

IDI-Ionisor ARS 4 Serie

Leistungsstarker Ionisor zur Wandmontage
in vier Varianten von 15 bis 90 m²

IDI[®]
LUFTREINIGUNG



IDI Business GmbH
Hermann Herzog
+43(0)664/165 0000
A-5020 Salzburg
info@idi-luftreinigung.at
www.idi-luftreinigung.at



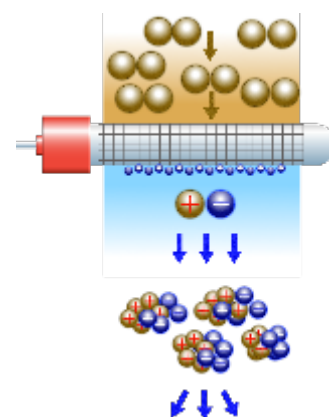
IDI.Luftreinigung

In geschlossenen Räumen nimmt die Luftqualität permanent ab.

Wir atmen ständig eine Vielzahl von Sporen, Bakterien, Viren, Pilzen und Gerüchen ein. **Gute Luft** hat eine hohe Anzahl **negativ geladener Luft-Ionen**, verbrauchte Luft hat wenige +/- Luft Ionen. Zur **Luftreinigung, Luftentkeimung und Lufterfrischung** sind die IDI Ionisatoren sehr wirkungsvoll.

Wie funktioniert die Ionisierung

Der IDI-Ionisor produziert negativ geladene Luft-Ionen, diese sind das Merkmal guter Luft. Geladene Luft Ionen verbinden sich mit Bakterien, Viren, Staub, Pilzen und binden/neutralisieren diese Stoffe. Die Cluster fallen langsam zu Boden und können beim nächsten Mal Lüften entfernt werden. **Die Atemluft ist erfrischt und wieder rein, Gerüche werden entfernt.**



Ionisor Funktionen

- 1) **Luft Ionisieren** – erzeugt negativ geladenen Luft – Ionen (nachweisbar mit Ion Meter)
- 2) **Luftreinigung** - Bindung von Gerüchen, Staub, Bakterien, Viren, Pilzen, Formaldehyd usw.

Vorteile und Wirkung

- ✓ Wirkt gegen Gerüche aller Art
- ✓ Geruchsneutralisierung bei Zigarettenrauch
- ✓ Reduziert den Keimbefall der Luft um rd. 70%
- ✓ Sichere Entfernung von Schimmelpilzen, Viren
- ✓ Wirkt auch gegen Feinstaub, Formaldehyd, Pollen usw.
- ✓ Kommt ohne Chemie aus!
- ✓ einfache Montage, fast wartungsfrei, Dauerbetrieb
- ✓ Extrem niedriger Stromverbrauch nur 2 - 6 W/h
- ✓ Ionisationsdauer mit Zeitschaltuhr steuerbar

Anwendungsbereiche

- ✓ WC`s und Toiletanlagen
- ✓ Restaurants, Bars, Raucherräume
- ✓ Fitnessräume, Massageräume
- ✓ Lebensmittel, Fleisch Lagerräume
- ✓ Bei unangenehmen Küchengerüchen
- ✓ Seniorenresidenzen, Krankenhäuser
- ✓ Schuh- und Skischuhräume
- ✓ KFZ Geruchsneutralisierung
- ✓ Kellerräume

Bleiben Sie gesund!

Modell	4C	4D	4E	4F
Nennleistung	2W	3W	5W	6W
empfohlene Raumgrößen bis	15 m ²	25 m ²	50 m ²	90 m ²
Ionisierung	leicht	leicht-mittel	mittel-stark	stark
Abmessung L x B x H in cm	32,5x8x7	47x16x14	55x16x14	70x15x14
Preise netto + 20% MwSt.	EUR 528,00	EUR 728,00	EUR 928,00	EUR 1.290,00