



MANUAL DE INSTRUCCIONES GENERADOR DE OZONO PURIFICADOR AMBIENTAL

STERIL ROOM 5G / 10G / 15G (cañón de ozono)



INTRODUCCIÓN

El equipo Steril Room portátil es un dispositivo eléctrico que genera ozono a partir del aire del ambiente, el cual es adecuado para la eliminación de olores, bacterias, virus y hongos en cortos periodos de tiempo.

Este sistema le proporciona un método rápido y sencillo de desinfección y deodorización.

“Con el aire respiramos la mayor parte de nuestras enfermedades. En contacto con el ozono los microbios quedan quemados y las toxinas destruidas” (Pasteur)

Lea detenidamente el manual de instrucciones antes de empezar a utilizar el generador de ozono. Conserve el manual para futuras consultas.



1.- PRIMERAS CONSIDERACIONES

El Ozonizador King-ozono le proporcionará rápidamente un ambiente sin olores y libre de microorganismos por su gran poder germicida, eliminando virus, bacterias, hongos.

Equipo compacto comodo de transportar para utilizarlo en los lugares donde sea necesario. La serie 5G genera una cantidad de ozono muy elevada, no debe permanecer en el lugar del tratamiento más allá de la puesta en marcha y desactivación. Pasados 20 minutos de finalizar el tratamiento el ozono se desponone en oxígeno O2.

IMPORTANTE

Conectar el equipo a la tensión indicada en la placa de numeración (trasera).

Mantener el equipo lejos de condensaciones y humedad elevada.

Aparato no apto para uso en exteriores no techados.

No Abrir el equipo en funcionamiento.

DESEMBALAJE

Compruebe que el equipo se encuentra en buen estado en el momento de abrirlo.

Si observa algún daño exterior o algún problema de funcionamiento del generador de ozono causado por un daño durante el transporte, por favor póngase en contacto con el transportista y con el teléfono de atención al cliente de la empresa lo antes posible.

Por norma las agencias de transporte solo atienden a reclamaciones realizadas 24 horas después de la entrega del paquete. Tenga cuidado al retirar el equipo del embalaje y trasladarlo hasta el lugar de instalación para evitar dañar o arañar la máquina durante este proceso.

CONTENIDO

- Generador de ozono portátil
- Cable de alimentación eléctrica a la red.
- Filtros de espuma, 2 unidades de recambio (cambiar cada 6 meses)
- Manual de Instrucciones

2. - FUNCIONAMIENTO

PUESTA EN MARCHA

Coloque el generador de ozono portátil *Steril Room* en un lugar limpio y sin humedad. En las habitaciones es recomendable situar el equipo a una altura de entre 40 y 150 cms del suelo, debido que el ozono es más pesado que el aire, así conseguiremos que el ozono abarque mayor espacio dentro de la habitación realizando un óptimo tratamiento de desinfección y eliminación de olores.



HABITACIONES

En las habitaciones es recomendable situar el equipo a una altura de entre 40 y 150 cms del suelo, debido que el ozono es más pesado que el aire, así conseguiremos que el ozono abarque mayor espacio dentro de la habitación realizando un óptimo tratamiento de desinfección y eliminación de olores.

VEHICULOS

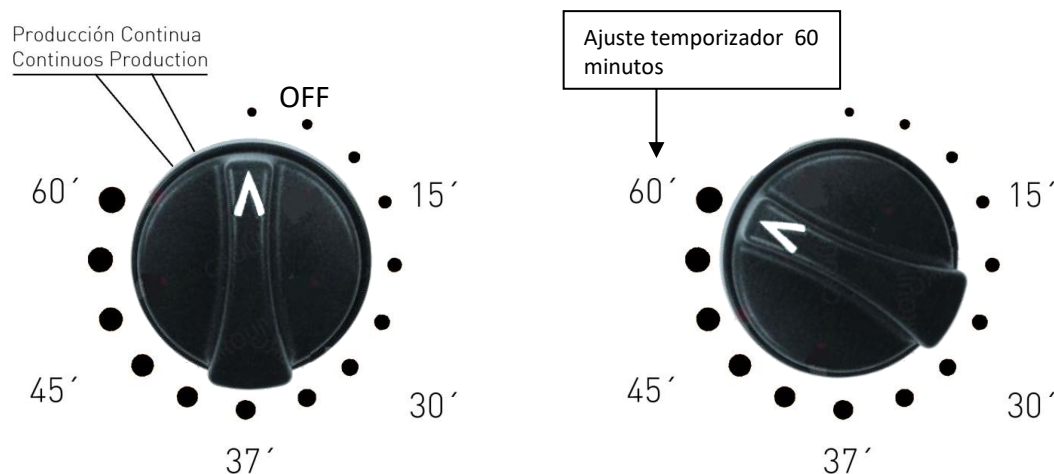
Introducir el equipo en el interior, cerrar puertas y ventanas.

