



WORKS FOR ME

DAS SEBO FILTERSYSTEM  
**NICHT NUR  
SAUBER,  
SONDERN  
S-KLASSE.**



# SEBO S-KLASSE FILTRATION

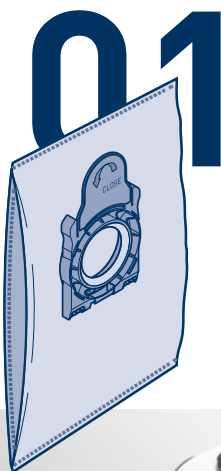
## Ideal für Allergiker & Asthmatiker

Schon zu Beginn der 1980er Jahre entwickelte SEBO mit dem seinerzeit größten Gebäudereiniger der USA im Klinikbereich die Hospital-Grade-Mikrofilter, welche heute serienmäßig in fast allen SEBO Staubsaugern eingebaut oder nachrüstbar sind. Damals und heute liegt der Fokus bei SEBO immer auf den besten Ergebnissen unter praxisrelevanten Bedingungen, denn am Ende geht es um Ihr Zuhause.

## Unsere Filtermedien

### 01 Filtertüte

An erster Stelle der SEBO S-Klasse-Filtration steht immer die Filtertüte aus einem Premium-Vlies, welches auch in anderen Bereichen wie z.B. für Atemschutzmasken verwendet wird. Hierbei werden alle gröberen Partikel wie Fasern, aber auch die ersten feineren Stäube sicher zurückgehalten. Und damit Hygiene bezahlbar bleibt, sind SEBO-Filtertüten besonders günstig.



### 02 Motorschutzfilter

Die Aufgabe ist denkbar einfach: der Motorschutzfilter schützt Ihr Gerät vor Beschädigung des Motors durch grobe oder scharfkantige Partikel (Glasscherben, Nägel usw.), falls diese die Filtertüte durchschlagen sollten.

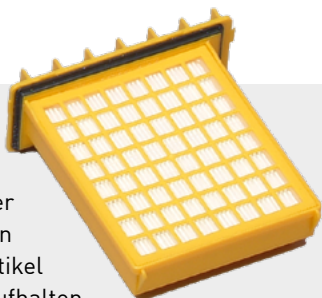




### 03 Mikrofilter

Das Herz der SEBO-S-Klasse-Filtration bildet immer der Mikrofilter aus Elektretmaterial. Negativ geladene Fasern ziehen die feinen positiv geladenen Staubpartikel an – im Prinzip wie bei einem Magneten. Die offene Gewebestruktur sorgt dabei für besonders lange Wechselintervalle: Allergikern oder sensiblen Nasen empfehlen wir diesen alle 8 Filtertüten zu tauschen, andernfalls reichen sogar Intervalle von 16 Filtertüten.

HEPA-Filter für SEBO AIRBELT K



### HEPA-Filter

Eine Unterkategorie der Mikrofilter bilden die HEPA-Filter, welche rein mechanisch arbeiten, d.h. die Partikel durch ein sehr feines Gitternetz aufhalten. Die Filtration ist zwar (nur unter Laborbedingungen nachweisbar) geringfügig besser, aber die Wechselintervalle erheblich kürzer und die Anschaffungskosten höher. Die Summe der Vorteile sprechen somit eindeutig für die Mikrofilter aus unserem Elektretmaterial. Das empfiehlt auch die British Allergy Foundation.



## Viele Staubsauger sind nicht ganz dicht

Luft sucht sich immer den geringsten Widerstand. Bei undichten Filterräumen durchströmt die Luft gar nicht erst die Filterstufe, sondern sucht sich den einfacheren Weg und der Filter bleibt nutzlos. Damit dies bei SEBO nicht geschieht, ist der gesamte Weg der eingesaugten Luft entsprechend abgedichtet, so dass sie gezwungen ist das Filtermedium zu passieren.



## Unsere Filtersets

Alle Filtermedien von SEBO sind konfektioniert, werden sicher fixiert und der Austausch ist kinderleicht. Ein Zuschneiden von Filtern ist nicht notwendig. Unsere Filtertüten (Filterbox) oder Mikrofilter sind einzeln oder als Set (Servicebox) erhältlich. Wir empfehlen immer den vollständigen Austausch der Mikro-/Abluft-/ Motorschutzfilter-Kombinationen, da diese Filtermedien aufeinander abgestimmt sind. Neben der Filtertüte gibt es immer zwei weitere Filter im Gerät. Wenn Sie diese einmal nicht finden sollten, helfen wir gerne weiter.



MADE IN GERMANY

**SEBO** Stein & Co. GmbH, Wülfrather Straße 47-49,  
42553 Velbert, Germany, Telefax +49(0)2053/8985,  
[www.sebo.de](http://www.sebo.de) © 2020 SEBO Stein & Co. GmbH © Eingetragenes  
Warenzeichen. Änderung in Konstruktion, Ausführung und  
Angebot vorbehalten. Art.-No. 066160, 08/2020