

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I 30



Het kenteken R-859-XT hoort bij een Hyundai I 30. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 01-03-2011. De APK is geldig tot 20-09-2024. 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	B5P21
Uitvoering	M51AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0343*08
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	€ 15.075
BPM tarief	€ 3.189
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	01-03-2011
------------------------	------------

Datum afgifte Nederland	14-12-2022
Datum laatste tenaamstelling	14-12-2022
APK vervaldatum	20-09-2024

[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	G4FA
Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.396 cm ³
Snelheid beperking	187 km/u
Versnellingsbak	M
Versnellingen	5

[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)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	145 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	71 dB(A)
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
Breedte	178 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. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	960 kg
Wettelijk limiet	960 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	920 kg
Wettelijk limiet	920 kg
Spoorbreedte	155 cm