

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ CLA 180 CDI



Het kenteken GL-714-V hoort bij een Mercedes-benz Cla 180 Cdi. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 30-06-2015. De APK is geldig tot 15-10-2026. Het lege gewicht is 1.375 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	MZAAB543
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0470*09
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 46.030
BPM tarief	€ 5.884
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-06-2015
Datum afgifte Nederland	30-06-2015
Datum laatste tenaamstelling	18-10-2024

APK vervaldatum	15-10-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.461 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	80,00 kW (109 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,8 liter/100 km (26,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	109 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013j

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0007 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.68 g/km
Geluidsniveau stationair	75 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	1.375 kg
Rijklar gewicht	1.475 kg
Technisch limiet massa	1.955 kg
Wettelijk limiet massa	1.955 kg
Maximum massa samenstelling	3.195 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	735 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.040 kg
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	915 kg
Wettelijk limiet	915 kg
Spoorbreedte	155 cm