
BMW 520d Aut.

Kraftstoff	Diesel
Fahrzeug-Art	Gebrauchtfahrzeug
Fahrzeug-Kategorie	Limousine
Erstzulassung	03/2012
HU	00/2017
AU	00/2017
Kilometerstand	38575
Leistung	135 kW / 184 PS
Hubraum	1995 ccm
Farbe	black Metallic
trim	Leder
Interne Nummer	2071333
Letzter Service	01.01.1900

Wichtige Ausstattung

- 4-türig
- Tiptronic
- Navigation
- Euro5
- Klimaautomatik

Weitere Ausstattung

- Einparkhilfe
- Antriebsschlupfregelung
- Fensterheber elektrisch 2-fach
- Radio
- ABS
- ESP
- Sitzheizung Vordersitze
- Tempomat

Emissionswerte

Verbrauch kombiniert:	4,7 l/100 km	CO2 kombiniert:	123 g/km
Verbrauch innerorts:	5,7 l/100 km	KFZ-Steuer:	216,00 EUR
Verbrauch außerorts:	4,1 l/100 km		

Bemerkung

ID=2071333 SONDERZUBEHÖR: Polster: Leder Dakota, Navigationssystem Business, Park Distance Control (PDC), vorn +hinten, Freisprecheinrichtung, Tel: Handyvorb. Busi. m. Bluetooth Schn., Heckklappenbetätigung automatisch, Lordosenstütze für Fahrer und Beifahrer, Modellschriftzug-Entfall SERIENZUBEHÖR: Airbag, Airbag, Airbag, Airbag, Rückspiegel elektrisch verstellbar, beheizt, Außenthermometer, Bordcomputer, Bordcomputer, Drehzahlmesser, Kopfstützen, Halogen-Zusatz-Scheinwerfer, Felgen-Sonderausführung, Felgen-Sonderausführung, Servolenkung, Kopfstützen, Wegfahrsperre, Wegfahrsperre, Colorglas, Zentralverriegelung WEITERE INFORMATIONEN: Detaillierte Informationen, Gutachten sowie mehr Bilder unter www.arval-autoforum.de

Winterreifen

Marke / Profiltiefe: VL: Dunlop / 6mm
 HL: Dunlop / 6mm
Bereifung: 225/0R17 - SpeedIndex: H - montiert

VR: Dunlop / 6mm
HR: Dunlop / 6mm

Schäden

Einstiegschweller/Verkleidung H R - Kratzer - Lackieren - Kosten: 268,47 EUR

Stossfänger H - Delle(n) - E - Ersetzen - Kosten: 1.111,74 EUR

Gehäuse Aussenspiegel L - Kratzer - Lackieren - Kosten: 163,22 EUR

Stossfänger V - Kratzer - Lackieren - Kosten: 397,48 EUR

Reifen - Fehlt - E - Ersetzen - Kosten: 1.120,00 EUR
- 4 SOMMERREIFEN AUF FELGEN

HU/AU - Fehlt - E - Ersetzen - Kosten: 72,00 EUR
- HU UND AU BERICHT

Gesamtkosten: 3.132,91 EUR

