

Kit Number 57-0618-1

VW Eos 1.4L L4 F/I 160bhp 2008-2009

VW Golf Plus 1.4L L4 F/I 140/170bhp 2006-2008

VW Golf Plus 1.4L L4 F/I 160bhp 2009

VW Golf V 1.4L L4 F/I 160bhp 2005-2008

VW Golf V 1.4L L4 F/I 160bhp 2009

VW Golf VI/Scirocco 1.4L L4 F/I 160bhp 2008-2009

VW Jetta V 1.4L L4 F/I 140/170bhp 2006-2009

VW Passat 1.4L L4 F/I 150bhp 2009

VW Tiguan 1.4L L4 F/I 2007-2009

VW Touran 1.4L L4 F/I 2006-2009

Instruction sheet A2054-811-1

Page 1 of 10
26/6/2024

1. Disconnect the negative terminal from the vehicle battery.
2. Unclip & remove the hose from the side of the air box as shown. (Fig. 1)
3. Unclip & remove the intake hose from the air box lid. (Fig. 2)
4. Unclip & remove the plastic cover from the air box feed located on the slam panel as shown. (Fig. 3)
5. Remove the air box securing bolt & carefully pull the air box assembly out of its mountings & remove the air box assembly from the vehicle. (Fig. 4&5)
6. Assemble the saddle bracket / mounting bracket using the allen head bolt, nylon conical washer, flat metal washer & nylock nut. (Fig. 6)
7. Mount the bracket assembly to the air box mounting point using the bolt & flat washer supplied as shown. (Fig. 7)
8. Fit the new intake pipe assembly to the original intake hose & secure using the hose clip supplied. (Fig. 8)
9. Fit the rubber filter adaptor to the end of plastic intake pipe supplied. (Fig. 9)
10. Slide the filter element onto the rubber filter adaptor & tighten the supplied clip (ensure that hose clamp has been fitted around both saddle bracket & filter neck). (Fig.10&11)
11. Join the new breather hose to the original vent hose previously removed using the barbed vent adaptors supplied. Insert the other end of the vent hose / adaptor into the hole in the base of the filter. (Fig.12)
12. Refit the plastic cover from the air box feed located on the slam panel & re-clip the coolant hose as shown. (Fig.13)
13. Carefully expand the flexi cold air hose. Feed the hose down to the lower under tray & secure the top of the hose to finish just below the filter using a plastic tie supplied. Taking all the necessary safety precautions as per manufacturer's instructions raise the front of the vehicle. Secure the hose to the under tray using the plastic ties supplied. (Fig.14)
14. Reconnect the negative battery terminal.
15. Carry out a final check of the height / alignment of the K&N induction system before starting the engine. Installation is now complete. (Fig.15)



Fig. # 1



Fig. # 2



Fig. # 3

Parts list:

1 x Filter Element.
1 x Flexi Cold Air Hose.
1 x Rubber Filter Adaptor.
1 x Plastic Intake Pipe.
1 x Literature Pack.

Fixing Kit :-

3 x Plastic Tie.
1 x Mounting Bracket.
1 x Saddle Bracket.
1 x M6 C'sunk Bolt.
1 x M6x16mm Hex Bolt.
1 x M6 Nylock Nut.
2 x M6 Flat Washer.
1 x Nylon Conical Washer.
1 x 90/110mm Hose Clamp.
1 x 59/82mm Hose Clamp.
1 x 8mm ID Hose.
2 x 1/4" 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.

FILTER MAINTENANCE: K&N suggests checking the filter periodically for excessive dirt build-up. When the element becomes covered in dirt (or once a year), service it according to the instructions on the Recharger service kit available from your K&N dealer, part number 99-5003EU.

For cleaning instructions please visit our website: www.knfilters.com/cleaning



Fig. # 4



Fig. # 5



Fig. # 6



Fig. # 7

For technical support contact our European technical team: "eindhoven.tech@knfilters.com" We will try to answer your mail within 48 hours.

For UK technical enquiries contact R&D department at 01925-636950, Mon-Thu from 8:30 am to 5 pm.

For other K&N products and / or more information about the K&N products please visit our website: www.knfilters.com



VW Eos 1.4L L4 F/I 160bhp 2008-2009

VW Golf Plus 1.4L L4 F/I 140/170bhp 2006-2008

VW Golf Plus 1.4L L4 F/I 160bhp 2009

VW Golf V 1.4L L4 F/I 160bhp 2005-2008

VW Golf V 1.4L L4 F/I 160bhp 2009

VW Golf VI/Scirocco 1.4L L4 F/I 160bhp 2008-2009

VW Jetta V 1.4L L4 F/I 140/170bhp 2006-2009

VW Passat 1.4L L4 F/I 150bhp 2009

VW Tiguan 1.4L L4 F/I 2007-2009

VW Touran 1.4L L4 F/I 2006-2009

Instruction sheet A2054-811-1

Page 2 of 10
26/6/2024



Fig. #8



Fig. #9

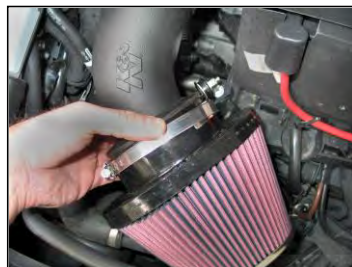


Fig. #10

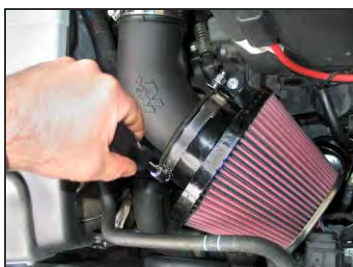


Fig. #11



Fig. # 12



Fig. # 13



Fig. # 14



Fig. # 15



Artikelnummer 57-0618-1

VW Eos 1.4L F/I 160pk 2008-2009

VW Golf Plus 1.4L L4 F/I 140/170pk 2006-2009

VW GolfPlus 1.4L L4 F/I 160pk 2009

VW Golf V 1.4L L4 F.I 160pk 2005-2008

VW Golf V 1.4L L4 F/I 160pk 2009

VW Golf VI/Scirocco 1.4L L4 F/I 160bhp 2008-2009

VW Jetta 1.4L L4 F/I 140/170bhp 2006-2009

VW Passat 1.4L F/I 150bhp 2009

VW Tiguan 1.4L L4 F/I 2007-2009

VW Touran 1.4L L4 F/I 2006-2009

Instructieblad No. A2054-811-1

Page 3 of 10
26/6/2024

1. Haal de sleutel uit het contactslot en neem de negatieve accukabel los.
2. (Fig. 1) Verwijder de ontluchtingsslang van de motor zoals afgebeeld.
3. (Fig. 2) Verwijder de inlaatslang van het luchtfilterhuis.
4. (Fig. 3) Verwijder de kunststof afdekkap van het frontpaneel.
5. (Fig. 4) Verwijder de bout waarmee het luchtfilterhuis aan de auto bevestigd is zoals afgebeeld.
6. (Fig. 5) Trek voorzichtig de het complete luchtfilterhuis uit zijn bevestigingsrubbers en verwijder het uit de auto zoals afgebeeld.
7. (Fig. 6) Monteer de halfronde beugel op de bevestigingsbeugel met de bijgeleverde platkopschroef, conische ring, platte metalen ring en borgmoer.
8. (Fig. 7) Bevestig de samengestelde beugel aan de motor met de geleverde zeskantbout en vlakke metalen ring. Nog niet geheel vastzetten!
9. (Fig. 8) Bevestig de samengestelde inlaatbuis in de inlaatslang met de originele slangklem. Nog niet geheel vastzetten!
10. (Fig. 9) Plaats de rubber filter-adapter op de inlaatbuis zoals afgebeeld.
11. (Fig. 10) Plaats de geleverde slangklem om de halfronde beugel.
12. (Fig. 11) Schuif het filter op de rubber-filter adapter, door de halfronde beugel en bevestig met de geleverde slangklem. Zorg nu dat alle delen vrijliggen en draai alle bevestigingspunten goed vast.
13. (Fig. 12) Schuif de geleverde ontluchtingsslang om de aansluiting op de motor zoals afgebeeld.
14. (Fig. 12) Steek de slang-adapter in het gat in de onderkant van het filter.
15. (Fig. 13) Plaats de aangeduide plastic kap weer terug in de auto zoals afgebeeld.
16. (Fig. 14) Trek de flexibele koude-luchtslang voorzichtig uit. Voer de slang naar beneden, naar de bodemplaat.
17. (Fig. 14) 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.
18. (Fig. 14) Maak het het einde van de flexibele koude-luchtslang vast aan de bodemplaat/bumperspoiler met de geleverde tie-wraps; zorg dat de slang naar voren wijst.
19. Sluit de negatieve accukabel weer aan.
20. (Fig. 15) 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 Rubber Filter-Adapter
1x Kunststof Inlaatpijp
1x Documentatieset
Inbouwkit:-
3x Tie-Wrap
1x Beugel
1x Halfronde Beugel
1x Conische Platkopschroef, M6
1x Bout M6x16
1x Borgmoer M6
2x Metalen Ring M6
1x Conische Ring, Nylon
1x Slangklem 90-110
1x #48 Slangklem
1x Slang, Rubber
2x Slang-Adapter, Met Draad

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 99-5003EU, verkrijgbaar bij uw K&N verkooppunt, zodra het filter volledig vervuld is (of eens per jaar).

Voor informatie over reinigen van het filter kunt u terecht op onze website: www.knfilters.com/cleaning



Artikelnummer 57-0618-1

VW Eos 1.4L F/I 160PS 2008-2009

VW Golf Plus 1.4L L4 F/I 140/170bhp 2006-2009

VW GolfPlus 1.4L L4 F/I 160bhp 2009

VW Golf V 1.4L L4 F.I 160bhp 2005-2008

VW Golf V 1.4L L4 F/I 160bhp 2009

VW Golf VI/Scirocco 1.4L L4 F/I 160bhp 2008-2009

VW Jetta 1.4L L4 F/I 140/170bhp 2006-2009

VW Passat 1.4L F/I 150bhp 2009

VW Tiguan 1.4L L4 F/I 2007-2009

VW Touran 1.4L L4 F/I 2006-2009

Instruktionsblatt No. A2054-811-1

Page 4 of 10
26/2024

1. Nehme den Schlüssel aus dem Kontaktschloß und klemme das Minuskabel der Batterie ab.
2. (Fig. 1) Entferne den Entlüftungsschlauch vom Motor wie abgebildet.
3. (Fig. 2) Entferne den Einlaßschlauch vom Luftfiltergehäuse.
4. (Fig. 3) Entferne die Kunststoffdeckplatte von der Frontplatte.
5. (Fig. 4) Löse den Befestigungsbolzen des Luftfiltergehäuses wie abgebildet.
6. (Fig. 5) Ziehe vorsichtig das komplette Luftfiltergehäuse aus seinen Gummistützen und entferne es vom Fahrzeug wie abgebildet.
7. (Fig. 6) Befestige den halbrunden Bügel zusammen mit der Halterung mit der gelieferten Senkschraube, konischem Zwischenring, flachem Metallring &
8. (Fig. 7) Befestige die zusammengestellte Halterung auf den Motor mit dem gelieferten Sechskantbolzen und flachem Metallring. Noch nicht völlig festziehen!
9. (Fig. 8) Befestige das zusammengestellte Einlaßrohr in den Einlaßschlauch mit der Originalschlauchschelle. Noch nicht völlig festziehen!
10. (Fig. 9) Schiebe den Gummilufteinlaßtrichter aufs Einlaßrohr wie abgebildet.
11. (Fig. 10) Schiebe die gelieferte Schlauchschelle um den halbrunden Bügel.
12. (Fig. 11) Schiebe den Luftfilter auf den Gummilufteinlaßtrichter, durch den halbrunden Bügel und befestige mit der gelieferten Schlauchschelle. Stelle alles nach für Raum und ziehe alle Verbindungen fest.
13. (Fig. 12) Schiebe den gelieferten Belüftungsschlauch um den Anschluß auf dem Motor wie abgebildet.
14. (Fig. 12) Schiebe den Entlüftungsadaptor ins Loch im Filterboden.
15. (Fig. 13) Befestige die angezeigte Kunststofkappe wieder ins Fahrzeug wie abgebildet.
16. (Fig. 14) Dehne vorsichtig den gelieferten flexibelen Kaltluftschlauch aus. Führe den Schlauch herunter zur Bodenwanne.
17. (Fig. 14) Führe das Ende des Kaltluftschlauches zum Filter; es sollte ca. 10 cm vor dem Filter enden. Befestige den Schlauch mit einem gelieferten Kabelbinder.
18. (Fig. 14) Befestige den flexibelen Kaltluftschlauch an die Bodenwanne/Frontspoiler mit den gelieferten Kabelbindern, achte darauf daß der Schlauch nach vorne steckt.
19. Schließe das Minuskabel der Batterie wieder an.
20. (Fig. 15) 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 GFluemximbeilluefnte
1x Kinallatflutfrtsicchtlearuch
1x Einlaßrohr, kunststoff
1x Dokumentationssatz
Einbaukit:-
3x Kabelbinder
1x Halterung
1x Halbrunden Bügel
1x Senkschraube, konisch, M6
1x Bolzen, M6x16
1x Verschlüßmutter, M6
2x Metallring, M6
1x Kunststoffring, konisch, Nylon
1x Schlauchschele 90-110
1x Schlauchschele #48
1x Schlauch, Gummi
2x Entlüftungsadaptor, Gewinde

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 99-5003EU, wenn das Element im Schmutz bedeckt wird (oder einmal jährlich).

Für Information über Wartung des Filters können Sie unsere Website besuchen:
www.knfilters.com/cleaning



