

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I10



Het kenteken K-996-NF hoort bij een Hyundai I10. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 15-05-2018. De APK is geldig tot 09-08-2025. Het lege gewicht is 927 kg en de maximale toegestane massa is 1.440 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	I10
Handelsbenaming	I10
Type	IA
Variant	B5P11
Uitvoering	A41BZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*1008*06
Fabrikant	Hyundai Assan Otomotiv Sanayi Ve Ticaret A.s.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Hatchback
Kleur	Blauw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 20.393
BPM tarief	€ 745
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-05-2018
------------------------	------------

Datum afgifte Nederland	08-01-2021
Datum laatste tenaamstelling	11-08-2021
APK vervaldatum	09-08-2025

[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	G3LA
Aantal cilinders	3
Cilinderinhoud	998 cm ³
Snelheid beperking	150 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine

Emissieklasse	6
Vermogen	48,50 kW (66 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,3 liter/100 km (13,7 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,8 liter/100 km (20,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	134 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w
Geluidsniveau rijdend	73 dB(A)
Geluidsniveau stationair	77 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AB
Type omschrijving	Hatchback
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	367 cm
Breedte	166 cm
Wielbasis	239 cm

11. Massa

Leeg gewicht	927 kg
Rijklaar gewicht	1.027 kg
Technisch limiet massa	1.440 kg
Wettelijk limiet massa	1.440 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	750 kg
Wettelijk limiet	750 kg
Spoorbreedte	147 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	780 kg
Wettelijk limiet	780 kg
Spoorbreedte	148 cm