

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS LC500H



Het kenteken J-458-SL hoort bij een Lexus Lexus Lc500h. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 22-08-2017. De APK is geldig tot 10-08-2025. Het lege gewicht is 1.960 kg en de maximale toegestane massa is 2.445 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 Lc500h
Handelsbenaming	Lexus Lc500h
Type	Z10(EU,M)
Variant	GWZ100(CB)
Uitvoering	GWZ100L-ACVBBW(4A)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0195*00
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 127.921
BPM tarief	€ 8.456
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	22-08-2017
Datum afgifte Nederland	06-10-2020

Datum laatste tenaamstelling	06-10-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	10-08-2025
-----------------	------------

[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	8GR-FXS
-----------	---------

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

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

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

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

[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	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,5 liter/100 km (15,4 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	148 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646zd
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00034 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
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)
Milieuklasse licht	715/2007*2016/646zd

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe
Plaats chassisnummer	R. by voorzitting

11. Afmetingen

Lengte	477 cm
Breedte	192 cm
Wielbasis	287 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.960 kg
Rijklaar gewicht	2.060 kg
Technisch limiet massa	2.445 kg
Wettelijk limiet massa	2.445 kg
Maximum massa samenstelling	2.445 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
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