

Autorapport (gratis versie)

AUDI AUDI A3



Het kenteken HZ-188-L hoort bij een Audi Audi A3. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 11-07-2001. De APK is geldig tot 16-03-2027. Het lege gewicht is 1.065 kg en de maximale toegestane massa is 1.650 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	Audi A3
Handelsbenaming	Audi A3
Type	8L
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 4.992
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-07-2001
Datum afgifte Nederland	27-02-2016
Datum laatste tenaamstelling	09-12-2024
APK vervaldatum	16-03-2027
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

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.595 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	75,00 kW (102 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	167 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

Aantal deuren	2
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	Watergoot by schutbord

10. Afmetingen

Wielbasis	253 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.065 kg
Rijklaar gewicht	1.165 kg
Technisch limiet massa	1.650 kg
Wettelijk limiet massa	1.650 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	580 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	875 kg
Spoorbreedte	150 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	925 kg
Spoorbreedte	150 cm