

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER EVOQUE



Het kenteken P-431-VT hoort bij een Land Rover Range Rover Evoque. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 24-06-2022. De APK is geldig tot 24-06-2026. Het lege gewicht is 1.841 kg en de maximale toegestane massa is 2.430 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Range Rover Evoque
Handelsbenaming	Range Rover Evoque
Type	LZ
Variant	HLBDD0
Uitvoering	50CA050
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*0076*06
Fabrikant	Jaguar Land Rover Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 97.697
BPM tarief	€ 28.957
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	24-06-2022
Datum afgifte Nederland	24-06-2022

Datum laatste tenaamstelling	14-12-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	24-06-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

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

Snelheid beperking	230 km/u
--------------------	----------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

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

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	10,50 kW (14 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	13,30 kW (18 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	183,00 kW (249 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,2 liter/100 km (10,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	175 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	207 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.21 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 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	437 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	268 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.841 kg
Rijklaar gewicht	1.941 kg
Technisch limiet massa	2.430 kg
Wettelijk limiet massa	2.430 kg
Maximum massa samenstelling	4.230 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.800 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.340 kg
Wettelijk limiet	1.340 kg

Spoorbreedte	163 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.230 kg
Wettelijk limiet	1.230 kg
Spoorbreedte	163 cm