

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS RX450H



Het kenteken K-052-GV hoort bij een Lexus Lexus Rx450h. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 23-12-2020. De APK is geldig tot 23-12-2024. Het lege gewicht is 2.075 kg en de maximale toegestane massa is 2.715 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. Trekkraft
7. Brandstof #1	

1. Algemeen

Merk	Lexus
Model	Lexus Rx450h
Handelsbenaming	Lexus Rx450h
Type	AL2(EU,M)
Variant	GYL25(W)
Uitvoering	GYL25L-AWXGBW(7F)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0163*05
Fabrikant	Toyota Motor Europe Nv/sa
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 82.445
BPM tarief	€ 10.906
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	23-12-2020
Datum afgifte Nederland	23-12-2020

Datum laatste tenaamstelling	23-12-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	23-12-2024
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	2GR
-----------	-----

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

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

Snelheid beperking	200 km/u
--------------------	----------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	6
---------------	---

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

Nominaal continu elektrisch vermogen	60,00 kW (82 pk)
--------------------------------------	------------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	123,00 kW (168 pk)
Elektrisch vermogen over 60 minuten	59,70 kW (81 pk)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	193,00 kW (263 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	134 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	178 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832dg
Uitstoot deeltjes WLTP	1 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Categorie	M1
-----------	----

11. Afmetingen

Lengte	489 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	279 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.075 kg
Rijklaar gewicht	2.175 kg
Technisch limiet massa	2.715 kg
Wettelijk limiet massa	2.715 kg
Maximum massa samenstelling	4.715 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg