

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ SPRINTER



Het kenteken 75-HHX-7 hoort bij een Mercedes-benz Sprinter. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 21-04-2009. De APK is geldig tot 20-06-2024. Het lege gewicht is 2.570 kg en de maximale toegestane massa is 3.190 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	Sprinter
Handelsbenaming	Sprinter
Type	906 AC 30
Variant	KMA21319N
Uitvoering	MAB1AUA9
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0353*05
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 48.319
BPM tarief	€ 17.824
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-04-2009
Datum afgifte Nederland	21-04-2009

APK vervaldatum	20-06-2024
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	646.985
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.148 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	80,00 kW (109 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,1 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,5 liter/100 km (10,5 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	252 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0044 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau stationair	88 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.850 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	9
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	2.570 kg
Rijklaar gewicht	2.670 kg
Technisch limiet massa	3.190 kg
Wettelijk limiet massa	3.190 kg
Maximum massa samenstelling	5.190 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.650 kg
Wettelijk limiet	1.650 kg
Spoorbreedte	173 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	174 cm