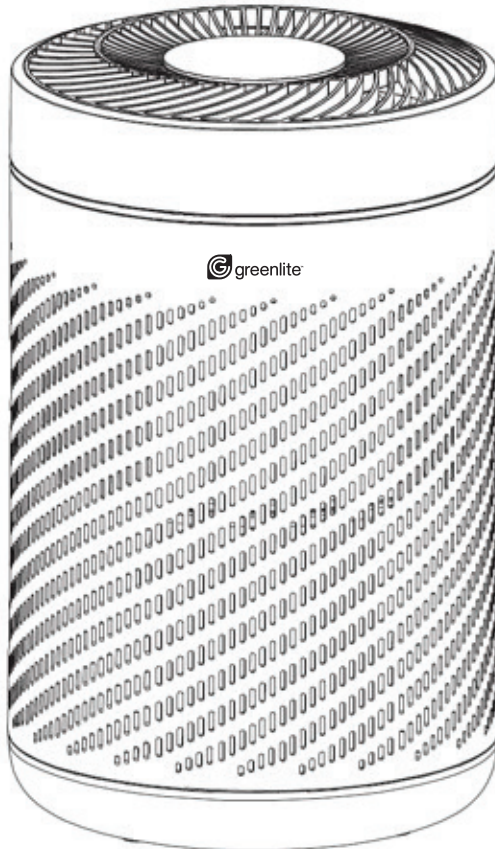


User Manual

Air Purifier

READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS
INSTRUCTION MANUAL AND WARRANTY INFORMATION



IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS:

IN ORDER TO AVOID ANY DAMAGE TO YOU, OTHERS, OR PROPERTY, PLEASE FOLLOW THE FOLLOWING SAFETY PRECAUTIONS:

If the power cord or unit does not work, contact Greenlite customer service immediately.

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING.

WARNING - TO REDUCE THE RISK OF BURNS, FIRE, ELECTRIC SHOCK OR INJURY TO PERSONS:

- Unplug or disconnect the air purifier from the power supply if the plug is not working.
- This appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). To reduce the risk of electric shock, this plug is intended to fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician. Do not attempt to defeat this safety feature.
- DO NOT touch the power plug with wet hands.
- Turn off the power before cleaning the unit.
- DO NOT take apart or modify the unit without authorization.
- BEFORE USING THIS PRODUCT, PLEASE MAKE SURE TO REMOVE THE PLASTIC COVERING FROM THE FILTER.
- Indoor and household use only.
- DO NOT place other items on top of the appliance. Sitting or standing on this appliance is forbidden.
- DO NOT insert the fingers or objects into the air inlets or air outlets to prevent the product from physical damages or malfunction.
- This appliance cannot replace natural ventilation and other appliances like the vacuum cleaner, kitchen ventilator, etc.
- When the appliance is working, it must be placed on a dry, flat and stable floor, with at least 50cm space reserved around it.
- DO NOT put it in a place with direct sunlight.
- To prevent electromagnetic disturbance, the appliance must keep a certain distance from the TV, radio, microwave oven and others.
- WARNING: To reduce the risk of fire or electric shock, do not use this fan with any solid-state speed control device.

This product employs overload protection (fuse). A blown fuse indicates an overload or short-circuit situation. If the fuse blows, unplug the product from the outlet. Replace the fuse as per the user servicing instructions (follow product marking for proper fuse rating) and check the product. If the replacement fuse blows, a short-circuit may be present and the product should be discarded or returned to an authorized service facility for examination and/or repair.

Do not run cord under carpeting. Do not cover cord with throw rugs, runners, or similar coverings. Do not route cord under furniture or appliances. Arrange cord away from traffic area and where it will not be tripped over.

If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid any type of hazard. Children shall not play with the appliance. Cleaning and maintenance of the unit shall not be made by children without supervision. Prior to cleaning or doing any type of maintenance, the appliance must be disconnected from the supply.

WARNING: To Reduce The Risk Of Fire, Electric Shock Or Injury To Persons.

Do Not Use Replacement Parts That Have Not Been Recommended By The Manufacturer (e.g. Parts Made At Home Using A 3D Printer).

