

Luftreiniger TKG AP 1002



Für gesundes Wohnen und Arbeiten : Gesunde und saubere Luft in 5 Schritten, Atmen Sie durch!



Ein idealer Begleiter für zuhause und die Arbeit

Der tragbare Luftreiniger TKG AP 1002 hat eine sehr effektive Wirkung in einem großen Aktionsradius von bis zu 16 m³, mit einem Luftdurchsatz von 120 m³ Luft pro Stunde. Mit seiner kompakten Größe von nur 18 cm Höhe und dem praktischen Adapter ist er ideal für Ihren Schreibtisch – aber integriert sich auch ins Wohn- oder Schlafzimmer. Darüber hinaus arbeitet er sehr leise. Die angenehmen Ambient-Beleuchtung ist diskret und angenehm.

Multifiltertechnologie, Ionisator und UVC-Lampe

Der TKG AP 1002 ist mit 3 Filtern ausgestattet, darunter einem hocheffizienten anti-viralen H13 HEPA© -Filter, der Partikel bis zu 0,3 µm einfangen kann, und einem Aktivkohlefilter, der schlechte Gerüche und Schadstoffe absorbiert und abbaut. Die Filter sind mit einem Negativionengenerator und zusätzlich einer UVC-Sterilisation ausgestattet. Diese 5-stufige Luftreinigungstechnologie entfernt mehr als 99% aller Viren, Bakterien, Allergene und Schadstoffe, die in der Umgebungsluft vorhanden sind. Effizient auch gegen Pollen, Abgase, Staub, Zigarettenrauch, Sporen, Bakterien, Milben, Tierhaare ... saubere Luft ohne Sorgen.

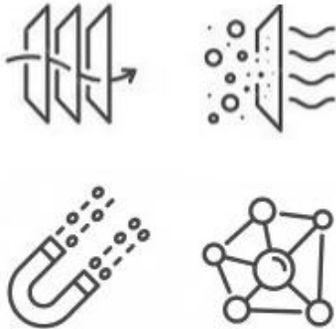


Zeitloses Design und intuitive Bedienung

Der Luftreiniger Kalorik TKG AP 1002 verfügt über ein Display und einen Touchscreen. Sie können einfach eine von drei Lüftergeschwindigkeiten auswählen, um den Luftstrom zu regulieren. Darüber hinaus können Sie den Timer (ein bis acht Stunden Laufzeit) oder den Ruhemodus programmieren. Aufgrund seiner kompakten Größe und seines modernen, aber klassischen Designs kann es überall installiert werden!

Intensive Reinigung

Das 5-stufige Filtersystem des TKG AP 1002 garantiert einen optimalen Wirkungsgrad. Erstens dank seiner hocheffizienten HEPA H 13 Filter, die Partikel bis zu 0,3 µm herausfiltern. Der Aktivkohlefilter entfernt schlechte Gerüche und sorgt für einen zusätzlichen Filtervorgang. Der Ionisator erzeugt eine negative elektrische Ladung, die auf die in der Luft schwebenden Teilchen mit Sauerstoffmolekülen verbindet, das erhöht die Effizienz der Filterung. Und schließlich eliminiert die UVC-Sterilisationslampe mikrobielle Verschmutzungen der Luft durch Bestrahlung mit ultravioletten Strahlen.



Klein... aber fein!

Dieser Luftreiniger hat einen verblüffend großen Aktionsradius von 16m³ und kann bis zu 120m³ Luft pro Stunde filtern, dies ist ein außergewöhnliches Größen/Leistungsverhältnis. Seine Filter haben eine lange Lebensdauer: bis zu 1440 Stunden im Dauerbetrieb. Nach dieser Zeit blinkt eine Kontrollleuchte auf dem Bildschirm, um Sie daran zu erinnern, dass der Filterblock ausgetauscht werden muss. Mit nur wenigen Klicks erhalten Sie neue Filter auf unserer Website!

Die beste Wahl für gesunde Luft und Vorbeugung gegen Krankheiten und Allergien

Alle Vorteile auf einen Blick:

- Der HEPA H 13 © -Filter fängt Partikel bis zu 0,3µm
- Mit Aktivkohlefilter
- Ionenfunktion
- UVC-Sterilisationslampe
- Großer Wirkungsradius: 16 m³
- Effiziente Luftbehandlung pro Stunde: 120 m³
- Leiser Betrieb <50dB
- Autonomie: ~ 1440 h / Filtersatz
- Touchscreen-Steuerung
- Adapter im Lieferumfang enthalten
- Kompakt und elegantes Design: Ideal für das Büro
- Leistung: 16W