

# Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

## LAND ROVER DEFENDER



Het kenteken VKP-49-D hoort bij een Land Rover Defender. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 25-06-2021. De APK is geldig tot 25-06-2024. Het lege gewicht is 2.342 kg, het laadvermogen is 858 kg en de maximale toegestane massa is 3.200 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. Trekkracht</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
<a href="#">Bekijk volledig bedrijfswagenrapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw bedrijfswagen</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 89.074
BPM tarief	€ 21.368
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	25-06-2021
Datum afgifte Nederland	25-06-2021
Datum laatste tenaamstelling	15-06-2023
APK vervaldatum	25-06-2024
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<b>Goedkope bedrijfswagenverzekering</b>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.997 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	175 km/u
<b>Controleer kilometerstand</b>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	147,00 kW (200 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,4 liter/100 km (10,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	200 g/km
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd WLTP	251 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

Uitstoot deeltjes WLTP	0.74 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.5 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
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)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	10,50 kW (14 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3

Code omschrijving

Gesloten opbouw

## 11. Afmetingen

Lengte	476 cm
Breedte	200 cm
Wielbasis	302 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	2.342 kg
Rijklaar gewicht	2.442 kg
Laadbaar gewicht	858 kg
Technisch limiet massa	3.200 kg
Wettelijk limiet massa	3.200 kg
Maximum massa samenstelling	6.700 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.500 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.530 kg
Wettelijk limiet	1.530 kg
Spoorbreedte	170 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.800 kg
Wettelijk limiet	1.800 kg
Spoorbreedte	168 cm