

Autorapport (gratis versie)

PEUGEOT 305SR



Het kenteken L-692-BB hoort bij een Peugeot 305sr. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 26-09-1978. De APK is geldig tot 10-02-2026. Het lege gewicht is 915 kg en de maximale toegestane massa is 1.355 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	305sr
Handelsbenaming	305sr
Type	581A
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	26-09-1978
Datum afgifte Nederland	07-04-2021
Datum laatste tenaamstelling	28-09-2022
APK vervaldatum	10-02-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

5. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.472 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	0
---------------	---

Vermogen	53,00 kW (72 pk)
----------	------------------

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

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

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

8. Carrosserie

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

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

Type	AA
------	----

Type omschrijving	Sedan
-------------------	-------

9. Afmetingen

Wielbasis	263 cm
-----------	--------

10. Massa

Leeg gewicht	915 kg
Rijklaar gewicht	1.015 kg
Technisch limiet massa	1.355 kg
Wettelijk limiet massa	1.355 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	700 kg
Wettelijk limiet	700 kg
Spoorbreedte	137 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	710 kg
Wettelijk limiet	710 kg
Spoorbreedte	132 cm