

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER FREELANDER 2



Het kenteken 32-PPH-9 hoort bij een Land Rover Freelander 2. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 02-03-2011. De APK is geldig tot 24-08-2024. Het lege gewicht is 1.745 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
Type	LF
Variant	S4FU2F
Uitvoering	D5H1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0300*05
Fabrikant	Land Rover
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 72.310
BPM tarief	€ 19.654
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-03-2011
Datum afgifte Nederland	02-03-2011

Datum laatste tenaamstelling	08-04-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	24-08-2024
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	224DT
-----------	-------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.179 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	140,00 kW (191 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,0 liter/100 km (14,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	185 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00094 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 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	1.745 kg
Rijklaar gewicht	1.845 kg

Technisch limiet massa	2.505 kg
Wettelijk limiet massa	2.505 kg
Maximum massa samenstelling	4.505 kg

12. Trekkraft

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	160 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.360 kg
Wettelijk limiet	1.360 kg
Spoorbreedte	161 cm