

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ CLA 180



Het kenteken H-321-NS hoort bij een Mercedes-benz Cla 180. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 23-03-2020. Het lege gewicht is 1.295 kg en de maximale toegestane massa is 1.930 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	Cla 180
Handelsbenaming	Cla 180
Type	F2CLA
Variant	33H9T2
Uitvoering	KZAA150B
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1912*05
Fabrikant	Mercedes-benz Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 39.362
BPM tarief	€ 5.858
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-03-2020
Datum afgifte Nederland	23-03-2020

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	282914
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.332 cm ³
Topsnelheid	216 km/u
Snelheid beperking	216 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	100,00 kW (136 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	122 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	135 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.24 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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

10. Afmetingen

Lengte	470 cm
Breedte	186 cm
Wielbasis	273 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.295 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	1.395 kg
Technisch limiet massa	1.930 kg
Wettelijk limiet massa	1.930 kg
Maximum massa samenstelling	3.385 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	695 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.015 kg
Wettelijk limiet	1.015 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	975 kg
Wettelijk limiet	975 kg
Spoorbreedte	161 cm