

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I10



Het kenteken J-418-SF hoort bij een Hyundai I10. Deze auto (hatchback) werd toegelaten op 07-04-2017. De APK is geldig tot 09-10-2025. Het lege gewicht is 936 kg en de maximale toegestane massa is 1.455 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	B5P31
Uitvoering	A42CZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*1008*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	€ 22.104
BPM tarief	€ 1.509
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	07-04-2017
------------------------	------------

Datum afgifte Nederland	19-10-2020
Datum laatste tenaamstelling	12-10-2023
APK vervaldatum	09-10-2025

[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	G4LA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.248 cm ³
Snelheid beperking	166 km/u
Versnellingsbak	Automaat
Versnellingen	4

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine

Emissieklasse	6
Vermogen	64,00 kW (87 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	139 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2015/45w
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 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	936 kg
Rijklaar gewicht	1.036 kg
Technisch limiet massa	1.455 kg
Wettelijk limiet massa	1.455 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