

Autorapport (gratis versie)

CHEVROLET CORVETTE



Het kenteken HKV-31-F hoort bij een Chevrolet Corvette. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 01-07-2017. De APK is geldig tot 10-04-2027. Het lege gewicht is 1.540 kg en de maximale toegestane massa is 1.856 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	Chevrolet
Model	Corvette
Handelsbenaming	Corvette
Type	CORVETTE
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 166.555
BPM tarief	€ 59.838
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-07-2017
Datum afgifte Nederland	08-04-2025
Datum laatste tenaamstelling	08-04-2025
APK vervaldatum	10-04-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	6.162 cm ³
Snelheid beperking	300 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Vermogen	343,00 kW (467 pk)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	269 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*136/2014w
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	92 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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

10. Afmetingen

Lengte	449 cm
Breedte	192 cm
Wielbasis	271 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.540 kg
Rijklaar gewicht	1.640 kg
Technisch limiet massa	1.856 kg
Wettelijk limiet massa	1.856 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	852 kg
Wettelijk limiet	852 kg
Spoorbreedte	161 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.004 kg
Wettelijk limiet	1.004 kg
Spoorbreedte	159 cm