

Autorapport (gratis versie)

VOLKSWAGEN POLO



Het kenteken XK-839-Z hoort bij een Volkswagen Polo. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 03-01-2001. De APK is geldig tot 22-02-2025. Het lege gewicht is 933 kg en de maximale toegestane massa is 1.500 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	Volkswagen
Model	Polo
Handelsbenaming	Polo
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 161.940
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-01-2001
Datum afgifte Nederland	04-02-2019
Datum laatste tenaamstelling	30-01-2024
APK vervaldatum	22-02-2025
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.390 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	44,00 kW (60 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	185 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.525 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	R. schutbord

10. Afmetingen

Wielbasis	240 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	933 kg
Rijklaar gewicht	1.033 kg
Technisch limiet massa	1.500 kg
Wettelijk limiet massa	1.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	810 kg
Wettelijk limiet	810 kg
Spoorbreedte	135 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	760 kg
Wettelijk limiet	760 kg
Spoorbreedte	138 cm