Kit référence 57-0618-1

VW Eos 1.4L F/I 160ch 2008-2009

VW Golf Plus 1.4L L4 F/I 140/170bhp 2006-2009

VW GolfPlus 1.4L L4 F/I 160bhp 2009

VW Golf V 1.4L L4 F.I 160bhp 2005-2008

VW Golf V 1.4L L4 F/I 160bhp 2009

VW Golf VI/Scirocco 1.4L L4 F/I 160bhp 2008-2009

VW Jetta 1.4L L4 F/I 140/170bhp 2006-2009

VW Passat 1.4L F/I 150bhp 2009

VW Tiguan 1.4L L4 F/I 2007-2009

VW Touran 1.4L L4 F/I 2006-2009

Feuille d'instructions No. A2054-811-1

Page 5 of 10
26/6/2024

1. Prendre la clé du contact et déconnecter le terminal négatif de la batterie.
2. (Fig. 1) Enlever la canalisation de reniflard du moteur comme indiqué.
3. (Fig. 2) Enlever le tuyau d'admission de la boîte à air.
4. (Fig. 3) Enlever le couvercle en plastique du pannaeu avant.
5. (Fig. 4) Dévisser le boulon qui attache la boîte à air dans la voiture comme indiqué.
6. (Fig. 5) Tirer avec précaution la complète boîte à air de ses supports en caoutchouc et l'enlever de la voiture comme indiqué.
7. (Fig. 6) Installer le support demi-rond sur le support en utilisant la vis à tête fraisée, la rondelle conique, la rondelle plate et l'écrou Nylock fournis.
8. (Fig. 7) Installer le support assemblé sur le moteur en utilisant le boulon hexagonal et la rondelle plate en métal. Ne pas serrer entièrement maintenant!
9. (Fig. 8) Installer le tube d'admission assemblé dans le tuyau d'admission en utilisant le collier de serrage original. Ne pas serrer entièrement maintenant!
10. (Fig. 9) Installer l'adaptateur de filtre en caoutchouc sur le tube d'admission comme indiqué.
11. (Fig. 10) Installer le collier de serrage fourni autour du support demi-rond.
12. (Fig. 11) Installer le Filtercharger sur l'adaptateur de filtre, à travers du support demi-rond en utilisant le collier de serrage fourni. Ajuster tout pour dégagement et serrer tout le matériel de montage.
13. (Fig. 12) Installer la canalisation de reniflard fournie sur le tube de reniflard du moteur comme indiqué.
14. (Fig. 12) Insérer l'adaptateur reniflard dans le trou dans le fond du filtre.
15. (Fig. 13) Réinstaller le couvercle en plastique indiqué dans la voiture comme indiqué.
16. (Fig. 14) Étirer avec précaution la canalisation flexible d'air froid. Insérer la canalisation vers le bas jusqu'au plateau inférieur.
17. (Fig. 14) 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.
18. (Fig. 14) Fixer la canalisation flexible d'air froid vers le bas jusqu'au spoiler inférieur en utilisant des colliers plastiques fournis; assurer que la canalisation est orientée vers l'avant de la voiture.
19. Reconnecter le terminal négatif de la batterie.
20. (Fig. 15) 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 Adapteur de filtre, caoutchouc
- 1x Tube d'admission, plastique
- 1x Pack documentation
- 1x Rondelle conique, Nylon
- Kit de Montage:-
 - 3x Collier plastique
 - 1x Support
 - 1x Support, demi-rond
 - 1x Vis à tête fraisée, conique, M6
 - 1x Boulon, M6x16
 - 1x Écrou, Nylock, M6
 - 2x Rondelle, métal, M6
 - 1x Collier de serrage 90-110
 - 1x Collier de serrage #48
 - 1x Canalisation, caoutchouc
 - 2x Adaptateur reniflard, fileté

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 99-5003EU.

Pour information concernant la nettoyage des filtres, veuillez visiter notre site internet:
www.knfilters.com



Part Number 57-0618-1

Audi A3 / VW Golf Plus / VW Golf VI 1.6L L4 DSL 2009

Audi A3 / Seat Altea / Seat Altea XL 1.8L L4 F/I 2006-2009

Seat Leon / Seat Toledo III / Skoda Octavia / VW Passat 1.8L L4 F/I 2007-2009

VW Passat CC 1.8L L4 F/I 2008-2009 / Skoda Superb 1.8L L4 F/I 2008-2011

Audi A3 / VW Golf V / VW Touran 1.9L L4 DSL 2003-2009

Seat Altea / Seat Toledo III / Skoda Octavia 1.9L L4 DSL 2004-2009

Seat Leon / VW Golf Plus / VW Jetta V 1.9L L4 DSL 2005-2009

VW Passat 1.9L L4 DSL 3C Model 2005

Seat Altea XL / VW Passat 1.9L L4 DSL 2006-2009

VW Caddy III 1.9L L4 DSL 2004-2008

Skoda Superb 1.9L L4 DSL 2008-2009 / Skoda Superb 1.6L L4 DSL 2010-2011

Skoda Yeti 1.6L DSL / 2.0L DSL 2011 & Skoda Yeti 1.8L F/I 2011

Audi A3 / VW Golf V / VW Touran 2.0L L4 DSL 2003-2009

Seat Altea / Seat Toledo III / Skoda Octavia / VW Golf Plus 2.0L L4 DSL 2004-2009

VW Passat 2.0L L4 DSL 3C Model 2005

Seat Leon / VW Jetta V 2.0L L4 DSL 2005-2009 / Skoda Superb 2.0L L4 DSL 2005-2011

Seat Altea XL / VW Eos / VW Passat 2.0L L4 DSL 2006-2009

VW Caddy III 2.0L L4 DSL 140BHP 2007-2008

VW Tiguan 2.0L L4 DSL 2007-2009

Audi TT / VW Golf VI / VW Passat CC / VW Scirocco 2.0L L4 DSL 2008-2009

VW Golf VI / VW Passat CC / VW Scirocco 2.0L L4 F/I 2008-2009

Audi A3 / VW Jetta V 2.0L F/I 2009

Page 6 of 10
26/6/2024

Instruction Sheet No. A2054-811-1

1. Take the key from the ignition and disconnect the vehicle's negative battery cable.
2. Unclip & remove the electrical harness plug from the MAS (Mass Air Sensor). (Fig. 1)
3. **TDi only:** Remove the vacuum hose from the air box, on the **2.0TDi** the hose is located on the top of the air box, the **1.9TDi** hose is located on the side of the air box. (Fig. 3)
4. Remove the air box securing bolt & carefully pull the air box assembly out of its mountings. Disconnect the air box feed pipe & remove the air box assembly from the vehicle. (Fig. 4)
5. Remove the air box feed from the vehicle. (Fig. 5)
6. Carefully unscrew & remove the MAS from the air box assembly. (Fig. 6)
7. Refit the MAS into the original intake pipe; secure using the original clamp as shown. (Fig.7)
8. Reconnect the electrical plug to the MAS. (Fig. 8)
9. Assemble the saddle bracket & mounting bracket using the hardware supplied.(Fig.9)
10. Mount the bracket assembly onto the air box mounting point using the hardware supplied as shown. (Fig. 10)
11. Fit the stepped hose (depending on the engine size the large or the small hose) onto the MAS and secure using the hose clamp supplied. (Fig. 11)
12. Place the stepped adaptor into the saddle bracket; place the #48 hose clamp around the saddle bracket & silicone adaptor hose. Do not tighten at this time. (Fig.12)
13. **Non TDi:** Fit the blanking plug in the intake pipe. (Fig. 13)
14. **TDi only:** Fit the threaded vacuum plug into the intake tube. (Fig. 14)
15. Fit the intake pipe into the stepped adaptor and firmly tighten the #48 hose clamp. (Fig. 15)
16. Fit the rubber filter adaptor on to the intake pipe as shown. (Fig.16)
17. **TDi only:** Assemble the barbed vent adaptor and new silicone vacuum hose. (Fig.17)
18. **TDi only:** Join the new vacuum hose to the original vacuum hose and the other end to the vacuum adaptor of the intake tube.(Fig. 18)
19. Fit the filter onto the rubber adaptor and secure using the clamp supplied. (Fig.19)
20. Reconnect the negative battery terminal.
21. Carry out a final check of the height / alignment of the K&N induction system before starting the engine. Ensure all hose clamps are secure. Installation is now complete.

