

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I 30



Het kenteken 42-SRH-5 hoort bij een Hyundai I 30. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 01-09-2009. De APK is geldig tot 02-09-2026. Het lege gewicht is 1.268 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	FD
Variant	B5P21
Uitvoering	M51AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0313*08
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 3.179
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-09-2009
Datum afgifte Nederland	10-11-2011
Datum laatste tenaamstelling	28-10-2017
APK vervaldatum	02-09-2026

[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

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.396 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	80,00 kW (109 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	7,6 liter/100 km (13,2 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,1 liter/100 km (16,4 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	145 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b

Geluidsniveau stationair	82 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.650 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	1.268 kg
Rijklaar gewicht	1.368 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