

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS LS500H



Het kenteken JGV-20-L hoort bij een Lexus Lexus Ls500h. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 28-12-2017. De APK is geldig tot 18-03-2027. Het lege gewicht is 2.355 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(3A)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0221*00
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 155.009
BPM tarief	€ 11.015
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-12-2017
Datum afgifte Nederland	20-03-2026
Datum laatste tenaamstelling	20-03-2026

APK vervaldatum	18-03-2027
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

Snelheid beperking	250 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
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)
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646w
Geluidsniveau rijdend	68 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

11. Afmetingen

Lengte	524 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	313 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.355 kg
Rijklaar gewicht	2.455 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
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.420 kg
Wettelijk limiet	1.420 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

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