

## FUNCIONES

**Lámpara ultravioleta:** A cada lado de los filtros hay lámparas ultravioletas de 6W que le proporcionan un ambiente más saludable.

**Sensor de aire (opcional):** Puede detectar la calidad del aire automáticamente. Cuando la contaminación del aire excede los niveles marcados, la unidad se pondrá en marcha automáticamente.

**Temporizador automático:** Controlado por un IC Samsung integrado para trabajar 20 minutos después de una parada o 40 minutos y después repite.

**3 velocidades del ventilador:** Alta, media y baja

**Modo de pantalla:** Pantalla completa LCD

**Modo de aire:** El aire sale por 4 sitios proporcionando una purificación rápida y efectiva

**Mando a distancia**

**Aroma:** Opcional. Se puede instalar una caja aromática para emitir un perfume fresco y floral.

## CARACTERÍSTICAS

**Lámpara ultravioleta:** Puede matar eficientemente virus y bacterias.

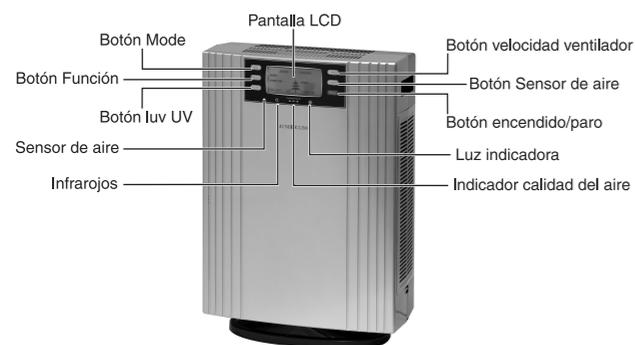
**Filtro ULPA:** Puede absorber partículas de hasta 0.0001mm como polen, polvo, gérmenes, con una eficiencia de purificación hasta 99.99%

**Filtro de catálisis óptica, carbón activo:** Puede absorber humos y olores, así como neutralizar humos tóxicos como benceno, etc y matar virus y bacterias.

**Prefiltro:** El filtro lavable puede absorber las partículas más grandes.

**Anión:** La densidad del anión es superior a los 5 millones de iones/cm<sup>3</sup> y se puede combinar con el humo flotante, el polen y el polvo en el aire.

## DIAGRAMA DEL PRODUCTO



## PANTALLA LCD Y MANDO A DISTANCIA



## INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

### 1. Instalación del filtro ULPA



1 Abra la tapa de la red



2 Instale el filtro de carbón activo y catálisis óptica



3 Instale el filtro ULPA



4 Fije la tapa de la red

### 2. Cambio e instalación de la lámpara UV



1 Abra la tapa de la red, y saque el filtro ULPA



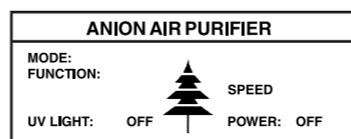
2 Sujete la lámpara UV y gírela en un ángulo de 90°, y luego sáquela



3 Instale la lámpara UV de la misma manera, después conectela

### 3. Conexión a la corriente

Inserte el interruptor en la toma de la pared, y la pantalla de LCD se encenderá como se muestra más abajo.



**Nota:** La pantalla LCD se apagará automáticamente 10 segundos más tarde.

### 4. Arranque de la unidad

1. Pulse la tecla POWER, la unidad empezará a trabajar y la pantalla mostrará:



### 5. Ajuste de modo

Pulse la tecla MODE sucesivamente hasta seleccionar la función deseada entre MANU/AUTO/2HORAS/4 HORAS

MANU: La unidad se apaga manualmente

AUTO: La unidad trabaja 20 minutos y para 40 minutos periódicamente

2horas/4horas: La unidad para de trabajar automáticamente después de 2 o 4 horas de trabajo.

### 6. Ajuste de la lámpara ultravioleta

Pulse la tecla UV LIGHT para seleccionar la función o apagarla.

