

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS GS450H



Het kenteken TH-386-R hoort bij een Lexus Lexus Gs450h. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 03-10-2013. De APK is geldig tot 05-12-2024. Het lege gewicht is 1.800 kg en de maximale toegestane massa is 2.325 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	Lexus
Model	Lexus Gs450h
Handelsbenaming	Lexus Gs450h
Type	HS19(A)
Variant	GWL10(EB)
Uitvoering	GWL10L-BEXQBW(4J)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2001/116*0106*08
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	€ 74.596
BPM tarief	€ 1.553
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	03-10-2013
Datum afgifte Nederland	02-08-2018

Datum laatste tenaamstelling	02-08-2018
------------------------------	------------

APK vervaldatum	05-12-2024
-----------------	------------

[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	2GR-FXE
-----------	---------

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

Cilinderinhoud	3.456 cm ³
----------------	-----------------------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

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

Vermogen	215,00 kW (293 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	145 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.001 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.400 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j

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

Midden tegen schutbord onder motorkap

11. Afmetingen

Lengte	485 cm
Wielbasis	286 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.800 kg
Rijklaar gewicht	1.900 kg
Technisch limiet massa	2.325 kg
Wettelijk limiet massa	2.325 kg
Maximum massa samenstelling	3.825 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

14. As #1

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

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	1.270 kg
Spoorbreedte	157 cm