

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER DEFENDER



Het kenteken JVT-77-F hoort bij een Land Rover Defender. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 12-04-2021. De APK is geldig tot 31-01-2028. Het lege gewicht is 2.306 kg en de maximale toegestane massa is 2.970 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	Defender
Handelsbenaming	Defender
Type	LE
Variant	NUADCO
Uitvoering	50CC020
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*0092*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 119.810
BPM tarief	€ 46.774
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-04-2021
Datum afgifte Nederland	29-01-2026
Datum laatste tenaamstelling	09-02-2026

APK vervaldatum	31-01-2028
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.997 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	175 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	10,50 kW (14 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	13,30 kW (18 pk)
------------------------------------	------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	147,00 kW (200 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,7 liter/100 km (13,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,1 liter/100 km (11,0 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	204 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	238 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.74 g/km
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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

11. Afmetingen

Lengte	432 cm
--------	--------

Breedte	200 cm
Wielbasis	259 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.306 kg
Rijklaar gewicht	2.406 kg
Technisch limiet massa	2.970 kg
Wettelijk limiet massa	2.970 kg
Maximum massa samenstelling	6.470 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.380 kg
Wettelijk limiet	1.380 kg
Spoorbreedte	170 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.775 kg
Wettelijk limiet	1.775 kg

Spoorbreedte

168 cm