Parts list:

- 1 x Conical Air Filter
- 1 x Rubber Filter Adaptor
- 2 x Hose, Silicone
- 1 x Plastic Intake Pipe
- 1 x Literature Pack

Fixing Kit:

- 1 x 'Z' Mounting Bracket
- 1 x Flat Mounting Bracket
- 1 x Saddle Bracket
- 2 x Flat Metal washer
- 1 x M6 Nylock Nut
- 1 x Tapered Screw
- 1 x Nylon Conical Washer
- 1 x Clamp; 90/110mm
- 1 x #48 Hose Clamp
- 1 x Clamp; 80/100mm
- 1 x Silicone Vacuum Hose
- 1 x Barbed Vent Adaptor
- 1 x M6 Screw
- 1 x Blanking plug
- 1x Breather plug

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.

FILTER MAINTENANCE: K&N suggests checking the filter periodically for excessive dirt build-up. When the element becomes covered in dirt (or once a year), service it according to the instructions on the Recharger service kit available from your K&N dealer, part number 99-5003EU

For the cleaning instructions please visit our website: www.knfilters.com/cleaning



Fig. # 1



Fig. # 2



Fig. # 3



Fig. # 4

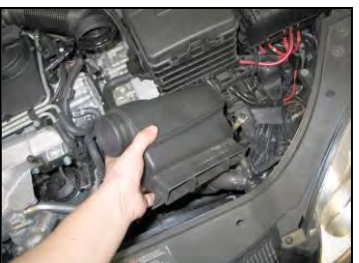


Fig. # 5



Fig. # 6



Fig. # 7



Fig. # 8



Fig. # 9

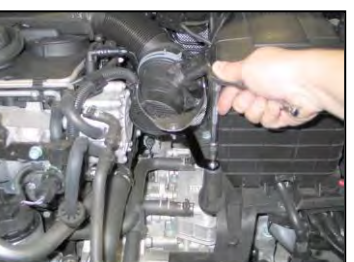


Fig. # 10



Fig. # 11



Fig. # 12



Fig. # 13



Fig. # 14



Fig. # 15



Fig. # 16



Fig. #17



Fig. #18



Fig. #19





Artikelnummer 57-0618-1

Audi A3 / VW Golf Plus / VW Golf VI 1.6L L4 DSL 2009

Audi A3 / Seat Altea / Seat Altea XL 1.8L L4 F/I 2006-2009

Seat Leon / Seat Toledo III / Skoda Octavia / VW Passat 1.8L L4 F/I 2007-2009

Skoda Superb / VW Passat CC 1.8L L4 F/I 2008-2009

Audi A3 / VW Golf V / VW Touran 1.9L L4 DSL 2003-2009

Seat Altea / Seat Toledo III / Skoda Octavia 1.9L L4 DSL 2004-2009

Seat Leon / VW Golf Plus / VW Jetta V 1.9L L4 DSL 2005-2009

VW Passat 1.9L L4 DSL 3C Model 2005

Seat Altea XL / VW Passat 1.9L L4 DSL 2006-2009

VW Caddy III 1.9L L4 DSL 2004-2008

Skoda Superb 1.9L L4 DSL 2008-2009

Audi A3 / VW Golf V / VW Touran 2.0L L4 DSL 2003-2009

Seat Altea / Seat Toledo III / Skoda Octavia / VW Golf Plus 2.0L L4 DSL 2004-2009

