



Hocheffizienter Raumlufreiniger

Abscheidegrad 99,995 % (HEPA 14)

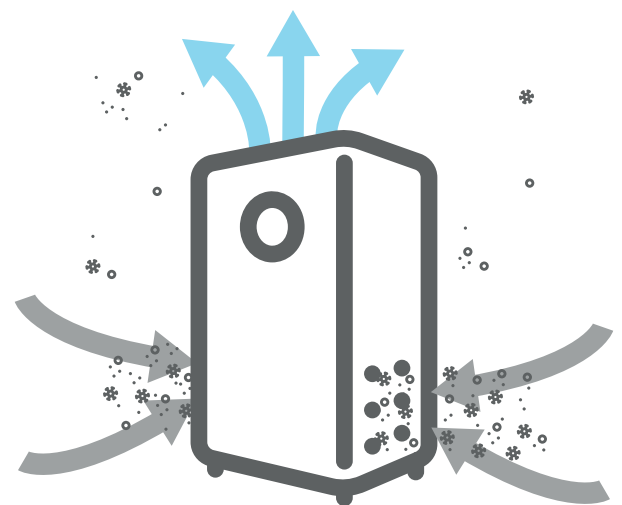
Volumenleistung bis 1000 m³/h (stufenlos regelbar)

**VERABSCHIEDEN SIE SICH VON
VIREN, BAKTERIEN UND PILZEN!**

Der GT® 10AP sorgt für frische, saubere Luft und fördert ein gesundes Raumklima dank zuverlässigem mehrstufigem GT®-Filtersystem!

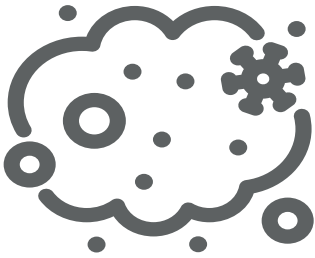
Durch permanente Filtration werden Schadstoffe wie Viren, Bakterien, Pilze, Pollen, Stäube und Rauch unschädlich gemacht und unangenehme Gerüche entfernt.

Der Raumlufreiniger GT® 10 AP besticht durch kompakte Bauweise, Wartungsfreundlichkeit, niedrige Folgekosten, lange Filterstandzeit sowie grosse Filterfläche.



AIR PURIFIER

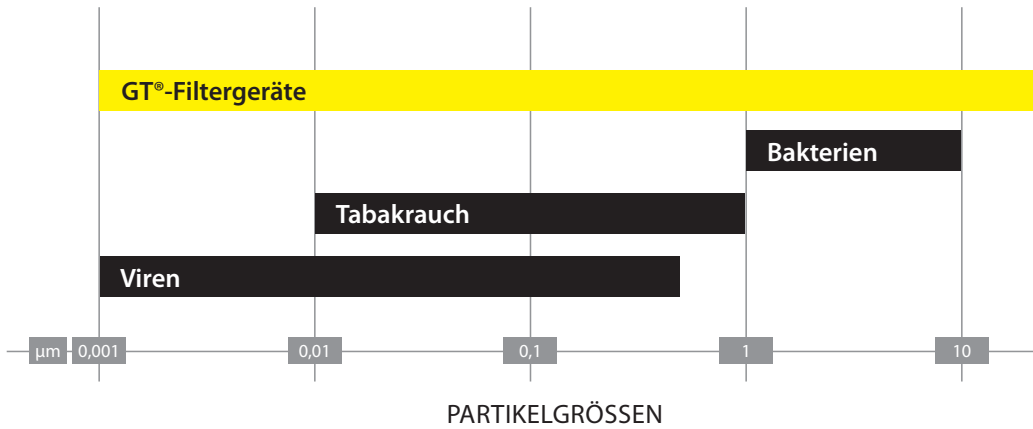
GT® 10AP



ZUVERLÄSSIGER ABSCHIEDEGRAD 99,995 %

Schutz vor Viren, Bakterien + Co.

