

Autorapport (gratis versie)

DS DS 7 CROSSBACK



Het kenteken H-820-GN hoort bij een Ds Ds 7 Crossback. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 27-01-2020. De APK is geldig tot 27-05-2027. Het lege gewicht is 1.800 kg en de maximale toegestane massa is 2.400 kg.

Inhoudsopgave

| | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| 1. Algemeen | 9. Eigenschappen |
| 2. Uiterlijk | 10. Carrosserie |
| 3. Fiscaal | 11. Afmetingen |
| 4. Historie | 12. Massa |
| 5. Status | 13. Trekkkracht |
| 6. Motor | 14. As #1 |
| 7. Brandstof #1 | 15. As #2 |
| 8. Brandstof #2 | |

1. Algemeen

| | |
|---|--------------------|
| Merk | Ds |
| Model | Ds 7 Crossback |
| Handelsbenaming | Ds 7 Crossback |
| Type | J |
| Variant | 4 |
| Uitvoering | 5GBU-C11000 |
| Typegoedkeuringsnummer | E2*2007/46*0601*09 |
| Bekijk volledig autorapport | |
| Verkoop je auto zonder stress | |

2. Uiterlijk

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

3. Fiscaal

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Catalogusprijs | € 65.370 |
| BPM tarief | € 1.254 |
| Check huidige waarde | |

4. Historie

| | |
|------------------------------|------------|
| Datum eerste toelating | 27-01-2020 |
| Datum afgifte Nederland | 27-01-2020 |
| Datum laatste tenaamstelling | 28-05-2025 |

| | |
|-----------------|------------|
| APK vervaldatum | 27-05-2027 |
|-----------------|------------|

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

5. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
|----------------|-----|

| | |
|-----------|----|
| Verzekerd | Ja |
|-----------|----|

| | |
|--------------|-----|
| Geïmporteerd | Nee |
|--------------|-----|

| | |
|--------------|-----|
| Geëxporteerd | Nee |
|--------------|-----|

| | |
|------|-----|
| Taxi | Nee |
|------|-----|

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

| | |
|------------------|---|
| Aantal cilinders | 4 |
|------------------|---|

| | |
|----------------|-----------------------|
| Cilinderinhoud | 1.598 cm ³ |
|----------------|-----------------------|

| | |
|--------------------|----------|
| Snelheid beperking | 240 km/u |
|--------------------|----------|

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

| | |
|------------------|---|
| Brandstof-nummer | 1 |
|------------------|---|

| | |
|-----------|---------------|
| Brandstof | Elektriciteit |
|-----------|---------------|

| | |
|---------------|---|
| Emissieklasse | Z |
|---------------|---|

| | |
|----------------|---------|
| Hybride klasse | OVC-HEV |
|----------------|---------|

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Nominaal continu elektrisch vermogen | 62,70 kW (85 pk) |
|--------------------------------------|------------------|

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Netto maximaal elektrisch vermogen | 164,20 kW (224 pk) |
|------------------------------------|--------------------|

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Elektrisch vermogen over 60 minuten | 93,00 kW (127 pk) |
|-------------------------------------|-------------------|

| | |
|----------------------|-------------|
| Hybrideverbruik WLTP | 155,0 Wh/km |
|----------------------|-------------|

| | |
|----------------------------------|-------|
| Hybride actieradius WLTP | 63 km |
| Hybride actieradius in stad WLTP | 73 km |

8. Brandstof #2

| | |
|--|----------------------------------|
| Brandstof-nummer | 2 |
| Brandstof | Benzine |
| Emissieklasse | 6 |
| Hybride klasse | OVC-HEV |
| Vermogen | 147,00 kW (200 pk) |
| Brandstofverbruik in stad NEDC | 4,4 liter/100 km (22,7 km/liter) |
| Brandstofverbruik op snelweg NEDC | 6,1 liter/100 km (16,4 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd NEDC | 5,5 liter/100 km (18,2 km/liter) |
| Brandstofverbruik gewogen WLTP | 1,3 liter/100 km (76,9 km/liter) |
| Brandstofverbruik gecombineerd WLTP | 1,3 liter/100 km (76,9 km/liter) |
| CO ₂ -uitstoot gewogen NEDC | 34 g/km |
| CO ₂ -uitstoot gewogen WLTP | 31 g/km |
| Milieuklasse licht | 715/2007*2018/1832am |
| Uitstoot deeltjes WLTP | 0.21 g/km |
| Geluidsniveau rijdend | 69 dB(A) |
| Geluidsniveau stationair | 71 dB(A) |
| Geluidsniveau toerental | 2.760 dB(A) |

9. Eigenschappen

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

10. Carrosserie

| | |
|--------------------|--------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | M1 |
| Type | AC |
| Type omschrijving | Stationwagen |

11. Afmetingen

| | |
|-----------|--------|
| Lengte | 460 cm |
| Breedte | 190 cm |
| Wielbasis | 274 cm |

12. Massa

| | |
|-----------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.800 kg |
| Rijklaar gewicht | 1.900 kg |
| Technisch limiet massa | 2.400 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.400 kg |
| Maximum massa samenstelling | 3.600 kg |

13. Trekkracht

| | |
|-------------------------------|----------|
| Maximaal trekgewicht ongeremd | 750 kg |
| Maximaal trekgewicht geremd | 1.200 kg |

14. As #1

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 1 |
| Plaatscode | Voor |
| Technisch limiet | 1.200 kg |
| Wettelijk limiet | 1.200 kg |

| | |
|--------------|--------|
| Spoorbreedte | 164 cm |
|--------------|--------|

15. As #2

| | |
|------------------|----------|
| As-nummer | 2 |
| Plaatscode | Achter |
| Technisch limiet | 1.300 kg |
| Wettelijk limiet | 1.300 kg |
| Spoorbreedte | 162 cm |