



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

Route de noailles  
60730 cauvigny  
FRANCE

03.44.03.54.00

03.44.03.54.01

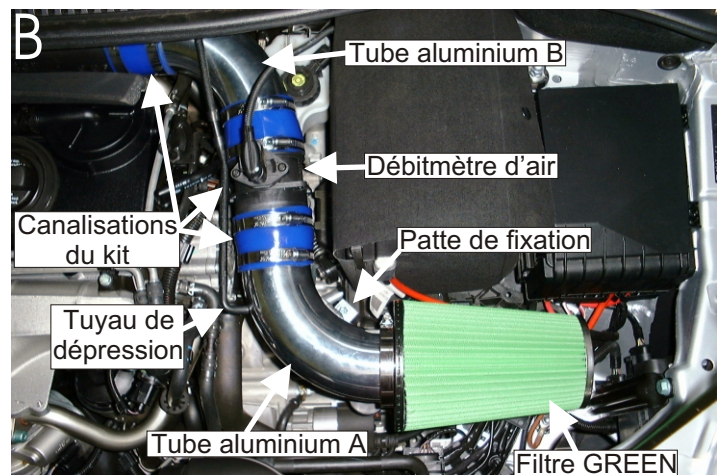
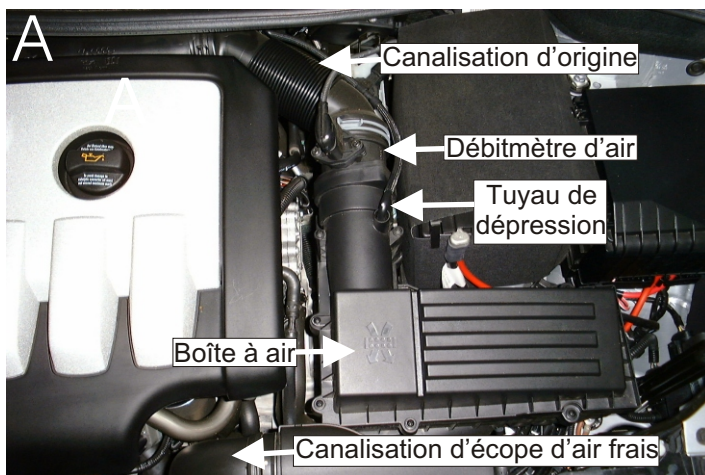
**KIT SPEED'R UNIVERSEL**  
UNIVERSEL SPEED'R KIT

SEAT ALTEA 2.0L TDI 140HP 2004 >

**Référence : SU 046**

## NOTICE DE MONTAGE

- Déposer et supprimer la boîte à air complète ainsi que la canalisation d'origine.(schéma A)
- Désaccoupler le débitmètre d'air de la boîte à air ainsi que de la canalisation d'origine.(schéma A)
- Déposer et supprimer la canalisation de l'écope d'air frais.(schéma A)
- Positionner le tube aluminium B à l'aide de la canalisation du kit en lieu et place de la canalisation d'origine.(schéma B)
- Emboîter le débitmètre d'air sur le tube aluminium B à l'aide de la canalisation du kit.(schéma B)
- Positionner le tube aluminium A sur le débitmètre d'air à l'aide de la canalisation du kit.(schéma B)
- Emboîter le tuyau de dépression sur le raccord du tube aluminium A.(schéma B)
- Fixer le tube aluminium A à l'aide de la vis fournie sur le support de la boîte à air.(schéma B)
- Emboîter le filtre à air GREEN sur le tube aluminium A.(schéma B)
- Positionner le filtre à air GREEN 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: 03.44.03.54.00

***KIT SPEED'R UNIVERSEL***  
*UNIVERSEL SPEED'R KIT*

**FICHE TECHNIQUE PRODUIT**

ARTICLE	REFERENCE	Q
<b>FILTRE FILTER</b>	K4,80	1
<b>TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE</b>	TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	1
<b>TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE</b>	TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	1
<b>COLLIER CLAMP</b>	70/90	7
<b>CANALISATION FLEXIBLE PIPE</b>	Ø 76	3
<b>VIS SCREW</b>	M6X16	1
<b>RONDELLE WASHER</b>	Ø 6X20	1



Rédacteur / Concepteur SRS	Approbateur	Visa Qualité	Visa utilisateur	Indice 0	Date création 01/08/03	Page 1/1
-------------------------------	-------------	--------------	------------------	-------------	---------------------------	-------------