

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken V-914-KV hoort bij een Mercedes-benz Sprinter. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 22-06-2018. De APK is geldig tot 22-06-2024. Het lege gewicht is 2.379 kg, het laadvermogen is 1.121 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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 | Mercedes-benz |
| Model | Sprinter |
| Handelsbenaming | Sprinter |
| Type | 906BB50 |
| Variant | LMM21350N |
| Uitvoering | MEE3DVA3 |
| Typegoedkeuringsnummer | E1*2007/46*0295*11 |
| Fabrikant | Daimler Ag |
| Bekijk volledig bedrijfswagenrapport | |
| Verkoop uw bedrijfswagen | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 65.120 |
| BPM tarief | € 15.677 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 22-06-2018 |
| Datum afgifte Nederland | 22-06-2018 |
| Datum laatste tenaamstelling | 06-09-2023 |

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 22-06-2024 |
|-----------------|------------|

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

| | |
|------------------|-----------------------|
| Motorcode | 651.955 |
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 2.143 cm ³ |
| Versnellingsbak | M |
| Versnellingen | 6 |

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Emissieklasse | 6 |
| Vermogen | 105,00 kW (143 pk) |
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 8,9 liter/100 km (11,2 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 8,2 liter/100 km (12,2 km/liter) |

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 8,4 liter/100 km (11,9 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 220 g/km |
| Milieuklasse zwaar | 595/2009*627/2014c |
| Geluidsniveau rijdend | 75 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 83 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 2.850 dB(A) |

8. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 3 |
| Aantal wielen | 4 |

9. Carrosserie

| | |
|----------------------|-------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | N1 |
| Type | BB |
| Type omschrijving | Bestelwagen |
| Code | 3 |
| Code omschrijving | Gesloten opbouw |
| Plaats chassisnummer | In motorruimte a. |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 593 cm |
| Breedte | 199 cm |
| Wielbasis | 367 cm |

11. Massa

| | |
|--------------|----------|
| Leeg gewicht | 2.379 kg |
|--------------|----------|

| | |
|-----------------------------|----------|
| Rijklaar gewicht | 2.479 kg |
| Laadbaar gewicht | 1.121 kg |
| Technisch limiet massa | 3.500 kg |
| Wettelijk limiet massa | 3.500 kg |
| Maximum massa samenstelling | 7.000 kg |

12. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
| Maximaal trekgewicht autonoom | 3.500 kg |
| Maximaal trekgewicht middenas | 3.500 kg |

13. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Nee |
| Technisch limiet | 1.850 kg |
| Wettelijk limiet | 1.850 kg |
| Spoorbreedte | 171 cm |

14. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 2.300 kg |
| Wettelijk limiet | 2.300 kg |
| Spoorbreedte | 152 cm |