

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## RENAULT MASTER E-TECH



Het kenteken V-59-LTJ hoort bij een Renault Master E-tech. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 06-06-2025. De APK is geldig tot 06-06-2029. Het lege gewicht is 2.373 kg, het laadvermogen is 1.127 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Brandstof #1</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">12. Trekkracht</a>

## 1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Master E-tech
Handelsbenaming	Master E-tech
Type	RDD
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 64.372
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	06-06-2025
Datum afgifte Nederland	06-06-2025
Datum laatste tenaamstelling	06-06-2025
APK vervaldatum	06-06-2029
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<b>Goedkope bedrijfswagenverzekering</b>	

## 6. Motor

Snelheid beperking	90 km/u
<b>Controleer kilometerstand</b>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	55,00 kW (75 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	105,00 kW (143 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ax
Geluidsniveau rijdend	66 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 9. Carrosserie

Categorie	N2
-----------	----

## 10. Afmetingen

Lengte	701 cm
Breedte	208 cm
Wielbasis	422 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.373 kg
Rijklaar gewicht	2.473 kg
Laadbaar gewicht	1.127 kg
Technisch limiet massa	4.000 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.000 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	1.500 kg