

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

CITROEN CITROEN BERLINGO



Het kenteken 6-VPP-09 hoort bij een Citroen Citroen Berlingo. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 24-05-2005. De APK is geldig tot 15-04-2025. Het lege gewicht is 1.083 kg, het laadvermogen is 607 kg en de maximale toegestane massa is 1.690 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	Citroen Berlingo
Handelsbenaming	Citroen Berlingo
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	24-05-2005
Datum afgifte Nederland	17-08-2011
Datum laatste tenaamstelling	15-04-2024
APK vervaldatum	15-04-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.360 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	55,00 kW (75 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. voorwielscherm motorruimte

9. Afmetingen

Breedte	172 cm
Wielbasis	269 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.083 kg
Rijklaar gewicht	1.183 kg
Laadbaar gewicht	607 kg
Technisch limiet massa	1.690 kg
Wettelijk limiet massa	1.690 kg
Maximum massa samenstelling	2.590 kg

11. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	900 kg
Maximaal trekgewicht middenas	900 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	930 kg
Wettelijk limiet	930 kg
Spoorbreedte	142 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Hefas	Nee
Technisch limiet	950 kg
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	144 cm