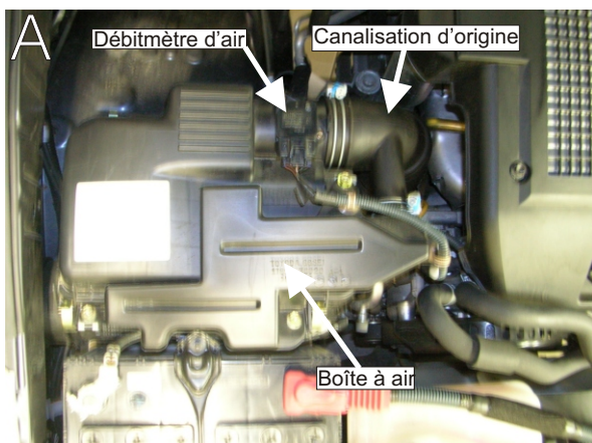


## KIT SPEED'R DYNAMIQUE DYNAMIC SPEED'R KIT

TOYOTA LAND CRUISER 3.0L D4D 166HP 03>

# Référence :ST 113

## NOTICE DE MONTAGE



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

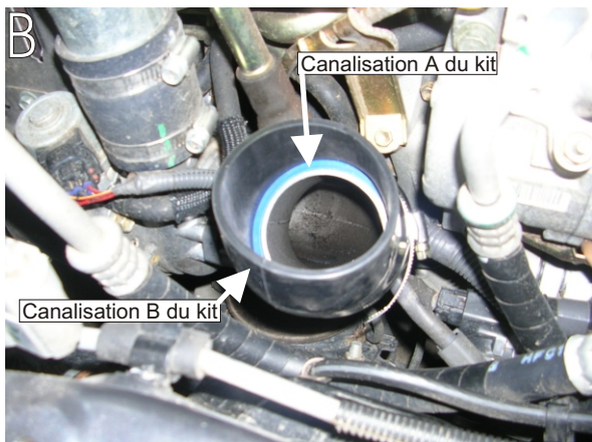
Désaccoupler le débitmètre d'air de la boîte à air.(schéma A)

Positionner la canalisation A du kit sur le turbo afin d'augmenter le diamètre de celui-ci.(schéma B)

Positionner la canalisation B du kit sur la canalisation A.(schéma B)

Emboîter le tube aluminium sur la canalisation B.(schéma C et D)

Positionner le débitmètre d'air sur le tube aluminium.(schéma C et D)

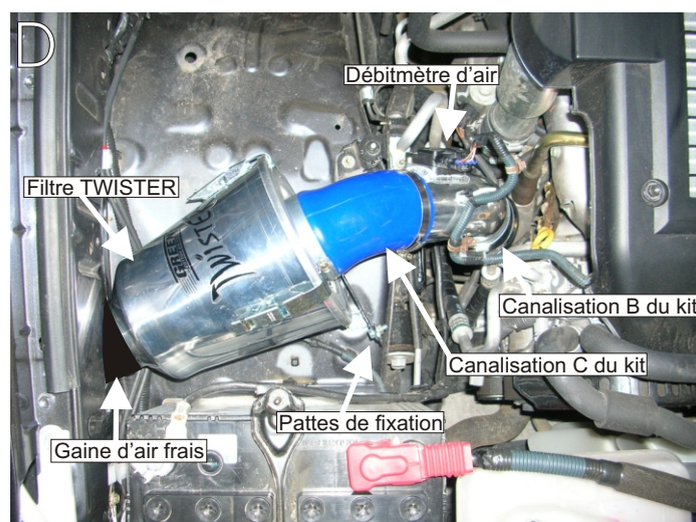
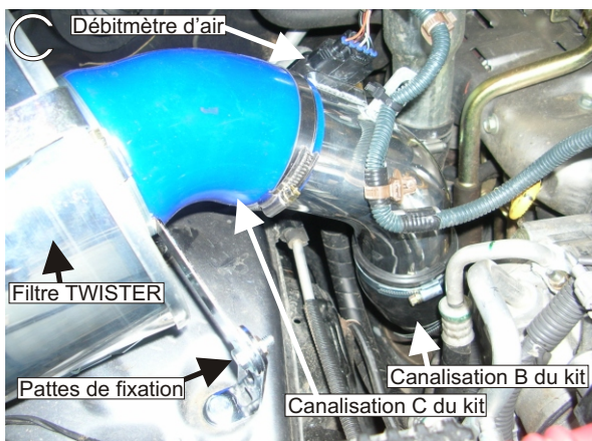


Emboîter le filtre à air TWISTER sur le tube aluminium à l'aide de la canalisation C.(schéma C et D)

Emboîter la gaine d'air frais sur le filtre TWISTER à l'aide de la canalisation D, puis la positionner dans l'aile droite du véhicule.(schéma D)

Fixer le filtre à air TWISTER à l'aide des pattes de fixation sur le passage de roue.(schéma C et D)

Positionner le filtre à air TWISTER 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 km ) 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 qui 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 DYNAMIQUE**  
*DYNAMIC SPEED'R KIT*

**FICHE TECHNIQUE PRODUIT**

ARTICLE	REFERENCE	Q
FILTRE	TW85XL	1
FILTER		
TUBE ALUMINIUM	TUBE ALUMINIUM	1
ALUMINIUM PIPE	ALUMINIUM PIPE	
COLLIER	70/90	4
CLAMP		
COLLIER	PLASTIQUE	1
CLAMP		
CANALISATION	Ø 76/45°	2
FLEXIBLE PIPE		
CANALISATION	Ø 82	1
FLEXIBLE PIPE		
CANALISATION	Ø 65	1
FLEXIBLE PIPE		
PATTE	PATTE	2
BRACKET	BRACKET	
VIS	M8X20	1
SCREW		
VIS	M6X16	1
SCREW		
ECROU	M6	5
NUT		
RONDELLE	Ø 8	1
WASHER		
RONDELLE	Ø 6X20	1
WASHER		
GAINÉ	GAINÉ	1
SHEATH	SHEATH	



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