

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER FREELANDER 2



Het kenteken GJN-91-P hoort bij een Land Rover Freelander 2. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 15-02-2012. De APK is geldig tot 31-07-2025. Het lege gewicht is 1.867 kg en de maximale toegestane massa is 2.505 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	Land Rover
Model	Freelander 2
Handelsbenaming	Freelander 2
Type	LF
Variant	S4FU2F
Uitvoering	D5H2
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0300*06
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder gedoe	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 63.548
BPM tarief	€ 18.447
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-02-2012
Datum afgifte Nederland	22-08-2024
Datum laatste tenaamstelling	22-08-2024

APK vervaldatum	31-07-2025
-----------------	------------

[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	2.179 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	190 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	140,00 kW (191 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	185 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00093 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Kofferruimte

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.867 kg
Rijklaar gewicht	1.967 kg
Technisch limiet massa	2.505 kg
Wettelijk limiet massa	2.505 kg

Maximum massa samenstelling	4.505 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.310 kg
Wettelijk limiet	1.310 kg
Spoorbreedte	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.360 kg
Wettelijk limiet	1.360 kg
Spoorbreedte	161 cm