

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ A 220 CDI



Het kenteken 3-ZBS-16 hoort bij een Mercedes-benz A 220 Cdi. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 09-12-2014. De APK is geldig tot 14-12-2025. Het lege gewicht is 1.385 kg en de maximale toegestane massa is 2.010 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	A 220 Cdi
Handelsbenaming	A 220 Cdi
Type	245 G
Variant	12S2P2
Uitvoering	MZAAB523
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0470*10
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 54.465
BPM tarief	€ 5.364
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-12-2014
Datum afgifte Nederland	09-12-2014
APK vervaldatum	14-12-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.143 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	125,00 kW (170 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,7 liter/100 km (27,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	109 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00116 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km

Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 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	1.385 kg
Rijklaar gewicht	1.485 kg
Technisch limiet massa	2.010 kg
Wettelijk limiet massa	2.010 kg
Maximum massa samenstelling	3.510 kg

12. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	740 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	920 kg
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	156 cm