

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT MASTER



Het kenteken VJS-15-Z hoort bij een Renault Master. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 07-04-2021. De APK is geldig tot 23-05-2027. Het lege gewicht is 2.190 kg, het laadvermogen is 1.310 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 | Renault |
| Model | Master |
| Handelsbenaming | Master |
| Type | MB |
| Variant | HM |
| Uitvoering | 00M86TC153C3T0 |
| Typegoedkeuringsnummer | E2*2007/46*0019*38 |
| Bekijk volledig bedrijfswagenrapport | |
| Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 53.247 |
| BPM tarief | € 12.857 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 07-04-2021 |
| Datum afgifte Nederland | 07-04-2021 |
| Datum laatste tenaamstelling | 07-05-2026 |
| APK vervaldatum | 23-05-2027 |

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

5. Status

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

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Aantal cilinders | 4 |
| Cilinderinhoud | 2.299 cm ³ |
| Snelheid beperking | 150 km/u |

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|---|----------------------------------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Diesel |
| Emissieklasse | 6 |
| Vermogen | 100,00 kW (136 pk) |
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 6,7 liter/100 km (14,9 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 7,5 liter/100 km (13,3 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 7,2 liter/100 km (13,9 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd WLTP | 12,4 liter/100 km (8,1 km/liter) |
| CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC | 191 g/km |

| | |
|--------------------------------|----------------------|
| CO2-uitstoot gecombineerd WLTP | 327 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2018/1832ci |
| Uitstoot deeltjes WLTP | 0.23 g/km |
| Roetuitstoot NEDC | 0.51 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 70 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 82 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 2.625 dB(A) |

8. Eigenschappen

| | |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 7 |
| Aantal wielen | 4 |
| Aantal deuren | 4 |

9. Carrosserie

| | |
|--------------------|-------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | N1 |
| Type | BA |
| Type omschrijving | Vrachtwagen |

10. Afmetingen

| | |
|-------------------------------------|--------|
| Lengte | 575 cm |
| Breedte | 210 cm |
| Wielbasis | 368 cm |
| Afstand van koppeling tot voorzijde | 577 cm |

11. Massa

| | |
|--------------|----------|
| Leeg gewicht | 2.190 kg |
|--------------|----------|

| | |
|-----------------------------|----------|
| Rijklaar gewicht | 2.290 kg |
| Laadbaar gewicht | 1.310 kg |
| Technisch limiet massa | 3.500 kg |
| Wettelijk limiet massa | 3.500 kg |
| Maximum massa samenstelling | 6.000 kg |

12. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
| Maximaal trekgewicht middenas | 2.500 kg |

13. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Technisch limiet | 1.850 kg |
| Wettelijk limiet | 1.850 kg |
| Spoorbreedte | 175 cm |

14. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Technisch limiet | 2.100 kg |
| Wettelijk limiet | 2.100 kg |
| Spoorbreedte | 173 cm |