

Autorapport (gratis versie)

PEUGEOT 106



Het kenteken 62-LN-SV hoort bij een Peugeot 106. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 27-03-2003. De APK is geldig tot 09-08-2024. Het lege gewicht is 790 kg en de maximale toegestane massa is 1.295 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Peugeot
Model	106
Handelsbenaming	106
Variant	C
Uitvoering	A/IF
Typegoedkeuringsnummer	E2*98/14*0210*03
Fabrikant	Automobiles Peugeot
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 1.615
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-03-2003
Datum afgifte Nederland	27-03-2003
Datum laatste tenaamstelling	29-07-2023
APK vervaldatum	09-08-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	HFX
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.124 cm ³
Topsnelheid	164 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	44,00 kW (60 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	147 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/1a
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. op schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Lengte	368 cm
Wielbasis	239 cm

11. Massa

Leeg gewicht	790 kg
Rijklaar gewicht	890 kg
Technisch limiet massa	1.295 kg
Wettelijk limiet massa	1.295 kg
Maximum massa samenstelling	1.945 kg

12. Trekkkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	650 kg
-----------------------------	--------