

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

LAND ROVER DEFENDER



Het kenteken VTH-85-G hoort bij een Land Rover Defender. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 27-01-2023. De APK is geldig tot 27-01-2027. Het lege gewicht is 2.111 kg, het laadvermogen is 1.054 kg en de maximale toegestane massa is 3.165 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
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
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 146.970
BPM tarief	€ 33.935
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-01-2023
Datum afgifte Nederland	27-01-2023
Datum laatste tenaamstelling	27-01-2023
APK vervaldatum	27-01-2027
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Goedkope bedrijfswagenverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.996 cm ³
Snelheid beperking	209 km/u
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	294,00 kW (400 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,2 liter/100 km (8,2 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	12,2 liter/100 km (8,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	220 g/km
CO ₂ -uitstoot gecombineerd WLTP	277 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)

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	2.111 kg
Rijklaar gewicht	2.211 kg
Laadbaar gewicht	1.054 kg
Technisch limiet massa	3.165 kg
Wettelijk limiet massa	3.165 kg
Maximum massa samenstelling	6.665 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