

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FORD RANGER



Het kenteken VFS-37-B hoort bij een Ford Ranger. Deze bedrijfswagen (open laadvloer) werd toegelaten op 31-03-2020. De APK is geldig tot 31-03-2025. Het lege gewicht is 2.202 kg, het laadvermogen is 1.068 kg en de maximale toegestane massa is 3.270 kg.

Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>8. Eigenschappen</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>9. Carrosserie</u>
<u>3. Fiscaal</u>	<u>10. Afmetingen</u>
<u>4. Historie</u>	<u>11. Massa</u>
<u>5. Status</u>	<u>12. Trekkracht</u>
<u>6. Motor</u>	<u>13. As #1</u>
<u>7. Brandstof #1</u>	<u>14. As #2</u>

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Ranger
Handelsbenaming	Ranger
Type	2AB
Variant	YN2X4G
Uitvoering	21DBAEE4
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*0080*03
Fabrikant	Ford Motor Company Of Australia Limited
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open laadvloer
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 61.452
BPM tarief	€ 14.806
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-03-2020
Datum afgifte Nederland	31-03-2020
Datum laatste tenaamstelling	31-03-2020

APK vervaldatum	31-03-2025
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	YN2X
-----------	------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.996 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	180 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	10
---------------	----

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	156,70 kW (213 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	205 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	240 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832af
Uitstoot deeltjes WLTP	0.58 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.813 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

10. Afmetingen

Lengte	536 cm
Breedte	187 cm
Wielbasis	322 cm

Afstand van koppeling tot voorzijde	543 cm
-------------------------------------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.202 kg
Rijklaar gewicht	2.302 kg
Laadbaar gewicht	1.068 kg
Technisch limiet massa	3.270 kg
Wettelijk limiet massa	3.270 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.480 kg
Wettelijk limiet	1.480 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	156 cm