

Autorapport (gratis versie)

KIA RIO



Het kenteken 06-SF-LK hoort bij een Kia Rio. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 12-12-2005. De APK is geldig tot 11-10-2024. Het lege gewicht is 1.100 kg en de maximale toegestane massa is 1.580 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Rio
Handelsbenaming	Rio
Variant	M111
Uitvoering	521A
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0093*02
Fabrikant	Kia Motors Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 15.889
BPM tarief	€ 3.258
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-12-2005
Datum afgifte Nederland	12-12-2005
Datum laatste tenaamstelling	10-01-2018

APK vervaldatum	11-10-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	G4ED
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.599 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	82,00 kW (112 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	153 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	82,00 kW (112 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,4 liter/100 km (11,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	153 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Tegen dwarsbalk by r. voorzitting

11. Afmetingen

Lengte	399 cm
Wielbasis	250 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.100 kg
Rijklar gewicht	1.200 kg
Technisch limiet massa	1.580 kg
Wettelijk limiet massa	1.580 kg
Maximum massa samenstelling	2.680 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	453 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	870 kg
Wettelijk limiet	870 kg
Spoorbreedte	149 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	850 kg
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	148 cm