

GADNIC

MANUAL DE USUARIO

Ozonizador De
Aire Portátil
O3P PRO



OZONO01X



Gracias por elegir nuestro producto.
Por favor, lea este manual detenidamente para el máximo rendimiento de su purificador de aire.

Funciones y características

Este mini purificador de aire iónico de ozono es un producto multifuncional que combina la esterilización y la purificación del aire para su uso en diferentes ocasiones.

Innovador modo dual

Modo Ozono: Esteriliza y Desodoriza

En estos modos, el aparato liberará ozono periódicamente, lo que puede:
Eliminar bacterias dañinas, virus y gérmenes, e inhibir el crecimiento de moho.
Eliminar eficazmente los olores desagradables.
Descomponer el benceno, el formaldehído y los compuestos orgánicos volátiles.
Ayuda a prolongar la vida útil de los alimentos.
Modo O₃ (Normal) y O₃⁺ (Mejorado) para diferentes niveles de contaminación del aire. Utilice estos modos sólo en lugares desocupados cuando no haya personas o animales alrededor.

Modo Iónico: Eliminar Partículas

Bajo este modo, el dispositivo liberará iones negativos continuamente, lo que puede:
Disipar eficazmente contaminantes del aire como polvo, humo y PM2.5
Aumentar la concentración de aniones ambiental para refrescar el aire y crear vibraciones positivas.
Seguir funcionando en este modo para eliminar partículas contaminantes alrededor del usuario.

Varias ocasiones de aplicación

Este producto se puede utilizar en el refrigerador, coche, escritorio, baño, zapatero, etc.

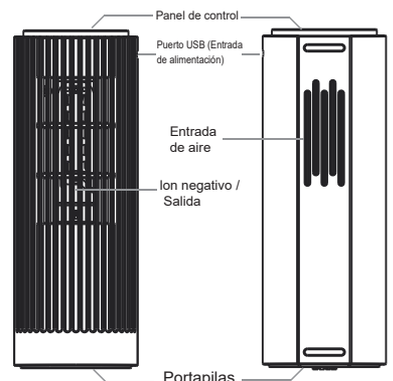
Diseño centrado en el ser humano

Compacto y portátil, fácil de transportar. Batería recargable/alimentado por USB, dos modos de uso en cualquier momento y lugar.
Diseño de pie. Colóquelo verticalmente u horizontalmente en su espacio según sus necesidades.

Especificaciones

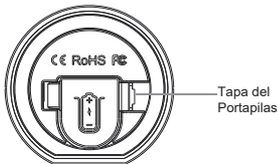
- Tensión de entrada: 3,7 V (batería), 5 V (alimentación USB)
- Consumo de energía: <0.6W
- Tiempo de carga: Alrededor de 4 horas
- Duración de la batería: Unos 20 días (modo O₃)
- Producción de ozono: 12 mg/h
- Salida de iones negativos 5.000.000pcs/cm³
- Dimensiones del producto: 59*57*163mm
- Peso neto: 210g (Incluye batería)
- Temperatura ambiente
- para funcionamiento: -10°C~40°C (14°F~104°F)
- para almacenamiento: -20°C~60°C (-4°F ~140°F)

Estructura



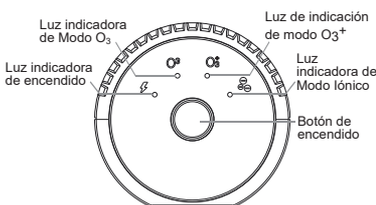
Cómo utilizarlo

Instalación



- Abre el portapilas de la parte inferior.
- Coloque una batería de litio 18650 (cara plana hacia dentro).
- Empuja hacia atrás la tapa del portapilas.

Operación



Cambiar el estado de funcionamiento pulsando el botón de encendido:

- Primera pulsación: Enciende el dispositivo. Empieza a funcionar en modo O₃. El aparato empieza a funcionar durante 5 minutos. Después entrará en un ciclo de 8 segundos después de cada pausa de 3 minutos.
- Segunda pulsación: Cambia al modo O₃⁺. El dispositivo aparato funciona durante 120 minutos. Después se estará en modo de espera. Una vez pulsado el botón se reiniciará en este modo.
- Tercera pulsación: Cambia al modo Iónico. El dispositivo liberará continuamente iones negativos para eliminar las partículas.
- Cuarta pulsación: Apaga el aparato.

