

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## RENAULT E-TECH MASTER



Het kenteken V-86-NTK hoort bij een Renault E-tech Master. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 22-01-2026. De APK is geldig tot 22-01-2030. Het lege gewicht is 2.655 kg, het laadvermogen is 845 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Renault
Model	E-tech Master
Handelsbenaming	E-tech Master
Type	TDA
<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	€ 63.222
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	22-01-2026
Datum afgifte Nederland	22-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	22-01-2026
APK vervaldatum	22-01-2030
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

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

## 6. Motor

Snelheid beperking	115 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	67 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	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

## 10. Afmetingen

Lengte	660 cm
Breedte	218 cm
Wielbasis	422 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	2.655 kg
Rijklaar gewicht	2.755 kg
Laadbaar gewicht	845 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.070 kg
Wettelijk limiet	2.070 kg
Spoorbreedte	177 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	173 cm