

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I 30



Het kenteken 74-NVX-8 hoort bij een Hyundai I 30. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 11-12-2010. De APK is geldig tot 14-12-2021. Het lege gewicht is 1.168 kg en de maximale toegestane massa is 1.720 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	I 30
Handelsbenaming	I 30
Type	FDH
Variant	B5P81
Uitvoering	M56AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0343*04
Fabrikant	Hyundai Motor Manufacturing Czech S.r.o.,
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 16.505
BPM tarief	€ 2.733
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	11-12-2010
------------------------	------------

Datum afgifte Nederland	11-12-2010
Datum laatste tenaamstelling	07-01-2022
APK vervaldatum	14-12-2021

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	G4FA-I
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.396 cm ³
Topsnelheid	187 km/u
Versnellingsbak	Handgeschakeld
Versnellingen	5

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4

Vermogen	80,00 kW (109 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	6,9 liter/100 km (14,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,0 liter/100 km (20,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	135 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau stationair	83 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.725 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Mpv
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	265 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.168 kg
Rijklaar gewicht	1.268 kg

Technisch limiet massa	1.720 kg
Wettelijk limiet massa	1.720 kg
Maximum massa samenstelling	2.920 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	920 kg
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	155 cm