

Bedrijfswagenrapport (gratis versie)

HYUNDAI H350



Het kenteken VRJ-60-H hoort bij een Hyundai H350. Deze bedrijfswagen (gesloten opbouw) werd toegelaten op 17-10-2018. De APK is geldig tot 31-05-2025. Het lege gewicht is 2.142 kg, het laadvermogen is 1.358 kg en de maximale toegestane massa is 3.500 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	H350
Handelsbenaming	H350
Type	EU(V)
Variant	W1
Uitvoering	E6D1S2R1Y
Typegoedkeuringsnummer	E9*2007/46*6265*03
Fabrikant	Hyundai Motor Company
Bekijk volledig bedrijfswagenrapport	
Verkoop uw bedrijfswagen	

2. Uiterlijk

Soort	Bedrijfswagen
Inrichting	Gesloten opbouw
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 38.361
BPM tarief	€ 9.321
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	17-10-2018
Datum afgifte Nederland	28-06-2022
Datum laatste tenaamstelling	28-06-2022

APK vervaldatum	31-05-2025
-----------------	------------

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

5. Status

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

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

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

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

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope bedrijfswagenverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	D4CB
-----------	------

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

Cilinderinhoud	2.497 cm ³
----------------	-----------------------

Snelheid beperking	170 km/u
--------------------	----------

Versnellingsbak	M
-----------------	---

Versnellingen	6
---------------	---

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

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

Brandstof	Diesel
-----------	--------

Emissieklasse	6
---------------	---

Vermogen	110,00 kW (150 pk)
----------	--------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,6 liter/100 km (11,6 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	7,4 liter/100 km (13,5 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	7,8 liter/100 km (12,8 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	205 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*2016/427y
Uitstoot deeltjes licht NEDC	0.00047 g/km
Roetuitstoot NEDC	0.52 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	87 dB(A)
Geluidsniveau toerental	2.700 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N1
Type	BB
Type omschrijving	Bestelwagen
Code	3
Code omschrijving	Gesloten opbouw
Plaats chassisnummer	R. schutbord

10. Afmetingen

Breedte	204 cm
---------	--------

Wielbasis	344 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.142 kg
Rijklaar gewicht	2.242 kg
Laadbaar gewicht	1.358 kg
Technisch limiet massa	3.500 kg
Wettelijk limiet massa	3.500 kg
Maximum massa samenstelling	6.500 kg

12. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht middenas	3.000 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	1.850 kg
Wettelijk limiet	1.850 kg
Spoorbreedte	171 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee

Technisch limiet	2.240 kg
Wettelijk limiet	2.240 kg
Spoorbreedte	172 cm