

User Manual
Manual del usuario
Guide d'utilisation
Blueair 400 Series

Contenido

11 Bienvenida

12 Comienzo

15 Cómo aprovechar al máximo el sistema Blueair

16 Reemplazo del filtro

17 Filtros

Bienvenida

Le agradecemos por haber elegido Blueair. Antes de que comience a utilizar el purificador de aire Blueair, dedique unos instantes a familiarizarse con los aspectos básicos.

Reemplazo del filtro

Asegúrese del cambiar filtro Blueair según el cronograma recomendado para el reemplazo. Esto ayuda a que el purificador de aire Blueair funcione de manera óptima. Consulte la página 16.

Extensión de la garantía

Complete la tarjeta de la garantía y envíela hoy mismo a Blueair para extender su garantía limitada.

Blueair también ayuda a mantener un planeta sano

Los purificadores de aire Blueair proporcionan una mejora óptima de la calidad del aire del interior causando un impacto mínimo en el medio ambiente. Es posible reciclar toda la unidad, incluidos los filtros de polipropileno.

Comienzo

Instrucciones generales de seguridad

El purificador de aire Blueair serie 400 es un electrodoméstico. Lea las instrucciones de seguridad antes de usarlo y tome todas las precauciones que sean necesarias para reducir el riesgo de que haya un incendio, se produzca una descarga eléctrica o se provoquen lesiones. **La garantía limitada de Blueair se aplica únicamente si la unidad es utilizada de acuerdo con estas instrucciones.**

- Utilice el cable de alimentación con conexión a tierra que le fue suministrado con la unidad Blueair. El enchufe encaja en un tomacorriente con conexión a tierra. No modifique el enchufe.
- Utilice el cable que le fue suministrado para enchufar la unidad Blueair directamente dentro de un tomacorriente adecuado (consulte la etiqueta de tensión de su unidad).

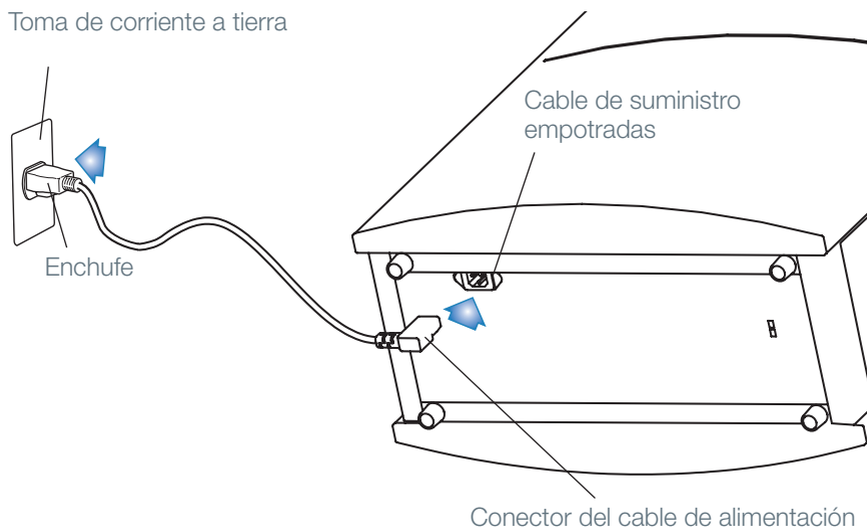
Este electrodoméstico no está diseñado para personas (incluidos niños) con alguna discapacidad, física, sensorial o mental, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que se les hayan dado instrucciones en relación con el uso del aparato o estén supervisadas por una persona responsable de su seguridad.

Los niños deben estar supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato. Si el cable de suministro está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, su agente de servicio o personas cualificadas, a fin de evitar un peligro.

Ubicación

Coloque la unidad en un lugar que permita la libre circulación del aire, tanto dentro de la unidad como alrededor de ella. Debe estar, como mínimo, a una distancia de 4 in o 10 cm de otro objeto. Sólo use filtros Blueair originales. **No coloque la unidad:**

	Directamente sobre algún mobiliario suave o mullido ni contra este, como la ropa de cama o las cortinas.
	Cerca de áreas húmedas, como baños o lavaderos, donde pueda entrar en contacto con agua.
	Cerca de fuentes de calor, como radiadores, chimeneas, estufas y hornos.
	En ambientes exteriores.



Puesta en funcionamiento*

Enchufe el cable en un tomacorriente de pared con conexión a tierra y encienda la unidad Blueair. El diodo emisor de luz indica que la unidad esté en funcionamiento. Se recomienda colocar la perilla de control a la velocidad máxima para realizar una limpieza inicial rápida, para usarlo durante el día o cuando el aire está muy contaminado. Después de unos minutos, ajuste el control a la velocidad deseada. Por lo general, se recomienda la velocidad mínima para usarlo durante la noche.

* Si cuenta con una unidad Blueair serie E, consulte la hoja que se proporciona con su unidad para obtener las instrucciones de ajuste.

Cuidado y mantenimiento

Los purificadores de aire Blueair cuentan con diseño, materiales y mano de obra suecos y galardonados. Para mantener su unidad en óptimas condiciones, le recomendamos que realice limpiezas de rutina. El aparato debe ser desconectado de la red eléctrica antes de la limpieza o mantenimiento.

