

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS LS600HL



Het kenteken 36-GPT-7 hoort bij een Lexus Lexus Ls600hl. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 13-08-2008. De APK is geldig tot 19-04-2025. Het lege gewicht is 2.295 kg en de maximale toegestane massa is 2.750 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. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Lexus
Model	Lexus Ls600h
Handelsbenaming	Lexus Ls600h
Variant	UVF46(E)
Uitvoering	UVF46L-AEXGHW(1A)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2001/116*0109*00
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 166.951
BPM tarief	€ 42.718
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	13-08-2008
Datum afgifte Nederland	13-08-2008
Datum laatste tenaamstelling	15-03-2024

APK vervaldatum	19-04-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

Verzekerd	Nee
-----------	-----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Ja
--------------	----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	2UR-FSE
-----------	---------

Aantal cilinders	8
------------------	---

Cilinderinhoud	4.969 cm ³
----------------	-----------------------

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

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Vermogen	290,00 kW (395 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	11,3 liter/100 km (8,8 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	219 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b

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	515 cm
--------	--------

Wielbasis	309 cm
-----------	--------

12. Massa

Leeg gewicht	2.295 kg
Rijklaar gewicht	2.395 kg
Technisch limiet massa	2.750 kg
Wettelijk limiet massa	2.750 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.395 kg
Wettelijk limiet	1.395 kg
Spoorbreedte	161 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.420 kg
Wettelijk limiet	1.420 kg
Spoorbreedte	161 cm