

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FORD RANGER



Het kenteken V-389-ND hoort bij een Ford Ranger. Deze bedrijfswagen (afneembare bovenbouw) werd toegelaten op 31-10-2017. De APK is geldig tot 09-12-2026. Het lege gewicht is 2.220 kg, het laadvermogen is 1.050 kg en de maximale toegestane massa is 3.270 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	Ford
Model	Ranger
Handelsbenaming	Ranger
Type	2AB
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Afneembare bovenbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 57.087
BPM tarief	€ 13.769
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-10-2017
Datum afgifte Nederland	09-04-2018
Datum laatste tenaamstelling	09-12-2021
APK vervaldatum	09-12-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	5
Cilinderinhoud	3.198 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Categorie toevoeging	G
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	7
Code omschrijving	Afneembare bovenbouw
Plaats chassisnummer	R. voorwielscherm by vooras

9. Afmetingen

Breedte	190 cm
Wielbasis	322 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.220 kg
Rijklaar gewicht	2.320 kg
Laadbaar gewicht	1.050 kg
Technisch limiet massa	3.270 kg
Wettelijk limiet massa	3.270 kg
Maximum massa samenstelling	6.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

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

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee

Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	156 cm