

Autorapport (gratis versie)

SMART SMART FORFOUR 1.1



Het kenteken 68-PF-LH hoort bij een Smart Smart Forfour 1.1. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-05-2004. De APK is geldig tot 18-02-2025. 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	Smart Forfour 1.1
Handelsbenaming	Smart Forfour 1.1
Variant	323AC2
Uitvoering	CEAAZA01
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0263*01
Fabrikant	Smart GmbH
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 4.220
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-05-2004
Datum afgifte Nederland	28-05-2004
Datum laatste tenaamstelling	04-08-2020
APK vervaldatum	18-02-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	134910
Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	1.124 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	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)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	135 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2002/80b
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. Trekkracht

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