

Autorapport (gratis versie)

TOYOTA RAV4 FUNCRUISER



Het kenteken 81-LH-GK hoort bij een Toyota Rav4 Funcruiser. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 05-03-1996. De APK is geldig tot 18-06-2028. Het lege gewicht is 1.224 kg en de maximale toegestane massa is 1.710 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Toyota
Model	Rav4 Funcruiser
Handelsbenaming	Rav4 Funcruiser
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 5.272
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	05-03-1996
Datum afgifte Nederland	18-01-2003
Datum laatste tenaamstelling	16-10-2025
APK vervaldatum	18-06-2028
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

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

Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.998 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	95,00 kW (129 pk)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	241 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.224 kg
Rijklaar gewicht	1.324 kg
Technisch limiet massa	1.710 kg
Wettelijk limiet massa	1.710 kg
Maximum massa samenstelling	3.210 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	610 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	880 kg
Spoorbreedte	146 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	945 kg

Spoorbreedte

147 cm