

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 2541 L



Het kenteken 81-BXR-6 hoort bij een Mercedes-benz 2541 L. Deze vrachtwagen (straatvgr, reiniger, rioolzgr) werd toegelaten op 05-10-2009. De APK is geldig tot 31-10-2024. Het lege gewicht is 14.955 kg, het laadvermogen is 12.045 kg en de maximale toegestane massa is 27.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	2541 L
Handelsbenaming	2541 L
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Straatvgr, reiniger, rioolzgr
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	05-10-2009
Datum afgifte Nederland	30-04-2024
Datum laatste tenaamstelling	03-05-2024
APK vervaldatum	31-10-2024
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

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

5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	11.946 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	300,00 kW (409 pk)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	8
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	19
Code omschrijving	Straatveger, straatreiniger, rioolzuiger

9. Afmetingen

Lengte	940 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	555 cm

10. Massa

Leeg gewicht	14.955 kg
Rijklaar gewicht	15.055 kg
Laadbaar gewicht	12.045 kg
Technisch limiet massa	27.000 kg
Wettelijk limiet massa	27.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	8.000 kg
Wettelijk limiet	8.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering
Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg

13. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Hefas	Ja
Technisch limiet	7.500 kg
Wettelijk limiet	7.500 kg