

Autorapport (gratis versie)

PEUGEOT 307



Het kenteken 32-NX-DT hoort bij een Peugeot 307. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 01-04-2004. De APK is geldig tot 17-01-2020. Het lege gewicht is 1.299 kg en de maximale toegestane massa is 1.923 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	307
Handelsbenaming	307
Variant	H
Uitvoering	B
Typegoedkeuringsnummer	E2*98/14*0243*07
Fabrikant	Automobiles Peugeot
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.052
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-04-2004
Datum afgifte Nederland	01-04-2004
Datum laatste tenaamstelling	06-04-2019
APK vervaldatum	17-01-2020

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	NFU
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.587 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	80,00 kW (109 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,9 liter/100 km (10,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	178 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/100a
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.350 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	442 cm
Wielbasis	271 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.299 kg
Rijklaar gewicht	1.399 kg
Technisch limiet massa	1.923 kg
Wettelijk limiet massa	1.923 kg

Maximum massa samenstelling	3.023 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	695 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	151 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	151 cm