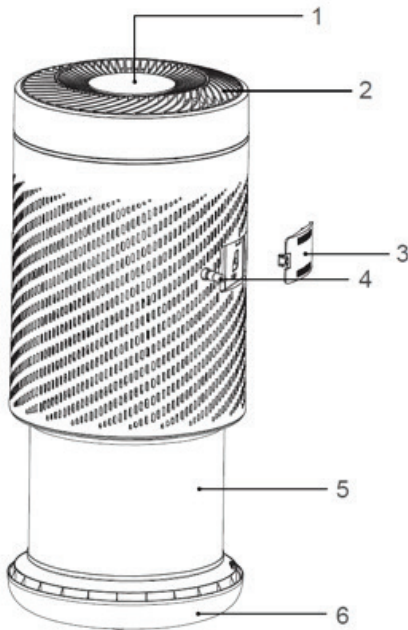
The fan shall not be modified by user.

SAVE THESE IMPORTANT INSTRUCTIONS FOR EASY REFERENCE.

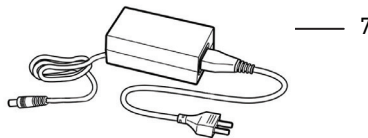
TECHNICAL DATA

- Input: 100-240V~ 50/60Hz 1.5A
- Output: 24VDC, 1.5A
- Rating Power: 22W
- Noise level: 22-55 dBA
- Room size: up to 231 sq. ft.
- Unit dimensions: 9.45"W x 9.45"D x15.04"H
- Unit weight: 6.17 lbs.

PRODUCT INFORMATION



No.	Description
1	Display Screen
2	Air Outlet Grill
3	Back Cover Plate
4	Adapter Cable
5	HEPA Filter
6	Base Plate
7	Power Adapter



ATTENTION

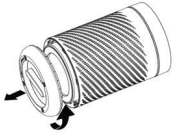


Remove all plastic packaging from the filter before installing it.
DO NOT run the air purifier if there is no filter installed.
Please be careful when installing the back cover. Watch your hands.

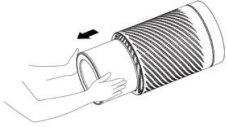
INSTALLATION STEPS



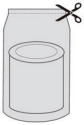
Place the unit in a dry location and on a flat surface. To ensure enough ventilation, make sure that there is a 20" (50 cm) distance between the unit and the wall or nearby furniture. This will promote enough ventilation and high efficiency.



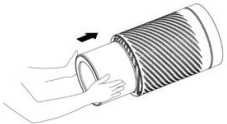
Rotate the base counterclockwise.



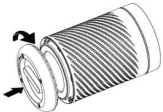
Take out the preinstalled HEPA filter.



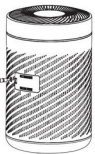
Remove the plastic covering from the filter.



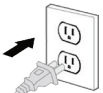
Install the new HEPA filter back in the unit.



Reattach the base at the bottom of the unit (with the filter inside). Rotate the base clockwise to secure it.



Insert the adapter cable into the air purifier.



Insert the plug into a power source. Unit lights will flash for 1 second. Unit lights will turn off and the air purifier will be on standby mode.

