



FORD MICRONAIR® PROTECT FILTER

WAS KANN IHR NEUER INNENRAUMLUFTFILTER LEISTEN?

Im Rahmen der Fahrzeuginspektion wurde Ihr alter Innenraumluftfilter durch einen Ford micronAir® proTect Innenraumluftfilter ersetzt, der eine hochwirksame Luftfilterung nach ISO- und DIN-Normen bietet. Dieser Flyer enthält detaillierte Informationen über die Wirksamkeit des Filters.



WIRKSAME FILTERUNG ZU IHREM SCHUTZ

- Der Ford micronAir® proTect Innenraumluftfilter wirkt gegen nahezu 100 % aller Allergene ab 2 Mikrometern und gegen kleine Mikroorganismen wie Bakterien und Pilzsporen
- Er filtert effizient Partikel ab einer Größe von 0,3 Mikrometern
- Die verwendeten Materialien gewährleisten auch unter extremen Betriebsbedingungen einen zuverlässigen, lang anhaltenden Schutz

VERIFIZIERT UND GEPRÜFT

- Der Filter erfüllt die Anforderungen der Norm DIN 71460 Teil 1 und Teil 2 für Kfz-Innenraumluftfilter
- Seine Wirksamkeit entspricht der Prüfnorm ISO 18184
- Er erfüllt die Anforderungen für Luftreinigungseinrichtungen
- Die Funktion wurde durch eine umfassende Testreihe in Zusammenarbeit mit dem Österreichischen Forschungs- und Prüfinstitut verifiziert

FUNKTIONSWEISE

- Ein einzigartiges vierschichtiges Filterdesign filtert, fängt und unterdrückt schädliche Umweltgase sowie anorganische und biologische Partikel und Aerosole effektiv
 - Die ersten beiden Schichten fangen ultrafeine Aerosole auf
 - Die optionale dritte Schicht ist für die Adsorption von Gasen zuständig
 - Die vierte, biofunktionale Schicht deaktiviert effektiv alle verbleibenden Aerosole und verhindert, dass sie wieder in die Kabine freigesetzt werden

UNSERE EMPFEHLUNG

- Es wird dringend empfohlen, den Ford micronAir® proTect Filter regelmässig zu wechseln
- Das empfohlene Datum bzw. den Kilometerstand für den Filterwechsel entnehmen Sie bitte dem Serviceaufkleber auf Ihrer B-Säule der Fahrerseite