VW Passat 2.0L L4 DSL 3C Model 2005

Seat Leon / Skoda Superb / VW Jetta V 2.0L L4 DSL 2005-2009

Seat Altea XL / VW Eos / VW Passat 2.0L L4 DSL 2006-2009

VW Caddy III 2.0L L4 DSL 140BHP 2007-2008

VW Tiguan 2.0L L4 DSL 2007-2009

Audi TT / VW Golf VI / VW Passat CC / VW Scirocco 2.0L L4 DSL 2008-2009

VW Golf VI / VW Passat CC / VW Scirocco 2.0L L4 F/I 2008-2009

Audi A3 / VW Jetta V 2.0L F/I 2009

Instructieblad No. A2054-811-1

Page 8 of 10
26/6/2024

1. Haal de sleutel uit het contactslot en neem de negatieve accukabel los.
2. (Fig. 1) Neem de stekker van de luchtmassameter (LMM) los.
3. (Fig. 2) Maak de inlaatslang los en verwijder deze van de LMM zoals afgebeeld.
4. (Fig. 3) **TDi:** Verwijder de vacuümslang van het luchtfilterhuis. Bij de **2.0TDi** is deze op de bovenkant geplaatst en bij de **1.9TDi** aan de zijkant.
5. (Fig. 4) Verwijder de bout waarmee het luchtfilterhuis aan de auto bevestigd is zoals afgebeeld. Maak de toevorpip los van het luchtfilterhuis. Trek voorzichtig de het complete luchtfilterhuis uit zijn bevestigingsrubbers en verwijder het uit de auto zoals afgebeeld.
6. (Fig. 5) Verwijder de toevorpip naar het luchtfilterhuis uit de auto zoals afgebeeld.
7. (Fig. 6) Draai de schroeven los en verwijder voorzichtig de LMM van het luchtfilterhuis.
8. (Fig. 7) Plaats de LMM terug in de inlaatslang met de originele slangklem.
9. (Fig. 8) Sluit de stekker weer aan op de LMM.
10. (Fig. 9) Monteer de halfronde beugel op de bevestigingsbeugel met de bijgeleverde platkopschroef, conische ring, platte metalen ring en borgmoer.
11. (Fig. 10) Monteer de samengestelde beugel aan het bevestigingspunt van het luchtfilterhuis met de geleverde M6 bout en metalen ring. Nog niet geheel vastzetten!
12. (Fig. 11) Bevestig de geleverde verloopadapter (welke is afhankelijk van LMM) op de LMM met de geleverde slangklem 80/100mm zoals afgebeeld.
13. (Fig. 12) Plaats de geleverde slangklem om de halfronde beugel en de rubber adapter. Nog niet geheel vastzetten!
14. (Fig. 13) **Niet TDi:** Bevestig de afdichtplug in de inlaatbuis.
15. (Fig. 14) **TDi:** Schroef de nieuwe, geleverde slang-adapter in de kunststof inlaatbuis.
16. (Fig. 15) Plaats de inlaatbuis in de verloopadapter en draai de slangklem aan.
17. (Fig. 16) Plaats de rubber filter-adapter op de inlaatbuis zoals afgebeeld.
18. (Fig. 17) **TDi:** Schuif de vacuümslang om de slang-adapter zoals afgebeeld.
19. (Fig. 18) **TDi:** Verbind de zojuist gemonteerde ontluchtingsslang aan de originele ontluchtingsslang en de slang-adapter in de inlaatbuis.
20. (Fig. 19) Plaats het filter op de rubber filter-adapter met de geleverde slangklem. Zorg nu dat alle delen vrijliggen en draai alle bevestigingspunten goed vast.
21. Sluit de negatieve accukabel weer aan.
22. Controleer nogmaals of alle onderdelen goed bevestigd zijn en vrij liggen alvorens de motor te starten. De inbouw is nu voltooid.

Onderdelen

- 2x Slang-Adapter, Recht
- 1x Bout M6x16
- 1x Rubber Adapter, Getrapt
- 1x Slangklem 90-110
- 1x Rubber Filter-Adapter
- 1x Kunststof Inlaatpijp
- 1x Documentatie-set
- Inbouwkit:-
- 1x Z-vormige Beugel
- 1x Rechte Beugel
- 1x Halfronde Beugel
- 2x Metalen Ring M6
- 1x Borgmoer M6
- 1x Conische Platkopschroef, M6
- 1x Conische Ring, Nylon
- 1x #48 Slangklem
- 1x Rechte Siliconenslang
- 1x Filter-Element
- 1x Rechte Siliconenslang
- 1x Slangklem 80-100
- 1x Afdichtplug
- 1x Slang-adapter

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 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 99-5003EU, verkrijgbaar bij uw K&N verkooppunt, zodra het filter volledig vervuild is (of eens per jaar).

Voor informatie over reinigen van het filter kunt u terecht op onze website: www.knfilters.com/cleaning



Artikelnummer 57-0618-1

Audi A3 / VW Golf Plus / VW Golf VI 1.6L L4 DSL 2009

Audi A3 / Seat Altea / Seat Altea XL 1.8L L4 F/I 2006-2009

Seat Leon / Seat Toledo III / Skoda Octavia / VW Passat 1.8L L4 F/I 2007-2009

Skoda Superb / VW Passat CC 1.8L L4 F/I 2008-2009

Audi A3 / VW Golf V / VW Touran 1.9L L4 DSL 2003-2009

Seat Altea / Seat Toledo III / Skoda Octavia 1.9L L4 DSL 2004-2009

Seat Leon / VW Golf Plus / VW Jetta V 1.9L L4 DSL 2005-2009

VW Passat 1.9L L4 DSL 3C Model 2005

Seat Altea XL / VW Passat 1.9L L4 DSL 2006-2009

VW Caddy III 1.9L L4 DSL 2004-2008

Skoda Superb 1.9L L4 DSL 2008-2009

Audi A3 / VW Golf V / VW Touran 2.0L L4 DSL 2003-2009

Seat Altea / Seat Toledo III / Skoda Octavia / VW Golf Plus 2.0L L4 DSL 2004-2009

