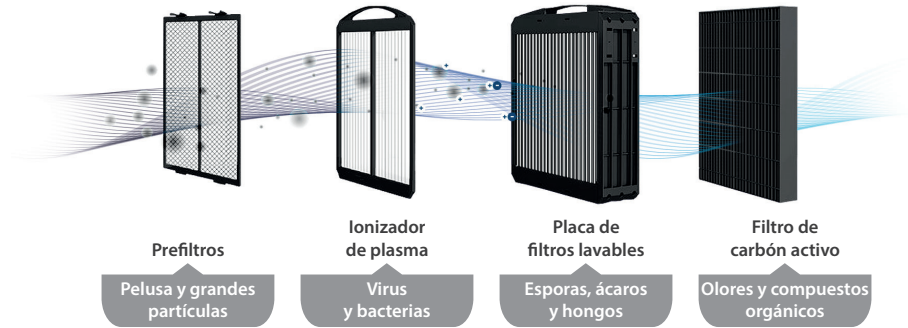




modelo
X8

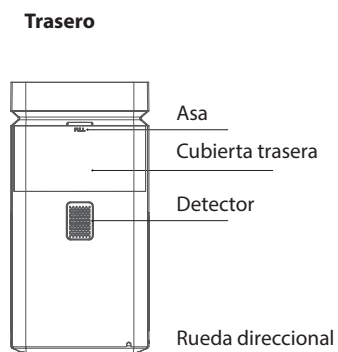
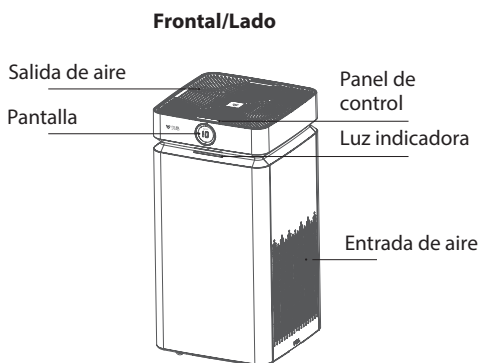
TEORÍA DE LA PURIFICACIÓN



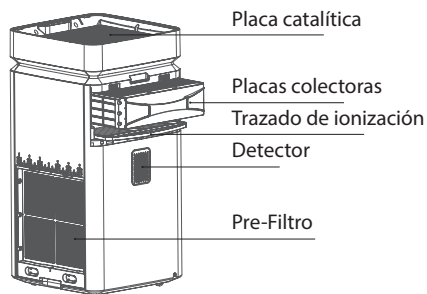
LISTA DE EMBALAJE

Cuerpo principal del purificador de aire × 1
 DetectorX1
 Placas colectorasX1
 ManualX1
 Trazado de ionización X1

COMPONENTES



Estructura interna



GUÍA DE INSTALACIÓN

Use el tirador para abrir la cubierta trasera (Fig 1);

Saque el trazado de ionización lentamente de la caja de espuma, si hay piezas de embalaje de poliestireno en las placas, sople o cepíllelas antes de instalar las placas colectoras (Fig 2);

Asegúrate de que la funda de goma protectora esté en el lugar correcto. (Es normal ver la funda de goma fuera después del transporte porque es desmontable y lavable).

Saque las placas colectoras de la caja. Inserte el trazado de ionización y las placas colectoras en la orientación descrita en la etiqueta (Fig 3).

Fig. 1

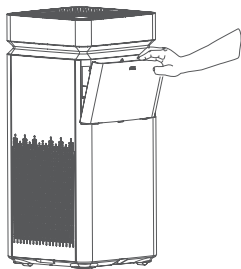
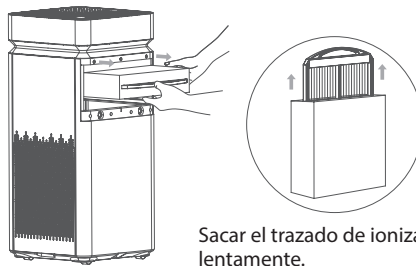
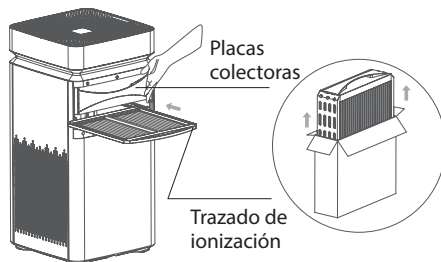


Fig. 2



Sacar el trazado de ionización lentamente.