- Filterklasse H14
- Viren, Bakterien, Rauch + Co. werden unschädlich gemacht



PARTIKEL | UMWELT

1-10 µm Bakterien

0,01-1 µm Tabakrauch

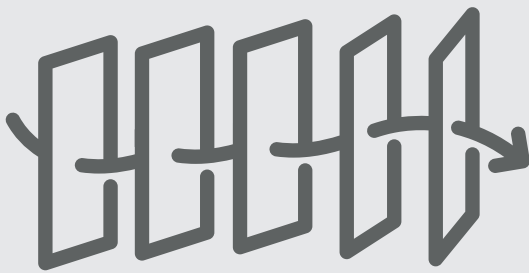
0,002-0,5 µm Viren

EIGENSCHAFTEN

< 10 µm atemwegsgängig

< 3 µm lungengängig

< 1 µm blutgängig



EXZELLENTER FILTERTECHNIK

Mehrstufiger Abscheide- und Entkeimungsmechanismus

- „mehrstufig“ - bis zu 5 Filterstufen:
Vorfilter | F7 | UV-C Lampe | HEPA H14 | Aktivkohle
- Leistungsstarke UV-C Lampe zur Filterdesinfektion
- Duale Querstromluftansaugung und optimale Luftverteilung im Raum (Ansaug-/Ausblasverrohrung, z. B. Weitwurf-Düse)

1. Stufe	2. Stufe	3. Stufe	4. Stufe	5. Stufe
Vorfilter aus Drahtgewirk	F7 (ePM1 60 % nach ISO 16890) Filterfläche: 2,9 m ²	UV-C Lampe	HEPA H14 (nach DIN EN1822) Filterfläche: 10,8 m ²	Aktivkohle

Basisausführung

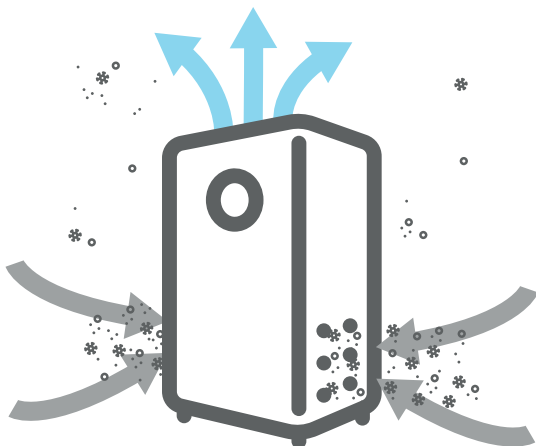
Optional/Zubehör

Hinweis:

Vorfilter empfehlenswert bei extremer Pollen-/Staubbelastung

IHRE VORTEILE DURCH DEN GT® 10AP

Professioneller Raumlufreiniger von den Experten in Sachen Luft!



- Geprüft nach DIN EN 1822 (HEPA)
- Mehrstufige Filtration (u. a. HEPA H14)
- UV-C Lampe zur Filterdesinfektion
- Intelligentes Luftführungskonzept
- Kompakte Bauweise
- Gerätegröße individuell anpassbar
- Flexibel einsetzbar (Standfüsse oder Lenkrollen, Griff)
- Filterzustandsanzeige als permanente Funktionsüberwachung
- Leiser Dauerbetrieb
- Leistungsstarker Ventilator
- Energiesparend
- Robuste Stahlkonstruktion
- Wartungsarm
- Personalisierbar (Farbe, Logo)
- Plug & Play Auslieferungszustand



ANWENDUNGSBEREICHE

Grenzenlose Einsatzmöglichkeiten!

