

Autorapport (gratis versie)

PEUGEOT 307



Het kenteken 15-SV-RK hoort bij een Peugeot 307. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 31-05-2006. De APK is geldig tot 20-12-2026. Het lege gewicht is 1.261 kg en de maximale toegestane massa is 1.725 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	Peugeot
Model	307
Handelsbenaming	307
Variant	A
Uitvoering	C
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0290*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Oranje
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 34.050
BPM tarief	€ 8.257
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-05-2006
Datum afgifte Nederland	31-05-2006
Datum laatste tenaamstelling	06-11-2015
APK vervaldatum	20-12-2026

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	130,00 kW (177 pk)
Geluidsniveau stationair	92 dB(A)
Geluidsniveau toerental	5.250 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	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	260 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.261 kg
Rijklaar gewicht	1.361 kg
Technisch limiet massa	1.725 kg
Wettelijk limiet massa	1.725 kg
Maximum massa samenstelling	2.550 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	680 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Spoorbreedte	151 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Spoorbreedte	150 cm