

# Autorapport (gratis versie)

## CITROEN DS 23 PALLAS



Het kenteken 67-YB-28 hoort bij een Citroen Ds 23 Pallas. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 01-05-1974. Het lege gewicht is 1.378 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">12. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #2</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Citroen
Model	Ds 23 Pallas
Handelsbenaming	Ds 23 Pallas
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	01-05-1974
Datum afgifte Nederland	24-03-2010
Datum laatste tenaamstelling	13-06-2023
<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	4
Cilinderinhoud	2.347 cm <sup>3</sup>

[Controleer kilometerstand](#)

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	0
Vermogen	95,00 kW (129 pk)

## 7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	95,00 kW (129 pk)

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA

Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Schutbord motorruimte

## 10. Afmetingen

Wielbasis	313 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.378 kg
Rijklaar gewicht	1.478 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.250 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Spoorbreedte	151 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Spoorbreedte	129 cm