

### Vorbereitung / Warnhinweise:

- ➔ Es ist vor Benutzung unserer Geräte aufmerksam das Handbuch zu lesen.
- ➔ Das Einatmen von Ozon ist gesundheitsschädlich.

### Während der Behandlung dürfen sich keine Personen oder Tiere im Inneren des Fahrzeugs aufhalten!

- Die Fahrzeuge müssen außerhalb geschlossener Räume und separiert behandelt werden.
- Während der Behandlung muss eine Halb- oder Vollmaske mit dem entsprechenden Ozonfilter getragen werden.
- OSS Ozongeneratoren dürfen nicht über die Autobatterie mittels Spannungswandler 12V/230V betrieben werden.
- Das behandelte Fahrzeug muss vor unbefugtem Zugriff Dritter während der Behandlung gesichert werden.
- Hinweisschilder gut sichtbar auf dem KFZ aufstellen – „Achtung Ozonbehandlung“.

### 1. Fahrzeugvorbereitung:

- Alle Oberflächen im Fahrzeuginneren reinigen.
- Bei einer Limousine bitte die Rücksitzbank umklappen (Damit das Ozon auch in den Kofferraum strömt).
- 230V (50/60Hz) Stromversorgung zum Fahrzeug verlegen.
- Ozongenerator in den Beifahrerfußraum platzieren und mit Strom versorgen (bitte darauf achten, dass keine störenden Gegenstände im Fußraum sind, die in die Ansaugung geraten können).
- Die Lüftung im Fahrzeug auf Umluft einstellen.
- Das Gebläse auf Stufe 1 stellen, damit das Ozon im Fahrzeug zirkuliert und zusätzlich die Klimaanlage/Luftführung behandelt wird.

### 2. Die Ozonbehandlung:

- Hauptschalter vom Ozongenerator einschalten – Kippschalter auf „I“
- Anwendungszeit mit Hilfe des grünen Knopfes vom Timer einstellen (In der Regel genügen 30-60 Minuten bei einem KFZ)
- Als nächstes die Tür schließen - Bitte nur anlehnen, damit das Stromkabel nicht beschädigt wird -

- Gerät von außen mit der Fernbedienung starten. Ein vorzeitiges beenden wird ebenfalls über die Fernbedienung eingeleitet.
- **Fahrzeug verschließen und für Dritte nicht zugänglich machen – Tür während der Behandlung unbedingt verschlossen lassen.**
- Nach Ablauf der eingestellten Laufzeit schaltet sich das Gerät automatisch aus.
- Fahrzeug für weitere 30 Minuten stehen lassen, damit das Ozon nachwirken kann.

### **2. Nachbehandlung:**

- Nach der Ozonbehandlung werden **alle** Türen geöffnet und das Fahrzeug für min. 60 Minuten im freien gelüftet. – Gasmasken für Ozon tragen – und anschließend wieder vom Fahrzeug entfernen.
  - Nachdem Lüften von 60 Minuten kann der Ozongenerator wieder aus dem Fahrzeug entnommen werden und die Lüftung des Fahrzeugs wieder ausgestellt werden.
- ➔ Es kann bis zu 3 Tage Ozongeruch im Fahrzeug wahrgenommen werden, dies ist aber ungefährlich. Dies liegt daran, dass unsere Nase Ozon schon in geringsten Konzentrationen wahrnehmen kann.
- ➔ Sollte das Fahrzeug nach der Behandlung immer noch unangenehm riechen, dann bitte den Vorgang wiederholen und die Behandlungszeit verdoppeln.

### **Hinweis zu den MAK-Werten für das Arbeiten mit Ozon:**

Die berufsgenossenschaftlich definierte maximale Arbeitsplatzkonzentration (MAK) für Ozon ist wie folgt definiert:

Der zulässige Mittelwert von Ozon liegt bei einer Konzentration von  $0,2 \text{ mg/m}^3 = 0,1 \text{ ppm} = 1 \text{ MAK}$  im Rahmen von 8 Std. täglich.

**Beachten:** Es ist vor Inbetriebnahme die Bedienungsanleitung aufmerksam zu lesen.