- Cuando quite del filtro para reemplazarlos, limpie con una aspiradora la rejilla de entrada del aire desde el interior.
- Utilice una aspiradora con accesorio de escobilla suave para limpiar los orificios de entrada pequeños.
- Limpie el exterior de la unidad con un paño suave, limpio y húmedo.
- Nunca limpie la unidad con gasolina, solventes químicos o materiales corrosivos, ya que estas sustancias pueden dañar la superficie.
- No permita que objetos extraños se introduzcan en la ventilación o en las aberturas de escape. Esto puede producir una descarga eléctrica o puede dañar la unidad.
- No intente reparar ni ajustar por su cuenta ninguna de las funciones eléctricas o mecánicas de su unidad Blueair. Comuníquese con su distribuidor local o con Blueair para obtener información sobre la garantía.



Funcionamiento

El filtro retienen de manera eficaz las partículas más grandes que están suspendidas en el aire, ya que el motor del ventilador absorbe el aire dentro de la unidad. El aire pasa a través de una cámara ionizada donde las partículas suspendidas en el aire reciben una carga de iones negativos. Las partículas cargadas son atraídas a la superficie del filtro HEPASilent®. El aire purificado, que casi no contiene contaminantes, recircula en la habitación.

Cómo aprovechar al máximo el sistema Blueair

El sistema Blueair es fácil de usar. Asegúrese de que su unidad sea del tamaño adecuado a su habitación y reemplace del filtro según el cronograma recomendado. Recuerde que, al igual que los equipos de aire acondicionado y los calefactores pueden enfriar o calentar volúmenes limitados de aire, cada sistema purificador de aire puede purificar una cantidad limitada de aire. Siga las pautas que se mencionan a continuación.

Cierre las ventanas

En el verano, no espere que su equipo de aire acondicionado funcione con eficacia si las ventanas están abiertas, porque se puede sentir cómo entra el aire caliente y sale el aire frío. Aunque no pueda ver cómo el aire contaminado entra y sale de la habitación, la misma lógica se aplica a su purificador de aire.

Cierre las puertas también

De la misma manera que cierra una parte de su casa en una noche fría de invierno para que los calefactores funcionen con más eficacia, para obtener mejores resultados, cierre la habitación en la que esté funcionando el purificador de aire.

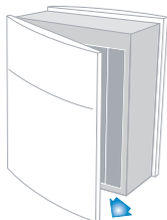
Ponga en funcionamiento el sistema durante las 24 horas

Para obtener los mejores resultados, haga que la unidad Blueair funcione todos los días, durante las 24 horas. El funcionamiento ininterrumpido asegura que una cantidad constante de aire limpio y filtrado circule de manera regular en toda la habitación. Los sistemas Blueair están diseñados para consumir muy poca energía. De hecho, el purificador de aire Blueair tiene aproximadamente el mismo consumo de energía que un foco encendido, según la unidad y la velocidad de funcionamiento.

Reemplazo del filtro

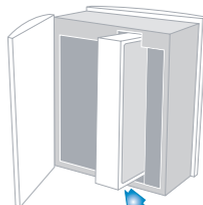
Paso 1

Abra la tapa frontal. La unidad se apagará automáticamente.



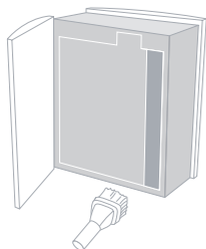
Paso 2

Saque el filtro usado de la unidad.



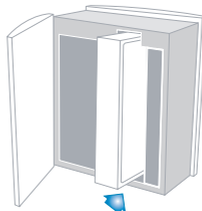
Paso 3

Con un cepillo suave, aspire el espacio donde se coloca el filtro.



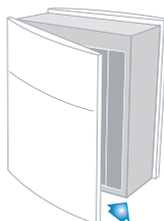
Paso 4

Coloque cuidadosamente un nuevo filtro Blueair.



Paso 5

Cierre la tapa frontal. Si la unidad está activada, arrancará automáticamente.



Filtros

La tecnología patentada HEPASilent® hace que el purificador de aire Blueair serie 400 sea increíblemente silencioso. La unidad viene con un filtro HEPA-Silent® ya instalados.

Particle Filter. Incluye un filtro para partículas que remueven el polvo, el polen, las bacterias, la caspa de las mascotas, las esporas de moho y otras partículas suspendidas en el aire. El filtro para partículas está hecho de polipropileno, que filtra de manera mecánica las partículas suspendidas en el aire. Para maximizar la eficacia del filtro, la unidad Blueair emite una carga negativa sobre las partículas antes de que lleguen a el filtro.

Smokestop™ Filter. Incluye un filtro con carbón activado mejorado para remover los contaminantes gaseosos, como el humo del cigarrillo u otros VOC (compuestos orgánicos, como las pinturas de las casas y otros productos químicos). Añadir carbón activado a un filtro puede afectar el flujo de aire y CADR. Cuando utilice el filtro por primera vez, podrá sentir un leve olor proveniente del carbón activado mejorado, que desaparecerá de inmediato.

Para un desempeño óptimo, Blueair recomienda que reemplace el filtro cada seis (6) meses.

En algunos países, ofrecemos un conveniente Programa de suscripción de filtros. Póngase en contacto con su distribuidor local o con Blueair para averiguar si el programa está disponible para usted.

IMPORTANTE! Utilice únicamente el filtro Blueair originales para asegurar el correcto funcionamiento de la unidad y para que la garantía le brinde una cobertura completa.

Registro del cliente

El número de modelo y el número de serie de este producto pueden verse en la parte inferior de la unidad. Anótelos en el espacio proporcionado a continuación y consérvelos para utilizarlos en el futuro.

Número de modelo	Nombre del distribuidor
Número de serie	Domicilio del distribuidor
Fecha de compra	Número de teléfono