

Autorapport (gratis versie)

SMART FORFOUR 1.1



Het kenteken 46-SN-PL hoort bij een Smart Forfour 1.1. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-03-2006. De APK is geldig tot 23-01-2027. Het lege gewicht is 940 kg en de maximale toegestane massa is 1.450 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	Smart
Model	Forfour 1.1
Handelsbenaming	Forfour 1.1
Type	454
Variant	323AC2
Uitvoering	CEAAZA01
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0263*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.878
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-03-2006
Datum afgifte Nederland	17-03-2006
Datum laatste tenaamstelling	02-08-2022
APK vervaldatum	23-01-2027

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	1.124 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	55,00 kW (75 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	135 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)

Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 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 bodemplaat by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	249 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	940 kg
Rijklaar gewicht	1.040 kg
Technisch limiet massa	1.450 kg
Wettelijk limiet massa	1.450 kg
Maximum massa samenstelling	2.200 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	750 kg
-----------------------------	--------

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	850 kg
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	146 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	750 kg
Wettelijk limiet	750 kg
Spoorbreedte	145 cm