

Autorapport (gratis versie)

RENAULT LAGUNA



Het kenteken 36-GDN-9 hoort bij een Renault Laguna. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-05-2008. De APK is geldig tot 13-07-2024. Het lege gewicht is 1.538 kg en de maximale toegestane massa is 2.113 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Renault
Model	Laguna
Handelsbenaming	Laguna
Type	T
Variant	KTDE
Uitvoering	KTDE06
Typegoedkeuringsnummer	E2*2001/116*0363*07
Fabrikant	Renault S.a.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.288
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-05-2008
Datum afgifte Nederland	30-05-2008
Datum laatste tenaamstelling	14-01-2010

APK vervaldatum	13-07-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	M9R L8
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	1.995 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

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

Vermogen	131,00 kW (178 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,8 liter/100 km (11,4 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	177 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0019 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.813 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Lengte	480 cm
Wielbasis	276 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.538 kg
Rijklaar gewicht	1.638 kg

Technisch limiet massa	2.113 kg
Wettelijk limiet massa	2.113 kg
Maximum massa samenstelling	3.613 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	650 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.220 kg
Wettelijk limiet	1.220 kg
Spoorbreedte	156 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.080 kg
Wettelijk limiet	1.080 kg
Spoorbreedte	151 cm