

Autorapport (gratis versie)

PEUGEOT 206



Het kenteken JN-133-R hoort bij een Peugeot 206. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 27-05-2005. De APK is geldig tot 15-12-2023. Het lege gewicht is 1.045 kg en de maximale toegestane massa is 1.480 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	206
Handelsbenaming	206
Type	2 KFW
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.858
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-05-2005
Datum afgifte Nederland	25-06-2016
Datum laatste tenaamstelling	30-03-2026
APK vervaldatum	15-12-2023
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.360 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	55,00 kW (75 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	165 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

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

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	By bodemplaat kofferruimte

10. Afmetingen

Wielbasis	245 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.045 kg
Rijklaar gewicht	1.145 kg
Technisch limiet massa	1.480 kg
Wettelijk limiet massa	1.480 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	525 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	855 kg
Spoorbreedte	144 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	780 kg
Spoorbreedte	134 cm