



## Feinstaubfilter "CLEAN AIR®"

Steht in Ihrem Büro auch ein Laserdrucker? Oder ein Kopiergerät? Dann sind auch Sie jeden Tag den zusätzlichen Gefahren von Feinstaub ausgesetzt. Die feinen Staubpartikel werden über das Entlüftungssystem von Laserdruckern, Fotokopier- und Faxgeräte ausgestoßen und können über die Luft in die Atemwege und in den Blutkreislauf gelangen. Mögliche Gesundheitsfolgen: Atemwegsirritationen, Bronchitis und Tumorbildung. Je kleiner die Staubpartikel, desto tiefer werden diese in die Atemwege aufgenommen - und desto größer ist das Gesundheitsrisiko.

Entdecken Sie den tesa Feinstaubfilter "CLEAN AIR®"!

## Feinstaubfilter "CLEAN AIR®"

Saubere Luft im Büro - mit tesa Clean Air® Feinstaubfilter

- besteht aus umweltneutralen, vollständig recyclebaren Vliesstoffen
- das einzigartige Filtersystem filtert bis zu 94% aller Feinstaubpartikel aus der Luft (94% max: Die durchschnittliche Filterleistung der Partikel zwischen 0,0001 und 0,002 mm Größe liegt bei 85% bis 94% bei einer maximalen Filterdurchströmgeschwindigkeit von 2 m/min.)
- dauerhafter Rückhalt feinsten Partikel durch 3-Lagen-Filterssystem (micronAir technology)
- dank zusätzlich elektrostatisch geladener Mikrofasern in der mittleren Lage werden selbst lungengängige Feinstpartikel dauerhaft gebunden - unabhängig von der spezifischen chemischen Zusammensetzung der emittierten Feinstäube
- leichte Befestigung durch selbstklebendes tesa Klett-System
- Entsorgung über den Hausmüll möglich
- Kapazität: bis zu 70.000 Seiten oder 12 Monate
- praktischer Aufkleber zum Eintragen des Wechseldatums liegt jeder Verpackung bei
- einfache Anwendung: 1. Reinigen Sie das Gehäuse des Druckers rund um den Abluftschlitz mit einem feuchten Tuch und lassen Sie es trocknen. Bitte keine Bürogeräte cleaner verwenden. 2. Entfernen Sie die Schutzfolie des selbstklebenden Klettbandes und fixieren Sie den Filter von außen so auf den Abluftschlitz, dass dieser komplett bedeckt ist. 3. Nehmen Sie den Filter vorsichtig ab und drücken Sie den am Gerät verbleibenden Klettstreifen noch einmal gut an. Den Filter wieder am Gerät befestigen.

Der Filter soll nach 12 Monaten gewechselt werden!

Hinweis: tesa "CLEAN AIR®" ist kompatibel mit vielen Modellen unterschiedlicher Hersteller - Modellübersicht unter: [www.tesa-clean-air.com](http://www.tesa-clean-air.com)

### Anwendungsbeispiele:

- für Laserdrucker, Fax- und Kopiergeräte
- optimaler Schutz vor Feinstaub und Tonerstaub am Arbeitsplatz
- sorgt für gute Luft in Unternehmen, Behörden, Büro und Zuhause

### Für wen geeignet:

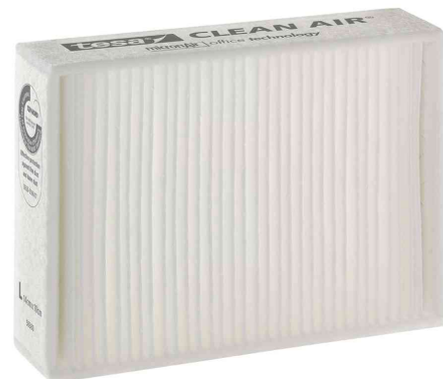
- Unternehmen
- Behörden
- Büro
- Zuhause



Feinstaubfilter "CLEAN AIR®", Größe S



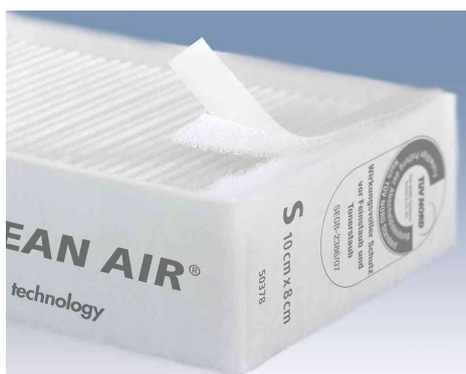
Feinstaubfilter "CLEAN AIR®", Größe M



Feinstaubfilter "CLEAN AIR®", Größe L



Verpackung



3-Lagen-Filterssystem



Einfache Montage



Anwendungsbeispiel



Anwendungsbeispiel



Anwendungsbeispiel

Produkt	Ausführung	Maße	Farbe	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Feinstaubfilter "CLEAN AIR"	Größe: S	100 x 80 mm	weiß		50378-00000-01	8750378
	Größe: M	140 x 70 mm	weiß		50379-00000-01	8750379
	Größe: L	140 x 100 mm	weiß		50380-00000-01	8750380