



**Ozon-Generator
 RZ-7000T**

Zur Bekämpfung von Gerüchen, Schimmel und Ungeziefer.
 Macht seine Arbeit bis in die letzten Ecken und Winkel im Raum.
 Keine teuren und schädlichen Chemikalien,
 überschüssiges Ozon wandelt sich selbständig in Sauerstoff zurück
 Das unverwüstante Edelstahl-Gehäuse gestattet den einfachen
 Austausch von Bauteilen, sowie Umrüstung auf neuere Techniken.

Ozonproduktion 7000mg/h.

Zur Brandschadensanierung geeignet in mittelgroßen Räumen bis ca. 700m³. Beim Einsatz in kleinen Räumen, z.B. Hotelzimmer und bei der Fahrzeugaufbereitung unschlagbar schneller Erfolg. (Zeitbedarf ca. 1-2 Stunden!). Kleinste Bauweise, geringes Gewicht und absolute Zuverlässigkeit erleichtern die Bekämpfung von Geruchsquellen und Vertreibung von Ungeziefer im mobilen Einsatz.

Gerüche: <ul style="list-style-type: none"> · Rauch · Nikotin · Brandgerüche · Küchengerüche · Erbrochenes · Urin · Milchsäure · Buttersäure · Schwefel 	<ul style="list-style-type: none"> · Heizöl- oder Dieselgeruch · Modergeruch/ Schimmelgeruch · Fäkalgeruch · Tiergeruch · Leichengeruch / Verwesungsgeruch 	Desinfektion: <ul style="list-style-type: none"> · Schimmelsporen · Bakterien · Viren · u.a. <p><i>Fragen Sie bei speziellen Problemen bei uns an!</i></p>	Ungeziefer: <ul style="list-style-type: none"> · Motten · Holzwürmer · Schaben · Kakerlaken · Milben · Fliegen · Stechmücken · u.v.m. werden vertrieben
--	---	--	---

Produktanwendung

Der betreffende Raum (Zimmer, Fahrzeug, etc.) ist zuerst auf die übliche Weise zu reinigen (saugen, wischen, etc.). Danach wird Ozon Generator, möglichst zentral und erhöht, in den Raum gestellt und eingeschaltet. Während der Ozonbehandlung dürfen sich keine Personen und Tiere im Raum aufhalten - Zimmerpflanzen und evtl. Schuhe mit Gummi-Laufsohle, bzw. ähnliche Gegenstände, sind zu entfernen.

Die Wirkung beruht darauf, dass im Raum ein entsprechend hoher Gehalt an Ozon generiert wird und dadurch sowohl in der Luft als auch an allen Oberflächen (Mauerwerk, Möbel, Gegenstände) im Raum ein Oxydationsvorgang eingeleitet wird. Dieser Oxydationsvorgang beseitigt unangenehme Gerüche bzw. entkeimt die Raumluft. Sporen (Schimmel), Viren und Bakterien werden hierbei nicht entfernt, sondern lediglich inaktiviert. D.h., das allergene Potential bleibt erhalten. Dies ist besonders für Allergiker wichtig zu wissen.

Je nach Intensität der Gerüche und der Raumgröße dauert die Behandlung bis zu mehrere Stunden pro Raum.

Wird die Ozonbehandlung beendet, muss der Raum gut durchlüftet werden.

Beachten Sie hierzu auch die dem Gerät beiliegende Bedienungsanleitung und die Sicherheitshinweise.

Technische Daten	Ozonproduktion	7000 mg/h
	Technik	Keramikplatten
	Lüftung / Luftdurchsatz	Gehäuselüfter 150 m³/h
	Abmessungen	260 x 210 x 180 mm
	Elektr. Versorgung	100 W / 230 V
	Gewicht	2,9 kg
	Arbeitstemperaturbereich	-10 - +35°C
	Relative Luftfeuchte	nicht über 45% (nicht kondensierend) es kann sich sonst Salpeter bilden, der die Leistung beeinträchtigt und zu vorzeitigem Verschleiß führt!
Gehäuse	Edelstahl	
Zubehör	Netzkabel, Timer 12 Stunden und Dauerfunktion	
Preise auf Anfrage		

Technische Änderungen vorbehalten