

Reifendruckkontrollsystem RDK

Beitrag von „Livingstone“ vom 4. Juni 2007 um 11:08

Hallo

Bin seit paar Tagen stolzer Besitzer eines V6TDI. Nun schon die erste Frage:
Wie funktioniert das RDK - bzw. muss man etwas beachten beim Kauf von Pneu oder Felgen?
Ich hätte gerade eine gute Gelegenheit Alu-Felgen zu kaufen, weiss aber nicht ob das dann passt?

Danke für eure Infos

Beitrag von „EzioS“ vom 4. Juni 2007 um 11:23

Hallo Livingstone!

Zunaechstmal herzlichen Glueckwunsch - richtiges Auto gewaehlt ! Allzeit knitterfreie Fahrt und Viel Spass!

Falls Du das regulaere RDS von VW verbaut hast, ist das eigentlich ganz einfach! Die Sensoren sind mittels spezieller Ventile angebracht und quasi im innern des Reifens auf das Ventil geschraubt.

Bild [hier](#)



Beitrag von „Livingstone“ vom 4. Juni 2007 um 11:45

[Zitat von EzioS](#)

Hallo Livingstone!

Zunaechstmal herzlichen Glueckwunsch - richtiges Auto gewaehlt ! Allzeit knitterfreie Fahrt und Viel Spass!

Falls Du das regulaere RDS von VW verbaut hast, ist das eigentlich ganz einfach! Die Sensoren sind mittels spezieller Ventile angebracht und quasi im innern des Reifens auf das Ventil geschraubt.

Bild [hier](#)



Alles anzeigen

Danke, ich nehme an das funktioniert per Funk?

Wenn ich also eine weiteren Satz Felgen mit Pneus will, dann muss ich diese Sensoren kaufen. Was kostet ein Satz (4 Stk.) ungefähr (PS: in Euro).

Beitrag von „Ezios“ vom 4. Juni 2007 um 12:05

[Zitat von Livingstone](#)

.....Was kostet ein Satz (4 Stk.) ungefähr (PS: in Euro).

1 Sensor mit passendem Ventil: ca118 Euro!!! x 4 = 472Euro!

3 Ventile + Sensoren haette ich noch.....!



Beitrag von „McTruck“ vom 4. Juni 2007 um 12:21

@ Hallo Ezio,

.....und das Ganze über das "Radio Data System"? Da wundert er sich aber,

der Mac

Ich wünsche eine schöne Woche

/(quote=EzioS;109799]Hallo Livingstone!

Zunaechstmal herzlichen Glueckwunsch - richtiges Auto gewaehlt ! Allzeit knitterfreie Fahrt und Viel Spass!

Falls Du das regulaere RDS von VW verbaut hast, ist

[/quote]

Beitrag von „EzioS“ vom 4. Juni 2007 um 12:36

[Zitat von McTruck](#)

...."Radio Data System"....

Hmmm, sollte eigentlich RDK heissen, aber Reifend Druck Sensor ist doch auch gut?!?!

