

Autorapport (gratis versie)

CHEVROLET KALOS



Het kenteken 95-SF-VD hoort bij een Chevrolet Kalos. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 16-12-2005. De APK is geldig tot 06-02-2020. Het lege gewicht is 1.005 kg en de maximale toegestane massa is 1.535 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Fiscaal	9. Afmetingen
4. Historie	10. Massa
5. Status	11. Trekkkracht
6. Motor	

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Kalos
Handelsbenaming	Kalos
Variant	SH3
Uitvoering	233
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0063*08
Fabrikant	Gm Daewoo Auto & Technology Company
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 14.996
BPM tarief	€ 2.994
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-12-2005
Datum afgifte Nederland	16-12-2005

Datum laatste tenaamstelling	24-01-2014
------------------------------	------------

APK vervaldatum	06-02-2020
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	F14D3
-----------	-------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.399 cm ³
----------------	-----------------------

Topsnelheid	176 km/u
-------------	----------

Versnellingsbak	Handgeschakeld
-----------------	----------------

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
--------------------	---

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	4
---------------	---

8. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	R. op schutbord onder motorkap

9. Afmetingen

Lengte	424 cm
Wielbasis	248 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.005 kg
Rijklaar gewicht	1.105 kg
Technisch limiet massa	1.535 kg
Wettelijk limiet massa	1.535 kg
Maximum massa samenstelling	2.635 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	500 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg