

Autorapport (gratis versie)

AUDI A8



Het kenteken KFT-55-P hoort bij een Audi A8. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 22-07-2022. De APK is geldig tot 20-05-2028. Het lege gewicht is 2.285 kg en de maximale toegestane massa is 2.910 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Audi
Model	A8
Handelsbenaming	A8
Type	F8
Variant	LCZSEQ2
Uitvoering	QA8QA8DY001R101A20S54BIAEM9B3
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1751*23
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 178.218
BPM tarief	€ 465
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-07-2022
Datum afgifte Nederland	10-04-2026
Datum laatste tenaamstelling	10-04-2026

APK vervaldatum	20-05-2028
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.995 cm ³
Snelheid beperking	250 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA

Type omschrijving	Sedan
-------------------	-------

9. Afmetingen

Lengte	519 cm
Breedte	195 cm
Wielbasis	300 cm

10. Massa

Leeg gewicht	2.285 kg
Rijklaar gewicht	2.385 kg
Technisch limiet massa	2.910 kg
Wettelijk limiet massa	2.910 kg
Maximum massa samenstelling	5.210 kg

11. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.300 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.500 kg
Wettelijk limiet	1.500 kg
Spoorbreedte	163 cm

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	162 cm