

# Autorapport (gratis versie)

## DAF YA 126/3,5



Het kenteken PM-01-16 hoort bij een Daf Ya 126/3,5. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 30-06-1955. Het lege gewicht is 3.360 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Trekkkracht</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Eigenschappen</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Ya 126/3,5
Handelsbenaming	Ya 126/3,5
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Groen
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1955
Datum afgifte Nederland	12-08-1994
Datum laatste tenaamstelling	24-10-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	

[Goedkope autoverzekering](#)

## 5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	68,00 kW (93 pk)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	8
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk boven vooras

## 9. Afmetingen

Breedte	210 cm
Wielbasis	285 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	3.360 kg
Rijklaar gewicht	3.460 kg
Technisch limiet massa	4.360 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg

## 11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	2.250 kg
Wettelijk limiet	2.250 kg
Spoorbreedte	172 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	2.350 kg
Wettelijk limiet	2.350 kg
Spoorbreedte	172 cm