

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

RENAULT E-TECH MASTER



Het kenteken V-75-PHX hoort bij een Renault E-tech Master. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 06-05-2026. De APK is geldig tot 06-05-2030. Het lege gewicht is 2.529 kg, het laadvermogen is 971 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	E-tech Master
Handelsbenaming	E-tech Master
Type	TDA
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 69.575
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-05-2026
Datum afgifte Nederland	06-05-2026
Datum laatste tenaamstelling	06-05-2026
APK vervaldatum	06-05-2030
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

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

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

Goedkope bedrijfswagenverzekering

6. Motor

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

Controleer kilometerstand

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw

9. Afmetingen

Lengte	632 cm
Breedte	208 cm
Wielbasis	422 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	639 cm
-------------------------------------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	2.529 kg
Rijklaar gewicht	2.629 kg
Laadbaar gewicht	971 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	2.300 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.950 kg
Wettelijk limiet	1.950 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