

**Bentley Continental Flying Spur 6.0 W12 560PS**

---



Erstzulassung	August 2009
Kilometerleistung	62 000
Preis	Verkauft
Preis	44.950,- euro

## Bentley Continental Flying Spur 6.0 W12 560PS

---

**Interieur:**

N0Q Volllederausstattung BiColor Beluga/Portland (Schwarz/Beluga)  
4N8 Armaturentafel in Leder  
4AD Türverkleidung und Seitenverkleidung in Leder  
7F4 Schalthebel in Leder  
6NP Dachhimmel und Sonnenblenden in Leder  
2C4 Lenkrad elektrisch höhen- und längsverstellbar  
3L5 Sitze elektrisch verstellbar  
7P1 Lendenwirbelstütze, elektrisch verstellbar vorne und hinten  
Easy-Entry Einstiegshilfe  
4A4 Sitzheizung vorne und hinten  
4D4 Massagefunktion vorne und hinten  
4KP Doppelverglasung/Isolierglas  
GZ2 Tür-Zuziehhilfe Soft Close Türen  
3Y2 Sonnenschutzrollo für Heckscheibe, elektrisch  
3X2 Skisack

**Exterieur:**

C9X 'Beluga' (Schwarz) Lackierung  
6XL Elektrisch verstell- und beheizbare Außenspiegel mit Memory  
C5K 20 Zoll Bentley Aluminium-Räder  
Geschwindigkeitsabhängige Heckspoiler  
4E8 Automatische Heckklappenbetätigung  
4ZB Aluminium-Optik Paket

**Entertainment:**

7Q1 Navigationssystem Europa mit Großbildschirm  
9VE Bentley Digital Sound Package  
9W4 Telefonvorbereitung für Handy mit Freisprecheinrichtung  
QH7 Spracheingabesystem  
7A2 CD-Wechsler  
2PU Lenkrad mit Multifunktion  
2X2 Tiptronic S Bedienung auf Lenkrad

**Sicherheit:**

8JW BI-Xenon Scheinwerfer  
8X1 Scheinwerfer Reinigung  
4L6 Außen und Innenspiegel automatisch abblendend  
3B4 ISOFIX Befestigung für Kindersitz  
4UF Deaktivierungsfunktion Beifahrer-Airbag zur Montage von Kindersitzen  
7X2 Park Distance Control (PDC) vorne und hinten  
7AP Bentley Alarmanlage  
7K3 Reifendruckkontrollsystem  
VC1 Garagentörröffner  
Winterreifen

**Mechanisch:**

452 Advanced Key (öffnen, schließen und starten ohne Schlüsselbetätigung)  
9AU Klimaautomatik mit getrennter Temperatureinstellung  
8T1 Geschwindigkeitsregelung/Tempomat  
1BK Aktive Luftfederung mit verstellbare Dämpfung  
1X1 Permanenter Allradantrieb  
1N3 Servotronic