

Autorapport (gratis versie)

CHEVROLET SPARK



Het kenteken 28-RNN-6 hoort bij een Chevrolet Spark. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 24-06-2011. De APK is geldig tot 26-07-2025. Het lege gewicht is 929 kg en de maximale toegestane massa is 1.367 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Brandstof #2
2. Uiterlijk	9. Eigenschappen
3. Fiscaal	10. Carrosserie
4. Historie	11. Afmetingen
5. Status	12. Massa
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Chevrolet
Model	Spark
Handelsbenaming	Spark
Type	CHIS
Variant	SH1AB
Uitvoering	A115
Typegoedkeuringsnummer	E50*2007/46*0006*04
Fabrikant	Chevrolet Italia S.p.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 11.426
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	24-06-2011
Datum afgifte Nederland	24-06-2011
Datum laatste tenaamstelling	13-05-2017

APK vervaldatum	26-07-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	B10D1
-----------	-------

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

Cilinderinhoud	995 cm ³
----------------	---------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

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

Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie
---------------------	---------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Lpg
-----------	-----

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	48,00 kW (65 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	110 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	80 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.800 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	50,00 kW (68 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	119 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.800 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	R. bodemplaat kofferruimte

11. Afmetingen

Wielbasis	238 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	929 kg
Rijklaar gewicht	1.029 kg
Technisch limiet massa	1.367 kg
Wettelijk limiet massa	1.367 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	750 kg
Wettelijk limiet	750 kg
Spoorbreedte	141 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	700 kg
Wettelijk limiet	700 kg

Spoorbreedte

142 cm