

MAHLE CareMetix® Filter

Immer die richtige Wahl

Der passende Innenraumfilter für alle Ansprüche. Gut, besser oder am besten? Partikelfilter, Kombifilter mit Aktivkohleschicht oder **CareMetix®** – MAHLE bietet Ihnen genau den Innenraumfilter, der zu Ihren Anforderungen passt. Ihre Werkstatt berät Sie gern!

	Pollen	Feiner Staub	Ruß	Reifenabrieb	Industriestaub	Abgase	Ozon	Leichte Gerüche	Intensive Gerüche	Schimmel	Bakterien	Allergene
LA Gut	■	■	■	■	■							
LAK Besser	■	■	■	■	■	■	■	■				
LAO CareMetix® Am besten	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

- = Innenraumfilter ohne Aktivkohle
- = Innenraumfilter mit Aktivkohle
- = Innenraumfilter mit zusätzlichem Schutz vor Gerüchen



Gut zu wissen

Innenraumfilter sollten jährlich oder spätestens nach 15.000 gefahrenen Kilometern gewechselt werden. Damit Sie und Ihre Lieben nur frische Luft einatmen: Fragen Sie nach **CareMetix®**. Für spürbar mehr Wohlgefühl im Fahrzeug.

Informationen online unter caremetix.mahle.com



CareMetix® ist auch für Fahrzeuge mit alternativen Antriebskonzepten verfügbar.

Fünffach geschützt

Während der Fahrt werden mehr als 100.000 Liter Luft pro Stunde in den Fahrzeuginnenraum geleitet. Die einzige Schadstoffsperrbarriere: der Filter im Lüftungssystem.



- 1 Hält Pollen, Feinstäube (PM_{2,5}, PM₁) und ultrafeine Partikel (wie Dieselruß und Bremsstaub) zurück
- 2 Beseitigt unangenehme Gerüche, schützt gegen Allergene und verhindert das Wachstum von Bakterien und Schimmel nahezu komplett
- 3 Beseitigt schädliche Gase wie Kohlenwasserstoffe hochwirksam
- 4 Beseitigt schädliche Gase wie Stickoxide (NO_x) und Schwefeldioxid (SO₂) hochwirksam
- 5 Trägt zur Stabilität des Filters bei

Sicher durchatmen

Unsere Atemluft ist oft mit gesundheitsschädlichen und allergieauslösenden Stoffen und Gerüchen belastet, die herkömmliche Filter nicht eliminieren können. Die Lösung: **CareMetix®** mit S5-Breitband-Technologie. Fünf Schichten für fünffachen Schutz.



Schutz vor Ruß und Feinstaub (PM_{2,5} und PM₁)



Schutz vor Schimmelpilzen



Schutz vor schädlichen Gasen und unangenehmen Gerüchen



Schutz vor Bakterien



Schutz vor Pollen und freigesetzten Allergenen

mahle-aftermarket.com

MAHLE