



Part Number 57-0544 INSTALLATION INSTRUCTIONS

VW Fox 1.4L 16v 75bhp 2005-2010

1. Disconnect the negative terminal from the vehicle battery.
2. Remove the breather hose from the side of the air box assembly as shown. (Fig. 1)
3. Carefully lift the air box assembly from its mounting grommets & remove the air box assembly from the vehicle. (Fig. 2)
4. **Polo:** Remove the rubber breather hose from the cam cover as shown. **Fox:** Remove the rubber breather hose from the 1-way valve. (Fig. 3)
5. Insert the 90deg barbed vent adaptor into the breather hose supplied. (Fig. 4)
6. Secure the new breather hose assembly to the breather vent located on the cam cover using the hose clamp supplied. (**Polo:** Fig. 5, **Fox:** Fig. 6)
7. Fit the K&N Filtercharger to the throttle body & secure using the hose clamp supplied. (Fig. 7&8)
8. Insert the other end of the 90deg barbed vent adaptor into the hole located in the base of the filtercharger. **Fox:** Make sure the breather hose runs under the wiring loom. (**Polo:** Fig. 9, **Fox:** Fig. 10)
9. Carefully expand the flexi cold air hose. Feed the hose into the vent located in the front slam panel. Secure the hose to the vent using a plastic tie supplied. (Fig. 11)
10. Position the end of the cold air hose to finish approx. 4" / 10cm from the filtercharger & secure using the plastic ties supplied. (Fig. 12)
11. Reconnect the negative battery terminal.
12. Carry out a final check of the height / alignment of the K&N induction system before starting the engine. Installation is now complete. (Fig. 13)

Parts list:

- 1 x Filtercharger Element.
- 1 x Flexi Cold Air Hose.
- 1 x Literature Pack.

Fixing Kit :-

- 1 x #36 Hose Clamp.
- 1 x #8 Mini Hose Clamp.
- 3 x Plastic Tie.
- 1 x Rubber Breather Hose.
- 1 x Elbow Vent Adaptor.

WARNING: Before starting the engine carry out a final fitment check of the K&N performance kit. It will be necessary for all intake systems to be checked periodically for realignment, clearance and tightening of all connections. Failure to follow the above instructions or proper maintenance may void the warranty.



