

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I40



Het kenteken 31-SLS-9 hoort bij een Hyundai I40. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-10-2011. De APK is geldig tot 20-11-2026. Het lege gewicht is 1.460 kg en de maximale toegestane massa is 2.120 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	C5D41
Uitvoering	M63AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0263*03
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 31.640
BPM tarief	€ 6.187
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-10-2011
Datum afgifte Nederland	28-10-2011
Datum laatste tenaamstelling	28-10-2011

APK vervaldatum	20-11-2026
-----------------	------------

[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	1.685 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	5
Vermogen	85,00 kW (116 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	5,3 liter/100 km (18,9 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	3,7 liter/100 km (27,0 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,3 liter/100 km (23,3 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	113 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*692/2008a

Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00062 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.53 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	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. dwarsbalk by voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	477 cm
Wielbasis	277 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.460 kg
Rijklaar gewicht	1.560 kg
Technisch limiet massa	2.120 kg
Wettelijk limiet massa	2.120 kg
Maximum massa samenstelling	3.620 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