

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I 30



Het kenteken JSR-23-D hoort bij een Hyundai I 30. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 14-08-2024. De APK is geldig tot 14-08-2028. Het lege gewicht is 1.276 kg en de maximale toegestane massa is 1.880 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	I 30
Handelsbenaming	I 30
Type	PDE
Variant	F5P81
Uitvoering	D73A11
Typegoedkeuringsnummer	E5*2007/46*1075*12
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.203
BPM tarief	€ 5.504
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	14-08-2024
Datum afgifte Nederland	30-12-2025
Datum laatste tenaamstelling	30-12-2025

APK vervaldatum	14-08-2028
-----------------	------------

[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	3
------------------	---

Cilinderinhoud	998 cm ³
----------------	---------------------

Snelheid beperking	196 km/u
--------------------	----------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Elektriciteit
-----------	---------------

Emissieklasse	Z
---------------	---

Hybride klasse	NOVC-HEV
----------------	----------

Nominaal continu elektrisch vermogen	7,94 kW (11 pk)
--------------------------------------	-----------------

Netto maximaal elektrisch vermogen	12,20 kW (17 pk)
------------------------------------	------------------

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	6
Hybride klasse	NOVC-HEV
Vermogen	88,30 kW (120 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	4,7 liter/100 km (21,3 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd WLTP	5,4 liter/100 km (18,5 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	108 g/km
CO2-uitstoot gecombineerd WLTP	118 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2018/1832ap
Uitstoot deeltjes WLTP	0.5 g/km
Geluidsniveau stationair	71 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.750 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	5

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	459 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	265 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.276 kg
Rijklaar gewicht	1.376 kg
Technisch limiet massa	1.880 kg
Wettelijk limiet massa	1.880 kg
Maximum massa samenstelling	2.580 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	300 kg
Maximaal trekgewicht geremd	700 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.050 kg
Wettelijk limiet	1.050 kg
Spoorbreedte	156 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	980 kg

Wettelijk limiet	980 kg
Spoorbreedte	157 cm