

Autorapport (gratis versie)

BMW 318 IS COUPE U9



Het kenteken 52-RG-FB hoort bij een Bmw 318 Is Coupe U9. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 18-08-1992. De APK is geldig tot 06-03-2013. Het lege gewicht is 1.190 kg en de maximale toegestane massa is 1.700 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	318 Is Coupe U9
Handelsbenaming	318 Is Coupe U9
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.146
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	18-08-1992
Datum afgifte Nederland	10-03-2005
Datum laatste tenaamstelling	15-03-2022
APK vervaldatum	06-03-2013
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.769 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	1
Vermogen	103,00 kW (140 pk)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
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	270 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.190 kg
Rijklar gewicht	1.290 kg
Technisch limiet massa	1.700 kg
Wettelijk limiet massa	1.700 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	595 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	825 kg
Wettelijk limiet	825 kg
Spoorbreedte	141 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	925 kg
Wettelijk limiet	925 kg
Spoorbreedte	142 cm