

Autorapport (gratis versie)

LAND ROVER RANGE ROVER SPORT



Het kenteken J-632-PD hoort bij een Land Rover Range Rover Sport. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-04-2020. De APK is geldig tot 30-04-2026. Het lege gewicht is 2.348 kg en de maximale toegestane massa is 3.000 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|------------------------|-------------------------|
| <u>1. Algemeen</u> | <u>8. Eigenschappen</u> |
| <u>2. Uiterlijk</u> | <u>9. Carrosserie</u> |
| <u>3. Fiscaal</u> | <u>10. Afmetingen</u> |
| <u>4. Historie</u> | <u>11. Massa</u> |
| <u>5. Status</u> | <u>12. Trekkracht</u> |
| <u>6. Motor</u> | <u>13. As #1</u> |
| <u>7. Brandstof #1</u> | <u>14. As #2</u> |

1. Algemeen

| | |
|---|---------------------------|
| Merk | Land Rover |
| Model | Range Rover Sport |
| Handelsbenaming | Range Rover Sport |
| Type | LW |
| Variant | S5AO2L |
| Uitvoering | A5AAA |
| Typegoedkeuringsnummer | E5*2007/46*1056*01 |
| Fabrikant | Jaguar Land Rover Limited |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop uw auto | |

2. Uiterlijk

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Soort | Auto |
| Inrichting | Stationwagen |
| Kleur | Zwart |
| Check schadeverleden | |

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Catalogusprijs | € 230.424 |
| BPM tarief | € 48.188 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|-------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 30-04-2020 |
| Datum afgifte Nederland | 17-12-2020 |

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum laatste tenaamstelling | 17-12-2020 |
| APK vervaldatum | 30-04-2026 |

[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 | 508PS |
| Aantal cilinders | 8 |
| Cilinderinhoud | 4.999 cm ³ |
| Snelheid beperking | 283 km/u |
| Versnellingsbak | Automaat |
| Versnellingen | 8 |

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|------------------|---------|
| Brandstof-nummer | 1 |
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 6 |

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Vermogen | 423,00 kW (576 pk) |
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 17,2 liter/100 km (5,8 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 10,1 liter/100 km (9,9 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 12,7 liter/100 km (7,9 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC | 290 g/km |
| CO2-uitstoot gecombineerd WLTP | 339 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2018/1832dg |
| Uitstoot deeltjes WLTP | 0.3 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 74 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 96 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 3.750 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 |

10. Afmetingen

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

11. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 2.348 kg |
| Rijklaar gewicht | 2.448 kg |
| Technisch limiet massa | 3.000 kg |
| Wettelijk limiet massa | 3.000 kg |
| Maximum massa samenstelling | 6.000 kg |

12. Trekracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
| Maximaal trekgewicht geremd | 3.000 kg |

13. As #1

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

14. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Ja |
| Technisch limiet | 1.700 kg |
| Wettelijk limiet | 1.700 kg |
| Spoorbreedte | 169 cm |