

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS LS430



Het kenteken ZD-632-V hoort bij een Lexus Lexus Ls430. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 02-10-2002. De APK is geldig tot 03-05-2025. Het lege gewicht is 1.805 kg en de maximale toegestane massa is 2.350 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Lexus
Model	Lexus Ls430
Handelsbenaming	Lexus Ls430
Variant	UCF30(E)
Uitvoering	UCF30L-AEAGKW(1B)
Typegoedkeuringsnummer	E6*98/14*0079*01
Fabrikant	N.v.toyota Motor Europe Marketing & Engineering S.a.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 29.111
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	02-10-2002
Datum afgifte Nederland	06-05-2019
Datum laatste tenaamstelling	06-05-2019

APK vervaldatum	03-05-2025
-----------------	------------

[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	3UZ-FE
-----------	--------

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

Cilinderinhoud	4.293 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	207,00 kW (282 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	17,5 liter/100 km (5,7 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,9 liter/100 km (11,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	12,0 liter/100 km (8,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	289 g/km
Milieuklasse licht	70/220*1999/102b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	75 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Midden tegen schutbord onder motorkap

10. Afmetingen

Wielbasis	293 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.805 kg
Rijklaar gewicht	1.905 kg
Technisch limiet massa	2.350 kg

Wettelijk limiet massa	2.350 kg
Maximum massa samenstelling	4.350 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.095 kg
Wettelijk limiet	1.095 kg
Spoorbreedte	158 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.280 kg
Wettelijk limiet	1.280 kg
Spoorbreedte	158 cm