



## Generator de Ozon Bigstren Air Flow 150W, Purificare si Dezinfectare aer, Temporizator, Otel inoxidabil, 120 mp

- Purifica aerul si elimina mirosurile neplacute eficient;
- Eficienta de 20.000 mg/h si acoperire de 120 mp;
- Constructie robusta din otel inoxidabil si materiale durabile;
- Temporizator integrat pentru programare pana la 60 de minute;
- Usor de utilizat si transportat cu maner inclus;

### Descriere

Generatorul de Ozon Bigstren Air Flow 150W este solutia ideala pentru purificarea si dezinfectarea aerului in spatii de pana la 120 mp. Cu o capacitate de 20.000 mg/h, acest ozonator elimina eficient bacteriile, virusii, fungii si mirosurile neplacute, fara a lasa reziduuri toxice. Construit din otel inoxidabil si materiale durabile precum ABS, cauciuc, PVC si PC, Bigstren Air Flow este un dispozitiv robust si fiabil. Temporizatorul integrat permite programarea functionarii pana la 60 de minute, oferind o utilizare flexibila si controlata.

### Purificare si Dezinfectare Eficient

Cu o eficienta de 20.000 mg/h, Bigstren Air Flow nu doar mascheaza mirosurile, ci le elimina complet. Ozonul generat nu se acumuleaza in tesuturile organismelor vii si nu polueaza solul sau apa, descompunandu-se rapid in oxigen.



## Utilizare Versatila

Bigstren Air Flow nu se limiteaza doar la purificarea aerului. Acesta sterilizeaza si obiectele din incapere, elimina mirosurile neplacute precum fumul de tigara, mirosurile de animale sau de mucegai, si curata sistemele de ventilatie si climatizare, inclusiv locurile greu accesibile.

## Temporizator pentru Programare Flexibil

Temporizatorul integrat permite programarea functionarii pana la 60 de minute, oferindu-ti posibilitatea de a controla timpul de ozonare fara supraveghere continua. Acest lucru face dispozitivul ideal pentru utilizarea in diverse medii, de la case la birouri sau spatii comerciale.



### Caracteristici

• Material: otel inoxidabil, ABS, cauciuc, PVC, PC; • Putere variabila de la 50 la 150 W; • Eficienta: 20.000 mg/h; • Temporizator: 1-60 minute; • Voltaj: 220V; • Concentratie maxima de ozon: 70 ppm; • Performanta ventilator: pana la 2800 RPM; • Volum aer: 45 CFM; • Temperatura de operare: -10 la +70 grade C; • Timp maxim de ozonare: pana la 2 ore; • Alimentare: retea electrica; • Zona de acoperire: 100-120 m2 pentru o ora de utilizare; • Maner de transport: da; • Dimensiuni: 20.5 x 13.5 x 13 cm; • Greutate: 1.308 kg; • Greutate pachet: 1.595 kg.

---

