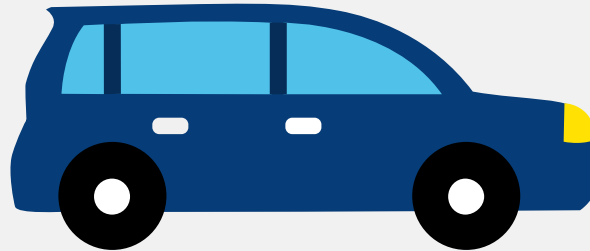


Autorapport (gratis versie)

KIA RIO



Het kenteken KND-80-K hoort bij een Kia Rio. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 18-10-2017. De APK is geldig tot 18-10-2021. Het lege gewicht is 1.010 kg en de maximale toegestane massa is 1.560 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Rio
Handelsbenaming	Rio
Type	YB
Variant	B5P31
Uitvoering	M53BZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*3777*00
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 14.895
BPM tarief	€ 931
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-10-2017
Datum afgifte Nederland	19-06-2026
Datum laatste tenaamstelling	19-06-2026

APK vervaldatum	18-10-2021
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.248 cm ³
Snelheid beperking	173 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB

Type omschrijving	Hatchback
-------------------	-----------

9. Afmetingen

Lengte	407 cm
Breedte	173 cm
Wielbasis	258 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.010 kg
Rijklaar gewicht	1.110 kg
Technisch limiet massa	1.560 kg
Wettelijk limiet massa	1.560 kg
Maximum massa samenstelling	2.470 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	910 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	945 kg
Wettelijk limiet	945 kg
Spoorbreedte	152 cm

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	840 kg
Wettelijk limiet	840 kg
Spoorbreedte	152 cm