

Autorapport (gratis versie)

AUDI 4D AUDI S8



Het kenteken 16-JF-DJ hoort bij een Audi 4d Audi S8. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 06-03-2002. De APK is geldig tot 07-11-2026. Het lege gewicht is 1.745 kg en de maximale toegestane massa is 2.370 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Audi
Model	4d Audi S8
Handelsbenaming	4d Audi S8
Variant	LAVPQ1
Uitvoering	QA5LC0R07S
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0005*23
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 33.323
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-03-2002
Datum afgifte Nederland	06-03-2002
Datum laatste tenaamstelling	07-04-2018
APK vervaldatum	07-11-2026
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.172 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	265,00 kW (361 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	22,2 liter/100 km (4,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,8 liter/100 km (10,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	14,3 liter/100 km (7,0 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	343 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)

Geluidsniveau toerental	5.250 dB(A)
-------------------------	-------------

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	289 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.745 kg
Rijklaar gewicht	1.845 kg
Technisch limiet massa	2.370 kg
Wettelijk limiet massa	2.370 kg
Maximum massa samenstelling	4.690 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.230 kg
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	160 cm