

Autorapport (gratis versie)

BMW 518D



Het kenteken J-735-TG hoort bij een Bmw 518d. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 21-10-2020. De APK is geldig tot 21-10-2024. Het lege gewicht is 1.730 kg en de maximale toegestane massa is 2.450 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	518d
Handelsbenaming	518d
Type	G5K
Variant	11BN
Uitvoering	IAA50000
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1750*09
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 69.855
BPM tarief	€ 8.629
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-10-2020
Datum afgifte Nederland	21-10-2020

Datum laatste tenaamstelling	18-08-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	21-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B47D20B
-----------	---------

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

Cilinderinhoud	1.995 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	212 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	Diesel
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,8 liter/100 km (26,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	109 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	135 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.16 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.21 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	69 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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	1.730 kg
Rijklaar gewicht	1.830 kg
Technisch limiet massa	2.450 kg
Wettelijk limiet massa	2.450 kg
Maximum massa samenstelling	4.450 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.110 kg
Wettelijk limiet	1.110 kg
Spoorbreedte	161 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.455 kg
Wettelijk limiet	1.455 kg
Spoorbreedte	163 cm