Después de cambiar de modo, las luces relacionadas permanecerán encendidas durante 5 segundos, y luego siguen parpadeando.

Notificación de batería baja

La duración de la batería puede ser de hasta unos 20 días de uso continuo en el modo O₃ después de que esté completamente cargada. Si la batería está baja, el indicador parpadeará en rojo para informarle de que debe cargar la batería. La duración de la batería y los ciclos de carga varían según el uso y muchos otros factores como el modo, la temperatura ambiente y el envejecimiento de la batería.

Uso con alimentación/carga USB

Para utilizar el dispositivo directamente sin batería interior, conecte el dispositivo al puerto USB de ordenador, en tu coche o en una fuente de alimentación USB con un cable USB. Para cargar la batería, conecte el dispositivo a una fuente de alimentación con un cable USB. El indicador luminoso de alimentación se volverá roja en estado de carga. El dispositivo puede estar en funcionamiento cuando carga la batería. Cuando la batería está completamente cargada, la luz indicadora se volverá verde.

Aviso

- No deje que entre ningún líquido en el aparato. No cubra la salida de ozono / iones negativos del purificador de aire. No intente desmontar o reparar el aparato usted mismo.
- No exponga el aparato a la luz solar directa ni lo utilice en lugares con temperaturas elevadas, superiores a 60°C.
- No utilice el aparato en entornos con materiales explosivos o inflamables.
- No deje caer ni golpee el aparato.
- No permita que los niños jueguen con el aparato.
- Dado que el ozono es más pesado que el aire, coloque el aparato en un lugar más alto del frigorífico/armario/coche cuando utilice el Modo Ozono para obtener un mejor efecto.
- Cuando utilice el Modo Ozono, evite respirar ozono directamente a través de la salida de aire.
- Cuando el aparato está en funcionamiento podrá escuchar un zumbido. Tenga la seguridad de que se trata de un fenómeno normal de descarga eléctrica.
- Si no va a utilizar el aparato durante mucho tiempo, extraiga la batería.

Solución de problemas

Problema	Causa	Solución
El aparato no funciona/ indicación luces no están encendidas cuando se pulsa el botón de encendido.	El dispositivo no está conectado a la alimentación, o la batería no está instalada.	Compruebe si la batería está instalada o la conexión USB es correcta
	La batería está mal instalada.	Compruebe si la batería es una 18650 de litio.
	La batería está agotada.	Compruebe si la batería está instalada en dirección incorrecta.
	El aparato está defectuoso.	Carga la batería conectando el dispositivo a una fuente de alimentación USB.
		Póngase en contacto con servicio posventa.
El led rojo de alimentación no está encendido cuando intenta cargar la batería.	La batería está defectuosa.	Compruebe si la batería está mal instalada o defectuosa.
	El dispositivo no está conectado correctamente a la fuente de alimentación.	Compruebe si los puertos USB del dispositivo y la fuente de alimentación están conectados.
	El aparato está defectuoso.	Póngase en contacto con servicio posventa.
El led de modo está apagado.	Cambio erróneo a otro modo.	Pulse el botón de encendido para cambiar al modo por default.
Efecto deficiente en reducir el olor.	La habitación es muy grande o el nivel de contaminación demasiado alto.	Cambiar a modo O ₃ ⁺ Modo (mejorado).
		Añada más purificadores de aire a la habitación.
		Mantenga los dispositivos funcionando más tiempo.

Lista de embalaje

Unidad principal*1, Batería de litio 18650*1, Cable USB cable*1, Guía del usuario*1

¿Necesitas ayuda?

Ingresá a nuestro soporte técnico escaneando el QR o escribiéndonos por nuestros canales oficiales.

☎ 11 6260 1114 (solo texto)
✉ servicioalcliente@bidcom.com.ar
🌐 www.bidcomservice.com.ar

