

Autorapport (gratis versie)

KIA ED



Het kenteken 80-JRV-9 hoort bij een Kia Ed. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 07-08-2009. De APK is geldig tot 06-03-2027. Het lege gewicht is 1.217 kg en de maximale toegestane massa is 1.820 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Kia
Model	Ed
Handelsbenaming	Ed
Type	ED
Variant	F5P21
Uitvoering	M51AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0121*07
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.488
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-08-2009
Datum afgifte Nederland	07-08-2009
Datum laatste tenaamstelling	15-10-2022
APK vervaldatum	06-03-2027

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.396 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	80,00 kW (109 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	149 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)

Geluidsniveau toerental	4.650 dB(A)
-------------------------	-------------

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	447 cm
Wielbasis	265 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.217 kg
Rijklaar gewicht	1.317 kg
Technisch limiet massa	1.820 kg
Wettelijk limiet massa	1.820 kg
Maximum massa samenstelling	3.020 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	154 cm