

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 906 AC 30



Het kenteken 59-XR-KG hoort bij een Mercedes-benz 906 Ac 30. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 22-11-2007. De APK is geldig tot 23-11-2021. Het lege gewicht is 2.680 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	906 Ac 30
Handelsbenaming	906 Ac 30
Type	906 AC 30
Variant	KMA21319N
Uitvoering	MAB1AUA9
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0353*02
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 40.179
BPM tarief	€ 10.863
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-11-2007
Datum afgifte Nederland	22-11-2007

APK vervaldatum	23-11-2021
-----------------	------------

[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
Topsnelheid	145 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
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	Mpv
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	2.680 kg
Rijklaar gewicht	2.780 kg
Technisch limiet massa	3.190 kg
Wettelijk limiet massa	3.190 kg

Maximum massa samenstelling	5.190 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

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
--------------	--------