

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS LS500H



Het kenteken SJ-420-G hoort bij een Lexus Lexus Ls500h. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 10-04-2018. De APK is geldig tot 10-04-2026. Het lege gewicht is 2.315 kg en de maximale toegestane massa is 2.800 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 Ls500h
Handelsbenaming	Lexus Ls500h
Type	F5(EU,M)
Variant	GVF55(E)
Uitvoering	GVF55L-AEVGHW(7A)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0221*00
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 143.160
BPM tarief	€ 12.364
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	10-04-2018
Datum afgifte Nederland	10-04-2018

Datum laatste tenaamstelling	04-02-2019
------------------------------	------------

APK vervaldatum	10-04-2026
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	8GR
-----------	-----

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

Cilinderinhoud	3.456 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	40,00 kW (54 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	131,90 kW (180 pk)
------------------------------------	--------------------

Elektrisch vermogen over 60 minuten	39,70 kW (54 pk)
-------------------------------------	------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	220,00 kW (300 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,3 liter/100 km (12,0 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	161 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00016 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	70 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	R. voorste dwarsbalk

11. Afmetingen

Lengte	524 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	313 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.315 kg
Rijklaar gewicht	2.415 kg
Technisch limiet massa	2.800 kg
Wettelijk limiet massa	2.800 kg
Maximum massa samenstelling	2.800 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.420 kg
Wettelijk limiet	1.420 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.550 kg
Wettelijk limiet	1.550 kg
Spoorbreedte	164 cm