

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER DEFENDER



Het kenteken 47-XTR-5 hoort bij een Land Rover Defender. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 07-07-2010. De APK is geldig tot 18-04-2027. Het lege gewicht is 1.940 kg en de maximale toegestane massa is 3.050 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Eigenschappen
2. Uiterlijk	9. Carrosserie
3. Fiscaal	10. Afmetingen
4. Historie	11. Massa
5. Status	12. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Defender
Handelsbenaming	Defender
Type	LD
Variant	S5EE2F
Uitvoering	B5K2
Typegoedkeuringsnummer	E11*96/79*0086*15
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen
Tweede kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 82.149
BPM tarief	€ 39.605
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-07-2010
Datum afgifte Nederland	01-08-2012

Datum laatste tenaamstelling	10-04-2015
------------------------------	------------

APK vervaldatum	18-04-2027
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.402 cm ³
----------------	-----------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	90,00 kW (123 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	13,5 liter/100 km (7,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	9,5 liter/100 km (10,5 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,0 liter/100 km (9,1 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	291 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.047 g/km
Roetuitstoot NEDC	1.39 g/km
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.625 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Categorie toevoeging	G
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk v. vooras

10. Afmetingen

Wielbasis	279 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.940 kg
Rijklaar gewicht	2.040 kg

Technisch limiet massa	3.050 kg
Wettelijk limiet massa	3.050 kg
Maximum massa samenstelling	6.550 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	3.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.250 kg
Wettelijk limiet	1.250 kg
Spoorbreedte	149 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	149 cm