

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS RX450HL



Het kenteken ZN-632-K hoort bij een Lexus Lexus Rx450hl. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 27-06-2019. De APK is geldig tot 29-01-2027. 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
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 77.195
BPM tarief	€ 7.575
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-06-2019
Datum afgifte Nederland	27-06-2019
Datum laatste tenaamstelling	19-07-2024

APK vervaldatum	29-01-2027
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

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	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
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*eu 2017/1347ag
Uitstoot deeltjes WLTP	0.81 g/km
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00081 g/km
Geluidsniveau rijdend	69 dB(A)
Geluidsniveau stationair	72 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 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
Technisch limiet	1.360 kg
Wettelijk limiet	1.360 kg
Spoorbreedte	164 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.590 kg
Wettelijk limiet	1.590 kg
Spoorbreedte	165 cm