Una vez preparado el lugar de colocación del equipo conectarlo a la red eléctrica y accionamos el interruptor, se encenderá el piloto rojo del mismo indicándonos que se está generando ozono. Es aconsejable conectar la ventilación del vehiculo en "modo renovación" para que el ozono actue en dentro de los filtros y conductos del aire.

Ajuste de Temporizador

Girar el mando en el sentido de las agujas del reloj y seleccionar la flecha hasta el tiempo deseado, el equipo se desconectará automáticamente una vez que el temporizador vuelva a la posición OFF.

Para funcionamiento continuo girar el mando en sentido contrario a la agujas del reloj hasta la posición "Producción Continua".



5. –MANTENIMIENTO

Su equipo ozonizador Steril Room requiere mantenimiento anual para garantizar el buen funcionamiento.



Limpiar las placas cerámicas productoras de ozono con alcohol y secar completamente antes de usar el equipo. Cada 2 años es necesario reemplazar las placas o el circuito productor de ozono.

Sustitir Filtro: Recomendamos reemplazar el filtro de entrada de aire cada 6 meses. Se encuentra dentro de rejilla plástica de color negro que se suelta manualmente

3. – TRATAMIENTOS

	5G	10G	15G
Interior de Vehículos	10 minutos	10 minutos	8 minutos
Interior de autobuses	40 minutos	20 minutos	15 minutos
Ambientes públicos			
- Oficinas	30 m2	60 m2	80 m2
- Habitaciones hotel	15 minutos	15 minutos	20 minutos
- Vestuarios			

Los modelos 5G, 10G, 15G y superiores no son aptos para su utilización en presencia continuada de personas. Los tratamientos de desinfección de vehículos no permanecer en el interior mientras el equipo esta en funcionamiento.

Tiempos de tratamientos orientativos, se pueden distanciar en el tiempo hasta conseguir los resultados deseados.

4. – CARACTERÍSTICAS GENERALES

Equipos fabricados con la máxima calidad, no obstante es necesaria una revisión y mantenimiento de generador una vez al año para dar satisfacción a sus necesidades y alargar la vida útil de su equipo purificador.

STERIL ROOM	5G	10G	15G
PRODUCCIÓN OZONO	5.000 mg/h	10.000 mg/h	15.000 mg/h
TEMPORIZADOR	0 – 60 Minutos / Continuo	0 – 60 Minutos / Continuo	0 – 60 Minutos / Continuo
PLACA OZONO PRODUCCION	1	2	4
TRANSFORMADOR	5G CAP	10G CAP	15G CAP
ALIMENTACIÓN ELECTRICA	230V~ 50/60 Hz	230V~ 50/60 Hz	230V~ 50/60 Hz
CONSUMO	80 W	150 W	160 W
DIMENSIONES (mm)	112 x 160 x 325	112 x 160 x 325	112 x 160 x 325
VENTILADOR	2 ventiladores de 80 x 80 mm	120 x 120 mm	120 x 120 mm
PESO APROX	3,1 Kg	3,5 Kg	4 Kg
FUSIBLE	0.8 A	0.8 A	1 A
CODIGO	20404	20405	20406

El diseño y las características técnicas pueden cambiar sin previo aviso.