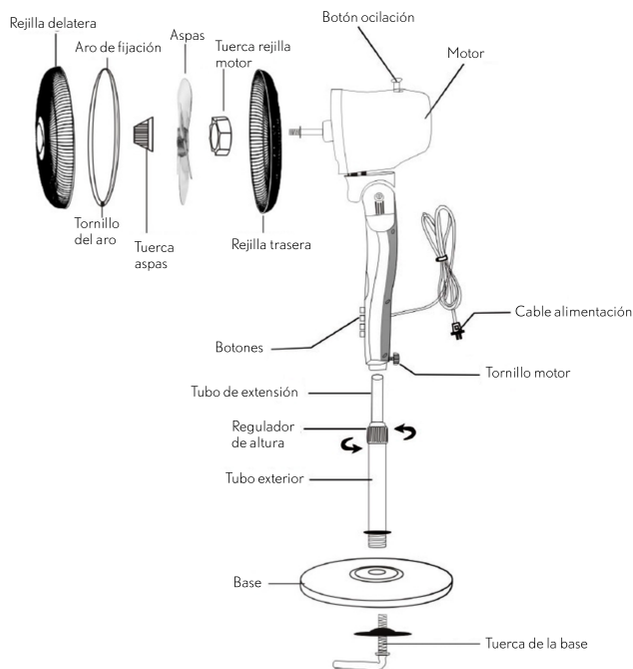
ABRILA

Importado y distribuido por **Fabrilamp Iluminación, S.L.**
Calle Trabajo 4 - 41309 La Rinconada (Sevilla) -
España. CIF B41982075

Front(正面)

Fold(对折)

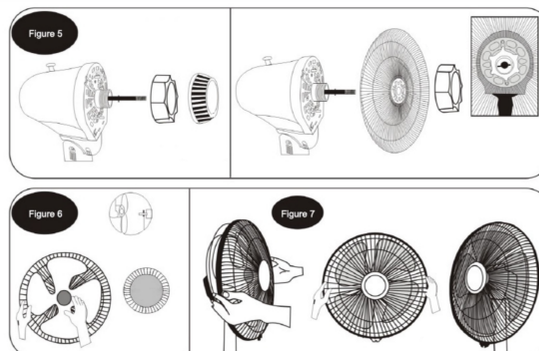
Back(背面)



ADVERTENCIAS

- No coloque nunca el ventilador cerca de líquidos inflamables y aparatos que funcionen con gas.
- Cuides de que el ventilador no entre en contacto con agua u otros líquidos; esto podría producir un choque eléctrico.
- No introduzca ningún objeto ni los dedos en las aspas del aparato en movimiento. Proteja a los niños ante este peligro.
- Nunca intente reparar usted mismo el aparato. Cualquier intervención realizada por una persona no cualificada puede ser peligrosa; en este caso, las condiciones de la garantía pierden su vigencia. También el cambio del cable de red debe realizarlo un electricista reconocido.
- Utilice este aparato únicamente en interiores y hágalo funcionar según estas instrucciones. No utilice el aparato para otros fines.
- No utilice el aparato en el exterior y colóquelo siempre en un entorno seco.
- Compruebe de vez en cuando el cable de red. No utilice nunca el cable de red, el enchufe o el aparato si están dañados.
- Desenchufe el ventilador antes de trasladarlo a otro lugar.
- Desenchufe el ventilador antes de limpiarlo.
- Cuides de que el ventilador se encuentre en una superficie plana y estable durante su uso para evitar que se caiga.
- No utilice nunca un alargador.
- No utilice productos químicos para limpiar el ventilador.
- Cuides de que los niños estén siempre vigilados por un adulto si se encuentran cerca del ventilador en funcionamiento.

MONTAJE



- 1.Desenrosque del motor la tuerca de la rejilla trasera y la tuerca de las aspas
- 2.Coloque la rejilla trasera sobre el eje del motor.
- 3.Sujete con la tuerca de la rejilla trasera y deslice las aspas sobre el eje del motor.
- 4.Sujete con la tuerca aspas.
- 5.Coloque la rejilla delantera y cierre con las aro de fijación.

MONTAJE DE LA BASE

- 1.Desenrosque la tuerca de la base.
- 2.Coloque el tubo exterior sobre la base y vuelva a enrosca la tuerca de la base.
- 3.Introduzca el tubo de extensión dentro del cuerpo motor y asegure con el tornillo del motor.