

# Autorapport (gratis versie)

## HYUNDAI SANTA FE



Het kenteken P-312-BJ hoort bij een Hyundai Santa Fe. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 11-03-2022. Het lege gewicht is 1.709 kg en de maximale toegestane massa is 2.510 kg.

### Inhoudsopgave

<a href="#">1. Algemeen</a>	<a href="#">9. Eigenschappen</a>
<a href="#">2. Uiterlijk</a>	<a href="#">10. Carrosserie</a>
<a href="#">3. Fiscaal</a>	<a href="#">11. Afmetingen</a>
<a href="#">4. Historie</a>	<a href="#">12. Massa</a>
<a href="#">5. Status</a>	<a href="#">13. Trekkkracht</a>
<a href="#">6. Motor</a>	<a href="#">14. As #1</a>
<a href="#">7. Brandstof #1</a>	<a href="#">15. As #2</a>
<a href="#">8. Brandstof #2</a>	

## 1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	Santa Fe
Handelsbenaming	Santa Fe
Type	TM
Variant	A5P21
Uitvoering	A62B14
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*1318*04
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 58.965
BPM tarief	€ 7.764
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	11-03-2022
Datum afgifte Nederland	11-03-2022
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
<b>Goedkope autoverzekering</b>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm <sup>3</sup>
Snelheid beperking	187 km/u

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	Z
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	14,70 kW (20 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	44,20 kW (60 pk)

## 8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	132,20 kW (180 pk)

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	6,6 liter/100 km (15,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	121 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	151 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.33 g/km
Geluidsniveau rijdend	67 dB(A)
Geluidsniveau stationair	73 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

## 9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

## 10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

## 11. Afmetingen

Lengte	479 cm
Breedte	190 cm
Wielbasis	277 cm

## 12. Massa

Leeg gewicht	1.709 kg
Rijklaar gewicht	1.809 kg
Technisch limiet massa	2.510 kg
Wettelijk limiet massa	2.510 kg
Maximum massa samenstelling	4.160 kg

## 13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.650 kg

## 14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.350 kg
Wettelijk limiet	1.350 kg
Spoorbreedte	165 cm

## 15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.450 kg
Wettelijk limiet	1.450 kg
Spoorbreedte	166 cm