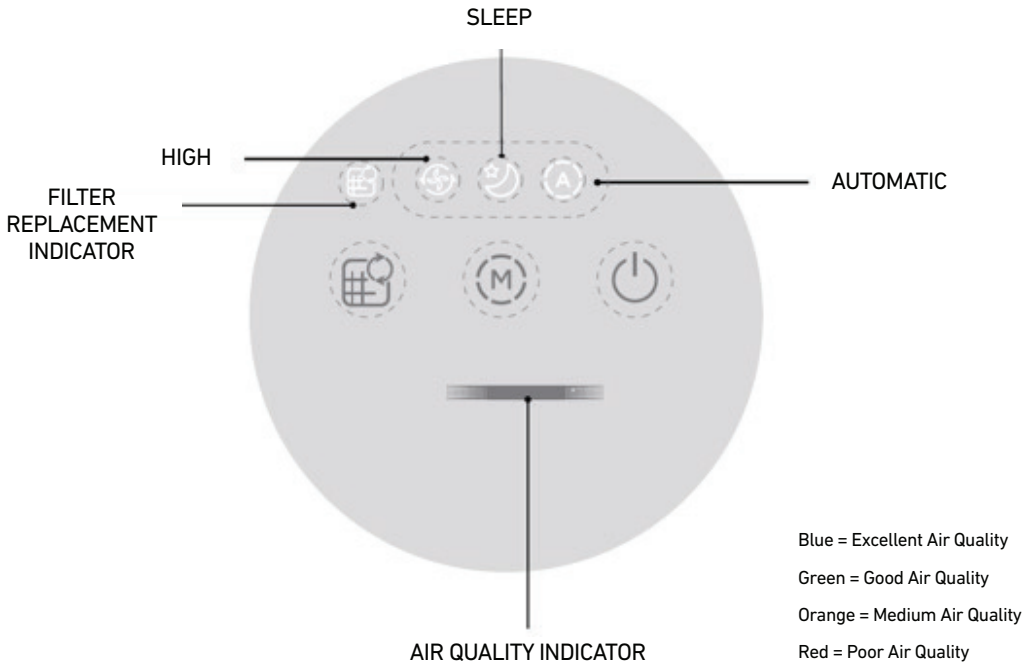
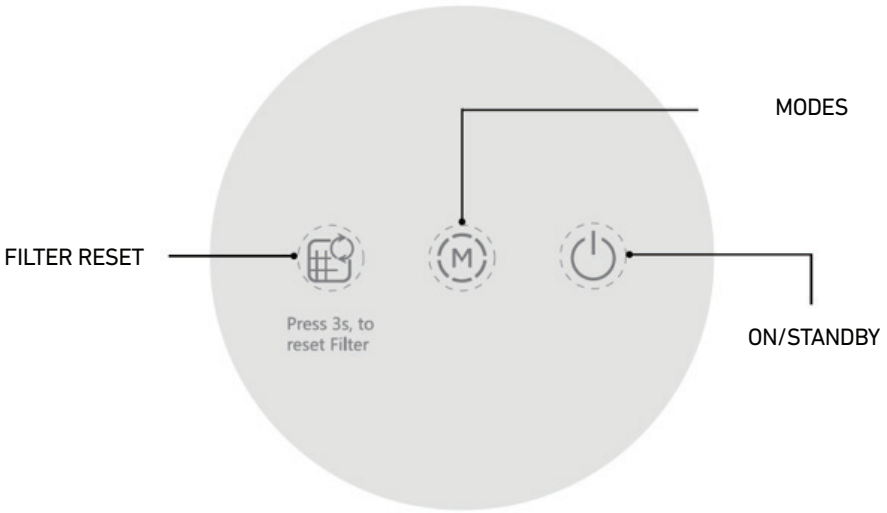


Press the On/Standby button.

The air quality sensor will be in warm up stage and the air quality indicator will flash for 3 seconds. The air purifier will enter into the Auto Mode when it is powered for the first time.



CONTROL AND DISPLAY PANEL



CLEANING AND MAINTENANCE

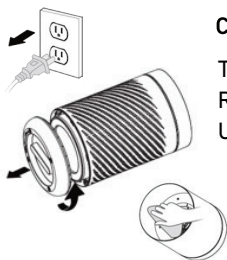
Disconnect the power plug before cleaning the unit. Do not put the unit in water or in any other liquid. Do not use abrasive, corrosive or flammable products to clean any parts of the unit. Filters cannot be washed.

CLEANING THE AIR PURIFIER



Cleaning the housing and inlet of the air purifier

Use a soft and dry cloth to remove the dust from the air purifier.

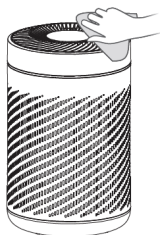


Cleaning the inside of the air purifier

Turn off the power and unplug the air purifier.

Rotate the base counterclockwise and take out the HEPA filter.

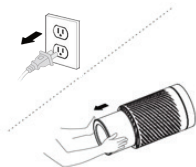
Use a soft and dry cloth to clean the inside of the air purifier.



Cleaning the outlet of the air purifier

Use a soft and dry cloth to clean the outlet of the air purifier.

