

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

FORD TRANSIT COURIER



Het kenteken V-46-PPP hoort bij een Ford Transit Courier. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 15-11-2023. De APK is geldig tot 15-11-2027. Het lege gewicht is 1.205 kg, het laadvermogen is 705 kg en de maximale toegestane massa is 1.910 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	Transit Courier
Handelsbenaming	Transit Courier
Type	N3P
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 29.623
BPM tarief	€ 6.059
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-11-2023
Datum afgifte Nederland	02-06-2026
Datum laatste tenaamstelling	02-06-2026
APK vervaldatum	15-11-2027
Bekijk vorige eigenaren	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	999 cm ³
Snelheid beperking	175 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

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

9. Afmetingen

Lengte	434 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	269 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.205 kg
Rijklaar gewicht	1.305 kg
Laadbaar gewicht	705 kg
Technisch limiet massa	1.910 kg
Wettelijk limiet massa	1.910 kg
Maximum massa samenstelling	2.910 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	650 kg
-------------------------------	--------

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	905 kg
Wettelijk limiet	905 kg
Spoorbreedte	156 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee

Technisch limiet	1.105 kg
Wettelijk limiet	1.105 kg
Spoorbreedte	156 cm