

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT MASTER 3.3T L2H2 2.5 DCI 115



Het kenteken 50-BN-KR hoort bij een Renault Master 3.3t L2h2 2.5 Dci 115. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 04-06-2004. De APK is geldig tot 20-04-2024. Het lege gewicht is 1.955 kg, het laadvermogen is 1.345 kg en de maximale toegestane massa is 3.300 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Master 3.3t L2h2 2.5 Dci 115
Handelsbenaming	Master 3.3t L2h2 2.5 Dci 115
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	04-06-2004
Datum afgifte Nederland	04-06-2004
APK vervaldatum	20-04-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.463 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	3
Vermogen	84,00 kW (114 pk)
Uitstoot deeltjes zwaar NEDC	0.099 g/km

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	6
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	Op r. deurdorpel

9. Afmetingen

Breedte	199 cm
Wielbasis	358 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.955 kg
Rijklaar gewicht	2.055 kg
Laadbaar gewicht	1.345 kg
Technisch limiet massa	3.300 kg
Wettelijk limiet massa	3.300 kg
Maximum massa samenstelling	5.300 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	2.000 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.750 kg
Wettelijk limiet	1.750 kg
Spoorbreedte	174 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.900 kg
Wettelijk limiet	1.900 kg
Spoorbreedte	173 cm