

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I20



Het kenteken 84-JDB-9 hoort bij een Hyundai I20. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 16-04-2009. De APK is geldig tot 16-04-2025. Het lege gewicht is 945 kg en de maximale toegestane massa is 1.515 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	I20
Handelsbenaming	I20
Type	PB
Variant	F5P11
Uitvoering	M51AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0333*01
Fabrikant	Hyundai Motor India Ltd.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 13.689
BPM tarief	€ 1.432
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	16-04-2009
Datum afgifte Nederland	16-04-2009

Datum laatste tenaamstelling	13-07-2023
------------------------------	------------

APK vervaldatum	16-04-2025
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	G4LA
-----------	------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.248 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	5
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	57,00 kW (78 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,5 liter/100 km (22,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	124 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 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	945 kg
Rijklaar gewicht	1.045 kg
Technisch limiet massa	1.515 kg

Wettelijk limiet massa	1.515 kg
Maximum massa samenstelling	2.365 kg

12. Trekracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	450 kg
Maximaal trekgewicht geremd	850 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	820 kg
Wettelijk limiet	820 kg
Spoorbreedte	151 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	820 kg
Wettelijk limiet	820 kg
Spoorbreedte	150 cm