

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FORD RANGER



Het kenteken V-77-LSN hoort bij een Ford Ranger. Deze bedrijfswagen (open laadvloer) werd toegelaten op 17-04-2026. Het lege gewicht is 2.160 kg, het laadvermogen is 1.120 kg en de maximale toegestane massa is 3.280 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ford
Model	Ranger
Handelsbenaming	Ranger
Type	2AB
Variant	YN2XFGGX
Uitvoering	04UA40F0DA743B
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*0080*13
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Open laadvloer
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 71.469
BPM tarief	€ 17.188
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-04-2026
Datum afgifte Nederland	17-04-2026
Datum laatste tenaamstelling	20-04-2026
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.996 cm ³
Snelheid beperking	180 km/u

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen

9. Afmetingen

Lengte	541 cm
Breedte	192 cm

Wielbasis	327 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	554 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.160 kg
Rijklar gewicht	2.260 kg
Laadbaar gewicht	1.120 kg
Technisch limiet massa	3.280 kg
Wettelijk limiet massa	3.280 kg
Maximum massa samenstelling	6.500 kg

11. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.490 kg
Wettelijk limiet	1.490 kg
Spoorbreedte	162 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.959 kg

Wettelijk limiet	1.959 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	162 cm
--------------	--------