

Kärcher Luftreiniger AF 100 H13

<https://www.bauportal24h.de/p/614877/kaercher-luftreiniger-af-100-h13?c=6021>



934,44 € *

Inhalt: 1 Stück

*inkl. MwSt.

Produkt-Highlights:

- High Protect H13 Solution Filter serienmäßig
- Kompaktes Design und hohe Mobilität
- Leistungsstarker Motor für Raumgrößen von bis zu 87 m²
- Intuitive Bedienung und einfache Wartung
- Präzise Messungen der aktuellen Luftqualität mittels Lasersensor

Produktinformationen:

Kärcher Luftreiniger AF 100 H13 *EU

10248120 - 4054278858531

Luftreinigung vom Reinigungsspezialisten: Mit dem Luftreiniger AF 100 H13 bietet Kärcher eine sofort einsetzbare Lösung für stark frequentierte Innenräume wie beispielsweise Klassenzimmer in Schulen oder Wartebereiche in Arztpraxen oder in öffentlichen Einrichtungen. Unser neuer High Protect H13 Solution Filter filtert zuverlässig Krankheitserreger wie Viren sowie Aerosole aus der Raumluft und kann so unmittelbar zu einem verbesserten Gesundheitsschutz beitragen. Eine zusätzliche Beschichtung des Filtermaterials mit Silberionen eliminiert dazu Keime und Bakterien, während eine Aktivkohleschicht auch Staub, Pollen, Gerüche, flüchtige organische Stoffe, chemische Dämpfe und weitere Schadstoffe effizient beseitigt. Zur kontinuierlichen Überwachung der Raumluft und Steuerung des Automatikmodus ist ein präziser Lasersensor integriert. Die Luftqualität wird jederzeit mittels eines übersichtlichen Farbschemas angezeigt, während der aktuelle Feinstaubgehalt der Luft sowie die verbliebene Filterlaufzeit jederzeit über ein Display abgelesen werden können. Robuste Rollen ermöglichen jederzeit den Transport in einen anderen Raum.

High Protect H13 Solution Filter serienmäßig

Neuer H13-Filter zur Filtration von Krankheitserregern und Aerosolen.

Kompaktes Design und hohe Mobilität

Einfacher Transport zwischen Räumen dank robuster Rollen am Gerät.

Leistungsstarker Motor für Raumgrößen von bis zu 87 m²

Lüfter mit 3 Geschwindigkeitsstufen

Weitere Eigenschaften

- Intuitive Bedienung und einfache Wartung
- Filterstandzeit auf dem Display ablesbar. Einfacher Filterwechsel durch den Kunden
- Präzise Messungen der aktuellen Luftqualität mittels Lasersensor
- Die Luftqualität wird über ein Farbschema (blau für sehr gut, grün für mittel, rot für schlecht) angezeigt
- Sensordaten zum Feinstaubwert (PM_{2,5}) in der Raumluft werden über das integrierte Display angezeigt



Technische Daten:

Schalldruckpegel (dB(A)): min. 25 - max. 48
Geeignete Raumgröße* (m²): bis zu 87
Luftdurchsatz** (m³/h): bis zu 650
Filtereffizienz nach Partikelgröße (µm): 0,3 µm > 99,95 %
Stromart (Ph/V/Hz): 1 / 220 - 240 / 50 - 60
Aufnahmeleistung (W): max. 80
Gewicht ohne Zubehör (kg): 11,3
Gewicht inkl. Verpackung (kg): 16,8
Abmessungen (L × B × H) (mm): 380 x 380 x 720

Ausstattung

- Vorfilter
- Aktivkohlefilter
- High Protect 13 Filter
- Dual-Filterssystem
- Filterwechselanzeige
- Anzeige der Luftqualität
- Bedienung am Gerät mit Touchfunktion
- Automatikmodus
- Nachtmodus
- Rollen
- Kabellänge: 2.25 m