

S.V.P. LIRE LES INSTRUCTIONS ATTENTIVEMENT AVANT LE MONTAGE DU KIT

Schéma A

Vacuum hose = canalisation à vide

Warm air hose = canalisation d'air chaud

Breather hose = canalisation de mise à l'air

Cam cover = carter de cames

Air intake hose = canalisation d'admission d'air

Air box = boîte à air

TOP VIEW = VUE SUPÉRIEURE

- 1 Décliper et enlever la canalisation d'admission d'air de la boîte à air.
- 2 Enlever l'écrou et la rondelle de fixation de la boîte à air.

Schéma B

Breather hose = canalisation de mise à l'air

Cam cover = carter de cames

Vacuum hose = canalisation à vide

Air intake hose = canalisation d'admission d'air

Metal tube = tube métallique

TOP VIEW = VUE SUPÉRIEURE

- 1 Monter le nouveau tube en métal dans le filtre. Ne pas pousser le tube au-delà de la butée car cela réduit le flux d'air. Serrer le clip de façon à ce que le filtre tourne légèrement sur le tube, puis serrer le clip d'un tour complet (360 degrés) **pas plus. Ne pas bloquer le clip.**
- 2 Monter l'ensemble filtre dans la canalisation d'admission d'air et serrer le collier de façon à ce que le filtre puisse encore pivoter.

Schéma C

FRONT VIEW = VUE FRONTALE

M6 nut = écrou M6

Spring washer = rondelle élastique

Bracket = support

Stud = goujon

Original nut = écrou d'origine

Original washer = rondelle d'origine

- 1 Tourner le filtre jusqu'à ce que la partie décalée se trouve en bas puis bloquer le clip.
- 2 Monter le support de montage sur le goujon de fixation d'origine de la boîte à air. Monter et serrer l'écrou et la rondelle de fixation d'origine.
- 3 Fixer le filtre au support avec l'écrou M6 et la rondelle élastique.

Schéma D

FRONT VIEW = VUE FRONTALE

Radiator top hose = canalisation supérieure du radiateur

10cm/4'' no nearer = 10 cm pas plus près

flexi cold air hose = flexible d'air froid

- 1 Étirer avec précaution le flexible d'air froid à environ 48 cm.

- 2 Introduire la canalisation d'air froid vers le bas derrière la canalisation supérieure du radiateur jusqu'au fond du compartiment moteur.
- 3 Placer le haut de la canalisation d'air froid de façon à ce qu'elle s'arrête environ à 10 m du filtre et fixer à la canalisation supérieure du radiateur en utilisant le grand bracelet en plastique fourni.
- 4 Ovaliser l'extrémité inférieure du flexible d'air froid et le placer à l'avant de la voiture juste en dessous du pare-chocs avant inférieur.
- 5 Attacher la canalisation à la canalisation inférieure du radiateur en utilisant le deuxième grand bracelet en plastique fourni.

Tuning

CAT (adaptateur catalytique). Automobiles. Aucun réglage n'est nécessaire.

Un enrichissement du carburant peut être requis si des modifications ultérieures sont apportées au moteur.

Entretien du filtre.

En conditions normales d'utilisation, nettoyer et huiler à nouveau le filtre vers 65 000 km.

Utiliser exclusivement un nettoyeur et une huile K&N et suivre les instructions attentivement.

Les filtres K&N sont préimprégnés et prêts à l'emploi

L'avantage du système d'admission d'air froid K&N.

L'air froid plus dense apportera un gain de puissance par rapport aux systèmes de filtrage qui puise de l'air chaud dans le compartiment moteur.

MONTAGE DE VOTRE KIT 57i

Il est **indispensable** que la personne qui monte le kit (ex. un mécanicien) **suive attentivement ces instructions particulières**, même si elle a déjà monté des kits K&N auparavant. Cela vous fera économiser du temps et de l'argent. Les kits mal montés peuvent entraîner une perte de performances, par exemple lors du positionnement de la canalisation d'air froid principale (le flexible expansible et les canalisations en caoutchouc sont détériorés).

Un dernier contrôle sous le capot, exécuté par vous-même selon les instructions, serait préférable.

Ce kit doit contenir :

- 1 x filtre de remplacement
- 1 x canalisation d'air froid
- 1 x notice de montage
- 1 x pack d'instructions :
 - 1 x autocollant K&N
 - 1 x notice d'entretien du filtre
 - 1 x garantie 1 Million Miles
 - 1 x prospectus
- 1 x kit de fixation :
 - 1 x écrou M6 x 5
 - 1 x rondelle élastique 6 mm
 - 2 x grands bracelets
 - 1 x tube métallique
 - 1 x support
 - 1 x collier de serrage #48