

Autorapport (gratis versie)

PEUGEOT 307



Het kenteken JT-056-R hoort bij een Peugeot 307. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 28-07-2005. De APK is geldig tot 12-08-2026. Het lege gewicht is 1.415 kg en de maximale toegestane massa is 1.850 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	Peugeot
Model	307
Handelsbenaming	307
Type	3 NFU
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.127
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-07-2005
Datum afgifte Nederland	17-06-2016
Datum laatste tenaamstelling	24-04-2026
APK vervaldatum	12-08-2026
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	1.587 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	80,00 kW (109 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	178 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.350 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4

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

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	261 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.415 kg
Rijklaar gewicht	1.515 kg
Technisch limiet massa	1.850 kg
Wettelijk limiet massa	1.850 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	151 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	970 kg
Spoorbreedte	149 cm