



UMWELTFREUNDLICHKEIT

---

# KLEINE LUFTREINIGER

OZ1000 OZ1000T OZ2000

# BESEITIGEN SCHIMMEL & PILZE BIS ZU 99,9 %

## OZ1000 & OZ2000

### EINE EFFEKTIVE LÖSUNG IN DEN FOLGENDEN BEREICHEN:

- ✓ **Wohnhäuser** - Verrauchte Räume, Bäder, Küchen, Mülldeponien, Wohnräume.
- ✓ **Autohändler** - Behandlung von riechenden Autos.
- ✓ **Hotels** - Reinigung von Hotelzimmern, Desinfektion von Küchen, Reinigung von verrauchten Bars, Reinigung von Mülldeponien usw.
- ✓ **Maler und Dekorateure**  
Reinigung von Farbdämpfen.
- ✓ **Restaurants und Discos** - Geruchsbehandlung von Teppichen und Möbeln nach der Reinigung.
- ✓ **Wohnblöcke** - Geruchsbehandlung vor Einzug neuer Mieter; Entfernung von Gerüchen im Zusammenhang mit Deponie / Schächten.
- ✓ **Polizeistationen** - Geruchsbehandlung von Haftzellen und Polizeiautos.
- ✓ **Dorfhallen** - Geruchsbehandlung in Verbindung mit gesellschaftlichen und offiziellen Veranstaltungen.
- ✓ **Krematorien** - Geruchsbehandlung verschiedener Räume.
- ✓ **Lastwagen** - Geruchsbehandlung von Frachträumen  
*OZ 1000 - OZ 2000 auch für 24 Volt verfügbar*
- ✓ **Kläranlagen** - Rösträume - Schlammbehandlungsräume - Pumpstationen im Freien.
- ✓ **Unternehmen für Schadensbegrenzungen** - Geruchsbehandlung nach dem Brand, überschwemmten Kellern aufgrund von Abwasserkanälen, die zurück in die Abflussrohre fließen, Geruchsbehandlung nach Ungeziefer; Mäusen/ Ratten usw. Schäden aufgrund von Rosten in der Küche.



OZ1000 / OZ2000

### TECHNISCHE ANGABEN: OZ1000 (T) / OZ2000

UV-Lampen:	1x16 W / 2x16 W
Betriebsstunden (Lampen):	8000 / 8000
Spannung:	230 V / 230 V
Stromverbrauch:	30 W / 60 W
Empfohlene Raumfläche:	125 m <sup>3</sup> / 250 m <sup>3</sup>
Ausführung:	Stainless steel and coated
Länge: 430 mm - Breite: 130 mm - Höhe 130 mm	



OZ1000T  
Mit Timer

# UNANGENEHME GERÜCHE ENTFERNEN

JIMCO AVS ist auf die Beseitigung unangenehmer Gerüche unter Verwendung patentierter UV-C & OZONTECHNOLOGIE spezialisiert. Mit Hilfe dieser Technologie werden eine beliebige Anzahl von unangenehmen Gerüche beseitigt sowie die Ansteckungsgefahr übertragbarer Krankheiten reduziert.

OZ 1000 & OZ 2000 entfernen nicht nur den Geruch aus der Luft, sondern auch den Geruch, der in Teppichen, Vorhängen, Wänden usw. bleiben kann

Schlechtes Raumklima in Räumlichkeiten, in denen sich Menschen aufhalten, wirkt sich negativ auf deren

Lebensqualität und Gesundheit aus. Es kann sich um üblen Geruch von Müll, Schimmelpilzen, Zigaretten, industriellen Prozessen usw. handeln.

Schlechter Geruch alleine kann Beschwerden verursachen, aber Innenluftverschmutzung ist auch die Quelle von Kopfschmerzen, Atemwegsbeschwerden, Müdigkeit, Muskelverspannungen, Asthma, Allergien, trockenen Schleimhäuten und Augenreizungen.

All diese Probleme beeinflussen die Arbeitsleistung und Konzentration von Menschen.

## VORTEILE

- ✓ Sauberer physikalischer Prozess ohne Chemikalien
- ✓ Minimaler Stromverbrauch
- ✓ Vorteilhaft im Vergleich zu Filtertechniken
- ✓ Keine negativen Auswirkungen auf die Umwelt
- ✓ Erzeugt keine NOx
- ✓ Hohe Betriebssicherheit
- ✓ Fordert minimale Wartung
- ✓ Einfache Installation
- ✓ Kleine Investition
- ✓ Leicht zu transportieren



## BEMERKENSWERTE DESINFEKTION PREISE FÜR OBERFLÄCHEN

**Mycobacterium terrae: 99,993%    Mycobacterium avium: 99,997%**

### GERÜCHE KÖNNEN SCHWER ZU BESEITIGEN SEIN

Selbst in einem gut belüfteten Raum kann es schwierig sein, unangenehme Gerüche zu entfernen.

Mit OZ 1000 & OZ 2000 können Sie permanent jede Art von Geruchsproblem ohne Verwendung von Chemikalien lösen. Sofern die Quelle des Geruchs nicht mehr vorhanden ist, kehrt der Geruch nicht zurück.

### EINFACH ZU INSTALLIEREN

OZ 1000 & OZ 2000 sollte hoch im Raum installiert sein - auf einem Regal, Wand oder Decke.

### EINE GUTE INVESTITION

Es ist eine Investition in besseres persönliches Wohlbefinden, eine bessere Effizienz, erhöhte Arbeitszufriedenheit und weniger krankheitsbedingte Fehlzeiten.

### WARNHINWEISE!!!

Menschen oder Tiere dürfen sich nicht in Räumen oder Bereichen aufhalten, die mit OZ 1000 & OZ 2000 behandelt werden.



UV-C- UND OZONLÖSUNGEN FÜR DAS ZUKÜNFTIGE  
EUROPA · SÜDAMERIKA · NORDAMERIKA · AFRIKA · ASIEN · NAHEN OSTEN

### JIMCO TECHNOLOGIEANWENDER

