

Autorapport (gratis versie)

LADA LADA 4 X 4



Het kenteken L-167-SK hoort bij een Lada Lada 4 X 4. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 18-02-2010. De APK is geldig tot 07-09-2023. Het lege gewicht is 1.260 kg en de maximale toegestane massa is 1.610 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Lada
Model	Lada 4 X 4
Handelsbenaming	Lada 4 X 4
Type	2121****DA
Variant	40
Uitvoering	UZ
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0326*09
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 15.580
BPM tarief	€ 3.313
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	18-02-2010
Datum afgifte Nederland	16-07-2021
Datum laatste tenaamstelling	16-07-2021

APK vervaldatum	07-09-2023
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

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

Cilinderinhoud	1.690 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	137 km/u
--------------------	----------

Type gasinstallatie	Af-fabriek gasinstallatie
---------------------	---------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	57,00 kW (78 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	15,9 liter/100 km (6,3 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,4 liter/100 km (8,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	199 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	60,00 kW (82 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,5 liter/100 km (10,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	233 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. by schroefveerkoker onder motorkap

11. Afmetingen

Lengte	372 cm
Breedte	168 cm
Wielbasis	220 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.260 kg
Rijklaar gewicht	1.360 kg
Technisch limiet massa	1.610 kg
Wettelijk limiet massa	1.610 kg
Maximum massa samenstelling	2.810 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	800 kg

Wettelijk limiet	800 kg
Spoorbreedte	143 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	870 kg
Wettelijk limiet	870 kg
Spoorbreedte	142 cm