

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER STATIONWAGEN 110



Het kenteken 82-ZL-DG hoort bij een Land Rover Stationwagen 110. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 01-12-1984. De APK is geldig tot 16-08-2024. Het lege gewicht is 1.840 kg en de maximale toegestane massa is 2.950 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Land Rover
Model	Stationwagen 110
Handelsbenaming	Stationwagen 110
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Bruin
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	01-12-1984
Datum afgifte Nederland	12-03-2008
Datum laatste tenaamstelling	11-03-2023
APK vervaldatum	16-08-2024
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee

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

Ontdek land van herkomst

Goedkope autoverzekering

5. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	3.528 cm ³

Controleer kilometerstand

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Geluidsniveau stationair	68 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	8
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

Plaats chassisnummer

R. balk v.

9. Afmetingen

Wielbasis

280 cm

10. Massa

Leeg gewicht

1.840 kg

Rijklaar gewicht

1.940 kg

Technisch limiet massa

2.950 kg

Wettelijk limiet massa

2.950 kg

Maximum massa samenstelling

6.450 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd

500 kg

Maximaal trekgewicht geremd

3.500 kg

12. As #1

As-nummer

1

Plaatscode

Voor

Technisch limiet

1.200 kg

Wettelijk limiet

1.200 kg

Spoorbreedte

149 cm

13. As #2

As-nummer

2

Plaatscode

Achter

Technisch limiet

1.750 kg

Wettelijk limiet

1.750 kg

Spoorbreedte

149 cm