

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I 30



Het kenteken 57-NRX-1 hoort bij een Hyundai I 30. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 08-11-2010. De APK is geldig tot 05-06-2026. 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. Trekkkracht
6. Motor	13. As #1
7. Brandstof #1	14. As #2

1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	I 30
Handelsbenaming	I 30
Type	FDH
Variant	B5P71
Uitvoering	M56AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0343*08
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 16.099
BPM tarief	€ 2.657
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	08-11-2010
Datum afgifte Nederland	08-11-2010
Datum laatste tenaamstelling	06-11-2025

APK vervaldatum	05-06-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.396 cm ³

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	77,00 kW (105 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)
CO ₂ -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	Multipurpose vehicle (mpv)
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	428 cm
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. Trekkkracht

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