

Autorapport (gratis versie)

PEUGEOT 308



Het kenteken JRF-76-K hoort bij een Peugeot 308. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-12-2025. De APK is geldig tot 11-12-2029. Het lege gewicht is 1.410 kg en de maximale toegestane massa is 2.010 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	308
Handelsbenaming	308
Type	F
Variant	R
Uitvoering	HPYC-D1UN00
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0628*34
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 41.128
BPM tarief	€ 4.466
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-12-2025
Datum afgifte Nederland	11-12-2025
Datum laatste tenaamstelling	17-02-2026

APK vervaldatum	11-12-2029
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.199 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	210 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	6,30 kW (9 pk)
--------------------------------------	----------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	15,60 kW (21 pk)
------------------------------------	------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	100,00 kW (136 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	112 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2023/443ea
Uitstoot deeltjes WLTP	0.04 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.325 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	464 cm
Breedte	185 cm

Wielbasis	273 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.410 kg
Rijklaar gewicht	1.510 kg
Technisch limiet massa	2.010 kg
Wettelijk limiet massa	2.010 kg
Maximum massa samenstelling	3.110 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	156 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	156 cm