

Volkswagen Lamando 1.4 TSI up1 (03/14-05/22)

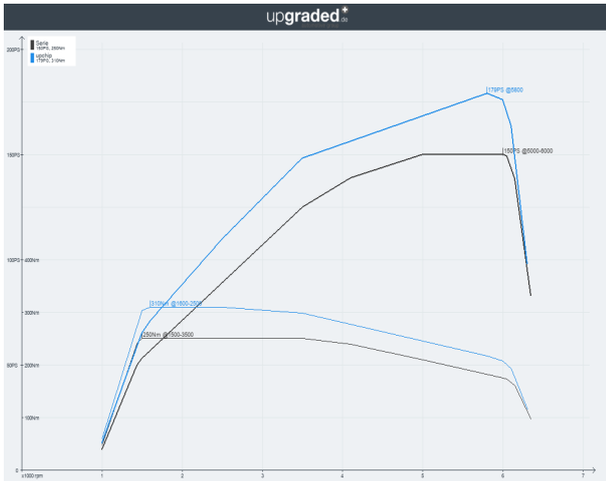
LEISTUNGSOPTIMIERUNG VON

110 kW / 150 PS » 132 kW / 180 PS
250 Nm » 310 Nm

Preis: 799,- Euro

Getriebe-Anpassung: 349,- Euro

Alle Preise inkl. 19% MwSt.



Elektronisches Software-Upgrade

	serie	optimiert
Hubraum	1395 ccm	
Leistung	110 kW / 150 PS bei 5800 U/min	132 kW / 180 PS bei 5000-6000 U/min
Drehmoment	250 Nm bei 1500-3500 U/min	310 Nm bei 1600-2500 U/min
Beschleunigung	ca. -0,53 sec. von 0-100km/h*	
Verbrauch	bis zu -13.3%*	
Hersteller	upchip (high performance chiptuning)	
Tuningart	Kennfeldoptimierung (Softwaretuning)	

optimiert für Super Plus

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

VW Lamando 1.4 TSI up1

upchip (high performance chiptuning)
Leistungsoptimierung
110kW/150PS » 132kW/180PS
250Nm » 310Nm

Getriebe-Anpassung

upchip (high performance chiptuning)
Getriebemodifikation

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.