

# Autorapport (gratis versie)

## HYUNDAI I 30



Het kenteken 32-GGN-6 hoort bij een Hyundai I 30. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 20-06-2008. De APK is geldig tot 30-04-2026. Het lege gewicht is 1.266 kg en de maximale toegestane massa is 1.820 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 30
Handelsbenaming	I 30
Type	FD
<a href="#">Bekijk volledig autorapport</a>	
<a href="#">Verkoop je auto zonder stress</a>	

## 2. Uiterlijk

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

## 3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 22.604
BPM tarief	€ 4.974
<a href="#">Check huidige waarde</a>	

## 4. Historie

Datum eerste toelating	20-06-2008
Datum afgifte Nederland	20-06-2008
APK vervaldatum	30-04-2026
<a href="#">Bekijk vorige eigenaren</a>	
<a href="#">Controleer APK-historie</a>	

## 5. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
<b>Goedkope autoverzekering</b>	

## 6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.582 cm <sup>3</sup>

## 7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	4
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,7 liter/100 km (17,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	4,2 liter/100 km (23,8 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
CO <sub>2</sub> -uitstoot gecombineerd NEDC	125 g/km
Geluidsniveau stationair	76 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.000 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	Op dwarsbalk by r. voorzitting

## 10. Afmetingen

Lengte	425 cm
Wielbasis	265 cm

## 11. Massa

Leeg gewicht	1.266 kg
Rijklaar gewicht	1.366 kg
Technisch limiet massa	1.820 kg
Wettelijk limiet massa	1.820 kg
Maximum massa samenstelling	3.220 kg

## 12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.400 kg

## 13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.040 kg

Wettelijk limiet	1.040 kg
Spoorbreedte	155 cm

## 14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	940 kg
Wettelijk limiet	940 kg
Spoorbreedte	155 cm