

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS GS430



Het kenteken 63-RJ-RX hoort bij een Lexus Lexus Gs430. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 11-05-2005. De APK is geldig tot 17-03-2022. Het lege gewicht is 1.727 kg en de maximale toegestane massa is 2.160 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Lexus
Model	Lexus Gs430
Handelsbenaming	Lexus Gs430
Variante	UZS190(E)
Uitvoering	UZS190L-BETQKW(1A)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2001/116*0103*00
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 91.249
BPM tarief	€ 24.002
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-05-2005
Datum afgifte Nederland	11-05-2005
APK vervaldatum	17-03-2022

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	3UZ-FE
Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	4.293 cm ³
Topsnelheid	250 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	6
Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	208,00 kW (283 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,3 liter/100 km (6,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	269 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	208,00 kW (283 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	16,3 liter/100 km (6,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,4 liter/100 km (8,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	269 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Categorie	M1
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

11. Afmetingen

Wielbasis	285 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	1.727 kg
Rijklaar gewicht	1.827 kg
Technisch limiet massa	2.160 kg
Wettelijk limiet massa	2.160 kg
Maximum massa samenstelling	4.160 kg

13. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg