

# Autorapport (gratis versie)

## AUDI A3 SPORTBACK



Het kenteken RV-504-D hoort bij een Audi A3 Sportback. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 16-02-2018. De APK is geldig tot 21-02-2026. Het lege gewicht is 1.215 kg en de maximale toegestane massa is 1.800 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  | Audi                   |
| Model                                       | A3 Sportback           |
| Handelsbenaming                             | A3 Sportback           |
| Type  | 8V                     |
| Variant                                     | SDADAF1                |
| Uitvoering                                  | FD7FD7CW002P8V337MVEM1 |
| Typegoedkeuringsnummer                      | E1*2007/46*0607*27     |
| Fabrikant                                   | Audi Ag                |
| <a href="#">Bekijk volledig autorapport</a> |                        |
| <a href="#">Verkoop uw auto</a>             |                        |

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs                       | € 38.951 |
| BPM tarief                           | € 4.162  |
| <a href="#">Check huidige waarde</a> |          |

## 4. Historie

|                         |            |
|-------------------------|------------|
| Datum eerste toelating  | 16-02-2018 |
| Datum afgifte Nederland | 16-02-2018 |

|                              |            |
|------------------------------|------------|
| Datum laatste tenaamstelling | 01-02-2023 |
| APK vervaldatum              | 21-02-2026 |

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

## 5. Status

|                |     |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Verzekerd      | Ja  |
| Geïmporteerd   | Nee |
| Geëxporteerd   | Nee |
| Taxi           | Nee |

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

|                  |                       |
|------------------|-----------------------|
| Motorcode        | DAD                   |
| Aantal cilinders | 4                     |
| Cilinderinhoud   | 1.498 cm <sup>3</sup> |
| Versnellingsbak  | Automaat              |
| Versnellingen    | 7                     |

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

|                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Brandstof-nummer               | 1                                |
| Brandstof                      | Benzine                          |
| Emissieklasse                  | 6                                |
| Vermogen                       | 110,00 kW (150 pk)               |
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 6,2 liter/100 km (16,1 km/liter) |

|                                     |                                  |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC   | 4,3 liter/100 km (23,3 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 5,0 liter/100 km (20,0 km/liter) |
| CO2-uitstoot gecombineerd NEDC      | 113 g/km                         |
| Milieuklasse licht                  | 715/2007*2016/646zd              |
| Uitstoot deeltjes licht NEDC        | 0.00017 g/km                     |
| Geluidsniveau rijdend               | 68 dB(A)                         |
| Geluidsniveau stationair            | 75 dB(A)                         |
| Geluidsniveau toerental             | 3.750 dB(A)                      |

## 8. Eigenschappen

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

## 9. Carrosserie

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Carrosserie-nummer   | 1                 |
| Categorie            | M1                |
| Type                 | AB                |
| Type omschrijving    | Hatchback         |
| Plaats chassisnummer | In motorruimte r. |

## 10. Afmetingen

|           |        |
|-----------|--------|
| Lengte    | 431 cm |
| Breedte   | 179 cm |
| Wielbasis | 262 cm |

## 11. Massa

|                             |          |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht                | 1.215 kg |
| Rijklaar gewicht            | 1.315 kg |
| Technisch limiet massa      | 1.800 kg |
| Wettelijk limiet massa      | 1.800 kg |
| Maximum massa samenstelling | 3.300 kg |

## 12. Trekkracht

|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 650 kg   |
| Maximaal trekgewicht geremd   | 1.500 kg |

## 13. As #1

|                  |        |
|------------------|--------|
| As-nummer        | 1      |
| Plaatscode       | Voor   |
| Technisch limiet | 975 kg |
| Wettelijk limiet | 975 kg |
| Spoorbreedte     | 153 cm |

## 14. As #2

|                  |        |
|------------------|--------|
| As-nummer        | 2      |
| Plaatscode       | Achter |
| Technisch limiet | 965 kg |
| Wettelijk limiet | 965 kg |
| Spoorbreedte     | 150 cm |