

Autorapport (gratis versie)

SMART SMART ROADSTER



Het kenteken N-392-KK hoort bij een Smart Smart Roadster. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 01-04-2005. De APK is geldig tot 09-05-2024. Het lege gewicht is 765 kg en de maximale toegestane massa is 1.030 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. As #1
6. Motor	13. As #2
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Smart
Model	Smart Roadster
Handelsbenaming	Smart Roadster
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Tweede kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.321
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-04-2005
Datum afgifte Nederland	22-03-2022
Datum laatste tenaamstelling	09-05-2022
APK vervaldatum	09-05-2024
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	3
Cilinderinhoud	698 cm ³
Snelheid beperking	175 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	60,00 kW (82 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	121 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	91 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.940 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
--------------------	---

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	Op dwarsbalk r. in kofferruimte

10. Afmetingen

Lengte	343 cm
Breedte	162 cm
Wielbasis	236 cm

11. Massa

Leeg gewicht	765 kg
Rijklaar gewicht	865 kg
Technisch limiet massa	1.030 kg
Wettelijk limiet massa	1.030 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	465 kg
Wettelijk limiet	465 kg
Spoorbreedte	137 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	610 kg
Wettelijk limiet	610 kg
Spoorbreedte	139 cm