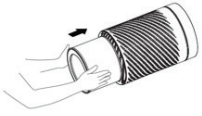
CLEANING THE FILTER



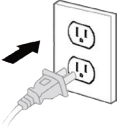
1. Turn off the power and unplug the air purifier.
Take out the HEPA filter.



2. Use a soft and dry cloth to clean the filter.



3. Reattach the base at the bottom of the unit with the filter inside. Rotate the base clockwise to secure it.



4. Insert the plug into a power source.

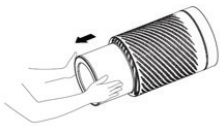
FILTER REPLACEMENT

LIGHT INDICATOR TO REPLACE THE FILTER

The unit will remind the user when the filter is due to be replaced. Filters should be replaced every 3-6 months depending on usage. The filter change indicator light will let you know when you have reached that time.



The filter change indicator light will alert the user when the filter is due to be replaced.



Remove old filter and replace with only a Greenlite G-Pure-22W HEPA filter.



Press and hold the filter change button for 3 seconds to reset the HEPA filter.

To purchase a replacement filter, scan the QR code or visit:
bit.ly/43PfNJf



USER SERVICING INSTRUCTIONS

1.1. Remove plug from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on cord.

1.2. Open fuse cover.

Slide open fuse access cover on top of attachment plug towards blades. (Figure 1)

1.3. Remove fuse carefully.

Insert the tip of your tool into fuse slot (close with the terminal), then loosen the fuse gradually and slowly, but not overexert. If you feel tight, you can try it at several times and loosen the fuse little by little. Once the fuse is loose, then you can get the fuse out entirely. (Figure 2)

1.4. Risk of fire.

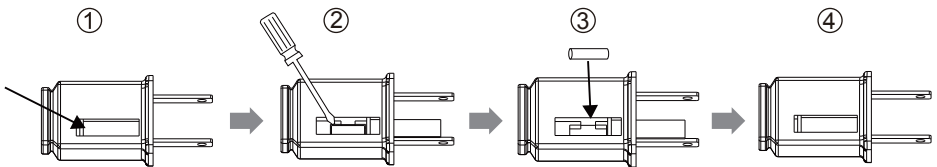
Replace fuse only with 2.5 Amp, 125 Volt fuse. (Figure 3)

1.5. Close fuse cover.

Slide close fuse access cover on top of the attachment plug (Figure 4)

1.6. Risk of fire.

Do not replace attachment plug. Contains a safety device (fuse) that should not be removed. Discard product if the attachment plug is damaged.



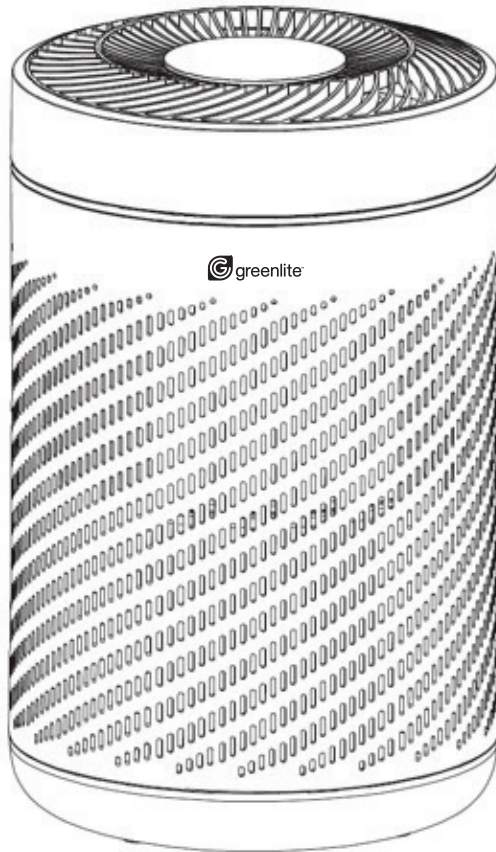
WARRANTY:

This product is warranted to be free from defects in workmanship and material for 1 year. If it fails to do so, Greenlite™ will, at its election, provide a replacement or equivalent upon receipt of the register receipt and proof of purchase. Please visit www.greenliteusa.com to find out how to initiate a warranty claim. This limited warranty does not cover air purifiers subject to accident, neglect, abuse, misuse or acts of God. Replacement or refund is your sole remedy.

