

TECHNISCHE DATEN

HEPA-Filter

Die neuesten Dyson Airblade™ Händetrockner sind mit einem HEPA-Filter ausgestattet, der 99,95 % der Partikel aus der eingesaugten Luft entfernt. Dieser Wert basiert auf den Testergebnissen des unabhängigen Testinstituts IBR, das die Airblade HEPA-Filter gemäß der EN-Norm 1822-5 getestet hat.

Ein HEPA-Filter entfernt sehr effektiv kleinste Partikel aus der Luft. Um die Vorgaben des EU HEPA-Standards zu erreichen, müssen Filter 99,95 % der Partikel aus der Luft entfernen. Die Partikel können dabei bis zu 0,1 Mikrometer klein sein.

Auf diese Weise wird gewährleistet, dass die Nutzer ihre Hände mit sauberer Luft trocknen. Filter, die diese strikten Vorgaben nicht erfüllen, entfernen Bakterien möglicherweise weniger effektiv aus der Luft.

Daten zum Filter

Lebensdauer: 5 Jahre

Filterstruktur: Glasfasergeflecht HEPA-Filter

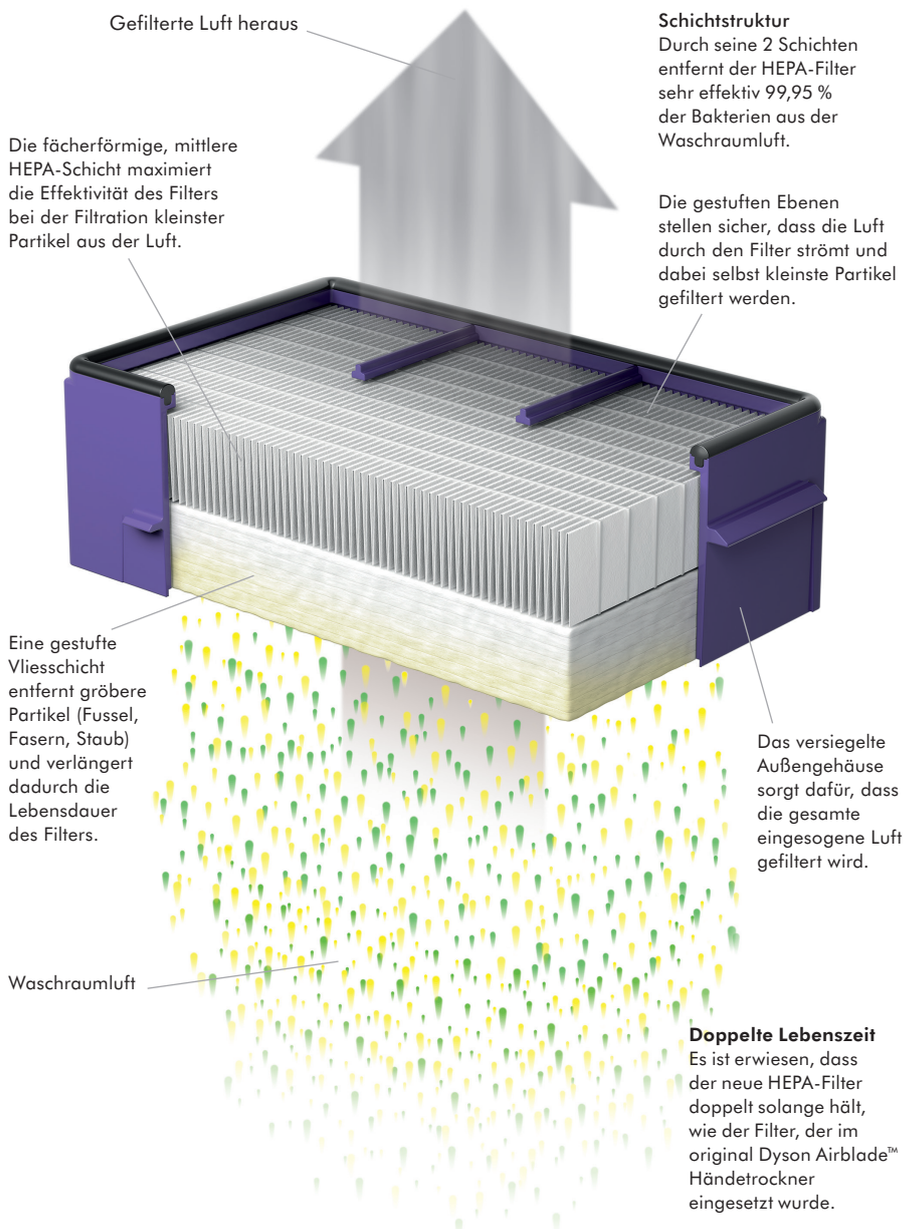
Austausch des Filters

Alle Dyson Airblade™ Händetrockner verfügen über Filter, die ausgetauscht werden können.

AB03/05/07/09/10/11/12/14 verfügen über Filter, die vom Kunden vor Ort ausgetauscht werden können. Die Hilfe eines qualifizierten Elektrikers wird nicht benötigt.

AB01/06 verfügen über Filter, die von einem qualifizierten Elektriker ausgetauscht werden müssen. Zum Lieferumfang der Filter gehört ein Servicetool und eine detaillierte Anleitung.

Wenden Sie sich an den Dyson Kundendienst, um neue Filter zu bestellen.



AB03/05/07/14



AB12



AB09/10/11

Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen

00800 777 55 777 (gebührenfrei aus Europa)

info@cleantec.eu

dysonairblade.eu