

# Autorapport (gratis versie)

## HYUNDAI I 10



Het kenteken 43-XRN-4 hoort bij een Hyundai I 10. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 11-07-2012. De APK is geldig tot 06-09-2024. Het lege gewicht is 863 kg en de maximale toegestane massa is 1.400 kg.

### Inhoudsopgave

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

## 1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	I 10
Handelsbenaming	I 10
Type	PA
Variant	F5P31
Uitvoering	M54DZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2001/116*0131*05
Fabrikant	Hyundai Motor India Ltd.
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop uw auto</a>	

## 2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Paars
<a href="#">Check schadeverleden</a>	

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 9.890
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	11-07-2012
Datum afgifte Nederland	11-07-2012
Datum laatste tenaamstelling	06-09-2018

APK vervaldatum	06-09-2024
-----------------	------------

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

## 5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

## 6. Motor

Motorcode	G3LA-5
-----------	--------

Aantal cilinders	3
------------------	---

Cilinderinhoud	998 cm <sup>3</sup>
----------------	---------------------

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

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

[Controleer kilometerstand](#)

## 7. Brandstof #1

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

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

Emissieklasse	5
---------------	---

Vermogen	51,00 kW (69 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,8 liter/100 km (26,3 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	99 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008f
Geluidsniveau stationair	79 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	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

## 10. Afmetingen

Wielbasis	238 cm
-----------	--------

## 11. Massa

Leeg gewicht	863 kg
Rijklaar gewicht	963 kg
Technisch limiet massa	1.400 kg
Wettelijk limiet massa	1.400 kg
Maximum massa samenstelling	2.100 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	400 kg
Maximaal trekgewicht geremd	700 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	750 kg
Wettelijk limiet	750 kg
Spoorbreedte	140 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	740 kg
Wettelijk limiet	740 kg
Spoorbreedte	139 cm