

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FORD FORD RAPTOR



Het kenteken VJH-90-V hoort bij een Ford Ford Raptor. Deze bedrijfswagen (pick-up truck) werd toegelaten op 10-05-2017. De APK is geldig tot 12-09-2023. Het lege gewicht is 2.550 kg, het laadvermogen is 648 kg en de maximale toegestane massa is 3.198 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Ford Raptor
Handelsbenaming	Ford Raptor
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Pick-up truck
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 82.763
BPM tarief	€ 18.682
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-05-2017
Datum afgifte Nederland	09-08-2021
APK vervaldatum	12-09-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

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

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.496 cm ³
Snelheid beperking	175 km/u

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	336,00 kW (458 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	16,4 liter/100 km (6,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	390 g/km

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	N1
Type	BE
Type omschrijving	Pick-uptruck

10. Afmetingen

Breedte	220 cm
Wielbasis	370 cm

11. Massa

Leeg gewicht	2.550 kg
Rijklaar gewicht	2.650 kg
Laadbaar gewicht	648 kg
Technisch limiet massa	3.198 kg
Wettelijk limiet massa	3.198 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.678 kg
Wettelijk limiet	1.678 kg
Spoorbreedte	187 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.701 kg

Wettelijk limiet	1.701 kg
Spoorbreedte	187 cm