

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI I 30CW



Het kenteken 63-JTN-7 hoort bij een Hyundai I 30cw. Deze auto (mpv) werd toegelaten op 31-08-2009. De APK is geldig tot 29-04-2027. Het lege gewicht is 1.271 kg en de maximale toegestane massa is 1.890 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Hyundai
Model	I 30cw
Handelsbenaming	I 30cw
Type	FD
Variant	F5P51
Uitvoering	M53AZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0313*08
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Mpv
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 23.254
BPM tarief	€ 4.886
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-08-2009
Datum afgifte Nederland	31-08-2009
Datum laatste tenaamstelling	29-04-2020

APK vervaldatum	29-04-2027
-----------------	------------

[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	1.975 cm ³

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	105,00 kW (143 pk)
Brandstofverbruik in stad NEDC	9,3 liter/100 km (10,8 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,9 liter/100 km (16,9 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,1 liter/100 km (14,1 km/liter)
CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	170 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2003/76b

Geluidsniveau stationair	86 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.500 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	Op dwarsbalk by r. voorzitting

10. Afmetingen

Lengte	448 cm
Wielbasis	270 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.271 kg
Rijklaar gewicht	1.371 kg
Technisch limiet massa	1.890 kg
Wettelijk limiet massa	1.890 kg
Maximum massa samenstelling	3.390 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	550 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.500 kg

13. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.030 kg
Wettelijk limiet	1.030 kg
Spoorbreedte	155 cm

14. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.000 kg
Wettelijk limiet	1.000 kg
Spoorbreedte	155 cm