

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ ML 280 CDI



Het kenteken 99-SR-KJ hoort bij een Mercedes-benz ML 280 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 07-04-2006. De APK is geldig tot 01-02-2023. Het lege gewicht is 2.085 kg en de maximale toegestane massa is 2.830 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	MI 280 Cdi
Handelsbenaming	MI 280 Cdi
Variant	B22AK1
Uitvoering	NKAAA500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0315*01
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 79.068
BPM tarief	€ 21.568
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-04-2006
Datum afgifte Nederland	07-04-2006
APK vervaldatum	01-02-2023

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	642940
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.987 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	7

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	140,00 kW (191 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,7 liter/100 km (7,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	249 g/km

Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.003 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.8 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Op dwarsbalk onder r. achterzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	292 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.085 kg
Rijklaar gewicht	2.185 kg
Technisch limiet massa	2.830 kg
Wettelijk limiet massa	2.830 kg

Maximum massa samenstelling	6.330 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
-----------	---

Technisch limiet	1.400 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet	1.400 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	164 cm
--------------	--------

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Technisch limiet	1.600 kg
------------------	----------

Wettelijk limiet	1.600 kg
------------------	----------

Spoorbreedte	165 cm
--------------	--------