

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ A 160 D



Het kenteken PT-992-X hoort bij een Mercedes-benz A 160 D. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-03-2016. De APK is geldig tot 25-09-2026. Het lege gewicht is 1.295 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. Trekkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	A 160 D
Handelsbenaming	A 160 D
Type	245 G
Variant	1211P2
Uitvoering	AZAAA501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0470*15
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 36.353
BPM tarief	€ 461
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-03-2016
Datum afgifte Nederland	19-09-2017
Datum laatste tenaamstelling	27-08-2025

APK vervaldatum	25-09-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.461 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	66,00 kW (90 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,4 liter/100 km (29,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,7 liter/100 km (27,0 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	98 g/km

Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0002 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.24 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
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	1.295 kg
Rijklaar gewicht	1.395 kg
Technisch limiet massa	1.960 kg
Wettelijk limiet massa	1.960 kg

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

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	695 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	155 cm