

Oryginalny filtr kabinowy Volkswagen

– zalety:

- + Powstrzymanie szkodliwych substancji
- + Mniejsze prawdopodobieństwo parowania szyb
- + Zmniejszenie objawów alergii
- + Wspomaganie pracy klimatyzacji
- + Redukcja nieprzyjemnych zapachów

Dlaczego warto wybrać oryginalne części?

Oryginalne części Volkswagen®

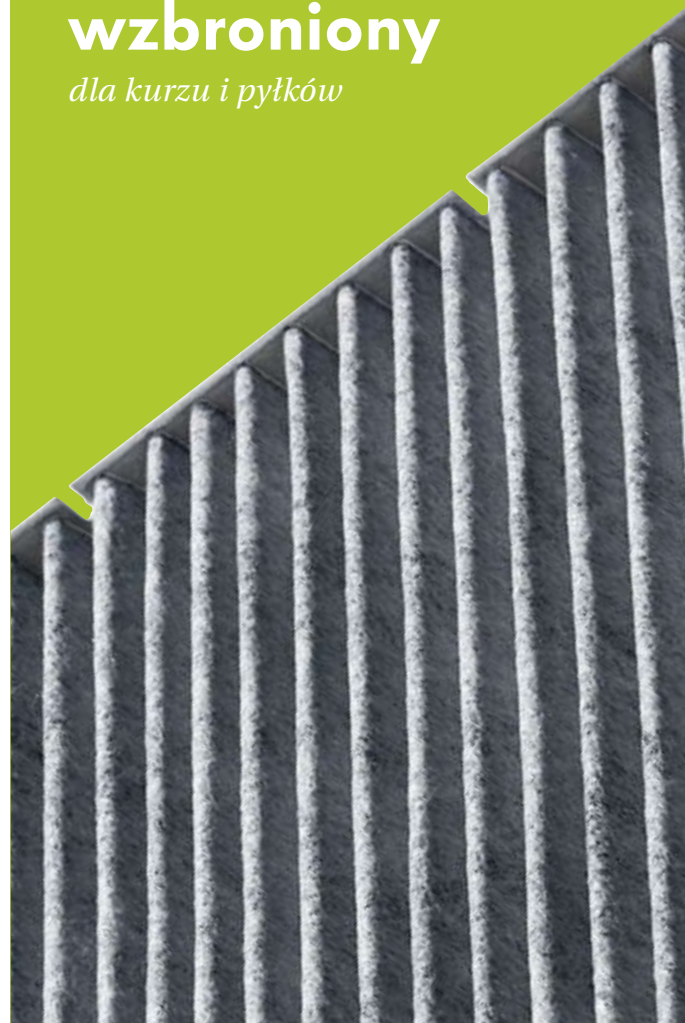
- wykonane zgodnie ze specyfiką części użytych w produkcji nowego samochodu,
- gwarantują, że wszystkie elementy pojazdu perfekcyjnie ze sobą pasują,
- zapewniają najwyższy poziom bezpieczeństwa, niezawodności i wydajności.

**Aby Twój Volkswagen pozostał Volkswagenem.
Więcej informacji na stronie www.volkswagen.pl**

Pełna oferta Oryginalnych części Volkswagen® u Twojego Partnera serwisowego Volkswagen

Wstęp wzbroniony

dla kurzu i pyłków



Oryginalne części Volkswagen®



Das Auto.



Czy wiesz, że...

- Filtr kabinowy utrudnia przenikanie pyłków i drobinek kurzu do wnętrza pojazdu. To jest ważne nie tylko dla **alergików**. Kierowca, który kicha przy prędkości 50 km/h, przejeżdża **13 metrów bez patrzenia na drogę**.
- Według statystyk **co czwarty wypadek** jest spowodowany przez **alergików**. (źródło: www.daab.de)
- Jeżeli filtr nie działa poprawnie, wzrasta zanieczyszczenie powietrza w samochodzie przez kurz, sadzę i mikroorganizmy. To może powodować **zmęczenie i osłabiać koncentrację** podczas podróży.
- **Zabrudzenia spowodowane przepelnionym filtrem** mogą negatywnie wpływać na jej funkcjonowanie.
- Przy źle funkcjonującym filtrze spada moc wentylatora i z tego powodu **szybciej parują szyby**.
- Niemiecki Związek Alergików i Astmatyków zaleca **wymianę filtra kabinowego raz na rok**. (źródło: www.daab.de)



Oryginalne filtry kabinowe Volkswagen...

- ... zapewniają **skuteczną eliminację** szkodliwych substancji, które unoszą się w powietrzu.
- ... składają się z **dwóch warstw**. Pierwsza separuje **większe ziarna kurzu i sadzy**. Druga warstwa usuwa dużą ilość zarodników grzybów i pyłków **szkodliwych dla płuc**.
- ... dzięki dodatkowemu mikrofiltrowi z aktywnym węglem zatrzymują nieprzyjemne zapachy i **szkodliwe substancje gazowe**. Ozon zostaje przy tym **całkowicie przekształcony w tlen**. Dzięki temu świeże filtry zapewniają lepszą widoczność przez **mniej zaparowane szyby**.
- ... zapewniają świeże powietrze wewnątrz pojazdu i **chronią, nie tylko alergików**, przed uciążliwym stężeniem pyłków.
- ... **redukują objawy alergii**, jak na przykład łzawiące oczy lub kichanie podczas podróży i zapewniają tym samym większe bezpieczeństwo na drodze.
- ... przechwytyują **około 99%** pyłków z powietrza (ok. 3000 pyłków/m³), które powstają w trakcie sezonu letniego.