

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I 30CW



Het kenteken 90-GHX-9 hoort bij een Hyundai I 30cw. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 27-06-2008. De APK is geldig tot 03-07-2026. Het lege gewicht is 1.255 kg en de maximale toegestane massa is 1.820 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 30cw
Handelsbenaming	I 30cw
Type	FD
Variant	F5P61
Uitvoering	M52AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0313*06
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 20.755
BPM tarief	€ 3.862
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	27-06-2008
Datum afgifte Nederland	27-06-2008
Datum laatste tenaamstelling	27-06-2008

APK vervaldatum	03-07-2026
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Nee
--------------	-----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.591 cm ³
----------------	-----------------------

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	93,00 kW (127 pk)
----------	-------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
--------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	152 g/km
---	----------

Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.725 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	93,00 kW (127 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	8,0 liter/100 km (12,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,2 liter/100 km (19,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,2 liter/100 km (16,1 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	152 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.725 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AF
Type omschrijving	Multipurpose vehicle (mpv)

Plaats chassisnummer

Op dwarsbalk by r. voorzitting

11. Afmetingen

Lengte	448 cm
Wielbasis	270 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.255 kg
Rijklaar gewicht	1.355 kg
Technisch limiet massa	1.820 kg
Wettelijk limiet massa	1.820 kg
Maximum massa samenstelling	3.020 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	155 cm

15. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	980 kg

Wettelijk limiet	980 kg
Spoorbreedte	155 cm