

N100-V MED Luftreiniger

MED Serie



Luftreiniger N100-V MED

Air Purifier N100-V MED

Der N100-V MED verfügt über die gleiche Luftreinigungskapazität wie das Modell N100-V und ist mit einem 5-Zoll-LCD-Bildschirm ausgerüstet. Es werden Partikel in den Größen PM1, PM2,5 und PM10 gemessen und angezeigt, die Luftqualität erkannt und der Füllstand aller Filter angezeigt. Der N100-V MED verfügt zusätzlich über eine tägliche und wöchentliche Zeitfunktion.

Der N100-V MED ist speziell für den medizinischen Bereich wie Krankenhäuser und Arztpraxen entwickelt worden und verfügt über eine weiße, antibakterielle Außenbeschichtung, antibakterielle, antivirale und antimykotische Filter.

Der Luftreiniger N100-V MED ist für Raumgrößen von bis zu 1.750 m³/700 m² (bei 2.5 m Deckenhöhe) ausgelegt. Dank seines innovativen Designs, wobei die Luft auf Atemhöhe angesaugt wird, kann die Luft in Innenräumen deutlich schneller gereinigt werden.

Der N100-V MED ist ein Plug-and-Play System und erfordert keine Montage. Dank seines Multifiltersystems reinigt der N100-V MED die Luft von allen schädlichen Viren, Bakterien, Staub, chemischen Schadstoffen und unangenehmen Gerüchen.







Typ / Type	N100-V
Empfohlene Raumgröße Recommended room size	<700 m²
Regelungsmodi Control modi	5 Stufen mit Touchpad 5 steps with touch pad
Luftwechsel/Stunde Air change/hour	5-fach + Auto Mode 5-changes + auto mode
Spezifikationen Specifications	Fernbedienung Kindersicherung Filterwechsel Rollen/Fuß Remote control children protect filter change wheel/feet Timer Integrierte PM1 PM 2,5 PM10 Messung Timer integriated PM1 PM 2,5 PM10 meassure
Ventilator Fan	Radial-EC
Luftvolumen Air volume	<1750 m³/h
Filter Filters	H14 – V-Modul (14 m²) + F8
Steuerspannung Power	220-230VAC 50/60Hz
Leistung Consumption	286 W/Std. 286 W/h
Gewicht Weight	95 kg
Lärmemission Noise emission	33-48 dB(A)
Abmessungen Dimension	1800x500x580 mm (HxBxT) 1800x500x580 mm (HxWxD)
Zertifizierung Certifications	CE CB EMC RoHs Eurovent