

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER FREELANDER



Het kenteken 26-TN-VD hoort bij een Land Rover Freelander. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-11-2006. De APK is geldig tot 21-11-2026. Het lege gewicht is 1.540 kg en de maximale toegestane massa is 2.060 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Freelander
Handelsbenaming	Freelander
Variant	*BG
Uitvoering	012
Typegoedkeuringsnummer	E11*96/79*0082*12
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 12.819
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-11-2006
Datum afgifte Nederland	30-11-2006
Datum laatste tenaamstelling	22-11-2017
APK vervaldatum	21-11-2026
Bekijk vorige eigenaren	

[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.497 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	130,00 kW (177 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	17,2 liter/100 km (5,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,7 liter/100 km (10,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,4 liter/100 km (8,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	298 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2001/1a
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)

Geluidsniveau toerental	4.875 dB(A)
-------------------------	-------------

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.540 kg
Rijklaar gewicht	1.640 kg
Technisch limiet massa	2.060 kg
Wettelijk limiet massa	2.060 kg
Maximum massa samenstelling	4.060 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.080 kg
Wettelijk limiet	1.080 kg
Spoorbreedte	153 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.120 kg
Wettelijk limiet	1.120 kg
Spoorbreedte	155 cm