

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ A 180 CDI



Het kenteken 8-KHV-49 hoort bij een Mercedes-benz A 180 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 29-04-2013. De APK is geldig tot 11-08-2024. Het lege gewicht is 1.285 kg en de maximale toegestane massa is 1.850 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	A 180 Cdi
Handelsbenaming	A 180 Cdi
Type	176
Variant	1212M2
Uitvoering	WZAAB530
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0928*04
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 31.652
BPM tarief	€ 1.734
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-04-2013
Datum afgifte Nederland	29-04-2013

Datum laatste tenaamstelling	06-02-2019
APK vervaldatum	11-08-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	K9K
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.461 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	80,00 kW (109 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,2 liter/100 km (31,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,6 liter/100 km (27,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	92 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00033 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	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	1.285 kg
Rijklaar gewicht	1.385 kg

Technisch limiet massa	1.850 kg
Wettelijk limiet massa	1.850 kg

12. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	975 kg
Wettelijk limiet	975 kg
Spoorbreedte	156 cm

13. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	875 kg
Wettelijk limiet	875 kg
Spoorbreedte	156 cm