

Autorapport (gratis versie)

SUZUKI LIANA



Het kenteken 99-RF-PG hoort bij een Suzuki Liana. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 04-03-2005. De APK is geldig tot 23-05-2025. Het lege gewicht is 1.135 kg en de maximale toegestane massa is 1.640 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Suzuki
Model	Liana
Handelsbenaming	Liana
Variant	A31S
Uitvoering	4AT
Typegoedkeuringsnummer	E4*98/14*0054*05
Fabrikant	Suzuki Motor Corporation
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 15.031
BPM tarief	€ 4.271
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-03-2005
Datum afgifte Nederland	04-03-2005
Datum laatste tenaamstelling	01-05-2023

APK vervaldatum	23-05-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	M16A
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.586 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	4
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

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
Milieuklasse licht	70/220*2001/1a
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	86 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.125 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

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

11. Massa

Leeg gewicht	1.135 kg
Rijklaar gewicht	1.235 kg
Technisch limiet massa	1.640 kg
Wettelijk limiet massa	1.640 kg

Maximum massa samenstelling	2.840 kg
-----------------------------	----------

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

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

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	880 kg
Wettelijk limiet	880 kg
Spoorbreedte	145 cm