- Restaurants + Hotels
- Unternehmen (Büros)
- Schulen, Kindergärten, KiTa's
- Öffentliche Einrichtungen
- Arztpraxen
- Wellness



AIR PURIFIER
GT® 10AP

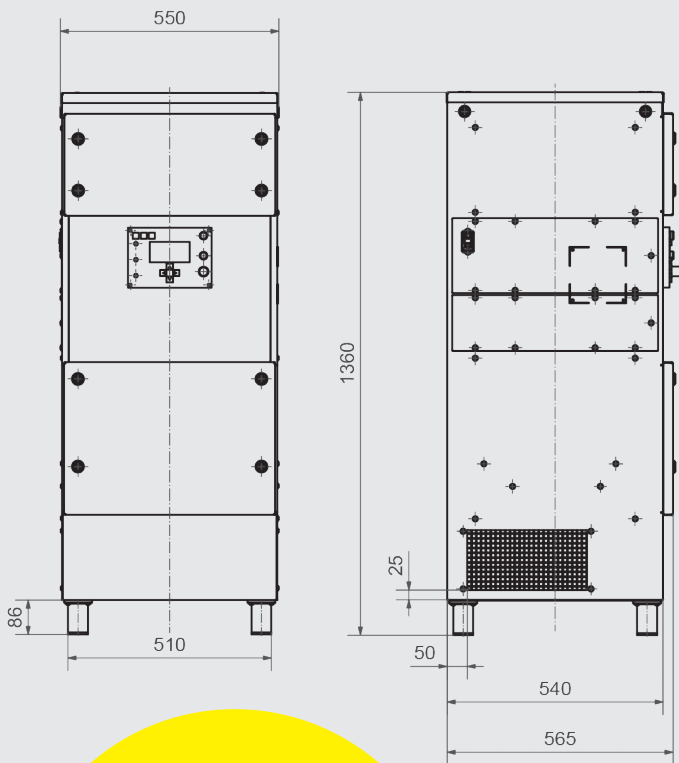
AIR PURIFIER

GT® 10AP

TECHNISCHE DATEN

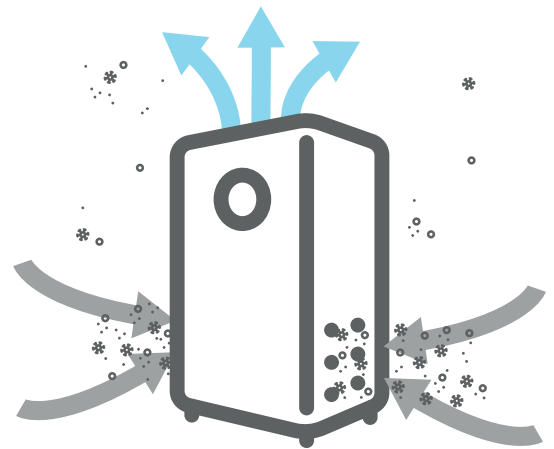
Basis-Modell GT® 10AP

- Abscheidegrad: 99,995 % (HEPA H14)
- Nenn-Volumenstrom: bis zu 1000 m³/h (stufenlos regelbar)
- Robuste Stahlkonstruktion
- bis 66 m² Fläche bei 2,5 m Raumhöhe oder 165 m³ bei 6-fach Luftwechsel



GT® 10AP SCHÜTZT was uns lieb und teuer ist:

- Kinder
- Schüler
- Studenten
- Kunden
- Patienten
- Gäste
- Mitarbeiter
- Material (Staub, Pollen)
- Elektronik (Staub, Pollen)
- Produkte



Modular erweiterbar.

Individuell anpassbar.

**Luftführung individuell
anpassbar.**

Technische Änderungen vorbehalten. Stand 08/2021.



INTERESSE?

Wir bieten:

- Made in Germany (Baden-Württemberg)
- Beratung
- Service
- Wartung
- Meßtechnische Unterstützung + Bewertung

Unser kompetentes Raumluftfilter-Team freut sich auf Sie!



EXPERTISE IN FILTERS
SINCE 1992

GTI Glob Tec Industriemaschinen GmbH | Richard-Stocker-Str. 19 | D-78234 Engen
T +49 (0)7733 9482802 | info@gti-globtec.com | gti-globtec.com