

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT MASTER



Het kenteken VPT-88-H hoort bij een Renault Master. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 26-06-2018. De APK is geldig tot 31-12-2024. Het lege gewicht is 1.904 kg, het laadvermogen is 1.396 kg en de maximale toegestane massa is 3.300 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 | MA |
| Variant | FM9T |
| Uitvoering | MYB23062D3T0 |
| Typegoedkeuringsnummer | E2*2007/46*0016*32 |
| Fabrikant | Renault S.a.s. |
| Bekijk volledig bedrijfswagenrapport | |
| Verkoop uw bedrijfswagen | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 49.049 |
| BPM tarief | € 11.860 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 26-06-2018 |
| Datum afgifte Nederland | 29-03-2023 |
| Datum laatste tenaamstelling | 29-03-2023 |

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 31-12-2024 |
|-----------------|------------|

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

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
|----------------|-----|

| | |
|-----------|----|
| Verzekerd | Ja |
|-----------|----|

| | |
|--------------|----|
| Geïmporteerd | Ja |
|--------------|----|

| | |
|--------------|-----|
| Geëxporteerd | Nee |
|--------------|-----|

| | |
|------|-----|
| Taxi | Nee |
|------|-----|

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

| | |
|-----------|--------|
| Motorcode | M9T C7 |
|-----------|--------|

| | |
|------------------|---|
| Aantal cilinders | 4 |
|------------------|---|

| | |
|----------------|-----------------------|
| Cilinderinhoud | 2.299 cm ³ |
|----------------|-----------------------|

| | |
|--------------------|----------|
| Snelheid beperking | 148 km/u |
|--------------------|----------|

| | |
|-----------------|---|
| Versnellingsbak | M |
|-----------------|---|

| | |
|---------------|---|
| Versnellingen | 6 |
|---------------|---|

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|------------------|---|
| Brandstof-nummer | 1 |
|------------------|---|

| | |
|-----------|--------|
| Brandstof | Diesel |
|-----------|--------|

| | |
|---------------|---|
| Emissieklasse | 6 |
|---------------|---|

| | |
|----------|-------------------|
| Vermogen | 96,00 kW (131 pk) |
|----------|-------------------|

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 8,9 liter/100 km (11,2 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 7,1 liter/100 km (14,1 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 7,8 liter/100 km (12,8 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 204 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2016/646y |
| Uitstoot deeltjes licht NEDC | 0.00031 g/km |
| Roetuitstoot NEDC | 0.43 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 75 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 79 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 2.625 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 |

10. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 555 cm |
| Breedte | 207 cm |
| Wielbasis | 368 cm |

11. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.904 kg |
| Rijklaar gewicht | 2.004 kg |
| Laadbaar gewicht | 1.396 kg |
| Technisch limiet massa | 3.300 kg |
| Wettelijk limiet massa | 3.300 kg |
| Maximum massa samenstelling | 5.800 kg |

12. Trekkracht

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

13. As #1

| | |
|------------------|------------------------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Aangedreven | Ja |
| Hefas | Nee |
| Weggedrag code | Anders dan luchtvering |
| Technisch limiet | 1.700 kg |
| Wettelijk limiet | 1.700 kg |
| Spoorbreedte | 175 cm |

14. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.900 kg |

| | |
|------------------|----------|
| Wettelijk limiet | 1.900 kg |
| Spoorbreedte | 173 cm |