For all inquiries, please contact our customer service team at: info@greenliteusa.com or 1-844-695-9090 from 9:00 AM to 5:00 PM EST.

Manual del Usuario Purificador de Aire

LEA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES
MANUAL DE USUARIO E INFORMACIÓN SOBRE LA GARANTÍA



The energy efficiency of this ENERGY STAR certified model is based on the Integrated Energy Factor (IEF), a ratio between the model's PM2.5 CADR and its energy consumption, in terms of CADR/Watt.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES:

PARA EVITAR CUALQUIER DAÑO A USTED, A OTRAS PERSONAS O A LA PROPIEDAD, SIGA LAS SIGUIENTES PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

Si el cable de alimentación o la unidad no funcionan, comuníquese con el servicio de atención al cliente de Greenlite™ inmediatamente.

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR.

ADVERTENCIA – PARA REDUCIR EL RIESGO DE QUEMADURAS, INCENDIO, DESCARGA ELÉCTRICA O LESIONES PERSONALES:

- Desenchufe o desconecte el purificador de aire de la red eléctrica si el enchufe no funciona.
- Este aparato tiene un enchufe polarizado (una clavija es más ancha que la otra). Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, este enchufe está diseñado para encajar en un tomacorriente polarizado de una sola manera. Si el enchufe no encaja completamente en el tomacorriente, inviértalo. Si sigue sin encajar, contacte a un electricista cualificado. No intente anular esta función de seguridad.
- NO toque el enchufe de alimentación con las manos mojadas.
- Desconecte la alimentación antes de limpiar la unidad.
- NO desmonte ni modifique la unidad sin autorización.
- ANTES DE UTILIZAR ESTE PRODUCTO, PROCURE RETIRAR LA CUBIERTA DE PLÁSTICO DEL FILTRO
- Sólo para uso doméstico y en interiores.
- NO coloque otros objetos encima del electrodoméstico. Está prohibido sentarse o levantarse sobre el electrodoméstico.
- NO introduzca los dedos ni objetos en las entradas o salidas de aire para evitar que el producto sufra daños físicos o funcione incorrectamente.
- Este electrodoméstico no puede sustituir a la ventilación natural ni a otros electrodomésticos como aspiradoras, ventiladores de cocina, etc.
- Cuando el electrodoméstico esté en funcionamiento, debe colocarse sobre un suelo seco, plano y estable, con al menos 50 cm de espacio reservado a su alrededor.
- NO lo coloque en un lugar con luz solar directa.
- Para evitar perturbaciones electromagnéticas, el electrodoméstico debe mantenerse a cierta distancia del televisor, la radio, el horno microondas y otros.
- **ADVERTENCIA:** Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no utilice este ventilador con ningún dispositivo de control de velocidad de estado sólido.

Este producto cuenta con protección contra sobrecargas (fusible). Un fusible fundido indica una sobrecarga o un cortocircuito. Si el fusible se funde, desenchufe el producto del tomacorriente. Reemplace el fusible según las instrucciones de servicio del usuario (siga las marcas del producto para conocer la capacidad nominal correcta) y revise el producto. Si el fusible de repuesto se funde, es posible que se haya producido un cortocircuito y el producto debe desecharse o devolverse a un centro de servicio autorizado para su revisión o reparación. No pase el cable por debajo de la moqueta. No cubra el cable con alfombras, correderas o cubiertas similares. No pase el cable por debajo de muebles o electrodomésticos. Coloque el cable lejos de zonas de tránsito y donde no se pueda tropezar con él.

Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, su agente de servicio o personas con cualificación similar para evitar cualquier tipo de peligro. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del aparato no deben ser realizados por niños sin supervisión. Antes de limpiar o realizar cualquier tipo de mantenimiento, desconecte el electrodoméstico de la red eléctrica.

ADVERTENCIA: Para Reducir El Riesgo De Incendio, Descarga Eléctrica O Lesiones Personales.
No Utilice Piezas De Repuesto No Recomendadas Por El Fabricante (p. ej., Piezas Fabricadas En Casa Con Una Impresora 3D).

