

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS RX450HL



Het kenteken R-479-JT hoort bij een Lexus Lexus Rx450hl. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 28-03-2019. De APK is geldig tot 06-07-2025. Het lege gewicht is 2.180 kg en de maximale toegestane massa is 2.840 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. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Lexus
Model	Lexus Rx450h
Handelsbenaming	Lexus Rx450h
Type	AL2 (EU,M)
Variant	GYL26(W)
Uitvoering	GYL26L-ARXGBW(1D)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2007/46*0163*03
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	€ 90.894
BPM tarief	€ 1.411
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-03-2019
Datum afgifte Nederland	05-07-2023

Datum laatste tenaamstelling	05-07-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	06-07-2025
-----------------	------------

[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	2GR
-----------	-----

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

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

Snelheid beperking	180 km/u
--------------------	----------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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

Vermogen	193,00 kW (263 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	8,1 liter/100 km (12,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	138 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	183 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.81 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
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)
Milieuklasse licht	715/2007*2017/1347ag
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	7
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

11. Afmetingen

Lengte	500 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	279 cm

12. Massa

Leeg gewicht	2.180 kg
Rijklaar gewicht	2.280 kg
Technisch limiet massa	2.840 kg
Wettelijk limiet massa	2.840 kg
Maximum massa samenstelling	2.840 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.360 kg
Wettelijk limiet	1.360 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.590 kg
Wettelijk limiet	1.590 kg
Spoorbreedte	165 cm