

# Autorapport (gratis versie)

## SUZUKI LIANA



Het kenteken 85-RS-JJ hoort bij een Suzuki Liana. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 03-08-2005. De APK is geldig tot 27-04-2024. Het lege gewicht is 1.198 kg en de maximale toegestane massa is 1.640 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Suzuki
Model	Liana
Handelsbenaming	Liana
Variant	C31S
Uitvoering	4AT
Typegoedkeuringsnummer	E4*98/14*0054*05
Fabrikant	Suzuki Motor Corporation
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 14.306
BPM tarief	€ 3.995
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	03-08-2005
Datum afgifte Nederland	03-08-2005
APK vervaldatum	27-04-2024

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	M16A
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.586 cm <sup>3</sup>
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	3
Vermogen	78,00 kW (106 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	186 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	3
Vermogen	78,00 kW (106 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,6 liter/100 km (10,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	186 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC

Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

## 11. Afmetingen

Wielbasis	248 cm
-----------	--------

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.198 kg
Rijklaar gewicht	1.298 kg
Technisch limiet massa	1.640 kg
Wettelijk limiet massa	1.640 kg
Maximum massa samenstelling	2.840 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	845 kg
Wettelijk limiet	845 kg
Spoorbreedte	145 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	880 kg

Wettelijk limiet	880 kg
Spoorbreedte	145 cm