Fig. 3



Sacar las placas colectoras de la caja.

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Control del indicador de pantalla

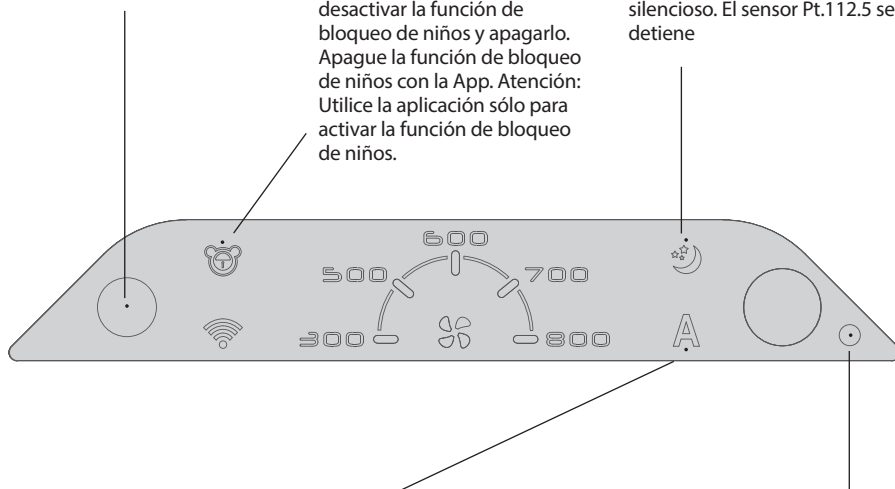
Presione para apagar la luz indicadora y bajar el brillo de la pantalla. (No controla el modo de funcionamiento y la velocidad del aire, etc.)

Indicador de bloqueo de niños

El indicador permanece encendido: El botón de operación está bloqueado. Mantenga pulsado el botón de funcionamiento para desactivar la función de bloqueo de niños y apagarlo. Apague la función de bloqueo de niños con la App. Atención: Utilice la aplicación sólo para activar la función de bloqueo de niños.

Indicador del modo de reposo

Las luces de la pantalla están apagadas excepto el indicador del modo de reposo. El purificador de aire está limpiando el aire en modo silencioso. El sensor Pt.112.5 se detiene



Indicador de modo automático

En el modo automático, el purificador de aire detecta las PM2.5 y ajusta la velocidad del aire de acuerdo con el nivel de calidad del aire automáticamente.

Indicador de energía

El indicador se pone en marcha cuando la alimentación se enciende. El indicador se apaga cuando la alimentación se apaga. El indicador parpadea cuando la unidad necesita limpieza y mantenimiento.

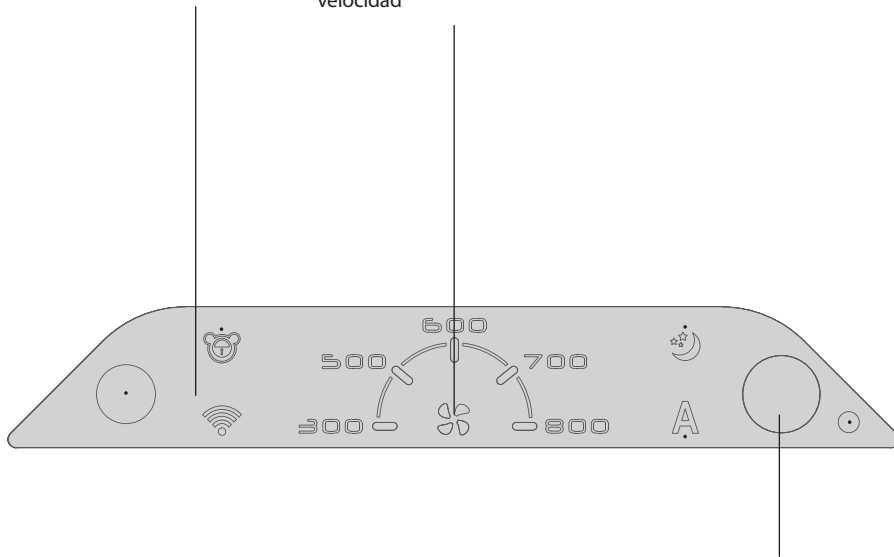
INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

