

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ G 500



Het kenteken VBK-13-H hoort bij een Mercedes-benz G 500. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 01-07-2001. De APK is geldig tot 07-04-2024. Het lege gewicht is 2.300 kg, het laadvermogen is 900 kg en de maximale toegestane massa is 3.200 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|--|---------------|
| Merk | Mercedes-benz |
| Model | G 500 |
| Handelsbenaming | G 500 |
| Type | 463 |
| Bekijk volledig bedrijfswagenrapport | |
| Verkoop uw bedrijfswagen | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Soort | Bedrijfswagen |
| Inrichting | Gesloten opbouw |
| Check schadeverleden | |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 01-07-2001 |
| Datum afgifte Nederland | 04-09-2019 |
| Datum laatste tenaamstelling | 07-10-2021 |
| APK vervaldatum | 07-04-2024 |
| Bekijk vorige eigenaren | |
| Controleer APK-historie | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd | Ja |
| Geïmporteerd | Ja |
| Geëxporteerd | Nee |

Taxi Nee

Ontdek land van herkomst

Goedkope bedrijfswagenverzekering

5. Motor

Aantal cilinders 8
Cilinderinhoud 4.966 cm³

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer 1
Brandstof Benzine
Emissieklasse 3
Vermogen 218,00 kW (297 pk)
CO₂-uitstoot gecombineerd NEDC 400 g/km
Geluidsniveau rijdend 76 dB(A)
Geluidsniveau stationair 88 dB(A)
Geluidsniveau toerental 4.125 dB(A)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer 2
Brandstof Lpg
Emissieklasse 3
Vermogen 218,00 kW (297 pk)
CO₂-uitstoot gecombineerd NEDC 400 g/km
Geluidsniveau rijdend 76 dB(A)
Geluidsniveau stationair 88 dB(A)

| | |
|-------------------------|-------------|
| Geluidsniveau toerental | 4.125 dB(A) |
|-------------------------|-------------|

8. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 2 |
| Aantal wielen | 4 |

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|-------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | N1 |
| Type | BB |
| Type omschrijving | Bestelwagen |
| Code | 3 |
| Code omschrijving | Gesloten opbouw |
| Plaats chassisnummer | R. balk by vooras |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Breedte | 186 cm |
| Wielbasis | 285 cm |

11. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 2.300 kg |
| Rijklaar gewicht | 2.400 kg |
| Laadbaar gewicht | 900 kg |
| Technisch limiet massa | 3.200 kg |
| Wettelijk limiet massa | 3.200 kg |

12. Trekkkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
| Maximaal trekgewicht autonoom | 3.360 kg |
| Maximaal trekgewicht middenas | 3.360 kg |

13. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.450 kg |
| Wettelijk limiet | 1.450 kg |
| Spoorbreedte | 152 cm |

14. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.900 kg |
| Wettelijk limiet | 1.900 kg |
| Spoorbreedte | 151 cm |