

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI IX35



Het kenteken 84-PNH-2 hoort bij een Hyundai ix35. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 25-02-2011. De APK is geldig tot 25-02-2025. Het lege gewicht is 1.435 kg en de maximale toegestane massa is 1.980 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	Ix35
Handelsbenaming	Ix35
Type	EL
Variant	F5P11
Uitvoering	A61AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0104*01
Fabrikant	Kia Motors Slovakia S.r.o.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 28.535
BPM tarief	€ 8.119
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	25-02-2011
Datum afgifte Nederland	25-02-2011

Datum laatste tenaamstelling	23-01-2020
------------------------------	------------

APK vervaldatum	25-02-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	G4KD
-----------	------

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

Cilinderinhoud	1.998 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Automaat
-----------------	----------

Versnellingen	6
---------------	---

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	120,00 kW (163 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	187 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.650 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	120,00 kW (163 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	10,4 liter/100 km (9,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	187 g/km
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.650 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	By voorzitting r.

11. Afmetingen

Lengte	441 cm
Wielbasis	264 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.435 kg
Rijklaar gewicht	1.535 kg
Technisch limiet massa	1.980 kg
Wettelijk limiet massa	1.980 kg
Maximum massa samenstelling	3.580 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	736 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.600 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg

Spoorbreedte	159 cm
--------------	--------

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.090 kg
Wettelijk limiet	1.090 kg
Spoorbreedte	159 cm