

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken 9-TRG-72 hoort bij een Mercedes-benz Sprinter. Deze auto (voor rolstoelen toegankelijk voertuig) werd toegelaten op 22-04-2014. De APK is geldig tot 10-08-2024. Het lege gewicht is 2.761 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Sprinter
Handelsbenaming	Sprinter
Type	906AC35G
Variant	KMG71350E
Uitvoering	MCE27VA9
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0569*01
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Voor rolstoelen toegankelijk voertuig
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 64.877
BPM tarief	€ 16.539
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-04-2014
Datum afgifte Nederland	22-04-2014

Datum laatste tenaamstelling	03-05-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	10-08-2024
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
----------------	----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Ja
------	----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	271.951
-----------	---------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.796 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Cng
-----------	-----

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	115,00 kW (157 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	14,6 liter/100 km (6,8 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,5 liter/100 km (10,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	204 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013w
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	115,00 kW (157 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	14,4 liter/100 km (6,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,5 liter/100 km (10,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,3 liter/100 km (8,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	265 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013w
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	9
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

10. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Schutbord motorruimte

11. Afmetingen

Wielbasis	367 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	2.761 kg
Rijklaar gewicht	2.861 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	5.500 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	173 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	2.250 kg
Wettelijk limiet	2.250 kg
Spoorbreedte	174 cm