

MANUAL

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 pásele 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 róturas 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: $\pm 10\%$ AC220V
- Potencia media: 7w
- Salida de ozono: 200mg/h
- Periodo de tiempo de trabajo de Ozono: 0-30 minutos.
- Ciclo automático ajustable tiempo de trabajo: 1-12 horas.
- Medidas: 22x10.5x5cm.



MANUAL

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.

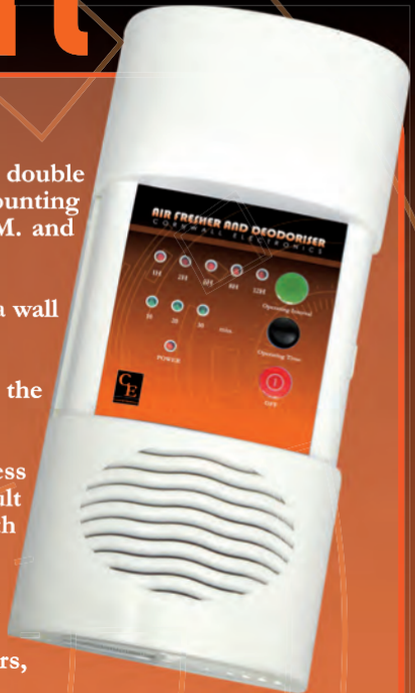
The corresponding indicator light show the setting chosen.

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 sign 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 whit weak detergent.
- ⚠️ 7. Do not install in a from 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 SPECIFICATION

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



MANUAL

INSTRUCTIONS D'USAGES

1. Monter l'unité sur le mur avec un ruban adhésif de double visage en utilisant les creux de la partie postérieure à une hauteur de 1.2 – 2 m et la brancher au courant électrique.

(Note: Le dispositif peut être utilisé uniquement une fois fixé au mur).

2. Les lumières d'allumage s'allumeront de façon auxiliaire (standby).

3. Ouvrez le couvercle en plastique transparent et appuyez le bouton "operating time" Les intervalles automatiques d'opérations sont de 6 heures avec sortie d'ozone par 20 minutes.

4. Appuyer la clef d'intervalle 'opérations et ajuster les temps d'intervalles en appuyant le bouton pour indiquer 1 heure, 2 heures, 6 heures, 8 heures ou 12 heures. La lumière allumée communiquera l'intervalle choisi.

5. Sélectionnez le temps des opérations en appuyant le bouton "operating time" en 10 minutes, 20 minutes ou 30 minutes.

6. Une fois complété l'ajustement, fermer le couvercle de plastique transparent.

7. Pour arrêter le dispositif appuyez le bouton "off" ou bien débranchez l'appareil du courant électrique.

8. S'il ne va être utilisé pendant un temps prolongé, déconnectez-le du réseau électrique.



MODES DE SÉCURITÉS

- ▲ 1. Prêter attention aux signes qui avertissent aux utilisateurs des dangers de haut voltage.
- ▲ 2. Les signes de précaution avertissent les utilisateurs du voltage correct d'usage.
- ▲ 3. Le voltage d'entrer est de 220/50hz.
- ▲ 4. Si vous n'utilisez pas le dispositif durant un temps prolongé, vous devriez le déconnecter de la courant électrique.
- ▲ 5. Si la prise de courant ou la couverture est abîmée s'il vous plaît contactez avec votre fournisseur pour le remplacer.
- ▲ 6. Pour nettoyer le dispositif, premièrement déconnectez-le du réseau et passez-lui un torchon légèrement humide avec un savon doux.
- ▲ 7. Ne pas installer dans une salle de bain ou lieu avec une grande quantité d'humidité pour éviter court-circuit ou incendit.
- ▲ 8. Ne pas respirer directement le ozone du dispositif, vous pourriez avoir des inconvénients, troubles.
- ▲ 9. Du au haut voltage generé dans son intérieur, ne pas enlever la couverture transparente externe.
- ▲ 10. Le dispositif ne doit pas s'exposer à la pluie et à aucun dégouttement d'eau pour éviter des courts-circuits et incendies.
- ▲ 11. Le dispositif est fragile, il doit être suspendu doucement et bien attaché pour éviter des possibles factures ou déplacements.
- ▲ 12. Placez le dispositif loin de la portée des enfants.
- ▲ 13. Ne pas le stockez dans des lieux humides ni avec de hautes températures
- ▲ 14. Le dispositif doit être mit en marche un fois suspendu corectement. Une fois en marche fermer le couvercle en plastique.
- ▲ 15. Pour son maintien (nettoillage) débrancher de la courant électrique.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Nom du produit : Air fresher and deodoriser Cornwall Electronics.
- Modèle: OZ200
- Voltage d'entrée : +10 % AC220V
- Puissance moyenne : 7w
- Sortie d'ozone : 200mg/h
- Période de temps de travaille de l'ozone : 0-30 minutos.
- Cicle automatique ajustable au temp de travaille : 1-12horas.
- Mesure: 22x10.5x5cm.



