

# Autorapport (gratis versie)

## LAND ROVER DEFENDER



Het kenteken Z-301-GN hoort bij een Land Rover Defender. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 29-04-2024. De APK is geldig tot 29-04-2028. Het lege gewicht is 2.212 kg en de maximale toegestane massa is 2.970 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkraft</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Defender
Handelsbenaming	Defender
Type	LE
Variant	NPDDCO
Uitvoering	50AA060
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*0092*06
Fabrikant	Jaguar Land Rover Limited
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 157.853
BPM tarief	€ 66.359
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	29-04-2024
Datum afgifte Nederland	29-04-2024

Datum laatste tenaamstelling	29-04-2024
APK vervaldatum	29-04-2028

[Bekijk vorige eigenaren](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	PT306
Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.996 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	191 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	8

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
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	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	294,00 kW (400 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,1 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	11,3 liter/100 km (8,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	219 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	257 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.57 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	92 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 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	2.212 kg
Rijklaar gewicht	2.312 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