

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ R 280 CDI



Het kenteken 31-XZ-FK hoort bij een Mercedes-benz R 280 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 08-11-2007. De APK is geldig tot 05-07-2024. Het lege gewicht is 2.190 kg en de maximale toegestane massa is 2.995 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	R 280 Cdi
Handelsbenaming	R 280 Cdi
Variant	O72AK0
Uitvoering	NZAAA700
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0341*04
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 84.613
BPM tarief	€ 23.290
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-11-2007
Datum afgifte Nederland	08-11-2007
APK vervaldatum	05-07-2024
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.987 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	140,00 kW (191 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,6 liter/100 km (8,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	238 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.003 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.8 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)

Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	L. by r. achterzitting in pers.ruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	322 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.190 kg
Rijklaar gewicht	2.290 kg
Technisch limiet massa	2.995 kg
Wettelijk limiet massa	2.995 kg
Maximum massa samenstelling	5.095 kg

12. Trekracht

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

Maximaal trekgewicht geremd	2.100 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.370 kg
Wettelijk limiet	1.370 kg
Spoorbreedte	167 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.700 kg
Wettelijk limiet	1.700 kg
Spoorbreedte	166 cm