

Autorapport (gratis versie)

AUDI 4D AUDI A8



Het kenteken 32-DN-BN hoort bij een Audi 4d Audi A8. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 29-09-1999. De APK is geldig tot 13-03-2021. Het lege gewicht is 1.575 kg en de maximale toegestane massa is 2.200 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	Audi
Model	4d Audi A8
Handelsbenaming	4d Audi A8
Variant	LAPRF1
Uitvoering	FA5V00R07P
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0005*17
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 18.664
------------	----------

4. Historie

Datum eerste toelating	29-09-1999
Datum afgifte Nederland	29-09-1999
Datum laatste tenaamstelling	15-11-2020
APK vervaldatum	13-03-2021
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	APR
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.771 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	142,00 kW (193 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,2 liter/100 km (6,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,7 liter/100 km (9,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	257 g/km

Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
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	1.575 kg
Rijklaar gewicht	1.675 kg
Technisch limiet massa	2.200 kg
Wettelijk limiet massa	2.200 kg
Maximum massa samenstelling	4.120 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.900 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.190 kg
Wettelijk limiet	1.190 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.160 kg
Wettelijk limiet	1.160 kg
Spoorbreedte	160 cm