

INSTRUCTIONS DE MONTAGE

Liste des pièces :

- 1 x Filtercharger
- 1 x canalisation d'admission caoutchouc
- 1 x ensemble canalisation d'air froid
- 1 x documentation

1 x kit de fixation :

- 3 x clip #44
- 1 x adaptateur droit 16 mm
- 3 x attaches plastique
- 1 x tube métallique

ATTENTION : avant de démarrer votre moteur, effectuer un dernier contrôle du montage du Kit Performances K&N. Il sera nécessaire pour tous les systèmes d'admission de vérifier périodiquement l'alignement, la place et le serrage de toutes les connexions. Le non-respect des instructions ci-dessus ou le manque d'entretien annule la garantie.

- 1 Décliper et enlever la canalisation reniflard du flexible d'admission (fig. 1).
- 2 Décliper le flexible d'admission du logement du papillon (fig. 2).
- 3 Dévisser et enlever le couvercle de la boîte à air du véhicule (fig. 3).
- 4 Déboulonner et enlever l'embase de la boîte à air du véhicule (fig. 4).
- 5 Dévisser et enlever la canalisation d'admission d'air froid plastique du capot du véhicule (fig. 5).
- 6 Défaire les deux vis du capot et enlever la pipe d'admission de la boîte à air du véhicule (fig. 6).
- 7 Monter l'adaptateur droit à crans dans la canalisation reniflard (fig. 7).
- 8 Monter la nouvelle canalisation d'admission caoutchouc sur le logement du papillon et fixer avec un des clips fournis (fig. 8).
- 9 Monter l'adaptateur à crans dans la canalisation d'admission caoutchouc (fig. 9).
- 10 Monter le tube métallique à moitié dans la canalisation d'admission caoutchouc et fixer avec le clip fourni (fig. 10).
- 11 Monter le Filtercharger sur le tube métallique et fixer en utilisant le clip fourni (fig. 11).
- 12 En prenant toutes les précautions nécessaires selon les instructions du constructeur soulever avec précaution l'avant du véhicule.
- 13 Étirer avec précaution la canalisation d'air froid à 500 mm. Percer deux orifices à l'extrémité plastique de la canalisation d'air et fixer au montant en utilisant une des attaches plastique fournies (fig. 12).
- 14 Introduire la canalisation d'air froid vers le haut sur le côté du radiateur et la diriger vers le Filtercharger de façon à ce qu'elle s'arrête environ à 10 cm de celui-ci, fixer en utilisant les attaches plastique fournies (fig. 13).
- 15 Effectuer un dernier contrôle de la hauteur et de l'alignement du kit. L'installation est maintenant achevée.