

Autorapport (gratis versie)

SMART SMART FORFOUR 1.3



Het kenteken 61-RD-NL hoort bij een Smart Smart Forfour 1.3. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 19-02-2005. De APK is geldig tot 16-03-2025. Het lege gewicht is 945 kg en de maximale toegestane massa is 1.455 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 1.3
Handelsbenaming	Smart Forfour 1.3
Variant	3231C2
Uitvoering	CDAAZA00
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	€ 3.874
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	19-02-2005
Datum afgifte Nederland	19-02-2005
Datum laatste tenaamstelling	10-03-2016
APK vervaldatum	16-03-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	135930
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.332 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	70,00 kW (95 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	138 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2002/80b
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 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	945 kg
Rijklaar gewicht	1.045 kg
Technisch limiet massa	1.455 kg
Wettelijk limiet massa	1.455 kg
Maximum massa samenstelling	2.205 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