

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER FREELANDER



Het kenteken 28-HL-GH hoort bij een Land Rover Freelander. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 08-03-2000. De APK is geldig tot 23-06-2024. 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	002
Uitvoering	003
Typegoedkeuringsnummer	E11*96/79*0082*01
Fabrikant	Rover Group Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 7.047
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-03-2000
Datum afgifte Nederland	18-10-2001
Datum laatste tenaamstelling	03-01-2020
APK vervaldatum	23-06-2024

[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

Lengte	439 cm
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