

Autorapport (gratis versie)

AUDI A8



Het kenteken J-549-PP hoort bij een Audi A8. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 04-12-2018. De APK is geldig tot 08-12-2024. Het lege gewicht is 1.950 kg en de maximale toegestane massa is 2.690 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Audi
Model	A8
Handelsbenaming	A8
Type	F8
Variant	LDDVCQ2
Uitvoering	QA8QA8D50101C19S57CSBEM1
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*1751*05
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 149.283
BPM tarief	€ 12.436
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-12-2018
Datum afgifte Nederland	24-09-2020

Datum laatste tenaamstelling	29-12-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	08-12-2024
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

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

6. Motor

Motorcode	DDV
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	2.967 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	250 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	8
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	210,00 kW (286 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	156 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	191 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347bg
Uitstoot deeltjes WLTP	0.56 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	69 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.375 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Netto maximaal elektrisch vermogen	8,40 kW (11 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347bg
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Dwarsbalk r. voorzitting

11. Afmetingen

Breedte	195 cm
Wielbasis	300 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.950 kg
Rijklaar gewicht	2.050 kg
Technisch limiet massa	2.690 kg
Wettelijk limiet massa	2.690 kg
Maximum massa samenstelling	4.990 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.300 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.335 kg

Wettelijk limiet	1.335 kg
Spoorbreedte	162 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.430 kg
Wettelijk limiet	1.430 kg
Spoorbreedte	161 cm