

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 906 AC 30



Het kenteken 90-XJ-GN hoort bij een Mercedes-benz 906 Ac 30. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 08-06-2007. De APK is geldig tot 07-12-2022. Het lege gewicht is 1.965 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. Trekkracht
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	MAB1AVA9
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0353*02
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 50.562
BPM tarief	€ 13.721
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-06-2007
Datum afgifte Nederland	08-06-2007

APK vervaldatum	07-12-2022
-----------------	------------

[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	Handgeschakeld
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	80,00 kW (109 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,2 liter/100 km (8,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	255 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	1.965 kg
Rijklar gewicht	2.065 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