

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS RX300



Het kenteken 28-SG-JX hoort bij een Lexus Lexus Rx300. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 13-09-2002. De APK is geldig tot 04-01-2025. Het lege gewicht is 1.765 kg en de maximale toegestane massa is 2.310 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	Lexus
Model	Lexus Rx300
Handelsbenaming	Lexus Rx300
Variant	MCU15(W)
Uitvoering	MCU15L-AWPGKW(1C)
Typegoedkeuringsnummer	E6*98/14*0078*02
Fabrikant	N.v.toyota Motor Europe Marketing & Engineering S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 16.416
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-09-2002
Datum afgifte Nederland	22-12-2005
Datum laatste tenaamstelling	22-12-2005

APK vervaldatum	04-01-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

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

6. Motor

Motorcode	1MZ-FE
-----------	--------

Aantal cilinders	6
------------------	---

Cilinderinhoud	2.995 cm ³
----------------	-----------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	3
---------------	---

Vermogen	148,00 kW (202 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	17,7 liter/100 km (5,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	10,3 liter/100 km (9,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	13,0 liter/100 km (7,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	311 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102a
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	78 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 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	Op dwarsbalk v. r. voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	262 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.765 kg
Rijklaar gewicht	1.865 kg
Technisch limiet massa	2.310 kg

Wettelijk limiet massa	2.310 kg
Maximum massa samenstelling	4.310 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.379 kg
Wettelijk limiet	1.379 kg
Spoorbreedte	157 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	155 cm