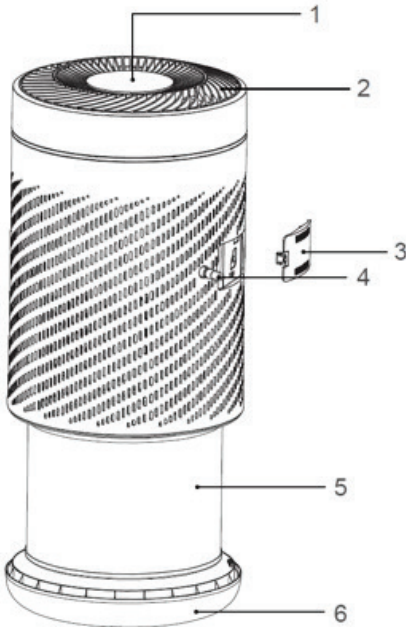
El ventilador no debe ser modificado por el usuario.

GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES IMPORTANTES PARA FACILITAR SU CONSULTA.

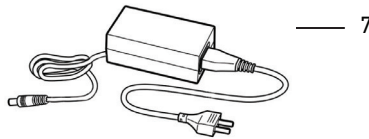
DATOS TÉCNICOS

- Entrada: 100-240 V~ 50/60 Hz 1,5 A
- Salida: 24 VCC 1,5 A
- Potencia nominal: 22 W
- Nivel de ruido: 22-55 dBA
- Tamaño de la habitación: hasta 231 pies cuadrado
- Dimensiones de la unidad: 9.45"A x 9.45"P x15.04"A
- Peso de la unidad: 6.17 lbs

Información sobre el Producto



No.	Descripción
1	Pantalla de Visualización
2	Rejilla de Salida de Aire
3	Placa De Cubierta Trasera
4	Cable Adaptador
5	Filtro HEPA
6	Placa Base
7	Adaptador de corriente



ATENCIÓN

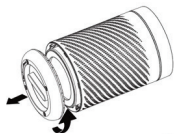


Retire todo el embalaje de plástico del filtro antes de instalarlo. NO haga funcionar el purificador de aire si no hay un filtro instalado. Tenga cuidado al instalar la cubierta posterior. Tenga cuidado con las manos.

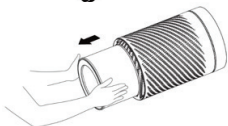
PASOS DE INSTALACIÓN



Coloque la unidad en un lugar seco y sobre una superficie plana. Para garantizar una ventilación suficiente, procure que haya una distancia de 50 cm (20") entre la unidad y la pared o los muebles cercanos. Esto favorecerá una ventilación suficiente y una alta eficiencia.



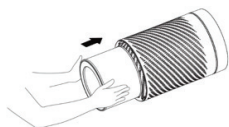
Gire la base en el sentido contrario a las agujas del reloj.



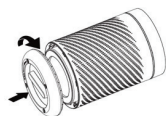
Extraiga el filtro HEPA preinstalado.



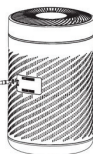
Retire la cubierta de plástico del filtro.



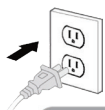
Vuelva a instalar el nuevo filtro HEPA en la unidad.



Vuelva a colocar la base en la parte inferior de la unidad (con el filtro dentro). Gire la base en el sentido de las agujas del reloj para fijarla.



Inserte el cable adaptador en el purificador de aire.



