

Autorapport (gratis versie)

PEUGEOT 508



Het kenteken 9-TFS-68 hoort bij een Peugeot 508. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 29-01-2014. De APK is geldig tot 26-03-2026. Het lege gewicht is 1.635 kg en de maximale toegestane massa is 2.265 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	508
Handelsbenaming	508
Type	8
Variant	DRHC
Uitvoering	8/1P
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0080*20
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 44.570
BPM tarief	€ 1.093
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-01-2014
Datum afgifte Nederland	29-01-2014
Datum laatste tenaamstelling	19-03-2026

APK vervaldatum	26-03-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

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	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

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

Vermogen	120,00 kW (163 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	3,8 liter/100 km (26,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,0 liter/100 km (33,3 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	3,3 liter/100 km (30,3 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	85 g/km
---	---------

Milieuklasse licht	715/2007*195/2013j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0008 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.888 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Milieuklasse licht	715/2007*195/2013j

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

11. Afmetingen

Lengte	479 cm
--------	--------

Wielbasis	282 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.635 kg
Rijklaar gewicht	1.735 kg
Technisch limiet massa	2.265 kg
Wettelijk limiet massa	2.265 kg
Maximum massa samenstelling	2.765 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	775 kg

14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	155 cm