

# Autorapport (gratis versie)

## LEXUS LEXUS LS400



Het kenteken RF-HB-69 hoort bij een Lexus Lexus Ls400. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 07-02-1997. De APK is geldig tot 14-07-2026. Het lege gewicht is 1.670 kg en de maximale toegestane massa is 2.185 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">14. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Lexus
Model	Lexus Ls400
Handelsbenaming	Lexus Ls400
Variant	UCF20(E)
Uitvoering	UCF20L-AEPGKW(11)
Typegoedkeuringsnummer	E6*93/81*0001*01
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Blauw
Tweede kleur	Grijs
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 22.997
------------	----------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	07-02-1997
Datum afgifte Nederland	07-02-1997
Datum laatste tenaamstelling	19-07-2025
APK vervaldatum	14-07-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

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

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	2
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

## 10. Afmetingen

Wielbasis	285 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.670 kg
Rijklaar gewicht	1.770 kg
Technisch limiet massa	2.185 kg
Wettelijk limiet massa	2.185 kg
Maximum massa samenstelling	4.185 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.050 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.070 kg
Wettelijk limiet	1.070 kg
Spoorbreedte	158 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.200 kg

Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	158 cm