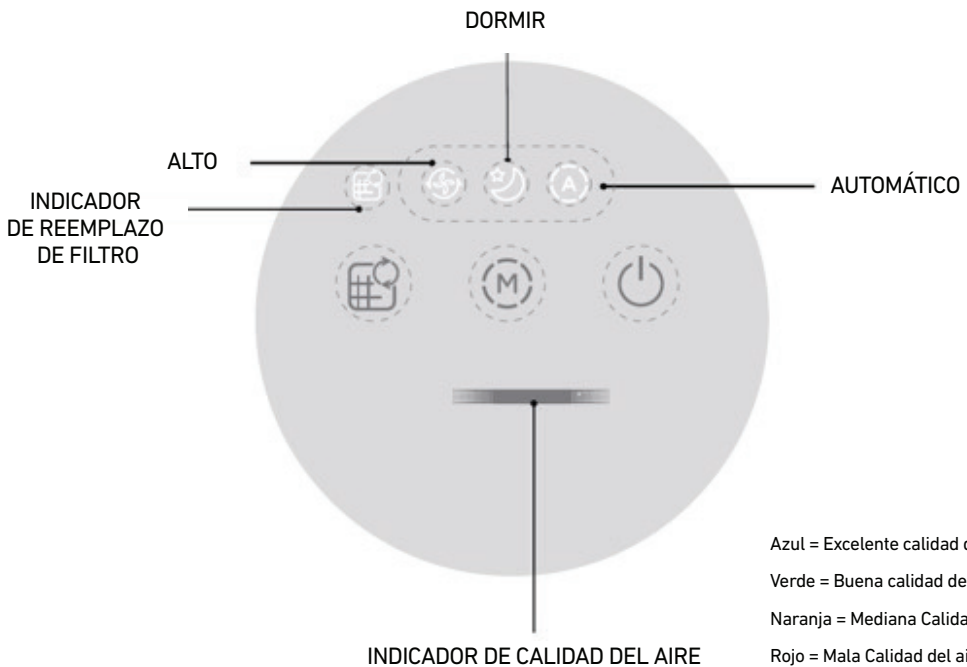
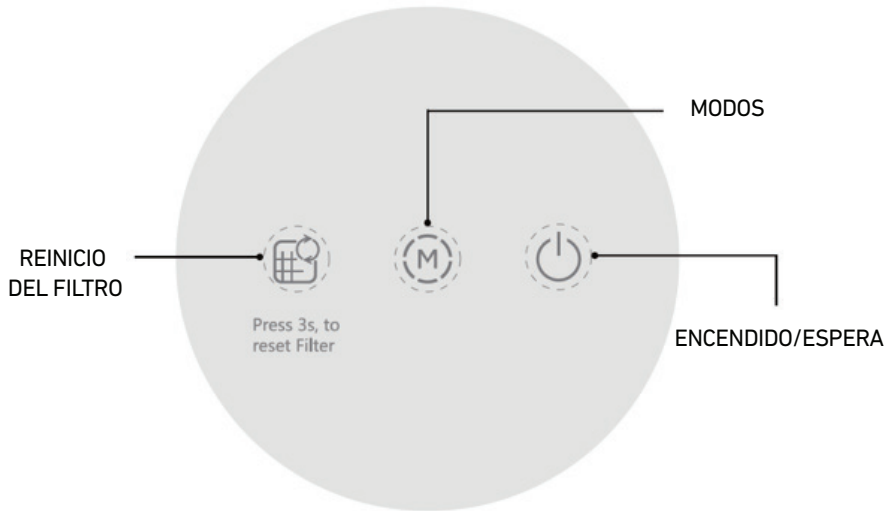
Inserte el enchufe en una fuente de alimentación. Las luces de la unidad parpadearán por 1 segundo. Las luces de la unidad se apagarán y el purificador de aire estará en modo de espera.



Pulse el botón de encendido/espera. El sensor de calidad del aire se calentará y el indicador de calidad del aire parpadeará durante 3 segundos. El purificador de aire entrará en modo automático al encenderse por primera vez.



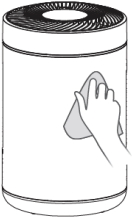
PANEL DE CONTROL Y PANTALLA



LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

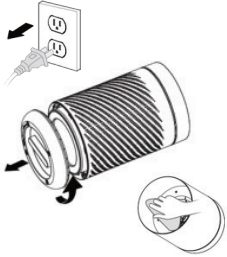
Desconecte la alimentación antes de limpiar la unidad. No introduzca la unidad en agua ni en ningún otro líquido. No utilice productos abrasivos, corrosivos o inflamables para limpiar ninguna parte de la unidad. Los filtros no se pueden lavar.

LIMPIEZA DEL PURIFICADOR DE AIRE



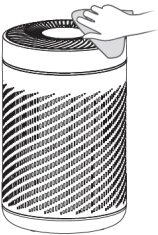
Limpieza de la carcasa y la entrada del purificador de aire

Utilice un paño suave y seco para eliminar el polvo del purificador de aire



Limpieza del interior del purificador de aire

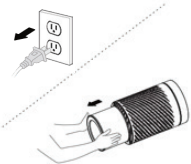
Apague y desenchufe el purificador de aire. Gire la base en sentido contrario a las agujas del reloj y extraiga el filtro HEPA. Utilice un paño suave y seco para limpiar el interior del purificador de aire.



