

# Autorapport (gratis versie)

## KIA STONIC



Het kenteken Z-916-JB hoort bij een Kia Stonic. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 17-04-2024. De APK is geldig tot 17-04-2028. Het lege gewicht is 1.160 kg en de maximale toegestane massa is 1.710 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Stonic
Handelsbenaming	Stonic
Type	YB
Variant	C5P71
Uitvoering	D72EZ2
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1077*11
Fabrikant	Kia Corporation
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 33.480
BPM tarief	€ 6.599
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	17-04-2024
Datum afgifte Nederland	17-04-2024

Datum laatste tenaamstelling	17-04-2024
APK vervaldatum	17-04-2028

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	G3LF
Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	998 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	185 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	7

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	7,94 kW (11 pk)

Netto maximaal elektrisch vermogen	12,20 kW (17 pk)
------------------------------------	------------------

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	88,30 kW (120 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	107 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	129 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.13 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

## 10. Carrosserie

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

Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

## 11. Afmetingen

Lengte	414 cm
Breedte	176 cm
Wielbasis	258 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.160 kg
Rijklar gewicht	1.260 kg
Technisch limiet massa	1.710 kg
Wettelijk limiet massa	1.710 kg
Maximum massa samenstelling	2.610 kg

## 13. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	900 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	950 kg
Wettelijk limiet	950 kg
Spoorbreedte	153 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	870 kg
Wettelijk limiet	870 kg
Spoorbreedte	154 cm