

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER EVOQUE



Het kenteken K-916-NS hoort bij een Land Rover Range Rover Evoque. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 26-09-2018. De APK is geldig tot 26-09-2024. Het lege gewicht is 1.705 kg en de maximale toegestane massa is 2.350 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Range Rover Evoque
Handelsbenaming	Range Rover Evoque
Type	LV
Variant	S5PV2K
Uitvoering	F5TC
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0223*23
Fabrikant	Jaguar Land Rover Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 74.960
BPM tarief	€ 10.723
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-09-2018
Datum afgifte Nederland	15-01-2021

Datum laatste tenaamstelling	24-08-2022
------------------------------	------------

APK vervaldatum	26-09-2024
-----------------	------------

[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

Motorcode	PT204
-----------	-------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.997 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	221 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	9
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	177,00 kW (241 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,2 liter/100 km (9,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,2 liter/100 km (12,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	188 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	218 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.48 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. voorwielscherm

10. Afmetingen

Breedte	190 cm
---------	--------

Wielbasis	266 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.705 kg
Rijklaar gewicht	1.805 kg
Technisch limiet massa	2.350 kg
Wettelijk limiet massa	2.350 kg
Maximum massa samenstelling	4.150 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	162 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.145 kg
Wettelijk limiet	1.145 kg
Spoorbreedte	163 cm