

BRABUS D6 S

Basis:

463-736-10 (Rechtslenker 463-736-10-RD)

G 350 BlueTec (G463)

Der D6S Leistungskit besteht aus einem prozessorgesteuerten Zusatzsteuergerät für die Motorelektronik des G350 BlueTec. Dem Steuergerät liegt ein Plug & Play Kabelbaum bei, mit dessen Hilfe das BRABUS D6S -Steuergerät an die Serienmotorelektronik adaptiert werden kann. Der Kit ist versandfähig und durch das Plug & Play System sehr einfach zu montieren. Eine Besonderheit des neuen BRABUS PowerXtra Kits D6S ist seine Integration in den Fahrzeug CAN-Bus. Über den CAN-Bus des Fahrzeuges werden alle für die Funktion des PowerXtra Kits nötigen Informationen zur Verfügung gestellt.

Motordaten:

Hubraum	cm ²	2987
Bohrung/Hub	mm	83,0/92,0
Verdichtung		15,5 : 1
Drehmoment	Nm	590 (540)
Bei	min ⁻¹	1600-2400
Leistung	kW/PS	190/258 (155/211)
Bei	min ⁻¹	3400

Fahrleistungen:

Beschleunigung		
0-100 km/h	s	8,7 (9,1)*

Höchstgeschwindigkeit

Vmax:	180 (175) km/h*
-------	-----------------



* Alle angegebenen Fahrleistungen sind Näherungswerte. Sie sind abhängig von fahrzeugspezifischen Details wie Fahrzeugtyp, Ausstattung, Leergewicht, Hinterachsübersetzung, Rad- Reifenkombinationen, Getriebeausführung und aerodynamischer Ausrüstung des einzelnen Fahrzeugs.