



Bentley Bentayga W12 BENTLEY

EUR 132.890,00

MwSt. ausweisbar

FAHRZEUGDATEN

Artikelnummer:	BBC013428
Zustand:	Gebrauchtfahrzeug
Verfügbarkeit:	sofort
Erstzulassung:	2016-08
Fahrzeugkategorie:	SUV/Geländewagen/Pickup
Farbe:	
Kilometerstand:	81700
Hubraum:	5950
Kraftstoffart:	Andere
Polster:	Vollleder
Leistung PS:	608
Leistung kW:	447
Getriebe:	Automatik
Klima:	4-Zonen-Klimaautomatik
Anzahl Sitzplätze:	5
Anzahl der Türen:	4/5
Innenraumfarbe:	Braun
Fahrzeugart:	
Metallic:	0
Baujahr:	0

Weitere Ausstattung

Vertragshändler BENTLEY Stuttgart | Bentayga W12 Motor: 6.0 Liter W12 mit Doppelturboaufladung Leistung: 447 kW / 608 PS bei 6000 U/min Drehmoment: 900 Nm bei 1250 U/min Leergewicht: 2.422 Kg Maße: 5,14m x 2,22m x 1,74m Beschleunigung: 0-100 Km/h in 4,1 Sekunden Höchstgeschwindigkeit: 301 Km/h* Außenfarbe: Anthracite* Hauptleder: Burnt Oak* Veneers: Dark Fiddleback Eucalyptus Ehemaliger Listenneupreis 242.754 EUR* Touring Specification* Adaptive Cruise Control (ACC)* Bentley Safeguard Plus - Kollisionswarnungssystem* Head-Up Display* Spurhalteassistent* Nachtsichtassistent* Stauassistent* City Specification* City Safeguard* Park Assistent* Verkehrszeichenerkennung Pedestrian Warning - Fußgängererkennung* Reverse Traffic Warning - Querverkehrsassistent (kamerabasiert)* Sunshine Specification* Doppelte Sonnenblenden* Elektrische Sonnenschutzrollos für die hinteren Seitenscheiben* Hochflorige Fussmatten* Signature Audio System for Bentley* Berührungslos öffnende Heckklappe* Privacy Verglasung - abgedunkelte Scheiben ab der B-Säule* Unterer Matrixgrill in Chromausführung* 21" Felgen in Silber - lackiert* Stossfängerunterteil und Radhäuser in Wagenfarbe lackiert* Komfortausstattung für die Vordersitze - 5 Sitz Variante* Garagentoröffner - Home Link* Alle Angaben ohne Gewähr.

STANDORT

DE-71034 Böblingen

KONTAKT

Gohm - Böblingen - bei Stuttgart
 Graf-Zeppelin-Platz 1+4
 D-71034 Böblingen
 Tel: +49 (0) 7031- 2055-0

KRAFTSTOFFVERBRAUCH

Verbrauch (innerorts):
 Verbrauch (außerorts):
 CO2-Emissionen (kombiniert):
 Effizienzklasse: F