

Autorapport (gratis versie)

LOTUS ELISE 111R



Het kenteken S-900-LL hoort bij een Lotus Elise 111r. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 01-11-2005. De APK is geldig tot 20-02-2024. Het lege gewicht is 869 kg en de maximale toegestane massa is 1.162 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Lotus
Model	Elise 111r
Handelsbenaming	Elise 111r
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 10.419
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-11-2005
Datum afgifte Nederland	22-02-2023
Datum laatste tenaamstelling	28-02-2023
APK vervaldatum	20-02-2024
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	4
Cilinderinhoud	1.796 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	141,00 kW (192 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	181 g/km
Geluidsniveau rijdend	75 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	4

Aantal deuren	2
---------------	---

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE
Type omschrijving	Cabriolet
Plaats chassisnummer	R. balk onder voorwielscherm

10. Afmetingen

Lengte	379 cm
Breedte	172 cm
Wielbasis	230 cm

11. Massa

Leeg gewicht	869 kg
Rijklaar gewicht	969 kg
Technisch limiet massa	1.162 kg
Wettelijk limiet massa	1.162 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	441 kg
Wettelijk limiet	441 kg
Spoorbreedte	146 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	721 kg
Wettelijk limiet	721 kg
Spoorbreedte	150 cm