

**MANUAL DE INSTRUCCIONES**



**VENTILADOR  
DFC-FB16  
722313603**

**ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de incendio o choque eléctrico, NO use este ventilador con ningún dispositivo de control de velocidad externo.

Cuando se utilizan aparatos eléctricos, las precauciones básicas de seguridad siempre se deben seguir los siguientes consejos:

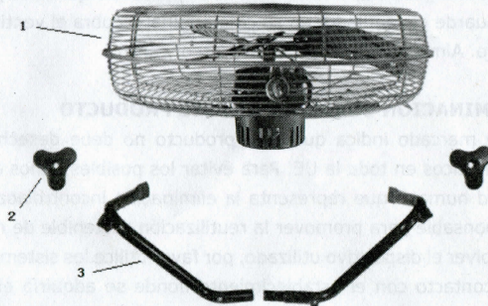
1. Utilice el ventilador, como se describe en este manual, otro uso no recomendado puede provocar incendios, descargas eléctricas o lesiones.
2. Los ventiladores de gran velocidad son diseñados para crear rápido movimiento de aire, por lo tanto, asegúrese de que el ventilador no se coloca cerca de cortinas o cualquier objeto que pueda ser arrastrado a la entrada del ventilador.
3. Para protegerse de las descargas eléctricas, no sumerja la unidad, el enchufe o el cable en agua o rocíe con líquidos.
4. Este aparato no está diseñado para ser usado por niños u otras personas sin ayuda o supervisión si sus capacidades físicas, sensoriales o mentales les impiden utilizar de forma segura.
5. Desenchufe el ventilador de la toma de corriente cuando no esté en uso, cuando mueva el ventilador de un lugar a otro o cuando proceda a su mantenimiento o limpieza.
6. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
7. No coloque el ventilador ni ninguna de sus partes cerca de una llama, la cocina u otro aparato de calefacción.
8. Evitar el contacto con piezas móviles del ventilador.
9. Para desconectar, sujete el enchufe y tire de él a partir de la toma de corriente, no tire del cable.
10. Use siempre sobre una superficie seca y nivelada.
11. No cuelgue ni monte el ventilador en una pared o en el techo.
12. No haga funcionar el ventilador sin las rejillas.
13. Tenga cuidado de no colocar el ventilador demasiado cerca del borde de una superficie.
14. No utilice al aire libre.
15. No permita que el cable cuelgue sobre el borde de una mesa o mostrador o deje que se toque las superficies calientes.
16. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o una persona calificada con el fin de evitar situaciones de peligro.

**MONTAJE**

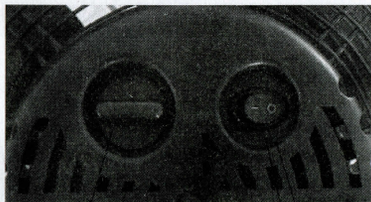
1. Encajar los tubos en forma de "U" para el ajuste de altura mediante los tornillos.
2. Instalar el soporte a la estructura principal del ventilador usando tornillos.

**DESPIECE**

1. Estructura principal
2. Tornillos
3. Tubos/Soporte

**FUNCIONAMIENTO**

1. Ajuste el ventilador sobre una superficie seca y nivelada.
2. Enchufe el cable de alimentación a una toma de 220 ~ 240 V de corriente estándar.
3. Para hacer funcionar el ventilador, gire la perilla de control de la velocidad
  - Bajo (1)
  - Med (2)
  - Alto (3)
4. Ajuste la estructura del ventilador con el ángulo deseado.



3 Speed Switch

Oscillation  
switch

**CUIDADO Y ALMACENAMIENTO**

1. Coloque el control de encendido y desconectar el ventilador antes de LIMPIEZA.
2. Use sólo un paño suave y húmedo para limpiar el ventilador.
3. NO sumerja el ventilador en agua y nunca permita que el agua gotee en la carcasa del motor.
4. No use gasolina, disolvente u otros productos químicos para limpiar el ventilador.
5. Guarde el ventilador en su caja original o cubra el ventilador para protegerlo del polvo. Almacenarlo en un lugar fresco y seco.

**ELIMINACIÓN CORRECTA DE ESTE PRODUCTO**

Este marcado indica que este producto no debe desecharse con otros residuos domésticos en toda la UE. Para evitar los posibles daños al medio ambiente o a la salud humana que representa la eliminación incontrolada de residuos, reciclarlos responsable para promover la reutilización sostenible de recursos materiales. Para devolver el dispositivo utilizado, por favor utilice los sistemas de reciclaje o póngase en contacto con el establecimiento donde se adquirió el producto. Ellos pueden tomar este producto para el reciclaje seguro ambiental.

