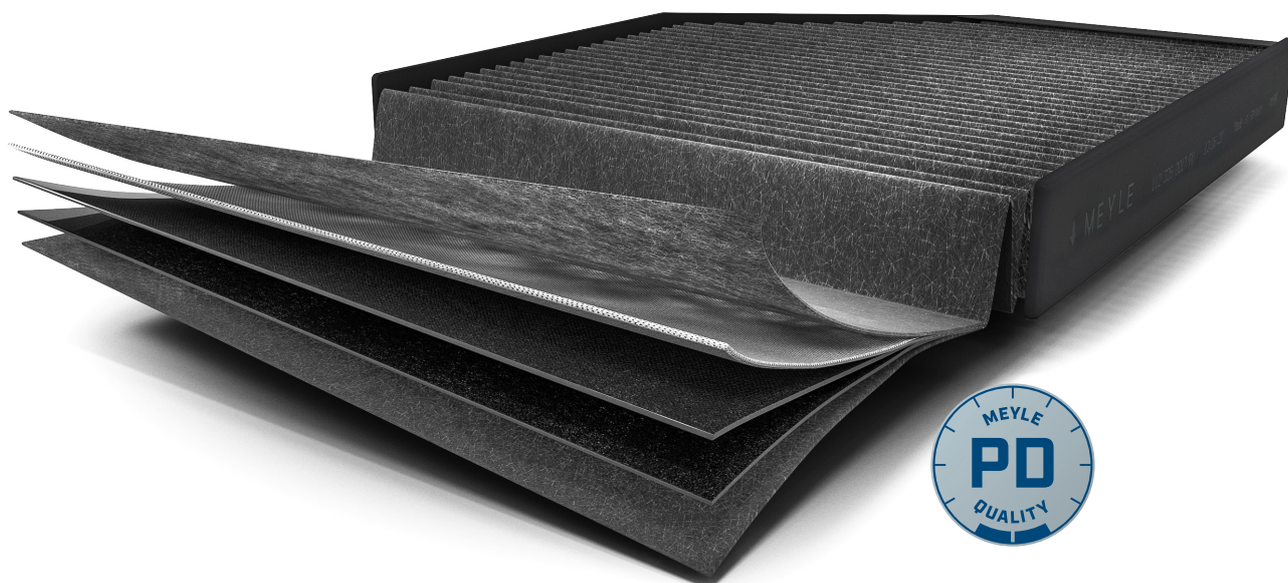


MEYLE-PD: Weitergedacht und besser gemacht.

## Innenraumlufilter: Der letzte Schritt für saubere Luft!



### Verbesserter Luftstrom:

- Höhere Filtereffizienz, geringerer Druckverlust: Die Filtereffizienz für Feinstaub und NO<sub>x</sub> des MEYLE-PD-Innenraumfilters ist bis zu 64% besser als die des verglichenen OE-Filters. Mit weniger Druckverlust [-20 %] wird ein besserer Luftstrom gewährleistet



### Saubere Innenraumluft

- Der MEYLE-PD-Innenraumlufilter ist der nächste Schritt für die Gesundheit des Fahrers. Die hochwertigen Filtermedien werden mit speziell imprägnierter Aktivkohle angereichert, um eine besonders hohe Adsorption von NO<sub>x</sub>, einer höheren Filterkapazität im Vergleich zu OE und einer verbesserten Abscheidung von Feinstaub führt



### Permanente NO<sub>x</sub> Reduktion

- Nur MEYLE-PD-Innenraumlufilter reduzieren dauerhaft NO<sub>x</sub> in der Umwelt, indem sie es als Salz im Filtermaterial binden und nicht wieder freisetzen - auch nicht bei der Müllverbrennung



### MEYLE-PD-Vorteil:

- Neben den üblichen Eigenschaften eines Aktivkohle-Innenraumfilters punkten MEYLE-PD-Filter mit einer verbesserten Abscheidung von Feinstaub und der chemischen Bindung von NO<sub>x</sub>