

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT E-TECH MASTER



Het kenteken V-30-NJN hoort bij een Renault E-tech Master. Het is niet bekend wanneer deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten. Het lege gewicht is 2.348 kg, het laadvermogen is 1.152 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	E-tech Master
Handelsbenaming	E-tech Master
Type	TDA
Variant	FZCZ
Uitvoering	BZ2M200E200
Typegoedkeuringsnummer	E2*2018/858*00084*04
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

4. Motor

Snelheid beperking	115 km/u
--------------------	----------

Controleer kilometerstand

5. 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)
Elektriciteitsverbruik WLTP	258,0 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	397 km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ax
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)

6. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

7. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen

8. Afmetingen

Lengte	632 cm
--------	--------

Breedte	208 cm
Wielbasis	422 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	639 cm

9. Massa

Leeg gewicht	2.348 kg
Rijklaar gewicht	2.448 kg
Laadbaar gewicht	1.152 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

10. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.950 kg
Wettelijk limiet	1.950 kg
Spoorbreedte	177 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja

Technisch limiet	2.100 kg
Wettelijk limiet	2.100 kg
Spoorbreedte	173 cm