

Porsche Cayman S up1 Cayman 981 (02/13-11/16)

eerste inschrijving: 01.11.2016

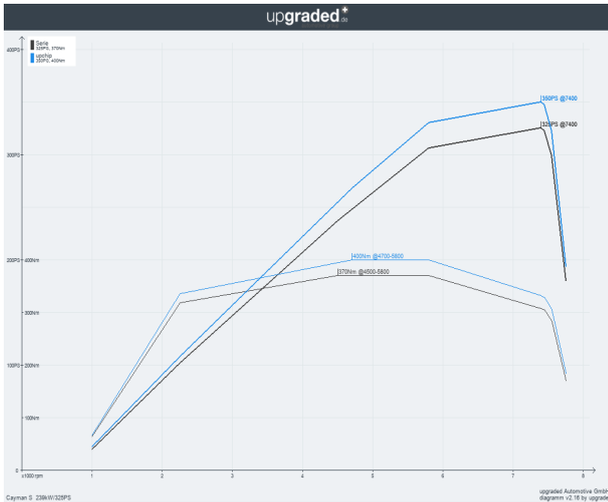
CHIPTUING VAN

239 kW / 325 PK » 257 kW / 350 PK
370 Nm » 400 Nm



Prijs: 599,- Euro / regulär: 999,- Euro

LO Kortng: 40% Season Start tot 31.05.2024



elektronische Software Upgrade

	serie	geoptimeerd
volume	3436 ccm	
prestatie	239 kW / 325 PK bij 7400 U/min	257 kW / 350 PK bij 7400 U/min
koppelvermogen	370 Nm bij 4500-5800 U/min	400 Nm bij 4700-5800 U/min
Beschleuniging		ca. -0,35 sec. von 0-100km/h*
Verbrauch	8.8 l/100km*	ca. 8 l/100km* bis zu -9,0% möglich
Emission CO2	ca. 204g /100km*	ca. 186g /100km* bis zu -18g möglich
Vmax / begrenzers	284 km/h	288 km/h
producent		upchip (high performance chiptuning)
Tuningart		Kennfeldoptimierung (Software tuning)

optimiert für Super Plus

De prestatie warden zijn metingen van onze ontwikkelingen en kunnen per voertuig en uitvoering afwijken. Bij sommige voertuigen plus montage (80,- Euro pro Stunde inkl. MwSt). Fouten en veranderingen voorbehouden.
*Verbrauchs- und Emissionswerte sind Richtwerte, die in Abhängigkeit zu den Werksangaben errechnet werden und können je nach Fahrweise, Fahrzeugausstattung und Kraftstoffqualität abweichen!

Zusatzoptionen

Optimierungen

Porsche Cayman S up1
upchip (high performance chiptuning)
ChipTuing
239kW/325PK » 257kW/350PK
370Nm » 400Nm

Reparaturkostenversicherung

Tuning-RKV

1 Jahre bis 100.000 km 55,- Euro*
2 Jahre bis 100.000 km 105,- Euro*
3 Jahre bis 100.000 km 168,- Euro*
umsatzsteuerfrei p4 Nr.10

Premium-RKV

1 Jahre bis 100.000 km 137,- Euro*
2 Jahre bis 100.000 km 274,- Euro*
3 Jahre bis 100.000 km 412,- Euro*
umsatzsteuerfrei p4 Nr.10
zzgl. Bearbeitungsgeb

Premium-Plus-RKV

1 Year up to 200.000 km 440,- Euro*
2 Jahre bis 200.000 km 625,- Euro*
3 Years up to 200.000 km 875,- Euro*
umsatzsteuerfrei p4 Nr.10
zzgl. Bearbeitungsgeb

Zusatzleistungen

Leistungsmessung

Front-/Heckantrieb: 95,- Euro
Allrad: 95,- Euro

Vor-Ort-Service

Teile-Gutachten

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