

# Autorapport (gratis versie)

## JAGUAR LAND ROVER RANGE ROVER SPORT



Het kenteken TR-954-K hoort bij een Jaguar Land Rover Range Rover Sport. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 14-07-2015. De APK is geldig tot 02-10-2024. Het lege gewicht is 2.083 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 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. Trekkracht</a>   |
| <a href="#">6. Motor</a>        | <a href="#">13. As #1</a>        |
| <a href="#">7. Brandstof #1</a> | <a href="#">14. As #2</a>        |

## 1. Algemeen

|   |                           |
|---|---------------------------|
| Merk  | Jaguar Land Rover         |
| Model                                       | Range Rover Sport         |
| Handelsbenaming                             | Range Rover Sport         |
| Type  | LW                        |
| Variant                                     | S5CH2F                    |
| Uitvoering                                  | A5A2                      |
| Typegoedkeuringsnummer                      | E11*2007/46*0909*08       |
| Fabrikant                                   | Jaguar Land Rover Limited |
| <a href="#">Bekijk volledig autorapport</a> |                           |
| <a href="#">Verkoop uw auto</a>             |                           |

## 2. Uiterlijk

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort                                | Auto         |
| Inrichting                           | Stationwagen |
| Kleur                                | Grijs        |
| <a href="#">Check schadeverleden</a> |              |

## 3. Fiscaal

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| Catalogusprijs                       | € 115.890 |
| BPM tarief                           | € 19.519  |
| <a href="#">Check huidige waarde</a> |           |

## 4. Historie

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Datum eerste toelating  | 14-07-2015 |
| Datum afgifte Nederland | 26-09-2018 |

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Datum laatste tenaamstelling | 22-10-2020 |
| APK vervaldatum              | 02-10-2024 |

[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

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Motorcode        | 306DT                 |
| Aantal cilinders | 6                     |
| Cilinderinhoud   | 2.993 cm <sup>3</sup> |
| Versnellingsbak  | Automaat              |
| Versnellingen    | 8                     |

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

|                  |                    |
|------------------|--------------------|
| Brandstof-nummer | 1                  |
| Brandstof        | Diesel             |
| Emissieklasse    | 5                  |
| Vermogen         | 225,00 kW (306 pk) |

|                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik in stad NEDC      | 7,9 liter/100 km (12,7 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC   | 6,4 liter/100 km (15,6 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 7,0 liter/100 km (14,3 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC      | 185 g/km                         |
| Milieuklasse licht                  | 715/2007*136/2014j               |
| Uitstoot deeltjes licht NEDC        | 0.00042 g/km                     |
| Roetuitstoot NEDC                   | 0.5 g/km                         |
| Geluidsniveau rijdend               | 72 dB(A)                         |
| Geluidsniveau stationair            | 76 dB(A)                         |
| Geluidsniveau toerental             | 3.000 dB(A)                      |

## 8. Eigenschappen

|                    |   |
|--------------------|---|
| Aantal zitplaatsen | 5 |
| Aantal wielen      | 4 |
| Aantal deuren      | 5 |

## 9. Carrosserie

|                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| Carrosserie-nummer   | 1                   |
| Categorie            | M1                  |
| Type                 | AC                  |
| Type omschrijving    | Stationwagen        |
| Plaats chassisnummer | R. schroefveerkoker |

## 10. Afmetingen

|           |        |
|-----------|--------|
| Wielbasis | 292 cm |
|-----------|--------|

## 11. Massa

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht                | 2.083 kg |
| Rijklaar gewicht            | 2.183 kg |
| Technisch limiet massa      | 3.000 kg |
| Wettelijk limiet massa      | 3.000 kg |
| Maximum massa samenstelling | 6.500 kg |

## 12. Trekkracht

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg   |
| Maximaal trekgewicht geremd   | 3.500 kg |

## 13. As #1

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 1        |
| Plaatscode       | Voor     |
| Wettelijk limiet | 1.500 kg |
| Spoorbreedte     | 169 cm   |

## 14. As #2

|                  |          |
|------------------|----------|
| As-nummer        | 2        |
| Plaatscode       | Achter   |
| Wettelijk limiet | 1.775 kg |
| Spoorbreedte     | 169 cm   |