

Autorapport (gratis versie)

LEXUS LEXUS RX350



Het kenteken 07-JTB-3 hoort bij een Lexus Lexus Rx350. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 29-03-2007. De APK is geldig tot 28-04-2027. Het lege gewicht is 1.810 kg en de maximale toegestane massa is 2.380 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Lexus
Model	Lexus Rx350
Handelsbenaming	Lexus Rx350
Variant	GSU35(W)
Uitvoering	GSU35L-AWAGKW(1D)
Typegoedkeuringsnummer	E6*2001/116*0090*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 17.357
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	29-03-2007
Datum afgifte Nederland	17-08-2009
Datum laatste tenaamstelling	20-02-2025
APK vervaldatum	28-04-2027
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

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	3.456 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	203,00 kW (276 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	15,7 liter/100 km (6,4 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	8,5 liter/100 km (11,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,2 liter/100 km (8,9 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	264 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)

Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.650 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

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

10. Afmetingen

Wielbasis	272 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.810 kg
Rijklaar gewicht	1.910 kg
Technisch limiet massa	2.380 kg
Wettelijk limiet massa	2.380 kg
Maximum massa samenstelling	4.380 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
-------------------------------	--------

Maximaal trekgewicht geremd	2.000 kg
-----------------------------	----------

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.300 kg
Wettelijk limiet	1.300 kg
Spoorbreedte	158 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.350 kg
Wettelijk limiet	1.350 kg
Spoorbreedte	157 cm