

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ CLA 180



Het kenteken G-376-LL hoort bij een Mercedes-benz Cla 180. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 22-11-2019. Het lege gewicht is 1.340 kg en de maximale toegestane massa is 2.015 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	32H9T2
Uitvoering	FZAA150A
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1912*02
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 44.313
BPM tarief	€ 5.872
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-11-2019
Datum afgifte Nederland	22-11-2019

[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	215 km/u
Snelheid beperking	215 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	7

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	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	125 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	138 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.29 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

10. Afmetingen

Wielbasis	273 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.340 kg
Rijklaar gewicht	1.440 kg
Technisch limiet massa	2.015 kg

Wettelijk limiet massa	2.015 kg
Maximum massa samenstelling	3.435 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	720 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.040 kg
Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	161 cm