Luz Wifi

- on: wifi está conectado
- off: wifi no está conectado

Indicador de la velocidad del aire

- Volumen de aire en cada velocidad



Botón de operación

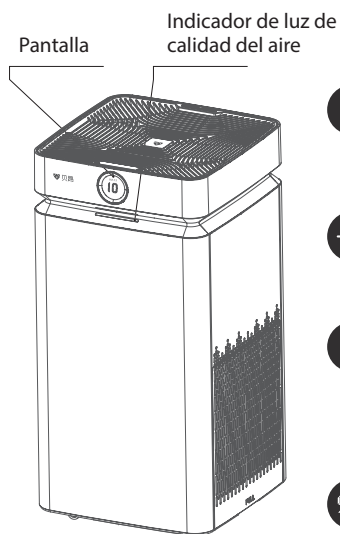
Cuando el purificador de aire se enciende:

- 1- Pulsación (aproximadamente 1 segundo): inicio (el valor predeterminado es el modo automático)
- 2- Presione de nuevo: el volumen de aire 300
- 3- Presione de nuevo: el volumen de aire 500
- 4- Presione de nuevo: el volumen de aire 600
- 5- Presione de nuevo: el volumen de aire 700
- 6- Presione de nuevo: el volumen de aire 800
- 7- Presione de nuevo: el modo de noche
- 8- Presione de nuevo: el modo automático (volver al paso 1)
- 9- Presione y sostenga por 3 segundos (bajo cualquier modo): apagado

Mantenga pulsado el botón de operación cuando el recordatorio de limpieza esté activado. Borre el recordatorio de limpieza y reinicie.

Mantenga pulsado el botón de operación cuando

DISPLAY AND AIR QUALITY INDICATOR INSTRUCTION



Concentración de PM 2,5

Muestra la concentración de PM2,5 cuando está funcionando correctamente



Recordatorio del detector fuera de línea

Muestra „---“ cuando el detector está fuera de línea



Recordatorio de limpieza

Aparece cuando las placas colectoras necesitan ser lavadas. Pulse y mantenga pulsado el botón de operación para restablecerlo después de la limpieza.



Visualización de fallos

Cuando aparezca „9xx“ en la pantalla y el indicador de encendido esté parpadeando, limpie la unidad y asegúrese de volver a colocar todas las piezas correctamente y que el contacto sea sólido. Por favor, pase a la sección de Ciclo Completo de Limpieza para obtener más detalles de limpieza.

Si „9xx“ sigue en la pantalla después de la limpieza, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente para obtener más ayuda.



