

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER FREELANDER



Het kenteken 80-RB-XS hoort bij een Land Rover Freelander. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 10-09-1998. De APK is geldig tot 12-07-2019. Het lege gewicht is 1.411 kg en de maximale toegestane massa is 1.960 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	Freelander
Handelsbenaming	Freelander
Variant	1
Uitvoering	2
Typegoedkeuringsnummer	E11*96/79*0082*00
Fabrikant	Rover Group Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.089
------------	---------

4. Historie

Datum eerste toelating	10-09-1998
Datum afgifte Nederland	27-01-2005
Datum laatste tenaamstelling	27-01-2005
APK vervaldatum	12-07-2019
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	18K4F
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.796 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Vermogen	88,00 kW (120 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,0 liter/100 km (7,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,2 liter/100 km (9,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	248 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	2
Vermogen	88,00 kW (120 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,0 liter/100 km (7,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,2 liter/100 km (9,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	248 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1

Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

11. Afmetingen

Lengte	438 cm
Wielbasis	255 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.411 kg
Rijklar gewicht	1.511 kg
Technisch limiet massa	1.960 kg
Wettelijk limiet massa	1.960 kg
Maximum massa samenstelling	3.960 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	727 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	153 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.120 kg
Wettelijk limiet	1.120 kg
Spoorbreedte	155 cm