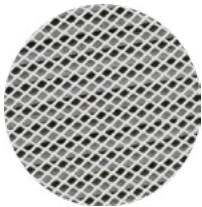


Reinigt die Luft
und entfernt
99,95% der
Schadpartikel*

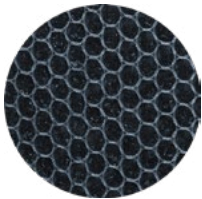


Durchatmen, dank sauberer Luft

FILTER



*HEPA-13 Partikelfilter (z.B. Reduzierung von Feinstaub und Pollen)



Molekularfilter (Aktivkohle): Adsorption schädlicher Oxide (z.B. Stickoxide und Ozon)



Chemisorptionsfilter: Abbau schädlicher reduktiver Verbindungen (z. B. Kohlenwasserstoffe, wie Naphthalin, Schwefelwasserstoff und Amine)

REDUZIERT

- » Feinste Partikel, gasförmige Verunreinigungen und flüchtige Verbindungen mit Kohlenstoff-, Schwefel- und Stickstoffanteilen (Pollen und Feinstaub, Stickoxide und Ozon)
- » Krankheitserreger wie Viren, Bakterien, Sporen
- » Unangenehme Gerüche
- » Wirksam auch bei Formaldehyd

EINZELHEITEN

Drei Filter:

- » Absolute™ HEPA-13 Filtration (EN1822:2009)
- » Molekularfiltration mit Aktivkohle (ISO 10121)
- » NEU: Chemisorptionsfilter
- » Einfaches, selbsterklärendes Bedienfeld
- » Filterwechselanzeige
- » Problemloses Filterwechseln
- » Keine Zugluft
- » Geeignet für Räume bis 75 qm
- » Energieverbrauch min. 4 - max. 55 W

Nicht nur für
Wartezimmer
und Apotheken!

ANFRAGEN

Mail: clean-air@lindig.group
Web: clean-air.lindig.group

LINDIG Gruppe, Am Flugplatz 3
99820 Hörselberg-Hainich
Tel. +49 36920 7530-0