

Autorapport (gratis versie)

PEUGEOT 107



Het kenteken KV-432-J hoort bij een Peugeot 107. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 20-04-2009. De APK is geldig tot 05-12-2024. Het lege gewicht is 805 kg en de maximale toegestane massa is 1.190 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	107
Handelsbenaming	107
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	20-04-2009
Datum afgifte Nederland	06-12-2016
Datum laatste tenaamstelling	05-06-2024
APK vervaldatum	05-12-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	998 cm ³
----------------	---------------------

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	50,00 kW (68 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
--------------------	---

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

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

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

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

Type	AB
------	----

Type omschrijving	Hatchback
-------------------	-----------

Plaats chassisnummer	Onder r. voorzitting
----------------------	----------------------

9. Afmetingen

Wielbasis	234 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	805 kg
Rijklaar gewicht	905 kg
Technisch limiet massa	1.190 kg
Wettelijk limiet massa	1.190 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	695 kg
Spoorbreedte	142 cm

12. As #2

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