

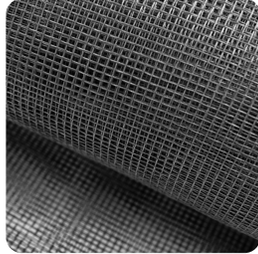
Parte 1: Cómo ajustar un ventilador para evitar el alcance de los niños

Una forma fácil y económica de añadir un poco de protección para los niños antes de fabricar su ventilador de caja con filtro HEPA.

Lo que necesita:



Ventilador de Caja



Mallas Antimosquitos



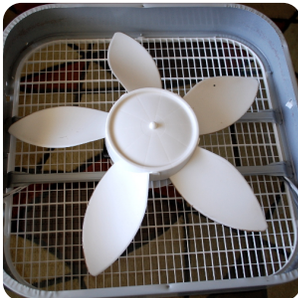
Destornillador



Cuchillo

Como construirlo:

Paso 1



Desatornille y retire la parte delantera del ventilador.

Paso 2



Estire la pantalla sobre el ventilador.

Paso 3



Vuelva a poner la parte delantera al ventilador.

Paso 4



Vuelva a atornillar la parte delantera al ventilador.

Paso 5



Corta el exceso de la malla. Un cuchillo afilado funciona mejor.

Parte 2: Cómo construir un filtro de aire

Es importante utilizar alternativas de ventilación para que el aire fresco pueda circular. Un filtro de ventilador de caja es una excelente alternativa de ventilación.

Lo que necesita:



Filtro de Horno de 20"x20"x1"
Rating - MERV13, FPR10, or
MPR1900



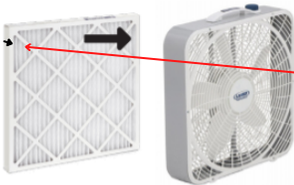
Ventilador de Caja de 20"



Cinta Adhesiva

Como construilo:

Paso 1



Coloque el filtro en la parte trasera (lado de entrada de aire) del ventilador.

⚠ Asegúrese de que la flecha al costado del filtro apunte hacia el ventilador

Paso 2



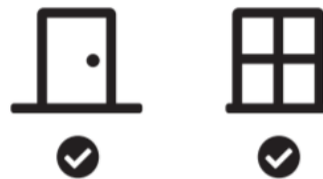
Utilice la cinta adhesiva o los cordones elásticos para sujetar el filtro de forma segura al ventilador.

Paso 3



Colóquelo en un área alejada de cualquier obstáculo y encienda el ventilador.

Paso 4



¡Mantenga todas las ventanas y puertas cerradas para evitar que nueva contaminación ingrese a su hogar!

Al estar en uso...

- Cierre ventanas y puertas.
- Colóquelo cerca del medio de la habitación.
- No lo use en la ventana.
- Reemplace el filtro cada 3 meses o cuando esté sucio.

Consejos de seguridad...

- Asegúrese de que el filtro esté en la parte posterior del ventilador, mirando hacia adelante.
- Manténgalo alejado de cortinas y otros objetos inflamables.
- Nunca lo deje desatendido.

Parte 3: Preguntas frecuentes



Cuantos ventiladores con filtro necesito?

Planifique un ventilador por cada habitación ocupada en su casa. Durante el día, puede mover los ventiladores a áreas compartidas, como la sala y cocina, cuando las habitaciones no estén ocupadas.



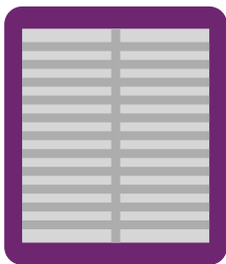
Necesito un filtro de carbón?

Los filtros de carbón ayudan a reducir los olores. Si no hay olores, no necesita un filtro de carbón. Si nota un olor, el uso de un filtro de carbón puede ayudar. Dependiendo de la frecuencia de uso, los filtros de carbón pueden necesitar ser reemplazados con más frecuencia que los filtros de horno.



Cuál es la forma recomendada de cambiar un filtro?

Cuando cambie un filtro sucio, debe hacerlo al afuera y usar una mascarilla N95. Corte la cinta donde el filtro está adherido al ventilador y coloque el filtro usado en una bolsa de basura, séllelo y tírelo a la basura. Limpie el ventilador con un trapo con agua y jabón sin perfume. Déjelo correr afuera durante 10 a 15 minutos antes de volver a llevarlo adentro.



Puedo usar filtros más delgados (1-2-3")?

Cualquier filtro es mejor que ningún filtro. Los filtros más delgados pueden reducir el flujo de aire, ser más ruidosos y ensuciarse más rápido.

Escanee el código QR
para más información.



(801) 538-6191

eep@utah.gov