

# Busrapport (gratis versie)

## LEYLAND ROYAL TIGER CUB



Het kenteken XB-31-07 hoort bij een Leyland Royal Tiger Cub. Deze bus werd toegelaten op 20-01-1964. Het lege gewicht is 9.734 kg, het laadvermogen is 6.266 kg en de maximale toegestane massa is 16.000 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">7. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">8. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Historie</a>	<a href="#">9. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Status</a>	<a href="#">10. Massa</a>
<a href="#">5. Motor</a>	<a href="#">11. As #1</a>
<a href="#">6. Brandstof #1</a>	<a href="#">12. As #2</a>

## 1. Algemeen

Merk	Leyland
Model	Royal Tiger Cub
Handelsbenaming	Royal Tiger Cub
<a href="#">Bekijk volledig busrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je bus zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Bus
Inrichting	Bus
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Historie

Datum eerste toelating	20-01-1964
Datum afgifte Nederland	20-01-1964
Datum laatste tenaamstelling	01-11-2023
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

## 5. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	9.800 cm <sup>3</sup>

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	92,00 kW (125 pk)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	46
Aantal wielen	4

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M3
Type	CA
Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig
Klasse	3
Klasse omschrijving	Klasse iii
Plaats chassisnummer	Op balk 020 cm v. 1e veerh.

## 9. Afmetingen

Lengte	1.108 cm
Breedte	250 cm
Wielbasis	549 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	9.734 kg
Rijklaar gewicht	9.834 kg
Laadbaar gewicht	6.266 kg
Technisch limiet massa	16.000 kg
Wettelijk limiet massa	16.000 kg

## 11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	6.500 kg
Wettelijk limiet	6.500 kg

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	9.500 kg
Wettelijk limiet	9.500 kg