Verde: Excelente



Amarillo: Moderadamente contaminada

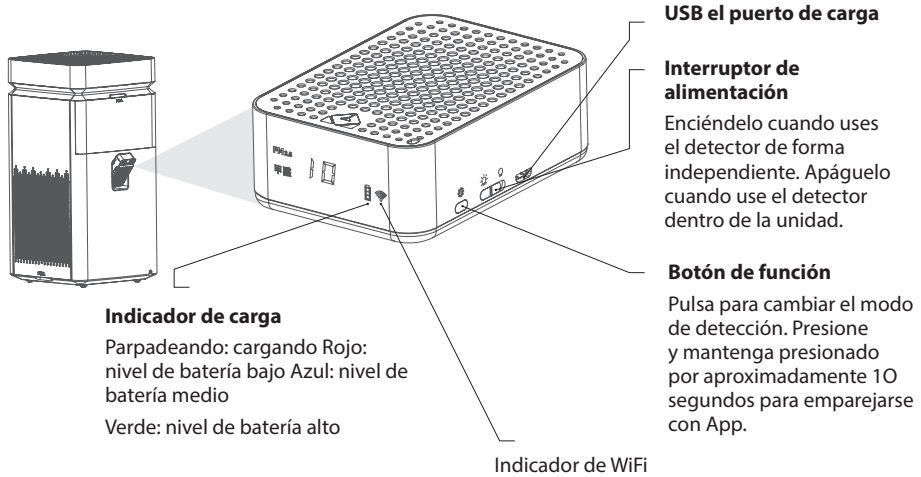


Amarillo verde: Bueno



Rojo: Peligroso

DETECTOR



Advertencia:

1. Sobre las lecturas en el detector:
 - a. Los valores son sólo de referencia, no por motivos legales.
 - b. La lectura de formaldehído estará influenciada por el alcohol, la nicotina, el perfume, etc.
2. Recargador:
Use el cargador DC5V/1A. NO use 5V/2A (dañará el detector).
3. NO use un cargador rápido de teléfono móvil.
4. Manténgase alejado de fuentes de calor y fuego.
5. Apáguelo cuando lo lleve consigo.

Recordatorios recomendados:

1. Para recargar el detector, póngalo en la unidad.
2. Apague el detector antes de ponerlo dentro de la unidad.
3. El detector puede cargarse dentro de la unidad o mediante un cargador, tanto si la batería está encendida como si no.

LIMPIEZA DE LAS PLACAS COLECTORAS

1. Le recomendamos que limpie las placas colectoras cuando el purificador de aire muestre „—C—„.
2. Desconecte de la corriente, abra la cubierta trasera y saque las placas colectoras (Fig. 1).
3. Ponga las placas colectoras en un recipiente y utilice un cepillo de limpieza para limpiar la chapa exterior terminando con agua (Fig. 3).

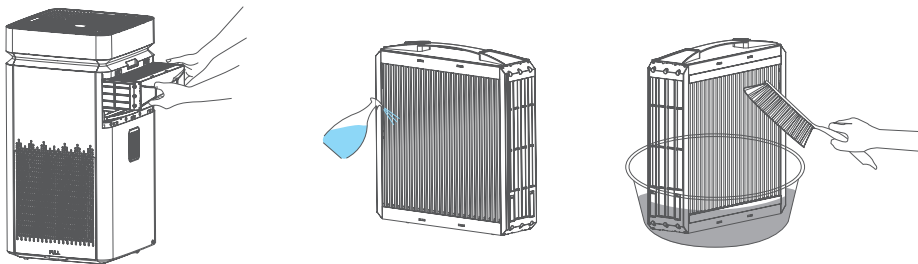
Es mejor utilizar detergente y dejar en remojo durante unos 10 minutos antes de cepillar las placas colectoras. No dejar en remojo durante mucho tiempo para proteger las funciones normales de las placas colectoras (Fig. 2).

Elija un detergente neutro. NO UTILICE detergente corrosivo, como el jabón de lavandería diario.

Ignore las pequeñas manchas en la superficie de la chapa, ya que no afectará seriamente al uso del purificador de aire.

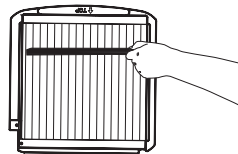
4. Seque las placas colectoras después de limpiarlas, puede utilizar un secador de pelo o la luz del sol (se recomienda más de 24 horas).

5. Vuelva a colocar las placas colectoras en la dirección de la etiqueta



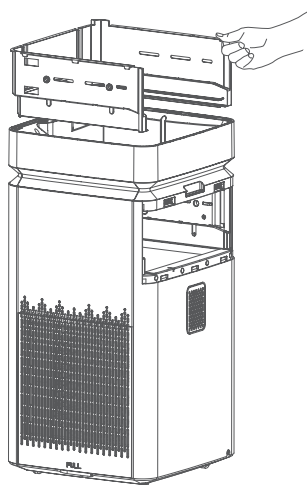
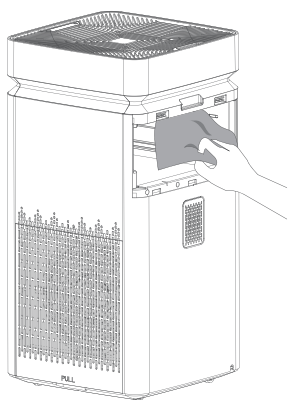
LIMPIEZA DEL TRAMADO DE IONIZACIÓN

