

Volkswagen Scirocco 2.0 TDI chip24 Scirocco 13 (09/08-06/14)

Erstzulassung: 01.06.2014

LEISTUNGSOPTIMIERUNG VON

103 kW / 140 PS » 125 kW / 170 PS
320 Nm » 400 Nm

Preis: 424,- Euro / regulär: 558,- Euro

DSG-Anpassung: 224,- Euro / regulär: 295,- Euro

LO Rabatt: 24% älter als 24 Monate, DSG Rabatt: 24% älter als 24 Monate



Elektronisches Software-Upgrade

	serie	optimiert
Hubraum	1968 ccm	
Leistung	103 kW / 140 PS bei 4200 U/min	125 kW / 170 PS bei 4200 U/min
Drehmoment	320 Nm bei 1750-2500 U/min	400 Nm bei 1750-2500 U/min
Beschleunigung		ca. -0,54 sec. von 0-100km/h*
Verbrauch	4.9 l/100km*	ca. 4.2 l/100km* bis zu -13,8% möglich
Emission CO2	ca. 130g /100km*	ca. 112g /100km* bis zu -18g möglich
Stickoxide NOx		Reduktion um ca. 5,5% möglich*
Hersteller		chip-24 powered by upchip (best-price chiptuning)
Tuningart		Kennfeldoptimierung (Softwaretuning)

Die Leistungsangaben stellen Messergebnisse unserer Entwicklungen dar und können je nach Fahrzeug und Ausstattung variieren. Bei einigen Fahrzeugen zzgl. Montage. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

*Verbrauchswerte und -Kosten sind ungefähre Werte und können je nach Fahrweise, Fahrzeugausstattung und Kraftstoffqualität abweichen!

Zusatzoptionen

Optimierungen

Volkswagen Scirocco 2.0 TDI chip24
chip-24 (best-price chiptuning)
Leistungsoptimierung
103kW/140PS » 125kW/170PS
320Nm » 400Nm

Volkswagen Scirocco 2.0 TDI up1
upchip (high performance chiptuning)
Leistungsoptimierung
103kW/140PS » 129kW/175PS
320Nm » 400Nm

DSG-Anpassung
upchip (high performance chiptuning)
Getriebemodifikation

Garantie

Tuning-Garantie

1 Jahre bis 100.000 km 99,- Euro
2 Jahre bis 100.000 km 199,- Euro
3 Jahre bis 100.000 km 299,- Euro
1 Jahr Anschlussgarantie 199,- Euro

Premium-Garantie

1 Jahre bis 100.000 km 399,- Euro
2 Jahre bis 100.000 km 699,- Euro
3 Jahre bis 100.000 km 999,- Euro

Premium-Plus-Garantie

1 Jahr bis 200.000 km 899,- Euro
2 Jahre bis 200.000 km 1599,- Euro
3 Jahre bis 200.000 km 1999,- Euro

Zusatzleistungen

Vor-Ort-Service

Gutachten

Gutachten: 124,- Euro

Diagramm