VW Passat 2.0L L4 DSL 3C Model 2005

Seat Leon / Skoda Superb / VW Jetta V 2.0L L4 DSL 2005-2009

Seat Altea XL / VW Eos / VW Passat 2.0L L4 DSL 2006-2009

VW Caddy III 2.0L L4 DSL 140BHP 2007-2008

VW Tiguan 2.0L L4 DSL 2007-2009

Audi TT / VW Golf VI / VW Passat CC / VW Scirocco 2.0L L4 DSL 2008-2009

VW Golf VI / VW Passat CC / VW Scirocco 2.0L L4 F/I 2008-2009

Audi A3 / VW Jetta V 2.0L F/I 2009

Instruktionsblatt No. A2054-811-1

Page 9 of 10
26/6/2024

1. Nehme den Schlüssel aus dem Kontaktschloß und klemme das Minuskabel der Batterie ab.
2. (Fig.1) Löse und entferne den Stecker vom Luftmengenmesser (LMM).
3. (Fig.2) Löse und entferne den Einlaßschlauch vom LMM wie abgebildet.
4. (Fig.3) **TDi:** Entferne den Vakuumschlauch vom Luftfiltergehäuse. Beim **2.0TDi** ist diesen auf der Oberseite befestigt und beim **1.9TDi** auf der Seite.
5. (Fig.4) Löse den Befestigungsbolzen des Luftfiltergehäuses wie abgebildet. Löse das Einlaßrohr vom Luftfiltergehäuse. Ziehe vorsichtig das komplette Luftfiltergehäuse aus seinen Gummistützen und entferne es vom Fahrzeug wie abgebildet.
6. (Fig.5) Entferne das Einlaßrohr zum Luftfiltergehäuse vom Fahrzeug wie abgebildet.
7. (Fig.6) Löse die Schrauben und entferne vorsichtig den LMM vom Luftfiltergehäuse.
8. (Fig.7) Befestige den LMM wieder ins Lufteinlaßrohr mit der Originalschlauchschelle.
9. (Fig.8) Schließe den Stecker wieder an auf den LMM.
10. (Fig.9) Befestige den halbrunden Bügel zusammen mit der Halterung mit der gelieferten Senkschraube, konischem Zwischenring, flachem Metallring & Verschlußmutter.
11. (Fig.10) Befestige die zusammengestellte Halterung auf den Montagepunkt des Luftfiltergehäuses mit dem gelieferten M6 Bolzen und flachem Metallring. Noch
12. (Fig.11) Befestige den gelieferten Übergangsadaptor (welchen ist abhängig vom LMM) auf den LMM mit der gelieferten Schlauchschelle 80/100mm wie abgebildet.
13. (Fig.12) Schiebe die gelieferte Schlauchschelle um den halbrunden Bügel und Übergangs- Gummi- Adapter. Noch nicht völlig festziehen!
14. (Fig.13) **Nicht TDi:** Befestige die Verschlußkappe ins Einlaßrohr
15. (Fig.14) **TDi:** Schraube den neuen, gelieferten Entlüftungsadaptor ins Loch im
16. (Fig.15) Befestige das Einlaßrohr in den Übergangs-Gummi-Adapter und ziehe die Schlauchschelle fest.
17. (Fig.16) Schiebe den Gummilufteinlaßtrichter aufs Einlaßrohr wie abgebildet.
18. (Fig.17) **TDi:** Schiebe den Vakuumschlauch um den Entlüftungsadaptor wie abgebildet.
19. (Fig.18) **TDi:** Verbinde den eben angebrachten Entlüftungsschlauch mit dem Originalentlüftungsschlauch und Entlüftungsadaptor im Einlaßrohr.
20. (Fig.19) Befestige den Luftfilter auf den Gummilufteinlaßtrichter mit der gelieferten Schlauchschelle. Stelle alles nach für Raum und ziehe alle Verbindungen fest.
21. Schließe das Minuskabel der Batterie wieder an.
22. 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 Gummilufteinlaßtrichter
- 1x Übergangs-Gummi-Adapter
- 1x Schlauchschelle #48
- 1x Rechten Schlauch, silikon
- 2x Entlüftungsadaptor, recht
- 1x Einlaßrohr, kunststoff
- 1x Dokumentationsatz
- Einbaukit:-
- 1x Halterung, Z-förmig
- 1x Halterung, recht
- 1x Halbrunden Bügel
- 2x Metallring, M6
- 1x Verschlußmutter, M6
- 1x Senkschraube, konisch, M6
- 1x Kunststoffring, konisch, Nylon
- 1x Schlauchschelle 90-110
- 1x Schlauchschelle #48
- 1x Schlauchschelle 1x 80-100
- 1x Rechten Schlauch, silikon
- 2x Entlüftungsadaptor, recht
- 1x Bolzen, M6x16
- 1x Verschlußkappe
- 1x Entlüftungsadaptor

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 99-5003EU, wenn das Element im Schmutz bedeckt wird (oder einmal jährlich).