1. Le recomendamos que limpie el tramado de ionización cuando en el purificador de aire aparezcan sonidos anormales, como „chasquidos o grietas“.
2. Utilice un paño suave o una esponja para limpiar las pistas del tramado de ionización deslizándolo suavemente hacia arriba y hacia abajo.
3. Inserte el tramado de ionización en la dirección de la etiqueta.



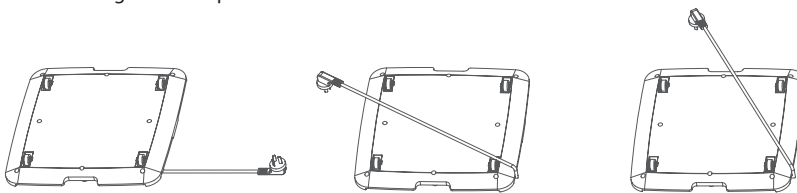
CICLO COMPLETO DE LIMPIEZA

1. Recomendamos una limpieza completa cada 6-12 meses.
2. Primero, desenchufe la fuente de alimentación. Abra la cubierta trasera, saque el tramado de ionización y las placas colectoras. Saque la funda de goma protectora como se ilustra en (Fig. 1).
3. Limpie el tramado de ionización y las placas colectoras correctamente según las instrucciones anteriores.
4. Utilice un paño húmedo para limpiar todas las superficies de la funda de goma protectora, incluyendo las muescas. Para obtener un mejor resultado, lave toda la funda de goma en agua.
5. Limpie las paredes internas del purificador de aire con un paño húmedo.
6. Lave el pre-filtro en agua, o límpielo con una aspiradora.
7. Seque las partes completamente, y luego vuelva a ponerlas en el orden correcto.



RECORDATORIO

1. Por favor, saque el cable de alimentación directamente (Pic 1), NO enrollar o pasar el cable de alimentación por debajo de la parte inferior del purificador de aire. Manténgalo libre de obstrucciones (Fig. 2, Fig. 3)
2. Siga las instrucciones anteriores para evitar crear problemas con la compatibilidad electromagnética del purificador.



AVISOS

Notas de uso:

1. Apague la alimentación antes de limpiar y mantener.
2. NO utilice el cable de alimentación si está roto o dañado. Pida a un electricista profesional que lo sustituya.
3. El efecto purificador de un purificador de aire difiere del de un sistema de ventilación central.

Avisos de seguridad:

1. Para evitar daños en los componentes internos, evite impactos o caídas de la unidad.
2. Mantener el purificador lejos de los niños.
3. No bloquee ni coloque objetos en la entrada de aire o en la salida de aire.
4. No toque el enchufe de alimentación con las manos mojadas.
5. Utilice el cargador sugerido en la sección del detector para cargar la batería interna del detector. Evite cualquier impacto, caída o cercanía a una fuente de calor.
6. Las placas colectoras son pesadas. Por favor, saquelas cuidadosamente usando dos manos.

Avisos de ubicación:

1. No lo utilice alrededor de un entorno inflamable o explosivo con gas combustible o polvo.
2. No lo use en ambientes húmedos (por ejemplo: junto a un humidificador).
3. No lo utilice cerca de una fuente de calor o en un entorno de alta temperatura.

Garantía

La Compañía garantiza al comprador original que este producto está libre de defectos de mano de obra y materiales en condiciones de uso y servicio normales (todos excepto los asuntos humanos) durante 2 años a partir de la fecha de recepción.



HEADQUARTERS

Sodeca, S.L.U.

Pol. Ind. La Barricona
Carrer del Metall, 2
E-17500 Ripoll
Girona, SPAIN

Tel. +34 93 852 91 11

Fax +34 93 852 90 42

General sales: comercial@sodeca.com

Export sales: ventilation@sodeca.com