

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ A 180 CDI



Het kenteken 9-TLH-78 hoort bij een Mercedes-benz A 180 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 21-03-2014. De APK is geldig tot 01-04-2024. Het lege gewicht is 1.325 kg en de maximale toegestane massa is 1.960 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 Cdi
Handelsbenaming	A 180 Cdi
Type	245 G
Variant	1212M2
Uitvoering	MZAAB500
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0470*07
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.029
BPM tarief	€ 4.296
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-03-2014
Datum afgifte Nederland	21-03-2014

APK vervaldatum	01-04-2024
-----------------	------------

[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	Automaat
Versnellingen	7

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	80,00 kW (109 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,6 liter/100 km (27,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,0 liter/100 km (25,0 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	103 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0007 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.68 g/km
Geluidsniveau stationair	76 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
Plaats chassisnummer	By dwarsbalk r. voorzitting

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.325 kg
Rijklaar gewicht	1.425 kg
Technisch limiet massa	1.960 kg
Wettelijk limiet massa	1.960 kg

Maximum massa samenstelling	3.160 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	710 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	930 kg
Wettelijk limiet	930 kg
Spoorbreedte	157 cm