

Pour se débarrasser de la poussière et du pollen : les filtres à pollen d'Origine Audi





Informations essentielles

Les filtres à air d'habitacle empêchent le pollen, la poussière fine, etc., de pénétrer à l'intérieur du véhicule. S'ils ne remplissent pas leur fonction, ils peuvent constituer un risque pour la sécurité, car :

- › d'après AvD (Automobile club allemand – Automobilclub von Deutschland), un accident sur quatre résulte des effets provoqués par des allergies, tels que les éternuements.
Ex. : si vous éternuez brusquement en roulant à 50 km/h, vous parcourez une distance de 13 mètres sans voir la route ;
- › une augmentation des niveaux de poussière, suie et microorganismes dans l'air peut accentuer la fatigue et les sautes de concentration du conducteur ;
- › des odeurs nauséabondes peuvent survenir si les particules de poussière ne sont pas absorbées par les filtres obstrués et que celles-ci pénètrent dans le système de climatisation ;
- › l'obstruction d'un filtre entraîne également une diminution de la vitesse du ventilateur. Les fenêtres seront ainsi plus vite embuées, restreignant donc la visibilité.

C'est pour cela que l'Association allemande contre l'allergie et l'asthme (Deutscher Allergie- und Asthmabund e.V. (DAAB)) préconise le remplacement du filtre à pollen chaque année.

Les filtres à poussière et pollen d'Origine Audi :

- › filtrent 99% du pollen dans l'air et réduisent les symptômes d'allergie, tels que les éternuements et les yeux rouges. Ils contribuent ainsi à la préservation de la sécurité routière ;
- › éliminent efficacement les polluants grâce à leur système de filtrage multicouche. Les particules de poussière et de suie les plus importantes seront capturées par le préfiltre, alors que les spores fongiques et le pollen, dommageables pour les poumons, seront retenus par la deuxième couche ;

- › protègent les personnes souffrant d'allergies et permettent d'assurer un approvisionnement approprié d'air pur à l'intérieur du véhicule pour tous ses occupants ;
- › réduisent les odeurs, absorbent les polluants gazeux et convertissent l'ozone en oxygène grâce à la couche supplémentaire du microfiltre pour charbon actif ;
- › empêchent l'embuage rapide des fenêtres, lorsqu'ils sont opérationnels, et garantissent ainsi une meilleure visibilité.

Pourquoi donner la priorité aux Pièces d'Origine Audi® ?

Les filtres à poussière et pollen d'Origine Audi favorisent le confort et la sécurité routière en :

- › minimisant les odeurs ;
- › atténuant les symptômes causés par les allergies ;
- › éliminant les polluants ;
- › réduisant la buée sur les fenêtres ;
- › protégeant votre système de climatisation.

Pièces d'Origine Audi®

- › Elles sont adaptées à la qualité des composants utilisés lors de la fabrication du véhicule.
- › Elles assurent une interaction coordonnée entre les différentes pièces du véhicule.
- › Elles garantissent un niveau de sécurité très élevé, grâce à leur fiabilité et leurs excellentes performances.

C'est ainsi que votre Audi reste Originale.