

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER FREELANDER



Het kenteken 78-SG-XF hoort bij een Land Rover Freelander. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 21-06-2006. De APK is geldig tot 01-07-2026. Het lege gewicht is 1.476 kg en de maximale toegestane massa is 2.040 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	*AA
Uitvoering	68
Typegoedkeuringsnummer	E11*96/79*0082*12
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 8.122
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	21-06-2006
Datum afgifte Nederland	21-06-2006
Datum laatste tenaamstelling	22-05-2018
APK vervaldatum	01-07-2026
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.796 cm ³
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	86,00 kW (117 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,6 liter/100 km (7,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	248 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)

Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)
-------------------------	-------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	86,00 kW (117 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	13,6 liter/100 km (7,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	248 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	3

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

11. Afmetingen

Wielbasis	256 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.476 kg
Rijklaar gewicht	1.576 kg
Technisch limiet massa	2.040 kg
Wettelijk limiet massa	2.040 kg
Maximum massa samenstelling	4.040 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 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