

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER 109



Het kenteken AL-01-15 hoort bij een Land Rover 109. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 13-11-1962. Het lege gewicht is 1.640 kg en de maximale toegestane massa is 2.620 kg.

Inhoudsopgave

<u>1. Algemeen</u>	<u>8. Eigenschappen</u>
<u>2. Uiterlijk</u>	<u>9. Carrosserie</u>
<u>3. Historie</u>	<u>10. Afmetingen</u>
<u>4. Status</u>	<u>11. Massa</u>
<u>5. Motor</u>	<u>12. As #1</u>
<u>6. Brandstof #1</u>	<u>13. As #2</u>
<u>7. Brandstof #2</u>	

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	109
Handelsbenaming	109
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Groen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	13-11-1962
Datum afgifte Nederland	24-11-2001
Datum laatste tenaamstelling	24-11-2001
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	

[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

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

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

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

Brandstof	Lpg
-----------	-----

Emissieklasse	0
---------------	---

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	0
---------------	---

8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
---------------	---

Aantal deuren	3
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
-----------	----

Type	AC
------	----

Type omschrijving	Stationwagen
-------------------	--------------

Plaats chassisnummer	Tegen r. balk 040 cm v. vooras
----------------------	--------------------------------

10. Afmetingen

Wielbasis	280 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.640 kg
Rijklaar gewicht	1.740 kg
Technisch limiet massa	2.620 kg
Wettelijk limiet massa	2.620 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Spoorbreedte	135 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Spoorbreedte	133 cm