### 7. Ajuste de la velocidad del ventilador

Pulse la tecla SPEED continuamente para seleccionar la velocidad del ventilador alta, media o baja. Cuando la función del sensor de aire está activada, y el aire está un poco contaminado, la unidad trabajará a baja velocidad del ventilador. Cuando el aire está más contaminado, la unidad trabajará a velocidad media y cuando el aire está totalmente contaminado, la unidad trabajará a alta velocidad.

### 8. Ajuste automático del sensor de aire

Pulse la tecla de sensor de aire, se encenderá el indicador y la unidad estará trabajando en modo de detección automático de sensor de calidad de aire. (La función no estará disponible en los tres minutos después de haber conectado la función.

Hay 3 indicadores que representan la calidad del aire, mediante los siguientes diagramas:



Cuando la calidad del aire es suficientemente buena, la unidad se apagará automáticamente. En caso contrario, arrancará automáticamente.

### 10. Suplemento

La unidad tiene un sistema de memoria que hace que la unidad trabaje en el modo en el que estaba antes de apagar la unidad.

Se puede regular con el mando a distancia o con la tecla de la unidad.

## DIAGRAMA DEL FILTRO ULPA



## PRECAUCIONES AL USAR EL FILTRO ULPA

1. El filtro tiene una vida de un año, si se usa 8 horas al día.
2. Por favor antes de cambiar el filtro, desconecte la unidad
3. No limpie el filtro con agua.

## INFORMACIÓN SOBRE LOS RAYOS UV (en caso estar disponible)

1. La luz UV tiene una vida de más de 3000 horas
2. Por favor, cambie la luz UV cuando la unidad esté desconectada.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tamaño	Tensión	Ratio de potencia	Área aplicable	Volumen caudal aire	Ratio renovación aire	Nivel Sonoro
360 x 178 x 485 mm	AC 220-240V (50Hz)	≤ 45 W	50 m <sup>2</sup>	Bajo: 70m <sup>3</sup> /h	2 h	≤30dB
Medio: 180 m <sup>3</sup> /h				0,8 h	≤38dB	
Alto: 250 m <sup>3</sup> /h				0,6 h	≤44dB	

Producto	Dimensiones	Ratio de potencia	Tensión	Tensión de trabajo	Corriente	Largo de onda	Vida	Tipo
Luz ultravioleta	212,1 x 16 mm	6 W	220-240V	42V	160mA	254NM	3000 h	G5

## PRECAUCIÓN

Por favor, lea las instrucciones cuidadosamente y siga las recomendaciones de seguridad para que la unidad funcione de manera correcta y segura.

**ADVERTENCIA:** Le recuerda que el mal uso puede causar la muerte  
**ATENCIÓN:** Le recuerda que el mal uso puede causar daños

## ADVERTENCIAS:

- Preste atención a la electricidad. No inserte ningún objeto metálico en la unidad
- Sólo un técnico cualificado puede desmontar la máquina
- Por favor, use la tensión adecuada para la máquina
- Evite la humedad
- Si el cable está dañado, no intente repararlo usted mismo. Podría causar un electroshock o fuego.
- Por favor no bloquee la zona de paso de aire, ya que reduciría el efecto purificador y podría causar fuego
- Evite que los niños usen la unidad
- No desconecte el enchufe de manera forzada, ya que podría causar un shock eléctrico
- No mire directamente la luz ultravioleta cuando la unidad está trabajando, podría dañar sus ojos y su piel
- Evite que el perfume rocíe su nariz o sus ojos.
- La empresa se reserva el derecho de realizar modificaciones sin previo aviso.

## ATENCIÓN

- No limpie la unidad con productos corrosivos. Antes de limpiar, apague la unidad
  - No use la unidad en altas temperaturas o cerca de llamas
  - Desconecte la unidad antes de desenchufarla
- Por favor, desenchufe la unidad de la corriente si no va a usarla durante un largo periodo de tiempo.
- No cambie el cable usted mismo
  - Por favor, ventile la sala en caso de presencia de fuego para evitar que se concentre el CO. La unidad no es un ventilador.

# MANUAL DE INSTRUCCIONES

## PURIFICADOR DE AIRE



CF 20 011

MUNDCLIMA®