

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN POLO



Het kenteken 88-JG-DN hoort bij een Volkswagen Polo. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 15-03-2002. De APK is geldig tot 06-04-2024. Het lege gewicht is 993 kg en de maximale toegestane massa is 1.560 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	Volkswagen
Model	Polo
Handelsbenaming	Polo
Variant	SCAUAX01
Uitvoering	SGFM52T0081N1K0GG
Typegoedkeuringsnummer	E1*98/14*0174*01
Fabrikant	Volkswagen Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.996
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-03-2002
Datum afgifte Nederland	15-03-2002
Datum laatste tenaamstelling	15-03-2002
APK vervaldatum	06-04-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	AUA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.390 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	55,00 kW (75 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	154 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/1b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4

9. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Op r. schroefveerkoker onder motorkap

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	993 kg
Rijklaar gewicht	1.093 kg
Technisch limiet massa	1.560 kg
Wettelijk limiet massa	1.560 kg
Maximum massa samenstelling	2.560 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg