

Autorapport (gratis versie)

BMW 318D



Het kenteken K-211-JR hoort bij een Bmw 318d. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 04-01-2021. De APK is geldig tot 04-01-2025. Het lege gewicht is 1.515 kg en de maximale toegestane massa is 2.120 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	318d
Handelsbenaming	318d
Type	G3L
Variant	5V31
Uitvoering	IAA500K0
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1947*06
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 52.203
BPM tarief	€ 5.789
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-01-2021
Datum afgifte Nederland	04-01-2021

Datum laatste tenaamstelling	04-01-2021
------------------------------	------------

APK vervaldatum	04-01-2025
-----------------	------------

[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	224 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	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,4 liter/100 km (29,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,8 liter/100 km (26,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	99 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	121 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.17 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.22 g/km
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 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	AA
Type omschrijving	Sedan

11. Afmetingen

Lengte	471 cm
Breedte	183 cm
Wielbasis	285 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.515 kg
Rijklaar gewicht	1.615 kg
Technisch limiet massa	2.120 kg
Wettelijk limiet massa	2.120 kg
Maximum massa samenstelling	3.720 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	995 kg
Wettelijk limiet	995 kg
Spoorbreedte	159 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.185 kg
Wettelijk limiet	1.185 kg
Spoorbreedte	160 cm