

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I20



Het kenteken SV-523-J hoort bij een Hyundai I20. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 28-07-2009. De APK is geldig tot 20-03-2025. Het lege gewicht is 1.102 kg en de maximale toegestane massa is 1.635 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	I20
Handelsbenaming	I20
Type	PB
Variant	F5D11
Uitvoering	M54AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0333*00
Fabrikant	Hyundai Motor India Ltd.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 18.970
BPM tarief	€ 369
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-07-2009
Datum afgifte Nederland	04-06-2018

Datum laatste tenaamstelling	13-11-2023
APK vervaldatum	20-03-2025

[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. Motor

Motorcode	D4FC-L
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.396 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	55,00 kW (75 pk)

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,5 liter/100 km (18,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,8 liter/100 km (26,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,4 liter/100 km (22,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	116 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.019 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.74 g/km
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
Geluidsniveau stationair	79 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	394 cm
Wielbasis	253 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.102 kg
Rijklaar gewicht	1.202 kg
Technisch limiet massa	1.635 kg
Wettelijk limiet massa	1.635 kg
Maximum massa samenstelling	2.735 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.100 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	151 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Wettelijk limiet	840 kg
Spoorbreedte	150 cm