

Autorapport (gratis versie)

PEUGEOT PEUGEOT 107



Het kenteken Z-317-HS hoort bij een Peugeot Peugeot 107. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 27-11-2008. De APK is geldig tot 12-04-2025. Het lege gewicht is 815 kg en de maximale toegestane massa is 1.190 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	Peugeot 107
Handelsbenaming	Peugeot 107
Type	P
Variant	NCFA
Uitvoering	C/P
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0237*05
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Geel
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 467
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-11-2008
Datum afgifte Nederland	21-08-2024
APK vervaldatum	12-04-2025
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	998 cm ³
Snelheid beperking	157 km/u

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	50,00 kW (68 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	109 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

10. Afmetingen

Lengte	343 cm
Breedte	163 cm
Wielbasis	234 cm

11. Massa

Leeg gewicht	815 kg
Rijklaar gewicht	915 kg
Technisch limiet massa	1.190 kg
Wettelijk limiet massa	1.190 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	695 kg
Wettelijk limiet	695 kg

Spoorbreedte	142 cm
--------------	--------

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	695 kg
Wettelijk limiet	695 kg
Spoorbreedte	141 cm