

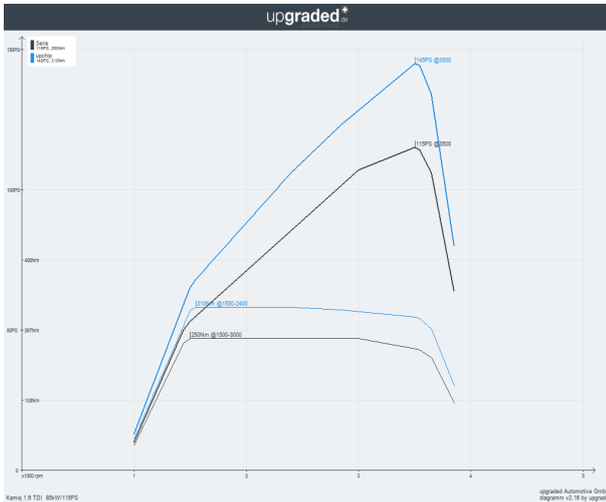
Skoda Kamiq 1.6 TDI up1 (03/19-)

LEISTUNGSOPTIMIERUNG VON

85 kW / 115 PS » 107 kW / 145 PS
250 Nm » 310 Nm

Preis: 899,- Euro

Alle Preise inkl. 19% MwSt.



Elektronisches Software-Upgrade

	serie	optimiert
Hubraum	1598 ccm	
Leistung	85 kW / 115 PS bei 3500 U/min	107 kW / 145 PS bei 3500 U/min
Drehmoment	250 Nm bei 1500-3000 U/min	310 Nm bei 1550-2400 U/min
Beschleunigung		ca. -0,56 sec. von 0-100km/h*
Verbrauch		bis zu -13.3%*
Stickoxide NOx		Reduktion um ca. 5,3% möglich*
Hersteller		upchip (high performance chiptuning)
Tuningart		Kennfeldoptimierung (Softwaretuning)

Die Leistungsangaben stellen Messergebnisse unserer Entwicklungen dar und können je nach Fahrzeug und Ausstattung variieren. Bei einigen Fahrzeugen zzgl. Montagekosten (80,- Euro pro Stunde inkl. MwSt), Irrtümer und Änderungen vorbehalten.
*Verbrauchs- und Emissionswerte sind Richtwerte, die in Abhängigkeit zu den Werksangaben errechnet werden und können je nach Fahrweise, Fahrzeugausstattung und Kraftstoffqualität abweichen!

Zusatzoptionen

Optimierungen

Skoda Kamiq 1.6 TDI up1

upchip (high performance chiptuning)
Leistungsoptimierung
85kW/115PS » 107kW/145PS
250Nm » 310Nm

Skoda Kamiq 1.6 TDI eco1

upeco (high efficiency chiptuning)
Kraftstoffoptimierung
85kW/115PS » 88kW/120PS
250Nm » 310Nm

Reparaturkostenversicherung

upgraded tuning

1 Jahr bis 100.000 km 55,- Euro*
2 Jahre bis 100.000 km 105,- Euro*
3 Jahre bis 100.000 km 168,- Euro*
*umsatzsteuerfrei nach §4 Nr.10 UStG.

upgraded premium

1 Jahr bis 100.000 km 137,- Euro*
2 Jahre bis 100.000 km 274,- Euro*
3 Jahre bis 100.000 km 412,- Euro*
*umsatzsteuerfrei nach §4 Nr.10 UStG.
zzgl. Bearbeitungsgebühr 200Euro (inkl. 19% MwSt.)

upgraded premium plus

1 Jahr bis 200.000 km 440,- Euro*
2 Jahre bis 200.000 km 625,- Euro*
3 Jahre bis 200.000 km 875,- Euro*
*umsatzsteuerfrei nach §4 Nr.10 UStG.
zzgl. Bearbeitungsgebühr 200Euro (inkl. 19% MwSt.)

Zusatzleistungen

Vor-Ort-Service

Teile-Gutachten

Ohne Teile-Gutachten nicht zulässig lt. StVZO.
Kostenpflichtige Einzelabnahme notwendig.