

# Autorapport (gratis versie)

## JAGUAR XJ6 4.2 COUPE SERIES 2 AUT



Het kenteken 19-YA-87 hoort bij een Jaguar Xj6 4.2 Coupe Series 2 Aut. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 25-02-1977. De APK is geldig tot 15-12-2025. Het lege gewicht is 1.695 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. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Trekkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Jaguar
Model	Xj6 4.2 Coupe Series 2 Aut
Handelsbenaming	Xj6 4.2 Coupe Series 2 Aut
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 6.389
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	25-02-1977
Datum afgifte Nederland	12-02-2002
APK vervaldatum	15-12-2025
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee

Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Ontdek land van herkomst

Goedkope autoverzekering

## 6. Motor

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

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe
Plaats chassisnummer	R. op randprofiel onder motorkap

## 10. Afmetingen

Wielbasis	276 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.695 kg
Rijklaar gewicht	1.795 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht geremd	1.267 kg
-----------------------------	----------

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Spoorbreedte	148 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Spoorbreedte	148 cm