

Autorapport (gratis versie)

BMW 216D ACTIVE TOURER



Het kenteken J-915-GJ hoort bij een Bmw 216d Active Tourer. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-04-2016. De APK is geldig tot 04-09-2026. Het lege gewicht is 1.340 kg en de maximale toegestane massa is 1.905 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	216d Active Tourer
Handelsbenaming	216d Active Tourer
Type	UKL-L
Variant	2B31
Uitvoering	6H1500C0
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0371*23
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.824
BPM tarief	€ 37
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-04-2016
Datum afgifte Nederland	12-09-2020
Datum laatste tenaamstelling	09-05-2026

APK vervaldatum	04-09-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	1.496 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	195 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

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

Vermogen	85,00 kW (116 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)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	99 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	4.0E-5 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

10. Afmetingen

Lengte	434 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	267 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.340 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.440 kg
Technisch limiet massa	1.905 kg
Wettelijk limiet massa	1.905 kg
Maximum massa samenstelling	3.280 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	705 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	159 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	930 kg
Wettelijk limiet	930 kg
Spoorbreedte	159 cm