

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER DEFENDER



Het kenteken GFF-82-N hoort bij een Land Rover Defender. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 12-07-2023. De APK is geldig tot 12-07-2027. Het lege gewicht is 2.593 kg en de maximale toegestane massa is 3.300 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
Variant	OMCDC0
Uitvoering	50AA001
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*0092*07
Fabrikant	Jaguar Land Rover Limited
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 106.152
BPM tarief	€ 2.794
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-07-2023
APK vervaldatum	12-07-2027

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Motorcode	PT204
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.997 cm ³
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	8

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	48,00 kW (65 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	105,00 kW (143 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	OVC-HEV
Vermogen	221,00 kW (301 pk)
CO2-uitstoot gewogen WLTP	60 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	476 cm
Breedte	200 cm
Wielbasis	302 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.593 kg
Rijklaar gewicht	2.693 kg
Technisch limiet massa	3.300 kg
Wettelijk limiet massa	3.300 kg
Maximum massa samenstelling	6.300 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.540 kg

15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.900 kg