

## **BMW 520 d**



**58.000 €**



**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800

Power

**197**

PS (144.89 kW)

0-100

**0**

KM/H MPH

CONSUMPTION COMB.

**5,8**

l / 100km

CO2 EMISSIONS COMB.

**153**

g/km



**GRANDEX Autohaus GmbH**




Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800

 Status	Gebrauchtwagen
 Initial registration	01-06-2024
 Vehicle No	19185
 Fuel Type	Diesel
 Emission Standard	EURO 6
 Engine Power	197PS(144.89kW)
 Engine volume	1995 ccm
 Kilometers	12000km
 Price	58.000 €
 Exterior Color	Saphirschwarz metallic
 Interior Design	interior_design
 CO2 Emissions Comb.	153 g/km
 CO2 Efficiency Class	E

## Equipment

- 20" M LMR Sternspeiche 938 M Bicolor Jetblack
- M Sportpaket Pro
- BMW Iconic Glow Exterieurpaket
- M Lederlenkrad
- M Akzent Dunkelsilber kombiniert mit 'Carbon Fibre' und Silberfäden hochglänzend
- M Leuchten Shadow Line
- M Sportbremse, rot hochglänzend
- HiFi Lautsprechersystem harman/kardon
- M Hochglanz Shadow Line mit erweiterten Umfängen
- M Heckspoiler
- M Sicherheitsgurte
- M Sportfahrwerk
- M Hochglanz Shadow Line
- M Dachhimmel anthrazit
- Innovationspaket
- BMW Live Cockpit Professional
- Innenraumkamera
- Parking Assistant Plus
- BMW Natural Interaction
- Radschraubensicherung
- Reifendruck-Kontrolle
- Teleservices
- Alarmanlage
- Adaptiver LED-Scheinwerfer
- Travel Paket
- Automatische Heckklappenbetätigung
- Komfortzugang
- Travel & Comfort System
- Comfort Paket
- Aktive Sitzbelüftung vorn
- Sitzheizung vorne und hinten
- Klimaautomatik mit 4-Zonenregelung
- Komfortsitze vorn, elektrisch verstellbar
- Fahrerassistenz
- Driving Assistant Plus
- Autobahnassistent
- Connected Package Professional
- Lenkradheizung
- Panorama Glasdach
- Modellschriftzug Entfall
- Sonnenschutzverglasung
- Glasapplikation 'CraftedClarity' für Interieurelemente
- Ablage für Wireless Charging
- Personal eSIM



**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800





**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800





**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800





**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800





**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800





**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800





**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957

+49 (0) 9181 405 3800





**GRANDEX Autohaus GmbH**

Weichselsteiner Str. 292369

Sengenthal

info@grandex.de

+49(0)91815489957


+49 (0) 9181 405 3800



## Information über den Energieverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen des neuen Pkw

<b>Marke:</b> BMW	<b>Handelsbezeichnung:</b> 520d xDrive
<b>Antriebsart:</b> Verbrennungsmotor	
<b>Kraftstoff:</b> Diesel	<b>anderer Energieträger:</b> entfällt

<b>Energieverbrauch</b> (kombiniert):	5,8 l/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b> (kombiniert):	153,0 g/km <sup>1</sup>

<p><b>CO<sub>2</sub>-Klasse</b> Auf Grundlage der CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert)</p> 	<p><b>Weitere Angaben:</b></p> <p><b>Kraftstoffverbrauch</b></p> <p><b>kombiniert</b> <b>5,8 l/100 km</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Innenstadt 8,0 l/100 km</li> <li>▪ Stadtrand 5,7 l/100 km</li> <li>▪ Landstraße 5,0 l/100 km</li> <li>▪ Autobahn 5,9 l/100 km</li> </ul>
---	---

<b>Energiekosten bei 15.000 km Jahresfahrleistung:</b>	<b>1496,40 EUR/Jahr</b>
(Kraftstoffpreis: 1,72 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2023 ))	
<b>Mögliche CO<sub>2</sub>-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):<sup>2</sup></b>	
▪ bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 115 EUR/t:	<b>2639,00 EUR</b>
▪ bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 55 EUR/t:	1262,00 EUR
▪ bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO <sub>2</sub> -Preis von 190 EUR/t:	4361,00 EUR
<b>Kraftfahrzeugsteuer:</b>	<b>319,00 EUR/Jahr</b>

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO<sub>2</sub>-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkw ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2/>

<sup>1</sup> Es werden nur die CO<sub>2</sub>-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

<sup>2</sup> Aufgrund der CO<sub>2</sub>-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO<sub>2</sub>-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO<sub>2</sub>-Kosten anhand von drei angenommenen CO<sub>2</sub>-Preisen für den Zeitraum 2025 bis 2034 berechnet. Die tatsächlichen CO<sub>2</sub>-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO<sub>2</sub>-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter [www.alternativ-mobil.info](http://www.alternativ-mobil.info).