

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS IS300H



Het kenteken 8-SFH-48 hoort bij een Lexus Lexus Is300h. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 25-07-2013. De APK is geldig tot 25-07-2024. Het lege gewicht is 1.595 kg en de maximale toegestane massa is 2.145 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Lexus
Model	Lexus Is300h
Handelsbenaming	Lexus Is300h
Type	XE2(A)
Variant	AVE30(E)
Uitvoering	AVE30L-AEXLHW(3L)
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0206*10
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 52.430
BPM tarief	€ 1.750
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-07-2013
Datum afgifte Nederland	19-09-2013

Datum laatste tenaamstelling	23-12-2014
------------------------------	------------

APK vervaldatum	25-07-2024
-----------------	------------

[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	2AR-FSE
-----------	---------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	2.494 cm ³
----------------	-----------------------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Vermogen	133,00 kW (181 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	109 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00071 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	68 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Milieuklasse licht	715/2007*630/2012j

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. op randprofiel onder motorkap

11. Afmetingen

Lengte	467 cm
Wielbasis	280 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.595 kg
Rijklaar gewicht	1.695 kg
Technisch limiet massa	2.145 kg
Wettelijk limiet massa	2.145 kg
Maximum massa samenstelling	2.895 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	750 kg

14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg
Spoorbreedte	154 cm

15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	155 cm