

**Clean Air Optima Ventilador de torre de lujo con
ionizador**
CA-405

Manual



Lea atentamente estas instrucciones antes de comenzar a usar el ventilador de la torre y conserve el manual para usarlo más adelante.

Gracias por comprar el innovador **Ventilador de torre Luxery Optima CA-405 con Ionizador**. Le deseamos muchos años de aire interior saludable con este producto eficiente y eficaz.

Asegúrese de seguir todas las precauciones de seguridad al usar este electrodoméstico para el funcionamiento correcto del dispositivo. Estas instrucciones describen las precauciones de seguridad que se observarán durante la operación. Están diseñados para evitar lesiones o daños a este dispositivo.

Advertencias

Siga los siguientes pasos para minimizar el riesgo de lesiones personales causadas, por ejemplo, por descargas eléctricas o incendios.

1. Solo para uso en interiores.
2. Tire del enchufe cuando no use el dispositivo o cuando limpie partes internas o externas del mismo.
3. Use, mantenga y limpie el dispositivo como se describe en este manual.
4. No utilice el dispositivo cuando haya daños visibles en el cable eléctrico o en el dispositivo. No repare el dispositivo usted mismo en caso de daños.
5. Asegúrese de que las salidas de aire estén siempre libres, limpie el polvo, el pelo y otras obstrucciones para el flujo de aire y las salidas de aire.
6. Mantenga su cabello, ropa, joyas o dedos lejos de las salidas de aire.
7. No pegue objetos filosos a través de la rejilla, ya que puede provocar fallas o descargas eléctricas.
8. No use el dispositivo en habitaciones donde se almacenan líquidos o gases inflamables, cerca de fuentes de calor o en habitaciones particularmente húmedas como el baño.
9. Toca el dispositivo solo con las manos secas.
10. Preste atención a los daños en el cable eléctrico. Nunca jale el dispositivo por su cable.
11. Lleve los dispositivos desechados a los puntos de recolección apropiados. Evite que los niños abran el dispositivo. El dispositivo no es un juguete. Los niños solo pueden usar el dispositivo bajo la vigilancia de un adulto.

Uso

Ubicación

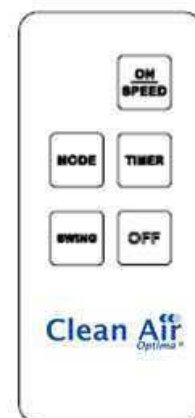
1. Saca el ventilador de torre del paquete.
2. Coloque el dispositivo sobre una base sólida, plana y recta.
3. El dispositivo debe colocarse al menos a 30 cm de las paredes y los muebles para obtener un buen flujo de aire.
4. Asegúrese de que la salida de aire frontal del dispositivo esté ubicada lejos de la pared o el mueble más cercano. Asegúrese de que las entradas y salidas de aire no estén bloqueadas.
5. Inserte el enchufe en el zócalo.
6. Nunca levante el dispositivo por sus partes sueltas.

Operación

Panel LED mando a distancia

El panel de monitoreo LED en el lado frontal del Luxery Tower Fan CA-405 corresponde al panel de control y al control remoto:

- tres velocidades de ventilador
- corriente de aire natural dinámica o brisa pulsante
- Configuraciones del temporizador por 1, 2, 4 u 8 horas
- Ángulo LED 80 °
- ionizador LED
- LED de potencia.



El panel de control en la parte superior está equipado con botones para la selección de la configuración deseada. Con el fin de proporcionar el control más cómodo, estos ajustes también se pueden ajustar con el control remoto infrarrojo incluido que se puede almacenar en la casilla correspondiente en la parte posterior del dispositivo después de su uso. La función del temporizador facilita la programación del momento en que se supone que el ventilador debe dejar de funcionar.

Control de instrucciones

El ventilador está equipado con un zoom eléctrico y emite las siguientes señales de sonido: voltaje de conexión 2x / encendido 1x, opción de programa 1x y apagado 1x.

Botón OFF:

Para apagar el ventilador. Al presionar este botón, el ventilador vuelve a su posición inicial desde cualquier posición.

Botón ON/SPEED:

a) Botón ON / SPEED: para encender y regular la velocidad 1, 2 o 3 del ventilador. La luz del LED corresponde a la velocidad elegida 1, 2 o 3, el ionizador activo y la potencia del LED.

ON/SPEED + MODE:

- a) Botón ON / SPEED + botón MODE: para regular la velocidad del ventilador 1, 2 o 3 + brisa pulsante. La luz LED corresponde a la velocidad elegida 1, 2 o 3, ionizador activo + LED brisa y potencia.
- b) Botón ON / SPEED + MODE: para encender el ventilador y regular la velocidad 1, 2 o 3 + brisa pulsante. La luz LED corresponde a la velocidad elegida 1, 2 o 3, ionizador activo + LED recordatorio y potencia.

