

Autorapport (gratis versie)

BMW 520i



Het kenteken P-983-VF hoort bij een Bmw 520i. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-06-2022. De APK is geldig tot 18-06-2026. Het lege gewicht is 1.690 kg en de maximale toegestane massa is 2.410 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	520i
Handelsbenaming	520i
Type	G5K
Variant	11BM
Uitvoering	IAA50000
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1750*13
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 70.545
BPM tarief	€ 8.125
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-06-2022
Datum afgifte Nederland	18-06-2022

Datum laatste tenaamstelling	18-06-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	18-06-2026
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B48B20A
-----------	---------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.998 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	225 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Netto maximaal elektrisch vermogen	2,20 kW (3 pk)
------------------------------------	----------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	135,00 kW (184 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	126 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	153 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.4 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	496 cm
Breedte	187 cm
Wielbasis	298 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.690 kg
Rijklar gewicht	1.790 kg
Technisch limiet massa	2.410 kg
Wettelijk limiet massa	2.410 kg
Maximum massa samenstelling	4.410 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	161 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.410 kg
Wettelijk limiet	1.410 kg
Spoorbreedte	163 cm