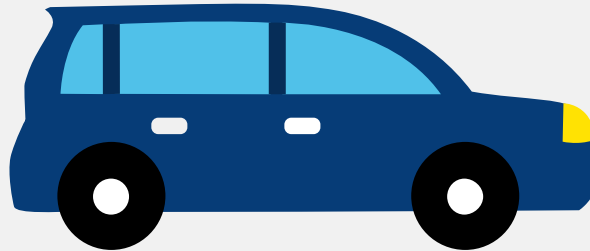


# Autorapport (gratis versie)

## LEXUS LEXUS ES300H



Het kenteken XS-605-T hoort bij een Lexus Lexus Es300h. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 14-03-2019. De APK is geldig tot 05-10-2024. Het lege gewicht is 1.655 kg en de maximale toegestane massa is 2.150 kg.

## Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Lexus
Model	Lexus Es300h
Handelsbenaming	Lexus Es300h
Type	XZ1L(EU,M)
Variant	AXZH10(E)
Uitvoering	AXZH10L-AEXGBW(1A)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0250*00
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 52.800
BPM tarief	€ 2.597
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	14-03-2019
Datum afgifte Nederland	14-03-2019

Datum laatste tenaamstelling	14-05-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	05-10-2024
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	A25A
-----------	------

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

Cilinderinhoud	2.487 cm <sup>3</sup>
----------------	-----------------------

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

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	48,00 kW (65 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	88,00 kW (120 pk)
------------------------------------	-------------------

Elektrisch vermogen over 60 minuten	48,00 kW (65 pk)
-------------------------------------	------------------

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	131,00 kW (178 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	4,9 liter/100 km (20,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	100 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	120 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*eu 2017/1347 Ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.16 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00016 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 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	498 cm
Breedte	187 cm
Wielbasis	287 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.655 kg
Rijklaar gewicht	1.755 kg
Technisch limiet massa	2.150 kg
Wettelijk limiet massa	2.150 kg
Maximum massa samenstelling	2.150 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.190 kg
Wettelijk limiet	1.190 kg
Spoorbreedte	160 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.100 kg

Wettelijk limiet	1.100 kg
Spoorbreedte	162 cm