

# Autorapport (gratis versie)

## RENAULT KC



Het kenteken TD-DJ-93 hoort bij een Renault Kc. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 19-03-1998. De APK is geldig tot 27-06-2024. Het lege gewicht is 995 kg en de maximale toegestane massa is 1.600 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Kc
Handelsbenaming	Kc
Variant	KC0A
Uitvoering	KC0AAF
Typegoedkeuringsnummer	E2*93/81*0164*01
Fabrikant	Renault S.a.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 2.758
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	19-03-1998
Datum afgifte Nederland	19-03-1998
Datum laatste tenaamstelling	19-03-1998
APK vervaldatum	27-06-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	D7F D7
Aantal cilinders	4

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

## 9. Carrosserie

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

Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Op bodemplaat by r. voorzitting

## 10. Afmetingen

Wielbasis	260 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	995 kg
Rijklaar gewicht	1.095 kg
Technisch limiet massa	1.600 kg
Wettelijk limiet massa	1.600 kg
Maximum massa samenstelling	2.380 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	545 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.150 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	850 kg
Wettelijk limiet	850 kg
Spoorbreedte	141 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	920 kg

Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	141 cm