

PRESS RELEASE

Date: 02/05/16

KONI équipe désormais les Volkswagen Passat de 2015 et Sportsvan de 2013!



Les Volkswagen Passat et Sportsvan peuvent désormais se doter d'amortisseurs KONI FSD, Sport et Sport Kit en deuxième monte, et ceux ci apportent des améliorations majeures sur leur comportement routier !

La Volkswagen Passat de 2015 - amortisseurs Koni FSD : Quelles différences ?







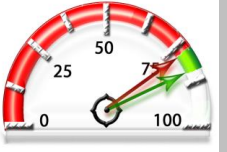



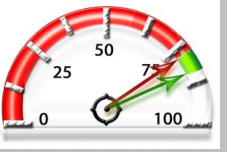

Avec les amortisseurs FSD, la Volkswagen Passat est plus confortable, plus stable et moins sensible au roulis et au tangage. Elle devient nettement plus précise dans les courbes.

Avec les amortisseurs KONI Sport,

La Volkswagen Passat, grâce aux réglages sur mesure de ces amortisseurs se conduit plus sportivement, sans compromis pour le niveau de confort. Là encore, plus de stabilité, moins de roulis et de tangage, et une plus grande précision de la direction, notamment dans les courbes.

Dans les deux cas, une sécurité accrue, grâce à cette précision impressionnante dans les courbes!



Catégories				
Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> - Mouvement de tangage, de roulis - Sautillement des roues - Equilibre : avant/arrière, bosse/rebond - Stabilité à grande vitesse 	<ul style="list-style-type: none"> - Précision de la direction dans les courbes - Sensibilité de la direction en position médiane - Réaction de la direction 	<ul style="list-style-type: none"> - Survirage - Sous-virage 	<ul style="list-style-type: none"> - Filtration des défauts de route en agglomération - Filtration des défauts de route hors agglomération - Contrôle lors de l'accélération du véhicule
Comparaison Koni FSD vs Original				
Comparaison Koni Sport vs Original				

La Volkswagen Sportsvan de 2013 - amortisseurs KONI FSD : Quels changements ?

Avec les amortisseurs KONI FSD, la Volkswagen Sportsvan est nettement plus confortable et plus souple qu'avec ses amortisseurs d'origine. Les amortisseurs KONI améliorent sa tenue de route et son comportement sur les ralentisseurs.







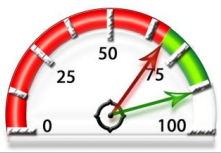
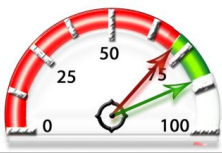
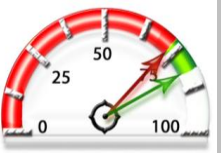
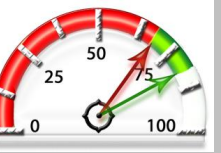




Avec les amortisseurs KONI Sport

Les différences sont également très nettes grâce aux réglages sur mesure pour une conduite sportive, une meilleure tenue de route et un comportement amélioré sur les ralentisseurs.

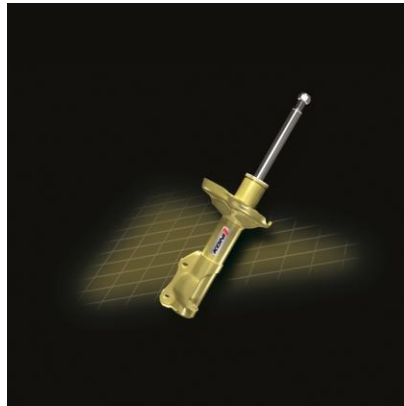
La Volkswagen Sportsvan est vraiment plus facile à conduire lorsqu'elle est dotée d'amortisseurs Koni.

Une différence très sensible à laquelle tous les conducteurs, experts de chez KONI, ou utilisateurs « lambda » seront particulièrement sensibles.

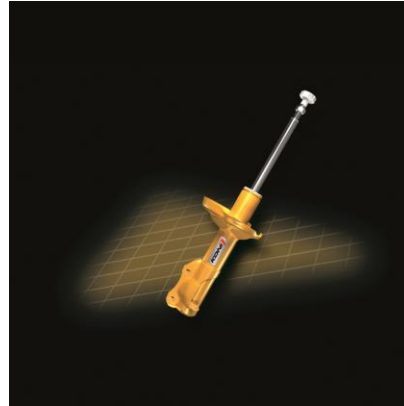
Alors, si vous devez changer d'amortisseurs demandez à votre garagiste de vous mettre des KONI. vous verrez d'emblée la différence.

Catégories				
Caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> - Mouvement de tangage, roulis - Sautillement des roues - Equilibre : avant/arrière, bosse/rebond - Stabilité grande vitesse 	<ul style="list-style-type: none"> - Précision de la direction dans les courbes - Sensibilité de la direction en position médiane - Réaction de la direction 	<ul style="list-style-type: none"> - Survirage - Sous-virage 	<ul style="list-style-type: none"> - Filtration des défauts de route en agglomération - Filtration des défauts de route hors agglomération - Contrôle lors de l'accélération du véhicule
Comparaison Koni FSD vs Original				
Comparaison Koni Sport vs Original				





KONI FSD



KONI Sport

A propos de Koni

Avec plus de 150 années d'expérience dans le domaine des amortisseurs, KONI détient le savoir-faire pour optimiser qualité de conduite et tenue de route. En tant que division de ITT Motion Technologies, KONI développe et fabrique des amortisseurs très performants pour tous types de voitures, véhicules commerciaux, matériel ferroviaire, voitures de courses, camions et bus. ITT Motion Technologies est un des acteurs principaux dans le développement et la fabrication des plaquettes de frein et des matériaux de friction pour l'industrie du transport et de l'automobile.

