



Produit non homologué sur route ouverte

S.A.S Chrono'Sport

Route de noailles 60730 cauvigny FRANCE

03.44.02.64.64

03.44.03.54.01

KIT ADMISSION DIRECTE DIRECT INTAKE KIT

VW POLO 1300 L INJ MONOPOINT

Référence : P207

NOTICE DE MONTAGE

Déposer et supprimer la boîte à air d'origine
 Débrancher et supprimer le tuyau de dépression puis boucher le trou à l'aide de l'obturateur fournis dans le kit.
 Débrancher le tuyau de recyclage des vapeurs d'huile puis emboîter le petit filtre green.
 Fixer le petit filtre green à l'aide du collier plastique fourni.
 Visser les trois écrous (b) (schéma c) sur les vis de boîtier papillon.
 Visser les trois tiges filetées (a) (schéma c).
ATTENTION : les tiges filetées doivent être visées à fond sur les écrous (b) (schéma C) pour ne pas détériorer le capot moteur.
 Placer le filtre green avec son collier sur le boîtier papillon.
 Poser les trois rondelles larges et les trois écrous freins sur les tiges filetées.

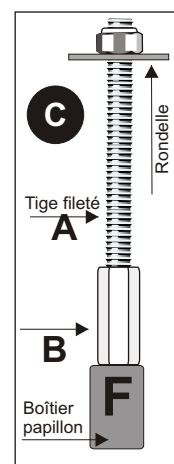
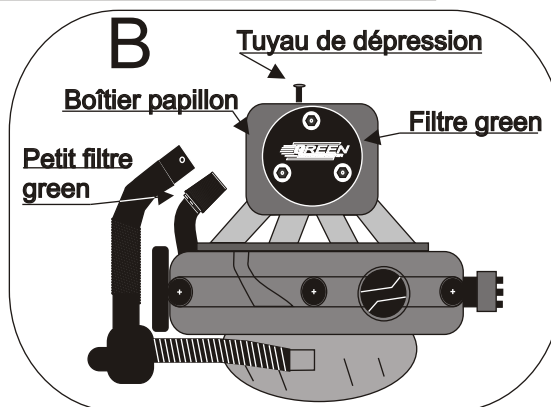
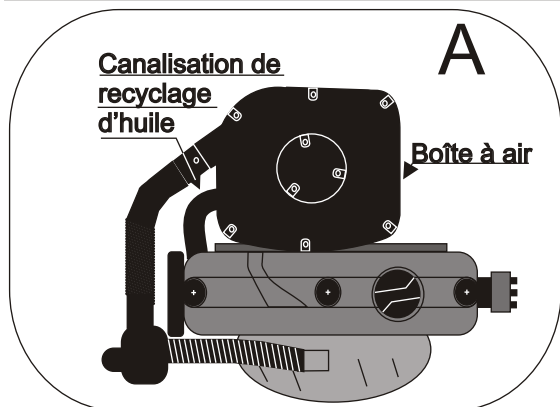
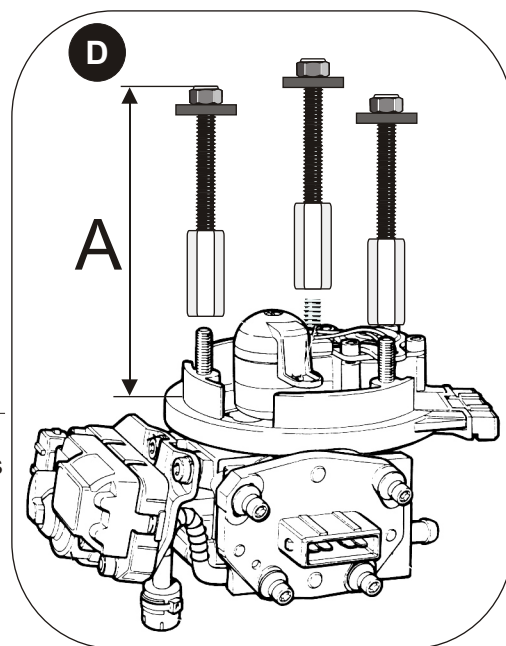
ATTENTION LE PARAGRAPHE QUI SUIT EST EXTRÊMEMENT IMPORTANT, IL CONDITIONNE L'ÉTANCHEITE ET LA DURÉE DE VIE DE VOTRE FILTRE A AIR

- Méthode de serrage des écrous freins:

- a) Serrer l'écrou jusqu'au contact de la rondelle, c'est à dire au moment précis où vous ne pouvez plus tourner la rondelle avec votre doigt.
 - b) à ce stade là, effectuer un serrage d' 1/4 de tour, PAS PLUS .
 - C) Serrer le collier du filtre green sans effort excessif .
- Le filtre est maintenant serré juste assez pour créer l'étanchéité et pas trop, afin de ne pas le détériorer.

UN SERRAGE SUPPLÉMENTAIRE SERAIT TOUT A FAIT INUTILE

IMPORTANT : contrôler que la mesure A (schéma D) soit de 120 mm maximum si + risque de détérioration du capot moteur.



