

UN AIR PURIFIÉ POUR VOUS ET VOS PASSAGERS

Un filtre à pollen standard stoppe les particules jusqu'à 2,5 microns capables de pénétrer dans l'organisme. **Notre nouveau filtre d'habitacle stoppe même les particules inférieures à 2,5 microns susceptibles de pénétrer jusqu'aux poumons.** Pour votre santé et celle de vos passagers, Honda vous propose sa nouvelle génération de filtres d'habitacle.

POURQUOI REMPLACER REGULIEREMENT SON FILTRE D'HABITACLE ?

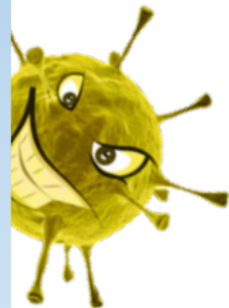
Changer son filtre d'habitacle est nécessaire. En effet, comme tout filtre, il amasse un grand nombre d'allergènes et de particules qui y sont retenus. Le filtre peut donc en partie se colmater.

QUAND FAUT-IL REMPLACER SON FILTRE D'HABITACLE ?

Le filtre d'habitacle s'encrasse plus rapidement si vous roulez en ville, du fait d'une pollution plus abondante qu'à la campagne. Selon les préconisations du constructeur Honda, le filtre d'habitacle se change tous les 30 000 kilomètres, ou tous les ans.

QUELS SONT LES RISQUES SI LE FILTRE N'EST PAS CHANGÉ ?

Un filtre d'habitacle colmaté va engendrer une pollution à l'intérieur du véhicule : des bactéries peuvent se développer et produire des émanations qui risquent d'entraîner des réactions allergiques. Cela peut également avoir des répercussions sur le moteur du système de ventilation, qui peine beaucoup plus. Votre concessionnaire Honda est l'interlocuteur idéal pour vérifier l'état du filtre d'habitacle et le remplacer si besoin.



HONDA MOTOR EUROPE LTD
Succursale France,
Parc d'Activités de Pariest, Allée du 1er mai - BP 46
Croissy Beaubourg 77312 MARNE-LA-VALLEE - FRANCE
www.honda.fr

Pièces D'Origine
Honda



Une qualité élevée, de meilleurs résultats, plus durables



Images filter by micronAir



HONDA

NOUVEAU !
Une protection totale

AVEC LES NOUVEAUX FILTRES
D'HABITACLE HONDA

La meilleure protection contre :
LES PARTICULES FINES
LES ALLERGÈNES - L'OZONE
LES ODEURS

4 COUCHES DE PROTECTION

Filtre de protection contre les particules

FILTRATION DES PARTICULES FINES HAUTE PERFORMANCE

Conception multicouche brevetée pour stopper les particules fines inférieures à 2,5 microns et les micro-organismes, tels que les microspores fongiques.

Des couches à très hautes performances

COUCHE FONCTIONNELLE

Fabriqué sur une base unique d'extraits de fruits, il procure un effet supérieur et à long terme contre les allergènes aéroportés.

FORT RENDEMENT DU CHARBON ACTIF

Protège l'intérieur de votre véhicule des gaz et émissions nocives. Il prévient même l'apparition de mauvaises odeurs.



LE NOUVEAU FILTRE D'HABITACLE HONDA :



PROTÈGE CONTRE LES PARTICULES FINES

Les particules fines peuvent pénétrer plus profondément dans les poumons et provoquer des troubles respiratoires et des allergies. **Le nouveau filtre d'habitacle piègera les particules polluées inférieures à 2,5 microns, empêchant ainsi la quasi-totalité de la pollution de pénétrer à l'intérieur de votre véhicule.**



PROTÈGE CONTRE L'OZONE

Très présent en été, l'ozone est un gaz nocif et irritant. Il peut provoquer maux de tête, irritations de la gorge et des yeux, voire des vertiges. **Le nouveau filtre d'habitacle Honda élimine plus de 90 % de l'ozone** pour assurer un voyage confortable au conducteur et à ses passagers.



PROTÈGE CONTRE LES ALLERGÈNES

Notre nouveau filtre d'habitacle neutralise **presque tous les allergènes** et vous protège des plus petits micro-organismes comme les microspores fongiques.



PROTÈGE CONTRE LES ODEURS

Le nouveau filtre d'habitacle Honda offre une protection supplémentaire contre les gaz tels que le benzène ou le toluène, qui classiquement génèrent des odeurs désagréables.

