

# Autorapport (gratis versie)

## PEUGEOT 508



Het kenteken 95-TLX-2 hoort bij een Peugeot 508. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-03-2012. De APK is geldig tot 16-03-2025. Het lege gewicht is 1.450 kg en de maximale toegestane massa is 2.080 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	508
Handelsbenaming	508
Type	8
Variant	E5FV
Uitvoering	8
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0080*07
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Beige
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 31.050
BPM tarief	€ 5.246
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	16-03-2012
Datum afgifte Nederland	16-03-2012
APK vervaldatum	16-03-2025

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm <sup>3</sup>
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	115,00 kW (157 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	145 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.001 g/km

Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	115,00 kW (157 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	145 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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
Plaats chassisnummer	R. motorruimte

## 11. Afmetingen

Lengte	481 cm
Wielbasis	282 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.450 kg
Rijklaar gewicht	1.550 kg
Technisch limiet massa	2.080 kg
Wettelijk limiet massa	2.080 kg
Maximum massa samenstelling	3.580 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	745 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.775 kg

## 14. As #1

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

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.130 kg
Wettelijk limiet	1.130 kg
Spoorbreedte	155 cm