

Autorapport (gratis versie)

BMW 116ED



Het kenteken 5-TGL-78 hoort bij een Bmw 116ed. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-01-2014. De APK is geldig tot 31-07-2026. Het lege gewicht is 1.295 kg en de maximale toegestane massa is 1.850 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	116ed
Handelsbenaming	116ed
Type	1K4
Variant	1C91
Uitvoering	5H050000
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0283*09
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 35.523
BPM tarief	€ 3.584
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-01-2014
Datum afgifte Nederland	30-01-2014
APK vervaldatum	31-07-2026

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,8 liter/100 km (26,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	99 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00013 g/km
Geluidsniveau stationair	75 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	432 cm
Wielbasis	269 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.295 kg
Rijklaar gewicht	1.395 kg
Technisch limiet massa	1.850 kg
Wettelijk limiet massa	1.850 kg

12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	875 kg
Wettelijk limiet	875 kg
Spoorbreedte	154 cm

13. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.055 kg
Wettelijk limiet	1.055 kg
Spoorbreedte	157 cm