

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER FREELANDER



Het kenteken 68-LJ-NT hoort bij een Land Rover Freelander. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 06-10-2000. De APK is geldig tot 29-11-2024. Het lege gewicht is 1.355 kg en de maximale toegestane massa is 1.960 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
Handelsbenaming	Freelander
Variant	*BA
Uitvoering	018
Typegoedkeuringsnummer	E11*96/79*0082*02
Fabrikant	Rover Group Limited

[Bekijk volledig autorapport](#)

[Verkoop uw auto](#)

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen

[Check schadeverleden](#)

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.322
------------	---------

[Check huidige waarde](#)

4. Historie

Datum eerste toelating	06-10-2000
Datum afgifte Nederland	28-01-2003
Datum laatste tenaamstelling	03-03-2022
APK vervaldatum	29-11-2024

[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

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

[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
Milieuklasse licht	70/220*1996/69
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.355 kg
Rijklaar gewicht	1.455 kg
Technisch limiet massa	1.960 kg
Wettelijk limiet massa	1.960 kg

Maximum massa samenstelling	3.960 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	727 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

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

14. As #2

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