



Produit  
non  
homologué  
sur route  
ouverte

S.A.S  
**Chrono'Sport**

Route de noailles  
60730 cauigny  
FRANCE

03.44.02.64.64  
03.44.03.54.01

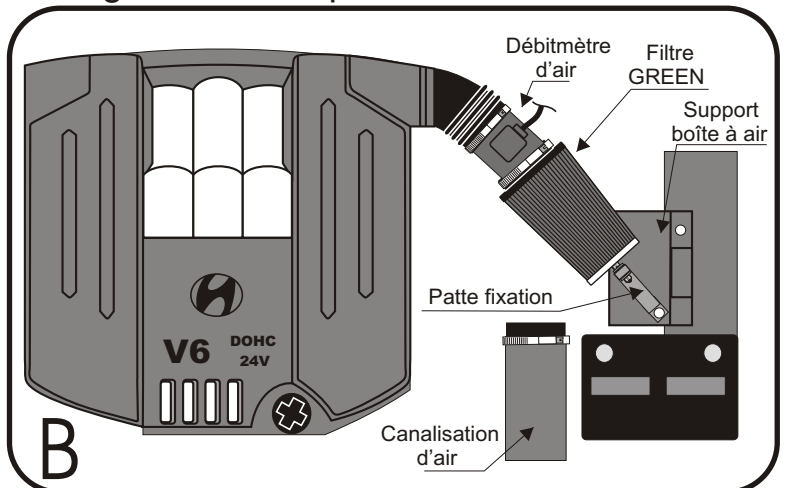
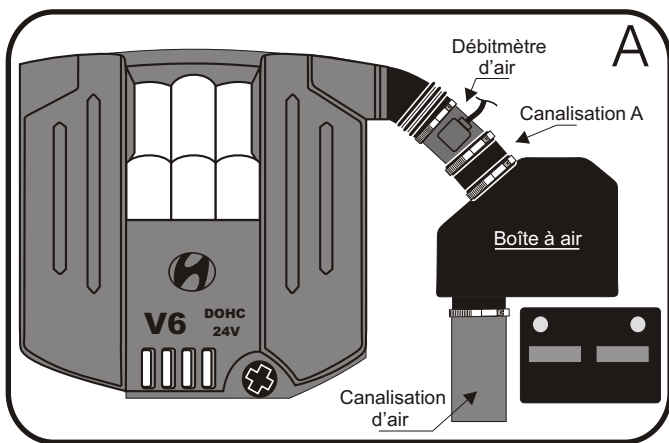
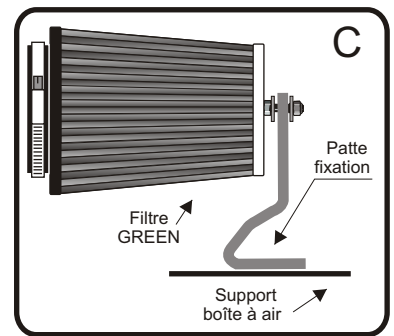
**KIT ADMISSION DIRECTE**  
**DIRECT INTAKE KIT**

**HYUNDAI SANTA FE**  
**2.7L V6 24V 2001>**

**Référence : P486**

# NOTICE DE MONTAGE

- Déposer et supprimer la boîte à air complète ainsi que la canalisation A.(schéma A)
- Désaccoupler le débitmètre d'air de la canalisation A.(schéma A)
- Désaccoupler la canalisation d'air de la boîte à air.(schéma A)
- Emboîter le filtre GREEN équipé de la patte de fixation sur le débitmètre d'air.(schéma B)
- Fixer le filtre à l'aide de la patte sur la fixation d'origine de la boîte à air.(schéma C)
- Positionner et fixer à l'aide des colliers plastique fournis la canalisation d'air vers le filtre afin d'amener de l'air frais au filtre. (Schéma B)
- Positionner le filtre afin qu'il ne touche aucun organe mécanique.



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

**GARANTIE**  
Nos produits sont garantis contre tout 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 PRECONISES 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

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	K4.80V	1
PATTE BRACKET	FIX12	1
VIS SCREW	VTH6.16	1
RONDELLE WASHER	RL06.20	1
RONDELLE WASHER	RP 08	2
ECROU NUT	ECN08	1
COLLIER CLAMP	70/90	1
COLLIER PLASTIQUE PLASTIC CLAMP	CP 360	3



## 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 PRECONIZADOS 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.
- Impregnar 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.