

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 519 CDI



Het kenteken 9-VPP-54 hoort bij een Mercedes-benz 519 Cdi. Deze bedrijfswagen (voor vervoer voertuigen) werd toegelaten op 14-07-2011. De APK is geldig tot 09-12-2026. Het lege gewicht is 2.260 kg, het laadvermogen is 1.240 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	Mercedes-benz
Model	519 Cdi
Handelsbenaming	519 Cdi
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop je bedrijfswagen zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Voor vervoer voertuigen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 50.855
BPM tarief	€ 12.442
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-07-2011
Datum afgifte Nederland	14-07-2011
Datum laatste tenaamstelling	11-06-2026
APK vervaldatum	09-12-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.987 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	14
Code omschrijving	Voor vervoer voertuigen
Plaats chassisnummer	Schutbord motorruimte

9. Afmetingen

Breedte	209 cm
---------	--------

Wielbasis	432 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	2.260 kg
Rijklaar gewicht	2.360 kg
Laadbaar gewicht	1.240 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	7.000 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.500 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	171 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	2.300 kg

Wettelijk limiet	2.300 kg
Spoorbreedte	152 cm