Limpieza de la salida del purificador de aire

Utilice un paño suave y seco para limpiar la salida del purificador de aire.

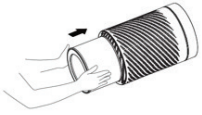
LIMPIEZA DEL FILTRO



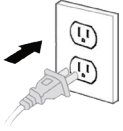
1. Apague y desenchufe el purificador de aire. Extraiga el filtro HEPA.



2. Utilice un paño suave y seco para limpiar el filtro.



3. Vuelva a colocar la base en la parte inferior de la unidad con el filtro dentro. Gire la base en sentido horario para fijarla.



4. Inserte el enchufe en una fuente de alimentación.

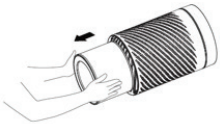
SUSTITUCIÓN DEL FILTRO

Indicador luminoso para sustituir el filtro

La unidad recordará al usuario cuándo debe sustituir el filtro. Los filtros deben cambiarse cada 3-6 meses dependiendo del uso. La luz indicadora de cambio de filtro le avisará cuando haya llegado ese momento.



La luz indicadora de cambio de filtro avisará al usuario cuando sea necesario cambiar el filtro.



Retire el filtro viejo y sustitúyalo únicamente por un filtro HEPA Greenlite G-Pure-22W.



Mantenga presionado el botón de cambio de filtro durante 3 segundos para reiniciar el filtro HEPA.

Para comprar un filtro de repuesto, escanee el código QR o visite:
bit.ly/43PfNJf



INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

1.1. Retire el enchufe del tomacorriente o de cualquier otro dispositivo de salida.

No lo desenchufe tirando del cable.

1.2. Abra la tapa del fusible.

Deslice la tapa de acceso al fusible, situada en la parte superior del enchufe, hacia las clavijas. (Figura 1)

1.3. Retire el fusible con cuidado.

Inserte la punta de la herramienta en la ranura del fusible (ciérrela con el terminal) y aflójelo gradual y lentamente, sin forzarlo demasiado. Si siente que está apretado, puede intentarlo varias veces y aflójelo poco a poco. Una vez que el fusible esté suelto, podrá extraerlo por completo. (Figura 2)

1.4. Riesgo de incendio.

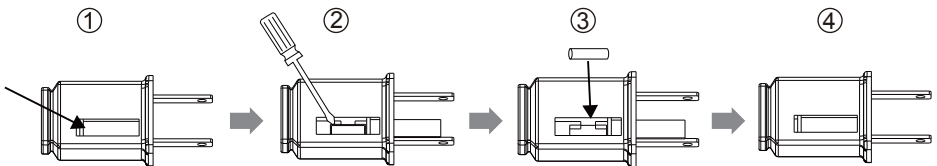
Reemplace el fusible únicamente por uno de 2,5 amperios y 125 voltios. (Figura 3)

1.5. Cierre la tapa del fusible.

Deslice la tapa de acceso al fusible, situada en la parte superior del enchufe, para cerrarla (Figura 4)

1.6. Riesgo de incendio.

No reemplace el enchufe. Contiene un dispositivo de seguridad (fusible) que no debe retirarse. Deseche el producto si el enchufe está dañado.



GARANTÍA:

Este producto está garantizado contra defectos de fabricación y materiales durante 1 año. En caso contrario, Greenlite™ proporcionará, a su elección, un reemplazo o equivalente tras la recepción del recibo de caja y el comprobante de compra. Visite www.greenliteusa.com para detalles sobre cómo iniciar una reclamación de garantía. Esta garantía limitada no cubre los purificadores de aire sometidos a accidentes, negligencia, abuso, uso indebido o casos fortuitos. La sustitución o el reembolso es su único recurso.

Para cualquier consulta, comuníquese con nuestro equipo de atención al cliente en: info@greenliteusa.com o 1-844-695-9090 de 9:00 AM a 5:00 PM EST.