

Motorrapport (gratis versie)

BMW K 1200 S



Het kenteken MV-GS-92 hoort bij een Bmw K 1200 S. Deze motor werd toegelaten op 27-12-2005. Het lege gewicht is 235 kg en de maximale toegestane massa is 450 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|--|-----------------------------|
| Merk | Bmw |
| Model | K 1200 S |
| Handelsbenaming | K 1200 S |
| Type | K12S |
| Variant | 0581 |
| Uitvoering | B |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2002/24*0217*02 |
| Fabrikant | Bayerische Motoren Werke Ag |
| Bekijk volledig motorrapport | |
| Verkoop uw motor | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Soort | Motor |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|---------|
| BPM tarief | € 2.291 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 27-12-2005 |
| Datum afgifte Nederland | 07-04-2009 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

5. Status

| | |
|---|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Nee |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Ja |
| Taxi | Nee |
| Bekijk land van herkomst | |
| Goedkope motorverzekering | |

6. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Motorcode | 12 4E D |
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 1.157 cm ³ |

7. Brandstof #1

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Vermogen | 79,00 kW (108 pk) |
| Geluidsniveau stationair | 93 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.500 dB(A) |

8. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 2 |
| Aantal wielen | 2 |

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|----|
| Categorie | L3 |
| Categorie toevoeging | E |

Plaats chassisnummer

R. tegen framebuis a. motor

10. Afmetingen

Wielbasis

157 cm

11. Massa

Leeg gewicht

235 kg

Rijklaar gewicht

242 kg

Technisch limiet massa

450 kg

Wettelijk limiet massa

450 kg