

Autorapport (gratis versie)

AUDI AUDI A4



Het kenteken 82-PNN-4 hoort bij een Audi Audi A4. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 25-02-2011. De APK is geldig tot 07-04-2023. Het lege gewicht is 1.470 kg en de maximale toegestane massa is 2.045 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Fiscaal	9. Afmetingen
4. Historie	10. Massa
5. Status	11. Trekkkracht
6. Motor	

1. Algemeen

Merk	Audi
Model	Audi A4
Handelsbenaming	Audi A4
Type	B8
Variant	LCAGAF1
Uitvoering	FAVW0010R8K607MGEM0
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0430*18
Fabrikant	Audi Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.677
BPM tarief	€ 10.032
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-02-2011
Datum afgifte Nederland	25-02-2011

APK vervaldatum	07-04-2023
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	CAG
-----------	-----

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.968 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Continu variabele transmissie
-----------------	-------------------------------

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	4
---------------	---

8. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

Plaats chassisnummer	R. schroefveerkoker
----------------------	---------------------

9. Afmetingen

Wielbasis	282 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	1.470 kg
Rijklaar gewicht	1.570 kg
Technisch limiet massa	2.045 kg
Wettelijk limiet massa	2.045 kg
Maximum massa samenstelling	3.815 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.700 kg