

- - - - **Toner-Staubschuttschrank „Nautilus-EVO2“** - - - -

**Schützt den Menschen vor Tonerstaub, Ozon, Benzol, Toluol und Gerüchen  
Mit geprüftem Clean-Office-CARBON Qualitäts-Filter !**



Wer Drucker-, Kopier- oder Faxgeräte benutzt, die mit Toner arbeiten, kennt das Phänomen: Schon nach kurzer Zeit ist die Luft regelrecht „verpestet“. Die Atemwege werden trocken oder gereizt und es riecht unangenehm. Ursache sind schädliche Feinstaub- und Nanopartikel, aber auch Aromen, die neben dem Geruchssinn ebenfalls die Gesundheit belasten. Dazu gehören unter anderem Ozon, Benzol, Toluol und flüchtige Kohlenstoffverbindungen (VOC). Der Clean-Office-CARBON filtert diese gesundheitsschädlichen Stoffe und schützt Sie zusätzlich vor Feinstaubbelastung und unangenehmen Gerüchen! Der Filter besteht aus einem patentierten Filtermedium mit elektrostatisch geladener Wabenstruktur sowie einer zusätzlichen Schicht Aktivkohle. Das unabhängige Testlabor "fiatec - Filter & Aerosol Technologie GmbH" hat den Clean-Office-CARBON getestet: die Ozonabbau-effizienz liegt bei ca. 95%. Da die Materialien hochgradig durchlässig sind, entsteht kaum Widerstand, die Lüftungsfunktion wird nicht beeinträchtigt. Dies bestätigt eine Prüfung durch den TÜV Nord. Filterwirkung: 6-12 Monate, je nach Druckbelastung.

Besonders bei Druckern mit nach innen blasenden Ventilatoren oder ohne Ventilatoren empfiehlt sich der Einsatz des „Nautilus-EVO2“, da damit alle Emissionen aus diesen Geräten an einem Punkt gefiltert werden können. Selbstverständlich funktioniert der „Nautilus-EVO2“ auch bei Druckern mit ausblasenden Ventilatoren mit gleicher Effektivität. Im Toner-Staubschutz-Schrank „Nautilus-EVO2“ können fast alle gängigen Druckertypen funktionell untergebracht werden.

Er bietet folgende Vorteile:

- durch das in der Höhe verstellbare Druckerbrett bietet er die Möglichkeit Drucker unterschiedlichster Höhe aufzunehmen.
- der Staubschutzschrank wächst mit, wenn z.B. unter dem Drucker weitere Papierschächte angebracht werden.
- die Oberseite des Druckers bleibt immer auf der selben Arbeitshöhe.

**Allgemeine Beschreibung:**

- Melaminharz beschichteter MDF Korpus.
- Scheibenmaterial: Acrylglas (PMMA).
- Qualitäts-Gasdruckdämpfer für sicheren Halt der Scheibe in jeder Stellung.
- einstellbarer Öffnungswinkel der Scheibe mittels Inbusschlüssel.
- Acrylglastüre vorne.
- ein ausblasender Ventilator (35 dBA, 93m³/h) mit Clean-Office-CARBON Filter in der Rückwand.
- ein mit einem Metallgitter abgedeckter Lufteinlass D=120mm in der Acrylglastür.
- Kaltgerätesteckeranschluss für Drucker und Ventilator in einem.
- Kaltgeräte-zuleitung als Druckeranschlusskabel.
- außen liegender beleuchteter Zentralschalter für Drucker und Ventilator.
- zwei Kabeldurchlässe in der Rückwand.
- Farbe: RAL 7035 lichtgrau.
- vier feststellbare Laufrollen.
- ein höhenverstellbarer Druckerboden als Konstruktionsfachboden.
- ein höhenverstellbarer Konstruktionsfachboden.

**Maße:**

Druckerbrett: T = 640mm  
Fachboden: T = 640mm

Der „Nautilus-EVO2“ ist in zwei Breiten erhältlich:

**Nautilus-EVO2-720:** (720mm breit)

Innenmaße: B x T x H 720mm x 680mm x 1000mm  
Außenmaße: B x T x H 760mm x 785mm x 1130mm  
empf. Verkaufspreis: € 719.-

**Nautilus-EVO2-530:** (530mm breit)

Innenmaße: B x T x H 530mm x 680mm x 1000mm  
Außenmaße: B x T x H 570mm x 785mm x 1130mm  
empf. Verkaufspreis: € 696.-

**Clean-Office-CARBON Ersatzfilter:**

Nettopreis: 24.- €/Stück

