

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ CLA 180 CDI



Het kenteken 8-XSV-52 hoort bij een Mercedes-benz Cla 180 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 30-10-2014. De APK is geldig tot 15-06-2023. Het lege gewicht is 1.350 kg en de maximale toegestane massa is 1.955 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	Cla 180 Cdi
Handelsbenaming	Cla 180 Cdi
Type	245 G
Variant	2312M2
Uitvoering	AZAAB540
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0470*10
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 37.068
BPM tarief	€ 3.940
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-10-2014
Datum afgifte Nederland	30-10-2014

APK vervaldatum	15-06-2023
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	K9K
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.461 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	80,00 kW (109 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,4 liter/100 km (29,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,9 liter/100 km (25,6 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	101 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00022 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.68 g/km
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	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	By dwarsbalk r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	270 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.350 kg
Rijklar gewicht	1.450 kg
Technisch limiet massa	1.955 kg
Wettelijk limiet massa	1.955 kg

Maximum massa samenstelling	3.170 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	725 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	945 kg
Wettelijk limiet	945 kg
Spoorbreedte	155 cm