

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS GS300H



Het kenteken RJ-422-S hoort bij een Lexus Lexus Gs300h. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 14-12-2017. De APK is geldig tot 14-12-2025. Het lege gewicht is 1.705 kg en de maximale toegestane massa is 2.235 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Lexus
Model	Lexus Gs300h
Handelsbenaming	Lexus Gs300h
Type	HS19(A)
Variant	AWL10(E)
Uitvoering	AWL10L-BEXEHW(1P)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2001/116*0106*13
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 52.285
BPM tarief	€ 2.511
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-12-2017
Datum afgifte Nederland	14-12-2017

Datum laatste tenaamstelling	28-07-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	14-12-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	2AR
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	2.494 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Continu variabele transmissie
-----------------	-------------------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	48,00 kW (65 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	105,00 kW (143 pk)
------------------------------------	--------------------

Elektrisch vermogen over 60 minuten	47,10 kW (64 pk)
-------------------------------------	------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	133,00 kW (181 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,6 liter/100 km (21,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	104 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1151w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00048 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	66 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA

Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	In motorruimte

11. Afmetingen

Lengte	488 cm
Breedte	184 cm
Wielbasis	286 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.705 kg
Rijklar gewicht	1.805 kg
Technisch limiet massa	2.235 kg
Wettelijk limiet massa	2.235 kg
Maximum massa samenstelling	2.735 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht geremd	500 kg
-----------------------------	--------

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.120 kg
Wettelijk limiet	1.120 kg
Spoorbreedte	158 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter

Technisch limiet	1.270 kg
Wettelijk limiet	1.270 kg
Spoorbreedte	161 cm