



INSTRUCCIONES DE USO

1. Montar la unidad sobre la pared con una cinta adhesiva de doble cara o usando los huecos de la parte trasera a una altura recomendada de 1.2 - 2M y enchufarla a la corriente. (Nota: el dispositivo sólo puede ser usado una vez fijado a la pared).
2. Las luces de encendido se encenderán en modo auxiliar (standby).
3. Abra la tapa de plástico transparente, y presione el botón de "OPERATING TIME". Los intervalos automáticos de operaciones son de 6 horas con salida de ozono por 20 minutos.
4. Presione la llave de intervalo de operaciones y ajuste el tiempo de intervalos presionando el botón para indicar 1 hora, 2 horas, 6 horas, 8 horas o 12 horas. La luz encendida corresponderá al intervalo elegido.
5. Seleccione el tiempo de operaciones presionando el botón de "Operating Time" en 10 minutos, 20 min., o 30 min.
6. Una vez completado el ajuste, cierre la tapa de plástico transparente.
7. Para parar el dispositivo presione el botón "off" o bien desenchufe el aparato de la corriente.
8. Si no lo va a usar por un tiempo prolongado, desconéctelo de la red eléctrica.



MEDIDAS DE SEGURIDAD

- ⚠ 1. Preste atención a los signos que advierten a los usuarios de los peligros del alto voltaje.
- ⚠ 2. Los signos de precaución advierten a los usuarios del correcto voltaje de uso.
- ⚠ 3. El voltaje de entrada es de 220V/50HZ.
- ⚠ 4. Si no usa el dispositivo por un tiempo, debería desconectarlo de la red eléctrica.
- ⚠ 5. Si el enchufe o la cubierta está dañada, por favor contacte con su proveedor para reemplazarlo.
- ⚠ 6. Para limpiar el dispositivo, primero desconéctelo de la red y páselle un paño levemente húmedo con un detergente suave.
- ⚠ 7. No lo instale en el baño o cualquier lugar con alta humedad para evitar cortocircuitos o incendios.
- ⚠ 8. No respire directamente el ozono del dispositivo, pudiera causar molestias.
- ⚠ 9. Debido al alto voltaje generado en su interior, no quite la cubierta transparente externa.
- ⚠ 10. El dispositivo no debe exponerse a la lluvia ni a ningún goteo de agua para evitar cortocircuitos e incendios.
- ⚠ 11. El dispositivo es frágil, debe ser colgado con cuidado y seguridad evitando posibles roturas o su desprendimiento.
- ⚠ 12. Coloque el dispositivo fuera del alcance de los niños.
- ⚠ 13. No lo almacene en lugares húmedos ni con altas temperaturas.
- ⚠ 14. El producto debe ser puesto en marcha una vez se ha colgado correctamente. Una vez en marcha cierre la tapa de plástico.
- ⚠ 15. Para realizar su mantenimiento (limpieza) desenchúfelo de la red eléctrica.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Nombre del producto: Air fresher and deodoriser Cornwall Electronics.
- Modelo: OZ200
- Voltaje de entrada: +10% AC220V
- Potencia media: 7w
- Salida de ozono: 200mg/h
- Período de tiempo de trabajo de Ozono: 0-30 minutos.
- Ciclo automático ajustable tiempo de trabajo: 1-12 horas.
- Medidas: 22x10.5x5cm.

AIR FRESHER AND DEODORISER
CORNWALL ELECTRONICS





OPERATIONAL GUIDE

1. Mount the unit on the wall either with double sided tape or using the keyhole on the mounting plate at a recommended height of 1.2~2M. and plug in the power. (Note: the device can only be used from a wall mounted position).
2. The power indicator lights up in the standby mode.
3. Open transparent plastic cover, and press OPERATING TIME button. The default automatic operating interval is 6 hours with ozone output for 20 minutes.
4. Press operating interval key and adjust ozone operating interval time by pressing the button to indicate either 1 hour, 2 hours, 6 hours, 8 hours, or 12 hours. The corresponding indicator light shows the setting chosen.
5. Select operating time by pressing the "Operating Time" button to 10 min., 20 min., or 30 min.
6. After completing the settings close the plastic cover.
7. To stop device that either press the OFF key or shut down the power supply by switching off at the plug.
8. If not in use for a long time, disconnect the power cord.

SAFETY MEASURES

- ⚠ 1. Warning signs are provided to warn users of the dangers of high voltage.
- ⚠ 2. Cautions signs advise users to use the correct voltage.
- ⚠ 3. Power input is 220V/50HZ.
- ⚠ 4. When the device is not going to be used for a while the plug should be disconnected from the power supply.
- ⚠ 5. If the plug or the power cord is damaged, please contact the supplier or local dealer for a replacement.
- ⚠ 6. To clean the cover of the device, first disconnect the power and clean the surface with a damp cloth with weak detergent.
- ⚠ 7. Do not install in a room directly under the device at the ozone outlet to avoid discomfort.
- ⚠ 8. Do not breath in from directly under the device at the ozone outlet to avoid discomfort.
- ⚠ 9. As there is a high voltage generated inside the device when operating do not remove the outer casing to avoid danger.
- ⚠ 10. The device should not be exposed to rain or splashing water to avoid a fire or electric shock.
- ⚠ 11. The device is fragile and should be handled carefully to avoid breakage of internal parts.
- ⚠ 12. Place the unit in a place out of reach of children.
- ⚠ 13. The device should not be stored in places of high humidity or temperature.
- ⚠ 14. The product should only be operated when mounted on a wall. After setting the device close the plastic cover.
- ⚠ 15. For maintaining the unit remove the plug from the power supply.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Product Name:
Air fresher and deodoriser
Cornwall Electronics.
- Model: OZ200
- Voltage input: +10 %
AC220V
- Rated wattage: 7w
- Ozone output:
200mg/h
- Ozone working period: 0-30 minutes.
- Adjustable auto cycle working time: 1-12 horas
- Dimension: 22x10.5x5cm



AIR FRESHER AND DEODORISER
CORNWALL ELECTRONICS