Botón SWING: Para activar la función de oscilación con un ángulo horizontal de 80 ° en combinación con los ajustes mencionados anteriormente, luz LED con LED Swing adicional.

Botón Timer: El temporizador permite programar fácilmente el momento de apagado del ventilador. Configuración del temporizador por 1, 2, 4 u 8 horas. La luz LED muestra el tiempo elegido.

Limpieza y mantenimiento

La acumulación de polvo y suciedad en la parte posterior del dispositivo influirá negativamente en el rendimiento del ventilador. Se necesita limpiar la parte trasera del ventilador al menos una vez a la semana para un rendimiento óptimo. Este ventilador es muy seguro y fácil de limpiar:

- 1.** Apague el dispositivo y desconecte el enchufe
- 2.** Si se usa continuamente (24 horas / día) en circunstancias normales, le recomendamos que el polvo acumulado se limpie una vez a la semana desde la entrada de aire en la parte posterior del dispositivo y al menos una vez al mes en la salida de aire. Limpie una vez al mes la superficie exterior con un paño.
- 3.** Si es necesario, limpie el rotor suavemente con la aspiradora a bajo nivel. Primero tiene que aflojar un tornillo con el destornillador y quitar la rejilla en la parte posterior.

Atención: vuelva a colocar la rejilla en su lugar antes de volver a usar el dispositivo.

- 4.** Si es necesario, puede usar un paño suave con un producto de limpieza neutro disuelto en agua tibia (por debajo de 50 °) para limpiar el lado exterior del ventilador. Secar cuidadosamente.
- 5.** Si el ventilador no se usa por un período de tiempo más largo, le aconsejamos que limpie el dispositivo con cuidado y lo deje secar. El dispositivo debe almacenarse en un lugar fresco y seco.

Especificaciones

- Tipo: ventilador de torre con ionizador
- Ángulo de hélice (oscilación): aprox. 80 grados
- Movimiento de aire: hasta 520m³/h
- Velocidad de aire: hasta 7 m/seg
- 3 ajustes de ventilador: bajo 750 / medio 900 y alto 1050 rpm
- Ionizador 3.000.000 iones negativos / cm³
- Temporizador de 1, 2, 4 ó 8 horas
- Mando a distancia con infrarrojos
- Panel de control
- Monitoreo frontal de la pantalla LED
- Nivel de sonido: <25 dB(A) (bajo)
- Longitud del cable: 2 metros
- Tensión 220V – 240V / 50Hz
- Consumo de energía 65W (alto), 50W (medio) y 40W (bajo)
- Peso: 3,35 kg
- Dimensiones: Torre H 92 cm / B 16 cm x D 14 cm / diámetro base 29 cm
- Material: plástico ABS



Pregúntele a su vendedor o su municipio por información actualizada sobre la eliminación del embalaje y del dispositivo.

Servicio

CERTIFICADO DE GARANTIA PARA **Clean Air Optima CA-405**

Ventilador de torre de lujo con ionizador

Fecha de compra:.....

Nombre de cliente:

Dirección:

Teléfono:

Email:

Nombre vendedor:

Dirección:

1. Complete este Certificado de garantía. Envíelo junto con la factura y la unidad, el franqueo prepago y la caja de embalaje original a su distribuidor. Asegúrese de incluir el franqueo de devolución apropiado para el paquete.
2. Adjunte una breve descripción del daño, falla o mal funcionamiento, y las circunstancias bajo las cuales surgieron estos problemas.

El **Clean Air Optima CA-405** está sujeto a estrictos procedimientos de prueba antes de salir de la fábrica. Si dentro de un año desde la fecha de compra el producto no funciona de acuerdo con las especificaciones, debido a defectos de fábrica, el comprador tiene derecho a reparaciones gratuitas o reemplazo de piezas con la presentación de esta garantía (siempre que el mal funcionamiento o daños en el dispositivo y / o partes ocurrieron bajo condiciones normales de operación). Qué está cubierto: todas las piezas tienen defectos de material y mano de obra. Por cuánto tiempo: un año desde la fecha de compra. Qué haremos: reparar o reemplazar cualquier pieza defectuosa.

Otras condiciones

Las disposiciones de esta garantía sustituyen a cualquier otra garantía escrita ya sea expresa o implícita, escrita u oral, incluida cualquier garantía de comerciabilidad o idoneidad para un propósito particular. La responsabilidad máxima del fabricante no excederá el precio de compra real pagado por usted por el producto. En ningún caso el fabricante será responsable por daños especiales, incidentales, consecuentes o indirectos. Esta garantía no cubre un defecto que haya resultado de un uso o mantenimiento inadecuado o irrazonable, ensamblaje defectuoso, accidente, catástrofes naturales, embalaje incorrecto o alteración, alteración o modificación no autorizada según lo determinado por nosotros. Esta garantía quedará anulada si la etiqueta que lleva el número de serie ha sido eliminada o desfigurada.

Clean Air
Optima®