Für Information über Wartung des Filters können Sie unsere Website besuchen:
www.knfilters.com/cleaning



Kit référence 57-0618-1

Audi A3 / VW Golf Plus / VW Golf VI 1.6L L4 DSL 2009

Audi A3 / Seat Altea / Seat Altea XL 1.8L L4 F/I 2006-2009

Seat Leon / Seat Toledo III / Skoda Octavia / VW Passat 1.8L L4 F/I 2007-2009

Skoda Superb / VW Passat CC 1.8L L4 F/I 2008-2009

Audi A3 / VW Golf V / VW Touran 1.9L L4 DSL 2003-2009

Seat Altea / Seat Toledo III / Skoda Octavia 1.9L L4 DSL 2004-2009

Seat Leon / VW Golf Plus / VW Jetta V 1.9L L4 DSL 2005-2009

VW Passat 1.9L L4 DSL 3C Model 2005

Seat Altea XL / VW Passat 1.9L L4 DSL 2006-2009

VW Caddy III 1.9L L4 DSL 2004-2008

Skoda Superb 1.9L L4 DSL 2008-2009

Audi A3 / VW Golf V / VW Touran 2.0L L4 DSL 2003-2009

Seat Altea / Seat Toledo III / Skoda Octavia / VW Golf Plus 2.0L L4 DSL 2004-2009

VW Passat 2.0L L4 DSL 3C Model 2005

Seat Leon / Skoda Superb / VW Jetta V 2.0L L4 DSL 2005-2009

Seat Altea XL / VW Eos / VW Passat 2.0L L4 DSL 2006-2009

VW Caddy III 2.0L L4 DSL 140BHP 2007-2008

VW Tiguan 2.0L L4 DSL 2007-2009

Audi TT / VW Golf VI / VW Passat CC / VW Scirocco 2.0L L4 DSL 2008-2009

VW Golf VI / VW Passat CC / VW Scirocco 2.0L L4 F/I 2008-2009

Audi A3 / VW Jetta V 2.0L F/I 2009

Feuille d'instructions No. A2054-811-1

Page 10 of 10
26/6/2024

1. Prenez le clef du contact et déconnectez le terminal négatif de la batterie.
2. (Fig.1) Déconnectez la connexion électrique du débitmètre (DBM).
3. (Fig.2) Déclipez et enlevez le tuyau d'admission du DBM comme indiqué.
4. (Fig.3) **TDI:** Déclipez la canalisation de vide de la boîte à air. (**2.0TDI** l'est dessus la boîte à air **1.9TDI**: a côté de la boîte à air)
5. (Fig.4) Dévissez le boulon qui attache la boîte à air dans la voiture comme indiqué. Déclipez la canalisation d'admission de la boîte à air. Tirez avec précaution la complète boîte à air de ses supports en caoutchouc et l'enlevez de la voiture comme indiqué.
6. (Fig.5) Enlevez la canalisation d'admission vers la boîte à air de la voiture comme indiqué.
7. (Fig.6) Dévissez les vis et enlevez avec précaution le DBM de la boîte à air.
8. (Fig.7) Installez le DBM dans le tuyau d'admission en utilisant le collier de serrage original.
9. (Fig.8) Reconnectez la connexion électrique du DBM.
10. (Fig.9) Installez le support demi-rond sur le support en utilisant la vis à tête fraisée, la rondelle conique, la rondelle plate et l'écrou Nylock fournis.
11. (Fig.10) Installez le support assemblé sur la montage de boîte à air en utilisant le boulon M6 et rondelle en métal fournis. Ne pas serrez entièrement maintenant!
12. (Fig.11) Installez l'adaptateur étagé fourni (quel depend de DBM) au DBM en utilisant le collier de serrage 80/100mm fourni comme indiqué.
13. (Fig.12) Installez le collier de serrage fourni autour du support demi-rond et l'adaptateur étagé. Ne pas serrez entièrement maintenant!
14. (Fig.13) **Pas TDI:** Poussez la prise de passage dans le tube d'admission.
15. (Fig.14) **TDI:** Vissez l'adaptateur reniflard nouveau fourni dans le trou dans le tube d'admission en plastique.
16. (Fig.15) Installez le tube d'admission dans l'adaptateur étagé en utilisant le collier de serrage fourni.
17. (Fig.16) Installez l'adaptateur de filtre en caoutchouc sur le tube d'admission comme indiqué.
18. (Fig.17) **TDI:** Installez la canalisation de vide à l'adaptateur reniflard comme indiqué.
19. (Fig.18) **TDI:** Connectez la canalisation reniflard nouvellement installée à la canalisation reniflard originale et l'adaptateur reniflard dans le tube d'admission.
20. (Fig.19) Installez le filtre sur l'adaptateur de filtre en utilisant le collier de serrage fourni. Ajustez tout pour dégagement et serrer tout le matériel de montage.
21. Reconnectez le terminal négatif de la batterie.
22. Effectuez un contrôle final de l'alignement et de la hauteur du kit. L'installation est maintenant achevée.

Liste des pièces

- 1x Élément Filtre
- 1x Adapteur de filtre, caoutchouc
- 1x Adapteur étagé, caoutchouc
- 2x Adapteur reniflard, droit
- 1x Tube d'admission, plastique
- 1x Pack documentation
- 1x Collier de serrage 90-110
- Kit de Montage:-
- 1x Support en "Z"
- 1x Support, droit
- 1x Support, demi-rond
- 2x Rondelle, métal, M6
- 1x Écrou, Nylock, M6
- 1x Vis à tête fraisée, conique, M6
- 1x Vis à tête fraisée, conique, M6
- 1x Rondelle conique, Nylon
- 1x Collier de serrage 90-110
- 1x Collier de serrage #48
- 1x Collier de serrage 80-100
- 1x Canalisation silicone, droite
- 2x Adapteur reniflard, droit
- 1x Boulon, M6x16
- 1x Prise de passage
- 1x Adapteur reniflard

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 99-5003EU.

Pour information concernant la nettoyage des filtres, veuillez visiter notre site internet:
www.knfilters.com/cleaning