



## WDH-AP001

### Ozongenerator

#### EIGENSCHAFTEN

Ozonusstoss von 1000 mg/h  
sehr langlebige Ozon-Röhren  
Dauerbetrieb möglich  
Edelstahlrahmen mit Tragegriff  
Geringer Verbrauch max. 110W

#### TECHNISCHE DATEN

Spannung 220-240V ~ 50Hz  
Max. Aufnahme 110 W (0,5 A)  
Ozonleistung 1 g/h  
Max. Ozonkonzentration 15-25 mg/l  
Schutzart IPx0  
Masse (H/B/T) 260 x 145 x 300 mm  
Gewicht 3.2 kg  
Umgebung: 5 – 40°C/max. 75% r. F.

**Kleiner, professioneller Ozongenerator mit einer Leistung von 1000 mg/h (1 g/h). Ideal zur Geruchsneutralisierung in kleineren Räumen sowie Auto-Innenräumen (z.B. bei Brand-, Verwesungs-, Toilettengeruch), zur Desinfektion (z.B. Gesundheitswesen) und zur Schimmelsanierung. Die bakterizide, viruzide und fungizide Wirkung setzt bei Ozonapplikationen sofort ein.**

Neueste Röhren-Technologie mit langer Lebensdauer.

Unverbindliche Richtwerte zur Behandlungsdauer bei voller Ozon-Leistungsstufe von 1 g/h (sofern nicht anders angegeben gelten diese Werte für eine Raumgröße bis ca. 20 m<sup>2</sup> / 50 m<sup>3</sup>):

#### Gerüche der Kategorie 1

(Tabakgerüche, Tiergerüche, Essensgerüche, Abfallgerüche):  
Ca. 30 - 120 Minuten je nach Geruchsintensität

#### Gerüche der Kategorie 2

(Brandgerüche, Modergerüche, Toilettengerüche, Säuregerüche und Chemische Gerüche wie z.B. Farben, Lacke, Lösungsmittel etc.)

Ca. 120 - 800 Minuten je nach Geruchsintensität

#### Schimmelsanierung

Ca. 240 - 800 Minuten je nach Stärke des Schimmelbefalls

#### Desinfektion

Ca. 60 - 240 Minuten je nach Verunreinigung

#### Auto-Behandlung

Ca. 90 - 180 Minuten je nach Geruchsintensität

#### Wichtige Sicherheitshinweise

Das Gerät darf nur von Fachpersonen betrieben werden, welche sich gut mit der Wirkweise und der Anwendung von Ozon auskennen oder diese Kenntnisse durch Schulung erworben haben.

Für den Betrieb müssen die gesetzlichen Richtlinien beachtet werden. Ozon ist in höheren Konzentrationen (über 0,1 ppm bzw. 0,2 mg Ozon/m<sup>3</sup>) ein giftiges Gas und Oxidationsmittel und wird als gefährlich und gesundheitsschädlich eingestuft. Es müssen Vorkehrungen getroffen werden, um ein unkontrolliertes Freisetzen von Ozon zu verhindern.

Garantie 2 Jahre