



ABRILA

MANUAL DE INSTRUCCIONES



Ventilador Industrial

YUMBO/MAPACHE

POR FAVOR LEA CUIDADOSAMENTE- SIEMPRE MANTENGA LA SEGURIDAD AL TRABAJAR CON CUALQUIER APARATO

Verifique que el voltaje de la red corresponda con la clasificación del aparato antes de operar.

Para protegerse contra descargas eléctricas, no sumerja cables, enchufes o aparatos en agua o cualquier otro líquido.

No deje ningún aparato desatendido mientras esté funcionando.

Es necesaria una supervisión cuando cualquier aparato es utilizado por o cerca de niños o personas enfermas.

Desenchúfelo de la toma corriente cuando no esté en uso o antes de limpiarlo.

Deje que se enfríe antes de poner o quitar cualquier pieza.

No opere el aparato con un cable o enchufe dañado, o después de que el aparato haya sido dañado de alguna manera. Si el cable de alimentación o el aparato están dañados, debe ser reemplazado una persona calificada.

El uso de accesorios no recomendados por el fabricante del aparato puede causar accidentes.

No utilizar al aire libre.

No permita que el cable cuelgue del borde de una mesa o mostrador ni permita que entre en contacto con ninguna superficie caliente.

Para desconectar, retire el enchufe de la toma corriente. No tire del enchufe tirando del cable.

No utilice este producto para otra cosa que no sea su uso previsto. Este aparato es solo para uso doméstico.

No se aceptará ninguna responsabilidad por los daños causados por el incumplimiento de estas instrucciones o por cualquier otro uso o manejo inadecuado.

No utilice el aparato sin las rejillas protectoras.

No intente forzar la parrilla para que el ventilador gire o se detenga.

No es aconsejable exponer a las personas (especialmente bebés o personas mayores) a una corriente continua de aire frío durante mucho tiempo.

Funcionamiento de tu nuevo ventilador

(ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE INCENDIO O DESCARGA ELÉCTRICA, NO USE ESTE VENTILADOR CON NINGÚN DISPOSITIVO DE CONTROL AJENO AL SUMISTRADO POR EL FABRICANTE).

INSTRUCCIONES DE MONTAJE

Retire el material de embalaje del ventilador.

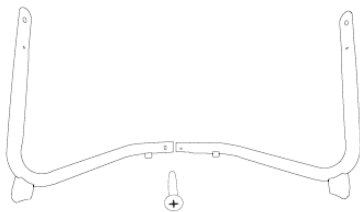
Retire los tornillos de las dos extremidades del tubo base.

Inserte el tubo en el cuerpo del ventilador.

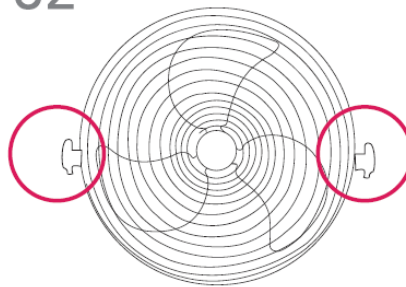
Alinee el orificio de los tornillos y apriete los tornillos de sujeción en la base.

Observación: Al instalar la caja de control, asegúrese de que los cables eléctricos estén ubicados en el exterior de la base.

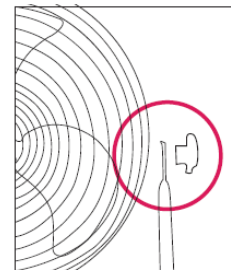
01



02



03



FUNCIONAMIENTO

Coloque su ventilador en una superficie nivelada y seca.

Enchufe el cable de alimentación en una toma de corriente de pared de 220-240V.

El sistema de 3 velocidades está diseñado para brindarle la máxima flexibilidad y satisfacer todas sus necesidades de circulación de aire.

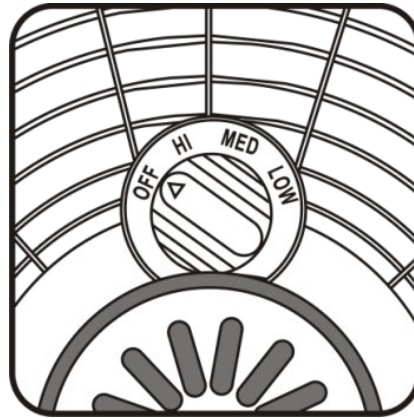
La configuración de velocidad BAJA o MEDIA se puede usar para la mayoría de sus requisitos.

La alta velocidad solo debería ser necesaria en circunstancias excepcionales.

Seleccione la velocidad deseada usando el interruptor de control giratorio.

Ajuste la corriente de aire deseada inclinando el conjunto del ventilador a la posición requerida.

OFF(APAGADO)



CUIDADO

Apague el control y desenchufe el ventilador antes de limpiarlo.

Use solo un paño suave y húmedo para limpiar el ventilador.

No coloque el ventilador en agua y nunca permita que el agua gotee dentro de la carcasa del motor.

No use gasolina, diluyente de pintura u otros productos químicos para limpiar el ventilador.

Para limpiar las aspas del ventilador, quite la rejilla delantera y limpie las aspas las rejillas.

Vuelva a armar el ventilador encajando la parrilla delantera en su lugar.

Guarde el ventilador en su caja original o cúbralo para protegerlo del polvo.

Guardarlo en un lugar fresco y seco.

- El aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (Incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones.
- Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.