Fig. # 1



Fig. # 2



Fig. # 3



Fig. # 4



Fig. # 5

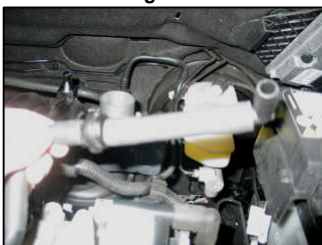


Fig. # 6



Fig. # 7

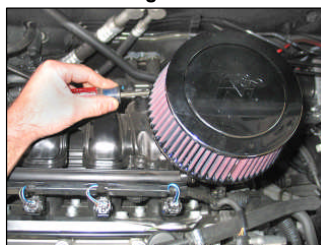


Fig. # 8



Fig. # 9



Fig. # 10



Fig. # 11

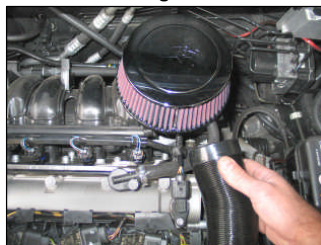


Fig. # 12



Fig. # 13



Artikelnummer 57-0544

VW Fox 1.4 16v 75pk, 2005-2010

Instructieblad No. A2054-747-1

- 1, Haal de sleutel uit het contactslot en neem de negatieve accukabel los.
- 2, (Fig.1) Verwijder de ontluchtingsslang van het luchtfilterhuis zoals afgebeeld.
- 3, (Fig.2) Trek voorzichtig de het complete luchtfilterhuis uit zijn bevestigingsrubbers en verwijder het uit de auto zoals afgebeeld.
- 4, (Fig.3) **Polo:** Verwijder de ontluchtingsslang van de motor zoals afgebeeld. **Fox:** Verwijder de ontluchtingsslang van de terugslagklep.
- 5, (Fig.4) Steek de geleverde slang-adapters in de geleverde ontluchtingsslang zoals afgebeeld.
- 6, (Fig.5+6) Monteer de geleverde ontluchtingsslang om de aansluiting op de motor met behulp van de slangklem zoals afgebeeld. (**Polo:** Fig. 5, **Fox:** Fig. 6)
- 7, (Fig.7+8) Monteer het filter op het gasklephuis met de geleverde slangklem. Draai de slangklem niet te vast aan!
- 8, (Fig.9+10) Steek de slang-adapter in het gat in de onderkant van het filter. **Fox:** Zorg dat de ontluchtingsslang onder de bedrading door loopt. (**Polo:** Fig. 9, **Fox:** Fig. 10)
- 9, (Fig.11) Trek de flexibele koude-luchtslang voorzichtig uit en boor 2 gaatjes in een van de plastic uiteinden. Voer het doorboerde einde van de slang naar het gat in het voorpaneel en maak het vast met de geleverde tie-wraps.
- 10, (Fig.12) Richt het uiteinde van de koude-luchtslang op het filter; zorg dat er ongeveer 10 cm ruimte tussen slang en filter zit. Maak de slang vast met een geleverde tie-wrap.
- 11, Sluit de negatieve accukabel weer aan.
- 12, (Fig.13) Controleer nogmaals of alle onderdelen goed bevestigd zijn en vrij liggen alvorens de motor te starten. De inbouw is nu voltooid.

Onderdelen

- 1x Filter-Element
- 1x Flexibele Koude-Luchtslang
- 1x Documentatieset
- Inbouwkit:-
- 1x Slangklem 40-60
- 1x Slangklem, Mini
- 3x Tie-Wrap
- 1x Ontluchtingsslang
- 1x Slang-Adapter, Haaks

WAARSCHUWING: Controleer nogmaals, alvorens de motor te starten, of de K&N-kit correct gemonteerd is. Het is noodzakelijk om regelmatig te controleren of de inlaatkit nog goed vrij ligt en of alle onderdelen nog goed vast zitten. Indien deze instructies niet worden nageleefd of geen onderhoud wordt gepleegd, kan de garantie komen te vervallen.

ONDERHOUD VAN HET FILTER:
K&N adviseert om het filter regelmatig te inspecteren op overmatige vervuiling. Pleeg onderhoud volgens de instructies van de Recharger service kit, artikelnummer 99-5000 of 99-5050, verkrijgbaar bij uw K&N verkooppunt, zodra het filter volledig vervuild is (of eens per jaar).



Artikelnummer 57-0544
VW Fox 1.4 16v 75PS, 2005-2010
Instruktionsblatt No. A2054-747-1

- 1, Nehme den Schlüssel aus dem Kontaktschloß und klemme das Minuskabel der Batterie ab.
- 2, (Fig.1) Entferne den Entlüftungsschlauch vom Luftfiltergehäuse wie abgebildet.
- 3, (Fig.2) Ziehe vorsichtig das komplette Luftfiltergehäuse aus seinen Gummistützen und entferne es vom Fahrzeug wie abgebildet.
- 4, (Fig.3) **Polo:** Entferne den Entlüftungsschlauch vom Motor wie abgebildet. **Fox:** Entferne den Entlüftungsschlauch vom Sperrventil.
- 5, (Fig.4) Schiebe die gelieferten Entlüftungsadaptors in den gelieferten Belüftungsschlauch wie
- 6, (Fig.5+6) Befestige den gelieferten Belüftungsschlauch um den Anschluß auf dem Motor mit der gelieferten Schlauchschelle wie abgebildet. (**Polo:** Fig. 5, **Fox:** Fig. 6)
- 7, (Fig.7+8) Befestige den Luftfilter aufs Drosselklappengehäuse mit der gelieferten Schlauchschelle. Ziehe die Schlauchschelle nicht zu fest an!
- 8, (Fig.9+10) Schiebe den Entlüftungsadaptor ins Loch im Filterboden. **Fox:** Achte darauf, daß den Belüftungsschlauch unter das Kabel läuft. (**Polo:** Fig. 9, **Fox:** Fig. 10)
- 9, (Fig.11) Dehne vorsichtig den gelieferten flexiblen Kaltluftschlauch aus und steche 2 Löcher in eins der Enden. Führe dieses Ende des Schlauches zur Entlüftungsöffnung im Front und befestige mit den gelieferten Kabelbindern.
- 10, (Fig.12) Führe das Ende des Kaltluftschlauches zum Filter; es sollte ca. 10 cm vor dem Filter enden. Befestige den Schlauch mit einem gelieferten Kabelbinder.
- 11, Schließe das Minuskabel der Batterie wieder an.
- 12, (Fig.13) Prüfe nochmals, bevor Sie den Motor starten, ob alle Teile ausreichend Zwischenraum haben und richtig fest sind. Die Installation ist nun beendet.

