

BMW M5 up1 G30 F90 (01/17-)

LEISTUNGSOPTIMIERUNG VON

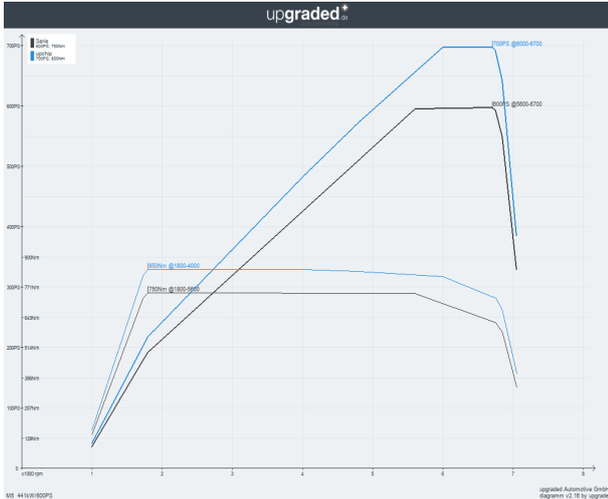
441 kW / 600 PS » 515 kW / 700 PS
750 Nm » 850 Nm



Preis: 959,- Euro / regulär: 1599,- Euro

nur VMAX-Aufhebung: 779,- Euro / regulär: 1299,- Euro

LO Rabatt: 40% Season Start bis 31.05.2024, VMAX Rabatt: 40% Season Start bis 31.05.2024



Elektronisches Software-Upgrade

	serie	optimiert
Hubraum	4395 ccm	
Leistung	441 kW / 600 PS bei 6000-6700 U/min	515 kW / 700 PS bei 5600-6700 U/min
Drehmoment	750 Nm bei 1800-5600 U/min	850 Nm bei 1800-4000 U/min
Beschleunigung		ca. -0,44 sec. von 0-100km/h*
Verbrauch		bis zu -13.3%*
VMAX	250 km/h	unbegrenzt
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

BMW M5 up1
upchip (high performance chiptuning)
Leistungsoptimierung
441kW/600PS » 515kW/700PS
750Nm » 850Nm

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.