

**STARTECH**  
REFINEMENT



STARTECH®



STARTECH® facebook



STARTECH® YouTube



Car Research & Development

CRD  
CAR RESEARCH & DEVELOPMENT GMBH & CO. KG  
Brabus-Allee • D-46240 Bottrop  
Fon +49 (0) 2041 7744-555 • Fax +49 (0) 2041 7744-544  
info@startech.de • www.startech.de

**STARTECH**  
REFINEMENT



Veredelungsprogramm  
*Refinement program*

**BENTLEY BENTAYGA**



**STARTECH®**

## Front / Front

Die neu gestalteten Front- und Heckschürzen wurden so entwickelt, dass sie die Serienstoßfänger komplett ersetzen. Die markant profilierten Luftführungen für die seitlichen Einlässe und der Front-Flügel prägen dabei unverwechselbar den sportlichen Gesamtauftritt. Optional sind diese beiden Karosserieteile auch in Sicht-Carbon erhältlich.

*The newly designed front and rear bumper replace the original bumpers. The distinctly profiled side airflows and the front wing shape the overall unique and sportive appearance. Optionally, these two body parts are available in clear-coated carbon fiber.*





**STARTECH<sup>®</sup>**

## Heck / Rear

Vier charakteristische Aluminium-Auspuffrohre in unterschiedlichen Oberflächen, ein optional in Sicht-Carbon erhältlicher Diffusor und das integrierte LED Nebellampen/Rückfahrscheinwerfer-Modul in "Race Design" definieren SUV-Sportlichkeit neu. Zahlreiche Lackiervarianten lassen dabei viel Raum für weitere Individualisierung.



*Four characteristic aluminum exhaust tips in a variety of finishes, a diffuser that is optionally available in clear-coated carbon fiber and an integrated LED fog light / reversing light module in "Race Design" newly define SUV sportiness. Many coating options leave room for further individualization.*





## Breitbau / Widebody

Mit dem ergänzenden Kit kann der Bentayga zu der noch aufregenderen Widebody-Version aufgerüstet werden. Die Aufsätze an Kotflügeln und Türen lassen den Fünftürer mit intelligenten Detaillösungen wie den angedeuteten Luftauslässen an den hinteren Radausschnitten noch athletischer wirken.

*The exclusive widebody kit upgrades the Bentayga into an even more exciting design. Intelligent add-on details at the fenders and doors, such as the indicated air intakes at the rear wheel arch, make the SUV seem expressively more athletic.*





## Räder / *Wheels*

Die ästhetische Balance zwischen Karosserie und Straße bilden die edel designten und aufwendig konstruierten STARTECH Monostar Aluminium-Räder. Im Programm sind ein 23“ Design S Schmiederad in den Oberflächen Shiny Silver und Black Gloss sowie ein 22“ Design M Gussrad in der Oberfläche Black Gloss.



*The aesthetic balance between body and road is formed by fine designed and complexly engineered STARTECH Monostar alloy wheels. The product range includes a 23“ design S forged wheel in the finishes shiny silver and black gloss and also a 22“ design M cast wheel in the finish black gloss.*





## Carbon-Dachaufsatz / *Carbon roof element*

Der charakteristische Dachaufsatz aus Vollcarbon sorgt in der Stadt und auf unbefestigten Wegen für einen souveränen Auftritt. Je nach Kundenwunsch und Zielmarkt sind unterschiedliche Beleuchtungs-Konfigurationen in LED-Technologie lieferbar. Wahlweise stehen Positionsleuchten, zusätzliche Blinker und Flashlights kombinierbar zur Verfügung.



*The characteristic roof element made of real carbon ensures a sovereign appearance in the city and off-road. Different lighting configurations in LED technology are available depending on customer requirements and target market. Position lights, additional indicators and flashlights can be selected and combined.*

STARTECH  
PERFORMANCE

710

6.0 LITRE

12

TWIN TURBO

## Leistungssteigerung / *Power enhancement*

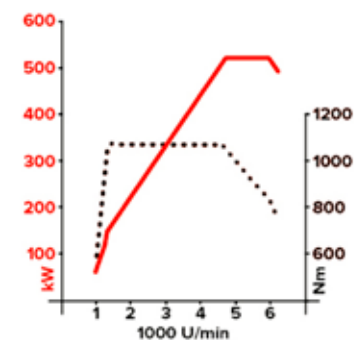
Das Leistungs-Kit SP-710 aus dem STARTECH Performance Programm liefert dem W12 Motor zusätzliche 102 PS (75 kW) und 170 Nm. Die beiden PowerXtra Zusatzsteuergeräte erzeugen über abgesicherte Kennfeldsteuerung und moderate Ladedruckerhöhung in der Spitze beeindruckende 710 PS (522 kW) und 1.070 Nm. Die Sprintzeit auf Tempo 100 km/h verkürzt sich nach der Leistungskurve auf nur 3,9 Sekunden.



**STARTECH**  
PERFORMANCE

**PowerXtra SP-710**

Leistung:	522 (710)	kW (PS)
bei:	5000-6000	U/min
Drehmoment:	1070	Nm
bei:	1350	U/min
Vmax:	301	km/h
0-100 km/h:	3,9	s



*The SP-710 Performance Kit from the STARTECH Performance program delivers additional 102 hp (75 kW) and 170 Nm to the W12 engine. The two additional PowerXtra control units generate impressive 710 hp (522 kW) and 1.070 Nm in the peak by secured mapping and moderate boost pressure increase. After the power treatment the print-time to 100 km/h takes only 3.9 seconds.*