Teile

- 1x Luftfilter
- 1x Flexiblen Kaltluftschlauch
- 1x Dokumentationsatz
- Einbaikit:-
- 1x Schlauchschelle 40-60
- 1x Schlauchschelle, Mini
- 3x Kabelbinder
- 1x Entlüftungsschlauch
- 1x Entlüftungsadaptor, rechtwinklig

WARNUNG: Prüfe nochmals, bevor Sie den Motor starten, ob das K&N Kit richtig eingebaut ist. Es ist notwendig um regelmäßig zu prüfen ob das Kit noch ausreichend frei liegt und das alle Teile richtig fest sind. Wenn Sie diesen Hinweisen nicht folgen oder wenn das Kit nicht gewartet wird, kann die Garantie verfallen.

WARTUNG DES FILTERS:

K&N schlägt Sie vor, um den Filter auf übermäßige Schmutzanhäufung regelmäßig zu überprüfen. Warten Sie ihn entsprechend den Anweisungen im Recharger Service-Kit das von Ihrem K&N Händler erhältlich ist, Artikelnummer 99-5000 oder 99-5050, wenn das Element im Schmutz bedeckt wird (oder einmal jährlich).



Kit référence 57-0544

VW Fox 1.4 16v 75ch, 2005-2010

Feuille d'instructions No. A2054-747-1

- 1, Prener le clef du contact et déconnecter le terminal négatif de la batterie.
- 2, (Fig.1) Enlever la canalisation de reniflard de la boîte à air comme indiqué.
- 3, (Fig.2) Tirer avec précaution la complète boîte à air de ses supports en caoutchouc et l'enlever de la voiture comme indiqué.
- 4, (Fig.3) **Polo:** Enlever la canalisation de reniflard du moteur comme indiqué. **Fox:** Enlever la canalisation de reniflard de la valve de contrôle.
- 5, (Fig.4) Insérer les adaptateurs reniflard fournis dans la canalisation reniflard fournie comme
- 6, (Fig.5+6) Fixer la canalisation de reniflard fournie sur le tube de reniflard du moteur en utilisant le collier de serrage fourni comme indiqué. (**Polo:** Fig. 5, **Fox:** Fig. 6)
- 7, (Fig.7+8) Installer le filtre au corps papillon en utilisant le collier de serrage fourni. Ne pas serrer trop le collier de serrage!
- 8, (Fig.9+10) Insérer l'adaptateur reniflard dans le trou dans le fond du filtre. **Fox:** Assurer que la canalisation de reniflard est sous de la câble. (**Polo:** Fig. 9, **Fox:** Fig. 10)
- 9, (Fig.11) Étirer avec précaution la canalisation flexible d'air froid, et percez deux trous dans une des extrémités en plastique. Insérer l'extrémité percée au passage dans le panneau avant et la fixer en utilisant des colliers plastique fournis.
- 10, (Fig.12) Placer l'extrémité de la canalisation flexible vers le filtre de façon qu'elle s'arrête environ à 10 cm du filtre. Fixer la canalisation en utilisant un collier plastique fourni.
- 11, Reconnecter le terminal négatif de la batterie.
- 12, (Fig.13) Effectuer un contrôle final de l'alignement et de la hauteur du kit. L'installation est maintenant achevée.

Liste des pièces

- 1x Élément Filtercharger
- 1x Canalisation flexible d'air froid
- 1x Pack documentation
- Kit de Montage:-
- 1x Collier de serrage 40-60
- 1x Collier de serrage, Mini
- 3x Collier plastique
- 1x Canalisation reniflard
- 1x Adaptateur reniflard, à angle 90°

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.

ENTRETIEN DU FILTRE:

K&N vous conseille de vérifier périodiquement la présence de salissures sur l'élément Filtercharger. Quand l'élément est couvert de salissures (ou une fois par an), effectuer une opération d'entretien selon les instructions du kit service Recharger disponible à votre point de vente K&N, référence 99-5000 ou 99-5050.