

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I40



Het kenteken 77-TDF-9 hoort bij een Hyundai I40. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 04-01-2012. De APK is geldig tot 08-02-2027. Het lege gewicht is 1.395 kg en de maximale toegestane massa is 2.050 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	I40
Handelsbenaming	I40
Type	VF
Variant	C5P31
Uitvoering	M62AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0263*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Wit
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 30.494
BPM tarief	€ 948
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	04-01-2012
Datum afgifte Nederland	04-01-2012
Datum laatste tenaamstelling	13-12-2024

APK vervaldatum	08-02-2027
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Nee
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.999 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	130,00 kW (177 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,0 liter/100 km (11,1 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,6 liter/100 km (17,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	159 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00199 g/km
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Wielbasis	277 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	1.395 kg
Rijklaar gewicht	1.495 kg
Technisch limiet massa	2.050 kg
Wettelijk limiet massa	2.050 kg
Maximum massa samenstelling	3.550 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	159 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.150 kg
Wettelijk limiet	1.150 kg
Spoorbreedte	160 cm