

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS RX450H



Het kenteken 88-KTH-2 hoort bij een Lexus Lexus Rx450h. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 12-02-2010. De APK is geldig tot 18-06-2026. Het lege gewicht is 2.148 kg en de maximale toegestane massa is 2.700 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Brandstof #3
2. Uiterlijk	10. Eigenschappen
3. Fiscaal	11. Carrosserie
4. Historie	12. Afmetingen
5. Status	13. Massa
6. Motor	14. Trekkracht
7. Brandstof #1	15. As #1
8. Brandstof #2	16. As #2

1. Algemeen

Merk	Lexus
Model	Lexus Rx450h
Handelsbenaming	Lexus Rx450h
Type	HAL1
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 89.300
BPM tarief	€ 12.652
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	12-02-2010
Datum afgifte Nederland	12-02-2010
Datum laatste tenaamstelling	12-02-2022
APK vervaldatum	18-06-2026
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
Type gasinstallatie	115r gasinstallatie
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	183,00 kW (249 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	148 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b

9. Brandstof #3

Brandstof-nummer	3
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	183,00 kW (249 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,0 liter/100 km (16,7 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,3 liter/100 km (15,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	148 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.500 dB(A)

10. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

11. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	Onder r. voorzitting

12. Afmetingen

Lengte	477 cm
Wielbasis	274 cm

13. Massa

Leeg gewicht	2.148 kg
Rijklaar gewicht	2.248 kg
Technisch limiet massa	2.700 kg
Wettelijk limiet massa	2.700 kg
Maximum massa samenstelling	4.700 kg

14. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg

15. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.540 kg
Wettelijk limiet	1.540 kg
Spoorbreedte	163 cm

16. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.540 kg
Wettelijk limiet	1.540 kg
Spoorbreedte	164 cm