

# Autorapport (gratis versie)

## RAW STRIKER



Het kenteken 66-GKP-6 hoort bij een Raw Striker. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 24-08-2005. De APK is geldig tot 22-05-2027. Het lege gewicht is 490 kg en de maximale toegestane massa is 900 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">11. As #1</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">12. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Raw
Model	Striker
Handelsbenaming	Striker
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Oranje
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 334
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	24-08-2005
Datum afgifte Nederland	07-07-2008
Datum laatste tenaamstelling	02-06-2025
APK vervaldatum	22-05-2027
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope autoverzekering</a>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	893 cm <sup>3</sup>
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	R. wand

## 9. Afmetingen

Wielbasis	222 cm
-----------	--------

## 10. Massa

Leeg gewicht	490 kg
Rijklaar gewicht	590 kg
Technisch limiet massa	900 kg
Wettelijk limiet massa	900 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	450 kg
Wettelijk limiet	450 kg
Spoorbreedte	129 cm

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	450 kg
Wettelijk limiet	450 kg
Spoorbreedte	133 cm