

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI IX20



Het kenteken 41-XTN-1 hoort bij een Hyundai ix20. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 09-08-2012. De APK is geldig tot 22-05-2024. Het lege gewicht is 1.245 kg en de maximale toegestane massa is 1.800 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	Ix20
Handelsbenaming	Ix20
Type	JC
Variant	F5D21
Uitvoering	M62BZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0207*01
Fabrikant	Hyundai Motor Manufacturing Czech S.r.o.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 22.015
BPM tarief	€ 5.640
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	09-08-2012
------------------------	------------

Datum afgifte Nederland	09-08-2012
Datum laatste tenaamstelling	09-08-2012
APK vervaldatum	22-05-2024

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	D4FC
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.396 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	66,00 kW (90 pk)

Brandstofverbruik in stad NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	114 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.0006 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.51 g/km
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	410 cm
Wielbasis	262 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.245 kg
Rijklaar gewicht	1.345 kg
Technisch limiet massa	1.800 kg
Wettelijk limiet massa	1.800 kg
Maximum massa samenstelling	3.100 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	970 kg
Wettelijk limiet	970 kg
Spoorbreedte	156 cm