

# Busrapport (gratis versie)

## LEYLAND-DEN OUDSTEN LOK



Het kenteken 94-48-HB hoort bij een Leyland-den Oudsten Lok. Deze bus werd toegelaten op 28-01-1976. De APK is geldig tot 10-06-2026. Het lege gewicht is 8.860 kg, het laadvermogen is 6.740 kg en de maximale toegestane massa is 15.600 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-den Oudsten
Model	Lok
Handelsbenaming	Lok
<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	28-01-1976
Datum afgifte Nederland	28-01-1976
Datum laatste tenaamstelling	19-11-2012
APK vervaldatum	10-06-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

## 5. Motor

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

## 6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	0
Vermogen	114,00 kW (155 pk)

## 7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	37
Aantal staanplaatsen	36
Aantal wielen	4

## 8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M3
Type	CA
Type omschrijving	Enkeldeksvoertuig
Plaats chassisnummer	Tegen l. balk 160 cm a. vooras

## 9. Afmetingen

Lengte	1.010 cm
Breedte	246 cm
Wielbasis	502 cm

## 10. Massa

Leeg gewicht	8.860 kg
Rijklaar gewicht	8.960 kg
Laadbaar gewicht	6.740 kg
Technisch limiet massa	15.600 kg
Wettelijk limiet massa	15.600 kg

## 11. As #1

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

## 12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	9.100 kg
Wettelijk limiet	9.100 kg