

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER FREELANDER 2



Het kenteken 46-ZF-ZG hoort bij een Land Rover Freelander 2. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 16-01-2008. De APK is geldig tot 09-06-2023. Het lege gewicht is 1.810 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
Variant	S4FK2F
Uitvoering	D5H1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0300*01
Fabrikant	Land Rover
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 14.205
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-01-2008
Datum afgifte Nederland	16-01-2008
APK vervaldatum	09-06-2023
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	224DT
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	2.179 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	112,00 kW (153 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	224 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.004 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.58 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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	R. op bodemplaat onder achterzitting

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.810 kg
Rijklar gewicht	1.910 kg
Technisch limiet massa	2.505 kg
Wettelijk limiet massa	2.505 kg
Maximum massa samenstelling	4.505 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.310 kg
Wettelijk limiet	1.310 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.360 kg
Wettelijk limiet	1.360 kg
Spoorbreedte	162 cm