

Autorapport (gratis versie)

PEUGEOT 306



Het kenteken 12-DT-FT hoort bij een Peugeot 306. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-01-2000. De APK is geldig tot 11-03-2023. Het lege gewicht is 1.145 kg en de maximale toegestane massa is 1.635 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	306
Handelsbenaming	306
Variant	E
Uitvoering	P
Typegoedkeuringsnummer	E2*93/81*0150*03
Fabrikant	Automobiles Peugeot
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.591
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	06-01-2000
Datum afgifte Nederland	06-01-2000
Datum laatste tenaamstelling	14-03-2022
APK vervaldatum	11-03-2023

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	NFZ
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.587 cm ³
Topsnelheid	176 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	65,00 kW (89 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,8 liter/100 km (9,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	185 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. op randprofiel onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	434 cm
Wielbasis	258 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.145 kg
Rijklaar gewicht	1.245 kg
Technisch limiet massa	1.635 kg

Wettelijk limiet massa	1.635 kg
Maximum massa samenstelling	2.535 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	620 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	900 kg
Wettelijk limiet	900 kg
Spoorbreedte	146 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	820 kg
Wettelijk limiet	820 kg
Spoorbreedte	144 cm