

# Autorapport (gratis versie)

## ROVER MINI MK II



Het kenteken 18-FD-SL hoort bij een Rover Mini Mk II. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 08-07-1991. De APK is geldig tot 15-04-2004. Het lege gewicht is 700 kg en de maximale toegestane massa is 1.020 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">8. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">9. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">10. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">11. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">12. As #1</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Rover
Model	Mini Mk li
Handelsbenaming	Mini Mk li
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Rood
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

BPM tarief	€ 1.124
------------	---------

## 4. Historie

Datum eerste toelating	08-07-1991
Datum afgifte Nederland	26-02-2000
Datum laatste tenaamstelling	13-07-2018
APK vervaldatum	15-04-2004
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
<a href="#">Ontdek land van herkomst</a>	
<a href="#">Goedkope autoverzekering</a>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
<a href="#">Controleer kilometerstand</a>	

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0

## 8. Eigenschappen

Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

## 9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	Midden in watergoot onder motorkap

## 10. Afmetingen

Wielbasis	203 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	700 kg
Rijklaar gewicht	800 kg
Technisch limiet massa	1.020 kg
Wettelijk limiet massa	1.020 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Spoorbreedte	124 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Spoorbreedte	121 cm