

# Autorapport (gratis versie)

## CUPRA BORN



Het kenteken N-092-VJ hoort bij een Cupra Born. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 29-12-2021. De APK is geldig tot 23-03-2028. Het lege gewicht is 1.711 kg en de maximale toegestane massa is 2.260 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. As #1</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">13. As #2</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Cupra
Model	Born
Handelsbenaming	Born
Type	K1
Variant	BEBJCL1FX2
Uitvoering	B051AA
Typegoedkeuringsnummer	E9*2018/858*04001*00
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Blauw
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 37.815
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	29-12-2021
Datum afgifte Nederland	29-12-2021
Datum laatste tenaamstelling	03-06-2022
APK vervaldatum	23-03-2028

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

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Snelheid beperking	160 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Nominaal continu elektrisch vermogen	70,00 kW (95 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	150,00 kW (204 pk)
Elektriciteitsverbruik WLTP	154,9 Wh/km
Elektrische actieradius WLTP	424 km
Elektrische actieradius in stad WLTP	562 km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ax
Geluidsniveau rijdend	64 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

Lengte	432 cm
Breedte	181 cm
Wielbasis	277 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.711 kg
Rijklaar gewicht	1.811 kg
Technisch limiet massa	2.260 kg
Wettelijk limiet massa	2.260 kg

## 12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.070 kg

Wettelijk limiet	1.070 kg
Spoorbreedte	154 cm

## 13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.240 kg
Wettelijk limiet	1.240 kg
Spoorbreedte	151 cm