

Autorapport (gratis versie)

CHEVROLET CRUZE



Het kenteken 88-RLD-3 hoort bij een Chevrolet Cruze. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 16-06-2011. De APK is geldig tot 04-02-2025. Het lege gewicht is 1.260 kg en de maximale toegestane massa is 1.819 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	Chevrolet
Model	Cruze
Handelsbenaming	Cruze
Type	KL1J
Variant	JNA11
Uitvoering	AA5
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0140*05
Fabrikant	Gm Daewoo Auto & Technology Company
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 21.395
BPM tarief	€ 4.489
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-06-2011
------------------------	------------

Datum afgifte Nederland	16-06-2011
Datum laatste tenaamstelling	21-01-2021
APK vervaldatum	04-02-2025

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	F16D4
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	91,00 kW (124 pk)

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	153 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.800 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	269 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.260 kg
Rijklaar gewicht	1.360 kg
Technisch limiet massa	1.819 kg

Wettelijk limiet massa	1.819 kg
Maximum massa samenstelling	3.019 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	680 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.060 kg
Wettelijk limiet	1.060 kg
Spoorbreedte	154 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	156 cm