

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ A 180 D



Het kenteken G-717-BT hoort bij een Mercedes-benz A 180 D. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-08-2019. Het lege gewicht is 1.345 kg en de maximale toegestane massa is 1.935 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	A 180 D
Handelsbenaming	A 180 D
Type	F2A
Variant	X203T2
Uitvoering	EZAA151B
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1829*06
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.645
BPM tarief	€ 6.704
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-08-2019
Datum afgifte Nederland	30-08-2019

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	K9K
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.461 cm ³
Snelheid beperking	202 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	7

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,7 liter/100 km (27,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,9 liter/100 km (25,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	103 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	124 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.49 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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	1.345 kg
Rijklaar gewicht	1.445 kg
Technisch limiet massa	1.935 kg

Wettelijk limiet massa	1.935 kg
Maximum massa samenstelling	3.420 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	720 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.075 kg
Wettelijk limiet	1.075 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	905 kg
Wettelijk limiet	905 kg
Spoorbreedte	156 cm