



WOLF PRODUCTINFORMATIE

## WOLF AIRPURIFIER

DE OPLOSSING VOOR HYGIËNISCHE ZUIVERE LUCHT



De stilste  
unit in  
zijn klasse.

Geschikt voor  
ruimtes  
tot 120 m<sup>2</sup>

VOLLEDIG OP MIJ AFGESTEMD.

**WOLF**

# GEEN RUIJITE VOOR VIRUSSEN - EFFECTIEVE OPLOSSING VOOR HYGIËNISCHE ZUIVERE LUCHT



De huidige COVID-19-pandemie stelt zowel de samenleving als de economie voor extreme uitdagingen.

Snelle en efficiënte oplossingen zijn hard nodig om veilige bezoeken en bijeenkomsten in binnenruimtes in de komende maanden te kunnen garanderen.

**Met de AirPurifier biedt WOLF het stilste apparaat aan in zijn klasse. Deze luchtreiniger is de optimale oplossing voor een snelle, eenvoudige en effectieve luchtfiltratie van ruimtes waarin mensen elkaar ontmoeten en normale schokventilatie niet of onvoldoende mogelijk is.**

**Of het nou klaslokalen, kinderdagverblijven, restaurants, kantoren, vergaderzalen, zorglocaties, apotheken, fitnesscentra of winkels betreft...**

**De AirPurifier kan worden gebruikt voor een breed scala aan toepassingen.**

- > Door toepassing van meerdere units is zelfs het gebruik in grotere ruimtes geen probleem.
- > Onaangename geuren worden door het speciale voorfilter vermeden.



# DE MOGELIJKHEDEN - ALLE VOORDELEN OP EEN RIJ

**Effectieve scheiding** cf. DIN EN 1822 van > 99,995% van deeltjes, zoals bio-aerosolen en andere schadelijke stoffen d.m.v. **HEPA H14 high-performance filters**.

**Filterwisselindicator** per filter, inclusief testfunctie.

**Hoge luchtfiltratiesnelheid** van 4-6 maal van de ruimtevolumen \* dankzij **EC-ventilator-technologie** (tot 1.200 m<sup>3</sup>/h).

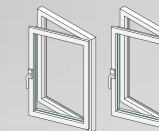
**Geurneutralisatie** dankzij de eerste filtertrap met **Actief koolstof en fijnstof hybridefilter**.



**Veilige luchtverdeling op 2,3 m hoogte** beschermt tegen oncomfortabele tocht en zorgt voor een optimale luchtverdeling van gefilterde lucht door de hele ruimte.

**Uiterst stille werking** - geluidsdrukkniveau van ≤ 34 dB(A) bij een luchtfiltratiesnelheid van 4-6 x in de ruimte.

**Boost-functie** voor meer luchtfiltratie: bij geopende ramen wordt efficiënter geventileerd.



**Aanwezigheidssensor** met nalooptijd om onnodig werking tijdens afwezigheid, bijvoorbeeld tijdens de nacht of in het weekend te voorkomen.

## Meer voordelen:

- > Plug&Play: Het toestel wordt aangesloten op een 230 V stopcontact; met praktische 3 m voedingskabel; geen aanpassingen aan het gebouw nodig; eenvoudige, eenmalige configuratie voor de grootte van de ruimte.
- > Veilig: Kantelbeveiliging d.m.v. voorbereide wandverankering
- > Energie-efficiënt: Gering stroomverbruik van slechts 40 tot 275 W
- > Gebruiksvriendelijk: Eenvoudige bediening met slechts 2 verschillende standen (normale en boost-modus)
- > Combineerbaar: Aanzienlijk grotere ruimtes kunnen worden voorzien van meerdere toestellen
- > Voldoet aan VDI 6022: De hoogst mogelijke hygiëne in overeenstemming met de eisen voor luchtbehandelingsystemen en -apparaten

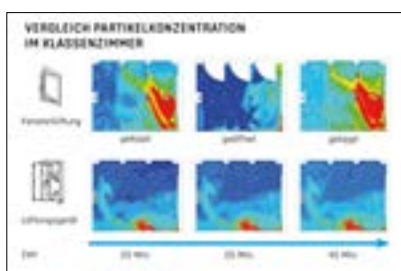
\* Bij een ruimtevolumen van 200 m<sup>3</sup> (80 m<sup>2</sup> oppervlakte en 2,5 m hoogte)

# MEER INFORMATIE? NEEM CONTACT MET ONS OP



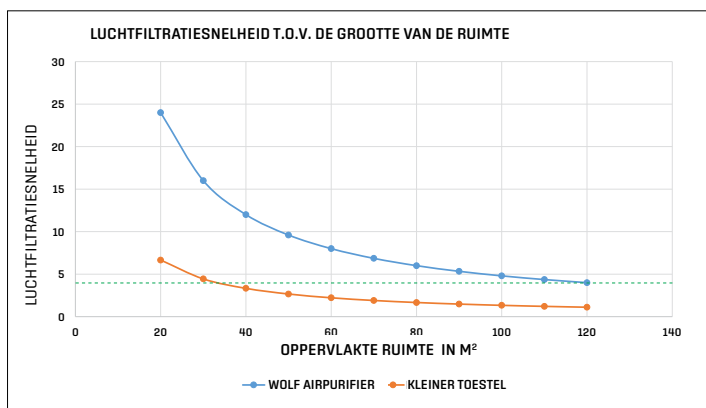
Kijk op onze website voor meer informatie of raadpleeg ons via onderstaande gegevens voor advies.

**Telefoon +31 (0)38 333 68 01**  
**info-nl@wolf.eu**  
**nl.wolf.eu/airpurifier**



Te hoge aerosolconcentraties kunnen ondanks raamventilatie ontstaan. Lees er alles over in ons COVID-19 onderzoek naar deeltjesdistributie in de klas.

**nl.wolf.eu/COVID-19-onderzoek**



## WOLF AIRPURIFIER

Luchthoeveelheid	m <sup>3</sup> /h	400-1.200
Max. ruimtegrootte** bij 6-voudige luchtfiltratie / h	m <sup>2</sup>	80
Max. ruimtegrootte** bij 5-voudige luchtfiltratie / h	m <sup>2</sup>	96
Max. ruimtegrootte** bij 4-voudige luchtfiltratie / h	m <sup>2</sup>	120
Afmetingen BxDxH	mm	712 x 508 x 2.354
Gewicht	kg	195
Geluidsdrukniveau*	dB(A)	28-42
Maximaal energieverbruik	kW	0,275
Artikelnummer	-	6809119
Filterklasse	-	ISO ePM 1/65+H14

\*Geluidsdrukniveau op 1 m afstand conform DIN EN ISO 11203 bij een luchthoeveelheid van 400 tot 1.200 m<sup>3</sup>/h, vastgesteld door TÜV SÜD Industrie Service GmbH  
 \*\*Bij een ruimtehoogte van 2,5 m

WOLF Energiesystemen B.V.  
 Blauwe Engel 1  
 8265 NL Kampen  
 Tel. [+31] 38 333 68 01

info-nl@wolf.eu  
 www.WOLF.eu

VOLLEDIG OP MIJ AFGESTEMD.

