

Autorapport (gratis versie)

HYUNDAI SONATA



Het kenteken 71-JDG-5 hoort bij een Hyundai Sonata. Deze auto (sedan) werd toegelaten op 17-04-2009. De APK is geldig tot 20-10-2026. Het lege gewicht is 1.512 kg en de maximale toegestane massa is 2.030 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	Sonata
Handelsbenaming	Sonata
Type	NF
Variant	A5P11
Uitvoering	A41DZ1
Typegoedkeuringsnummer	E11*2001/116*0241*06
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Sedan
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 31.099
BPM tarief	€ 6.859
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-04-2009
Datum afgifte Nederland	17-04-2009
Datum laatste tenaamstelling	02-05-2024

APK vervaldatum	20-10-2026
-----------------	------------

[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	1.998 cm ³
----------------	-----------------------

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

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

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

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

Vermogen	121,00 kW (165 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	10,0 liter/100 km (10,0 km/liter)
--------------------------------	-----------------------------------

Brandstofverbruik op snelweg NEDC	6,7 liter/100 km (14,9 km/liter)
-----------------------------------	----------------------------------

Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
-------------------------------------	----------------------------------

CO ₂ -uitstoot gecombineerd NEDC	189 g/km
---	----------

Milieuklasse licht	70/220*2003/76b
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.550 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	4
Vermogen	121,00 kW (165 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,9 liter/100 km (12,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	189 g/km
Geluidsniveau rijdend	70 dB(A)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.550 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AA
Type omschrijving	Sedan
Plaats chassisnummer	R. tegen schutbord onder motorkap

11. Afmetingen

Lengte	480 cm
Wielbasis	273 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.512 kg
Rijklaar gewicht	1.612 kg
Technisch limiet massa	2.030 kg
Wettelijk limiet massa	2.030 kg
Maximum massa samenstelling	3.730 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.700 kg

14. As #1

As-nummer	1
Technisch limiet	1.200 kg
Wettelijk limiet	1.200 kg
Spoorbreedte	157 cm

15. As #2

As-nummer	2
Technisch limiet	1.070 kg
Wettelijk limiet	1.070 kg
Spoorbreedte	155 cm