IMPORTANT

Le fonctionnement de votre moteur, est directement lié à l'entretien de votre filtre air. Nettoyez votre filtre régulièrement (environ 7000 kms)exclusivement avec les produits d'entretien préconisés par GREEN .

GARANTIE

Nos produits sont garantis contre tous vice de fabrication.

Notre responsabilité ne saurait être engagée dans le cas d'une anomalie due à un mauvais montage, ou une mauvaise utilisation.

Le kit admission directe est un organe technique, et nécessite certaines connaissances en mécanique automobile.

En cas de doute, n'hésitez pas à confier la pose de votre kit à un professionnel.

Service technique GREEN : TEL: 03.44.02.64.64



Comment utiliser et entretenir votre filtre à air AIR FILTER SERVICE INSTRUCTIONS

Votre filtre à air doit être nettoyé entre 7000 kms et 10000 kms, ou tous les 6 mois.

La périodicité de nettoyage est directement liée à l'environnement dans lequel vous circulez.

Procédure de nettoyage des filtres

UTILISER EXCLUSIVEMENT LES PRODUITS D'ENTRETIEN PRÉCONISÉS PAR GREEN

- Déposer le filtre.
- Souffler le filtre, afin d'évacuer le plus gros des impuretés.
ATTENTION- maintenir la "soufflette" à une distance d'environ 15cm.
- Imprégner le filtre de nettoyant GREEN.
- Laisser agir le produit environ 15 minutes.
- Vous pouvez frotter le filtre à l'aide d'un pinceau
- Rincer le filtre à l'eau CHAUDE, par l'intérieur puis par l'extérieur
- Pour les filtres fortement encrassés, n'hésitez pas à renouveler l'opération.
- Secouer le filtre pour évacuer l'eau.
- Il est possible de se servir d'air comprimé pour évacuer l'eau.
- Faites sécher le filtre sur un radiateur tiède, ou à l'aide d'un sèche-cheveux.
- Vaporiser l'huile GREEN sur toute la surface du filtre, uniformément mais sans excès



How to use and maintain your air filter AIR FILTER SERVICE INSTRUCTIONS

It is essential to oil the GREEN filter using the supplied quantity of oil.
Clean your air filter between 7000 km and 10000 km or every 6 months.

Cleaning periodicity is linked directly to the environment in which you drive.

Procedure for cleaning the GREEN filters

USE EXCLUSIVELY THE MAINTENANCE PRODUCTS RECOMMENDED BY GREEN

- Remove the filter
- Blow out the filter to expel the largest impurities
CAUTION: maintain the blower at a distance of 15 cm or so.
- Impregnate the filter with GREEN cleaner
- Allow the product to act for about 15 minutes
- You can rub the filter with a paint brush
- Rinse the filter with hot water first on the inside then on the outside
- For deeply fouled filters, be sure to repeat the operation
- Shake the filter to evacuate the water
- Compressed air can be used to evacuate the water
- Dry the filter on a tepid radiator or using a hair dryer
- Spray GREEN oil onto the entire surface of the filter, uniformly but not excessively

NOMENCLATURE

Article	Référence	Q
FILTRE FILTER	P75B	1
FILTRE FILTER	K1.20	1
COLLIER CLAMP	100/120	1
COLLIER CLAMP	20/32	1
RACCORD CONNECTOR	JDD 19	1
ECROU NUT	ECN 06	3
RONDELLE WASHER	RL 6.30	3
TIGE FILETE THREADED BAR	G060080	3
ECROU NUT	06/30	3
OBTURATEUR COVER	421	1
COLLIER PLASTIQUE PLASTIC CLAMP	CP 290	1



Como utilizar y cuidar su filtro para aire AIR FILTER SERVICE INSTRUCTIONS

Su filtro para aire debe ser limpiado entre los 7000 km y los 10.000 km o cada seis meses.

La periodicidad de limpieza es directamente ligada con el medio ambiente en el que circula usted.

Proceso de limpieza de los filtros

UTILIZAR EXCLUSIVAMENTE LOS PRODUCTOS DE LIMPIEZA RECONIZADOS POR GREEN

- Depositar el filtro.
- Soplar el filtro a fin de despejar el máximo de impurezas.
CUIDADO: mantener el fuelle a una distancia de unos 15 cm.
- Imregnar el filtro con el producto para la limpieza Green.
- Dejar el producto actuar unos 15 minutos.
- Puede usted frotar el filtro con un pincel.
- Enjuagar el filtro con agua caliente, por le interior y luego por le exterior.
- Para los filtros muy ensuciados, no vacile en repetir la operación.
- Sacudir el filtro para quitar el agua.
- Es posible utilizar aire comprimido para quitar le agua.
- Seque usted el filtro en un radiador tibio o utilice un secador.
- Vaporizar el aceite Green en toda la superficie del filtro uniformemente pero sin exeso.

