

Busrapport (gratis versie)

AVEURO SPRINTER



Het kenteken 35-BVS-7 hoort bij een Aveuro Sprinter. Deze bus werd toegelaten op 16-08-2023. De APK is geldig tot 16-08-2024. Het lege gewicht is 3.180 kg, het laadvermogen is 1.820 kg en de maximale toegestane massa is 5.000 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Aveuro
Model	Sprinter
Handelsbenaming	Sprinter
Type	AVE907BB50
Variant	ABCM
Uitvoering	77500ATUW6D71E
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0329*05
Fabrikant	Aveuro International Srl
Bekijk volledig busrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	16-08-2023
Datum afgifte Nederland	16-08-2023
Datum laatste tenaamstelling	16-08-2023
APK vervaldatum	16-08-2024
Tachograaf vervaldatum	22-09-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

5. Motor

Motorcode	654
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.950 cm ³
Snelheid beperking	100 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	9

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	140,00 kW (191 pk)
Milieuklasse licht	595/2009*2019/1939e
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	24
Aantal wielen	6

Aantal deuren	2
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M2
Type	CA
Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig
Klasse	B
Klasse omschrijving	Klasse b

9. Afmetingen

Lengte	777 cm
Breedte	202 cm
Wielbasis	433 cm

10. Massa

Leeg gewicht	3.180 kg
Rijklaar gewicht	3.280 kg
Laadbaar gewicht	1.820 kg
Technisch limiet massa	5.000 kg
Wettelijk limiet massa	5.000 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.850 kg

Wettelijk limiet	1.850 kg
------------------	----------

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	3.200 kg
Wettelijk limiet	3.200 kg