

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I20



Het kenteken GDS-66-V hoort bij een Hyundai I20. Het is niet bekend wanneer deze auto (hatchback) werd toegelaten. Het lege gewicht is 1.065 kg en de maximale toegestane massa is 1.640 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	I20
Handelsbenaming	I20
Type	BC3
Variant	B5P71
Uitvoering	M62CZ1
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*0121*05
Fabrikant	Hyundai Assan Otomotiv Sanayi Ve Ticaret A.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 26.900
BPM tarief	€ 4.261

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee

Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

5. Motor

Motorcode	G3LF
Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	998 cm ³
Snelheid beperking	188 km/u
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Elektriciteit
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Nominaal continu elektrisch vermogen	7,94 kW (11 pk)
Netto maximaal elektrisch vermogen	12,20 kW (17 pk)

7. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6

Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	73,50 kW (100 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,1 liter/100 km (19,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	115 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.14 g/km
Geluidsniveau rijdend	68 dB(A)
Geluidsniveau stationair	74 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback

10. Afmetingen

Lengte	407 cm
Breedte	178 cm
Wielbasis	258 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.065 kg
Rijklaar gewicht	1.165 kg
Technisch limiet massa	1.640 kg
Wettelijk limiet massa	1.640 kg
Maximum massa samenstelling	2.750 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.110 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	900 kg

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	870 kg