

Autorapport (gratis versie)

BMW 7ER REIHE



Het kenteken KZ-759-F hoort bij een Bmw 7er Reihe. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 01-01-1996. De APK is geldig tot 23-12-2024. Het lege gewicht is 1.935 kg en de maximale toegestane massa is 2.495 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	7er Reihe
Handelsbenaming	7er Reihe
Variant	GG21
Uitvoering	GG21
Typegoedkeuringsnummer	E1*93/81*0007*03
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag Nederland
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-01-1996
Datum afgifte Nederland	23-12-2016
Datum laatste tenaamstelling	23-12-2016
APK vervaldatum	23-12-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

5. Motor

Motorcode	54121
Aantal cilinders	12
Cilinderinhoud	5.377 cm ³
Controleer kilometerstand	

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	240,00 kW (327 pk)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. op schroefveerkoker onder motorkap

9. Afmetingen

Wielbasis	293 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.935 kg
Rijklaar gewicht	2.035 kg
Technisch limiet massa	2.495 kg
Wettelijk limiet massa	2.495 kg
Maximum massa samenstelling	4.670 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.175 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	157 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.345 kg
Spoorbreedte	158 cm