MANUAL

ISTRUZIONI PER L'USO

1. Collocare l'apparato sul muro con del nastro biadesivo oppure usare gli appositi buchi situati nella parte posteriore dell'apparato, ad una altezza preferibilmente tra 1.2 e i 2 M e collegarla alla corrente. (Nota: il dispositivo può essere usato esclusivamente una volta fissato al muro).

2. Le luci di accensione si attiveranno in modo (standby).

3. Aprire il coperchio di plastica trasparente e spingere il bottone di "OPERATING TIME".

Gli intervalli automatici di operazione sono di 6 ore con uscita di ozono per 20 minuti.

4. Spingere la chiave dell' "intervallo di operazione" e regolare il tempo dell'intervallo spingendo il bottone per indicare 1 ora, 2 ore, 6 ore, 8 ore o 12 ore. La luce accesa corrisponderà all'intervallo scelto.

5. Selezionare il tempo di operazione, spingendo il bottone di "Operating Time", in 10 minuti, 20 minuti o 30 minuti.

6. Una volta completata la programmazione, chiudere il coperchio di plastica trasparente.

7. Per fermare il dispositivo spingere il bottone "off" oppure staccare l'apparato dalla corrente.

8. Se non si usa per un tempo prolungato, sconnetterlo dalla rete elettrica.



MISURE DI SICUREZZA

- ▲ 1. Fare attenzione ai segnali che avvertono gli utenti dei pericoli dell'alto voltaggio.
- ▲ 2. I segnali di precauzione avvertono gli utenti del corretto voltaggio di uso.
- ▲ 3. Il voltaggio d'ingresso è di 220V/50HZ.
- ▲ 4. Se non si usa il dispositivo per un lungo periodo di tempo, si dovrebbe sconnettere dalla rete elettrica.
- ▲ 5. Se la spina o il coperchio sono rovinati, per favore, contattare con il fornitore per la restituzione.
- ▲ 6. Per pulire il dispositivo, prima sconnetterlo dalla rete e passare un panno leggermente umido con un detersivo blando.
- ▲ 7. Non installarlo nel bagno o in qualsiasi luogo con alta umidità per evitare cortocircuiti o incendi.
- ▲ 8. Non respirare direttamente l'ozono dal dispositivo, potrebbe causare disturbi.
- ▲ 9. Dovuto all'alto voltaggio generato nel suo interiore, non togliere il coperchio trasparente esteriore.
- ▲ 10. Non esporre il dispositivo alla pioggia nè a nessun altro tipo di fonte d'acqua per evitare cortocircuiti ed incendi.
- ▲ 11. Il dispositivo è fragile, deve essere appeso con cura e sicurezza evitando possibili rotture e scollamenti.
- ▲ 12. Collocare il dispositivo fuori della portata dei bambini.
- ▲ 13. Non immagazzenare in luoghi umidi nè con alte temperature.
- ▲ 14. Il prodotto deve essere messo in funzionamento solamente quando si sia sicuri di averlo appeso correttamente. Una volta in funzionamento chiudere il coperchio di plastica.
- ▲ 15. Per realizzare le operazioni di mantenimento (pulizia) sconnetterlo dalla rete elettrica.

SPECIFICAZIONI TECNICHE

•Nome del prodotto: Air fresher and deodoriser
Cornwall Electronics.

•Modello: OZ200

•Voltaggio d'ingresso: +10 % AC220V

•Potenza media: 7w

•Uscita di ozono: 200mg/h

•Periodo di tempo di lavoro di Ozono: 0-30
minuti.

•Ciclo automatico regolabile di tempo di lavoro:
1-12 hore.

•Misure: 22x10,5x5cm.

