

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT/ITS SYSTEM MASTER



Het kenteken VTX-51-N hoort bij een Renault/its System Master. Deze bedrijfswagen (gecond. met temperatuurreg.) werd toegelaten op 31-01-2023. Het lege gewicht is 2.795 kg, het laadvermogen is 705 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault/its System
Model	Master
Handelsbenaming	Master
Type	VG
Variant	UM04
Uitvoering	00AE6EV023H3T0
Typegoedkeuringsnummer	E20*2007/46*0103*12
Fabrikant	Its System Sp. Z O.o.
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gecond. met temperatuurreg.
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 56.515
BPM tarief	€ 13.633
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-01-2023
Datum afgifte Nederland	28-02-2024
Datum laatste tenaamstelling	29-02-2024

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	M9T E9
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.299 cm ³
Snelheid beperking	160 km/u
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	120,00 kW (163 pk)
Milieuklasse zwaar	595/2009*2019/1939e
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)

Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)
-------------------------	-------------

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	4
Code omschrijving	Geconditioneerd met temperatuurregeling

10. Afmetingen

Lengte	658 cm
Breedte	232 cm
Wielbasis	433 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.795 kg
Rijklaar gewicht	2.895 kg
Laadbaar gewicht	705 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 autonoom	2.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.500 kg

13. As #1

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

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	186 cm