

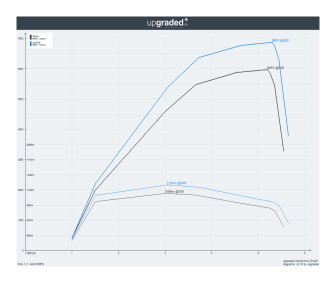
Volkswagen Polo 1.2 up1 Polo V 6R (03/09-08/14)

LEISTUNGSOPTIMIERUNG VON

44 kW / 60 PS » 51 kW / 69 PS 108 Nm » 124 Nm

Preis: 479,- Euro / regulär: 799,- Euro

LO Rabatt: 40% Season Start bis 31.05.2024



Elektronisches Software-Upgrade

	serie	optimiert
Hubraum	1198 ccm	
Leistung	44 kW / 60 PS bei 5300 U/min	51 kW / 69 PS bei 5200 U/min
Drehmoment	108 Nm bei 3000 U/min	124 Nm bei 3050 U/min
Beschleunigung		ca0,44 sec. von 0-100km/h*
Verbrauch	5.5 l/100km*	ca. 5 l/100km* bis zu -8,2% möglich
Emission CO2	ca. 128g /100km*	ca. 117g /100km* bis zu -10g möglich
VMAX	157 km/h	165 km/h
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). Intrümer und Änderungen vorbehalten.
"Verbrauchs- und Emissionswerte sind Richtwerte, dei in Abhängigkeit zu den Werksangaben errechnet werden und können je nach Fahrweise, Fahrzeugausstattung und Kraftstoffqualität abweichen!

Zusatzoptionen

Optimierungen

VW Polo 1.2 up1

upchip (high performance chiptuning) Leistungsoptimierung 44kW/60PS » 51kW/69PS 108Nm » 124Nm

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

Teile-Gutachten

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