

Autorapport (gratis versie)

DS DS3 CROSSBACK



Het kenteken R-629-NV hoort bij een Ds Ds3 Crossback. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 30-06-2021. De APK is geldig tot 30-06-2027. Het lege gewicht is 1.498 kg en de maximale toegestane massa is 1.975 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Ds
Model	Ds3 Crossback
Handelsbenaming	Ds3 Crossback
Type	U
Variant	J
Uitvoering	ZKXZ-C0A000
Typegoedkeuringsnummer	E2*2007/46*0639*12
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 42.939
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-06-2021
Datum afgifte Nederland	18-10-2022
Datum laatste tenaamstelling	24-10-2022
APK vervaldatum	30-06-2027

[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. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	57,00 kW (78 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	100,00 kW (136 pk)
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

9. Afmetingen

Lengte	412 cm
Breedte	179 cm
Wielbasis	256 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.498 kg
Rijklaar gewicht	1.598 kg
Technisch limiet massa	1.975 kg
Wettelijk limiet massa	1.975 kg
Maximum massa samenstelling	1.975 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	980 kg
Wettelijk limiet	980 kg
Spoorbreedte	155 cm

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee

Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	156 cm