

# Opleggerrapport (gratis versie)

## KASSBOHRER MAXIMA



Het kenteken OR-95-JG hoort bij een Kassbohrer Maxima. Deze oplegger (open laadvloer) werd toegelaten op 17-05-2018. De APK is geldig tot 27-07-2026. Het lege gewicht is 7.000 kg, het laadvermogen is 35.000 kg en de maximale toegestane massa is 42.000 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Kassbohrer
Model	Maxima
Handelsbenaming	Maxima
Type	XS
Variant	RI-FB
Uitvoering	LOS0R123
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0112*06
<a href="#">Bekijk volledig opleggerrapport</a>	
<a href="#">Verkoop je oplegger zonder gedoe</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Oplegger
Inrichting	Open laadvloer

## 3. Historie

Datum eerste toelating	17-05-2018
Datum afgifte Nederland	17-05-2018
Datum laatste tenaamstelling	17-05-2018
APK vervaldatum	27-07-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 4. Status

Terugroepactie	Nee
Geïmporteerd	Nee

Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

Goedkope opleggerverzekering

## 5. Motor

Snelheid beperking	110 km/u
--------------------	----------

## 6. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	O4
Type	DA
Type omschrijving	Oplegger
Code	1
Code omschrijving	Open laadvloer

## 7. Afmetingen

Lengte	1.390 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	911 cm
Afstand van koppeling tot achterzijde	1.196 cm

## 8. Massa

Leeg gewicht	7.000 kg
Laadbaar gewicht	35.000 kg
Technisch limiet massa	42.000 kg
Wettelijk limiet massa	42.000 kg

## 9. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

## 10. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg

## 11. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Hefas	Nee
Technisch limiet	9.000 kg
Wettelijk limiet	9.000 kg