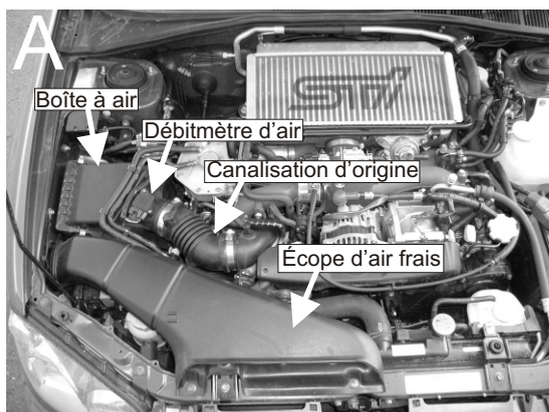


KIT SPEED'R UNIVERSEL UNIVERSEL SPEED'R KIT

SUBARU IMPREZA WRX 2.0L i 16V TURBO 4WD 225HP 01>

Référence :SU 022

NOTICE DE MONTAGE

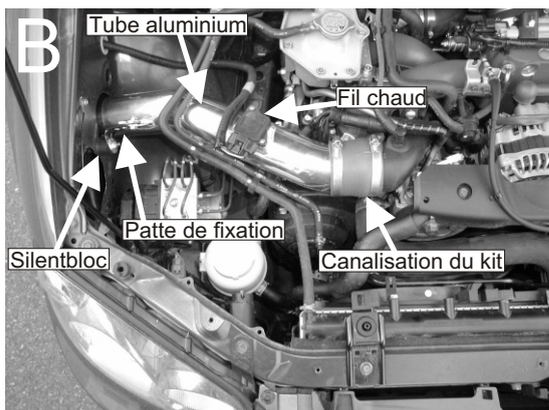


Désaccoupler le fil chaud de la boîte à air et le mettre de côté.(schéma A)

Déposer et supprimer la boîte à air ainsi que la canalisation d'origine et l'écope d'air frais.(schéma A)

ATTENTION! Remettre la vis du support de la boîte à air qui maintient aussi le module d'ABS.

Déposer et supprimer la boîte anti-bruit se situant dans l'aile droite, pour cela il faut désaccoupler la partie droite du bouclier avant.



Positionner la canalisation du kit en lieu et place de celle d'origine.(schéma B)

Positionner le tube aluminium en veillant à le passer par le compartiment moteur dans le passage de roue.(schéma B)

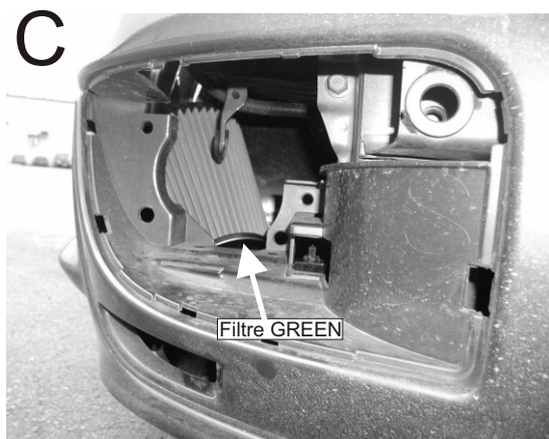
Emboîter le tube aluminium sur la canalisation du kit.(schéma B)

positionner le silentbloc sur la joue d'aile.(schéma B)

Fixer le tube aluminium à l'aide de la patte de fixation fournie.(schéma B)

Positionner le fil chaud sur le tube aluminium puis le fixer.(schéma B)

Emboîter le filtre à air GREEN sur le tube aluminium, pour cela il faut le passer par le passage de roue.(schéma C)



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 a 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
FILTRE FILTER	K14,70	1
TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	1
COLLIER CLAMP	70/90	3
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 70	1
PATTE BRACKET	PATTE BRACKET	1
PATTE BRACKET	PATTE BRACKET	1
VIS SCREW	M6X16	1
ECROU NUT	M6	2
RONDELLE WASHER	Ø 6X20	4
SILENTBLOC	SILENTBLOC	1



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