

Autorapport (gratis versie)

BMW 520D



Het kenteken P-473-DS hoort bij een Bmw 520d. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 29-10-2013. Het lege gewicht is 1.890 kg en de maximale toegestane massa is 2.545 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	520d
Handelsbenaming	520d
Type	GT
Variant	5N21
Uitvoering	6A050000
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0215*07
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	29-10-2013
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Motorcode	N47D20C
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.995 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	8

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	135,00 kW (184 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	144 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

9. Afmetingen

Lengte	500 cm
Wielbasis	307 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.890 kg
Rijklaar gewicht	1.990 kg
Technisch limiet massa	2.545 kg
Wettelijk limiet massa	2.545 kg
Maximum massa samenstelling	4.745 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg

Spoorbreedte	161 cm
--------------	--------

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	165 cm