

Autorapport (gratis versie)

AUDI AUDI A6



Het kenteken ZD-989-Z hoort bij een Audi Audi A6. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 12-05-2000. De APK is geldig tot 13-09-2022. Het lege gewicht is 1.540 kg en de maximale toegestane massa is 2.145 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	Audi A6
Handelsbenaming	Audi A6
Type	4B
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 18.176
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-05-2000
Datum afgifte Nederland	01-05-2019
APK vervaldatum	13-09-2022
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.781 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	110,00 kW (150 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	228 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.275 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	V. schutbord by motorruimte

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.540 kg
Rijklaar gewicht	1.640 kg
Technisch limiet massa	2.145 kg
Wettelijk limiet massa	2.145 kg
Maximum massa samenstelling	3.785 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	157 cm