

OZON BLASTER

de actieve stand-by luchtreiniger

De lucht in een ruimte wordt voortdurend vervuild door allerlei stof -en vuildeeltjes, micro - organismen, geuren en gassen. Door goed te ventileren of door het gebruik van een standaard luchtreiniger kan de vervuiling beperkt worden. Maar soms is er een extra 'opfrisbeurt' nodig om een ruimte te kunnen gebruiken. Dan is het tijd om de OZON BLASTER in te zetten.

Luchtverontreiniging in werksituaties

In bepaalde werksituaties kan de luchtkwaliteit soms flink teruglopen. Bijvoorbeeld in productiebedrijven waar met materialen wordt gewerkt die schadelijke stoffen afgeven of plotselinge stank veroorzaken. Of in de voedingsindustrie, waar sterk ruikende grondstoffen worden verwerkt en allerlei micro-organismen op de loer liggen. Maar ook in verzorgingshuizen of hotelkamers kan de luchtkwaliteit door bijzondere omstandigheden als onvoldoende worden beoordeeld. Met de OZON BLASTER is dit probleem direct op te lossen.

Wat doet de OZON BLASTER?

De OZON BLASTER is een actieve traploos instelbare luchtreiniger, geschikt voor zowel kleine tot grote ruimtes tot 270 m². Het apparaat kan zelfstandig, maar ook in combinatie met andere systemen, bv airconditioning, worden ingezet. Het bestaat uit een grof filter en keramische ozonplaten.

- Het grof filter verwijdert de stof -en vuildeeltjes.
- De ozonplaten produceren actieve zuurstof waarmee geurmoleculen en micro-organismen worden vernietigd.

Toepassing van de OZON BLASTER

De OZON BLASTER is als stand-by luchtreiniger vooral geschikt voor het snel opfrissen van:

- Grote en kleine kamers in verzorgingshuizen
- Hotelkamers
- Behandelkamers en kleedkamers
- Koelcellen en verwerkingsruimten
- Gesloten afvalopslagruimten etc.

Voordelen van de OZON BLASTER

Ten opzichte van traditionele luchtreinigers heeft De OZONE BLASTER de volgende voordelen:

- Bacteriedodende werking in combinatie met geurbestrijding
- Geen gebruik van chemicaliën
- Direct inzetbaar en snel resultaat

- Lage exploitatiekosten
- Weinig onderhoud



Technische specificaties

Kleur	: Aluminium / zwart
Behuizing	: Metaal
Capaciteit	: 270 m ²
Montage	: Stand alone
Afmetingen	: 300x250x190 mm
Gewicht	: 5 kg
Aansluiting	: 220 V / 50 Hz
Verbruik	: 75 W