

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI IX35



Het kenteken 8-TFK-91 hoort bij een Hyundai Ix35. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 30-06-2012. De APK is geldig tot 30-06-2025. Het lege gewicht is 1.280 kg en de maximale toegestane massa is 1.830 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	Ix35
Handelsbenaming	Ix35
Type	ELH
Variant	F5P31
Uitvoering	M64AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2007/46*0192*00
Fabrikant	Hyundai Motor Manufacturing Czech S.r.o.
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 27.940
BPM tarief	€ 6.930
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-06-2012
------------------------	------------

Datum afgifte Nederland	07-07-2014
Datum laatste tenaamstelling	07-07-2014
APK vervaldatum	30-06-2025

[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	G4FD
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.591 cm ³
Versnellingsbak	M
Versnellingen	6

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5

Vermogen	99,00 kW (135 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,5 liter/100 km (13,3 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,4 liter/100 km (15,6 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	149 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00126 g/km
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	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	441 cm
Wielbasis	264 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.280 kg
Rijklaar gewicht	1.380 kg
Technisch limiet massa	1.830 kg
Wettelijk limiet massa	1.830 kg
Maximum massa samenstelling	3.030 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	690 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	159 cm

14. As #2

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