

Autorapport (gratis versie)

BMW 8ER REIHE



Het kenteken RZ-HF-11 hoort bij een Bmw 8er Reihe. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 01-08-1997. De APK is geldig tot 09-10-2024. Het lege gewicht is 1.795 kg en de maximale toegestane massa is 2.240 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	8er Reihe
Handelsbenaming	8er Reihe
Variant	EF810
Uitvoering	EF810
Typegoedkeuringsnummer	E1*93/81*0008*05
Fabrikant	Bayerische Motoren Werke Ag Nederland
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 29.714
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	01-08-1997
Datum afgifte Nederland	01-08-1997
Datum laatste tenaamstelling	11-10-2012
APK vervaldatum	09-10-2024
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	448S1
Aantal cilinders	8

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe
Plaats chassisnummer	R. in watergoot v. voorruit

10. Afmetingen

Wielbasis	268 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.795 kg
Rijklaar gewicht	1.895 kg
Technisch limiet massa	2.240 kg
Wettelijk limiet massa	2.240 kg
Maximum massa samenstelling	3.900 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.100 kg
Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	1.190 kg
Wettelijk limiet	1.190 kg
Spoorbreedte	157 cm