

Autorapport (gratis versie)

HUMMER H3



Het kenteken 88-GXS-9 hoort bij een Hummer H3. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 28-02-2006. De APK is geldig tot 21-04-2027. Het lege gewicht is 2.212 kg en de maximale toegestane massa is 2.645 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Hummer
Model	H3
Handelsbenaming	H3
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Geel
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

BPM tarief	€ 18.319
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	28-02-2006
Datum afgifte Nederland	26-09-2008
Datum laatste tenaamstelling	28-07-2016
APK vervaldatum	21-04-2027
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	5
Cilinderinhoud	3.653 cm ³
Controleer kilometerstand	

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	4
Vermogen	180,00 kW (245 pk)
Geluidsniveau stationair	85 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.200 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen
Plaats chassisnummer	R. tegen balk 130 cm a. vooras

10. Afmetingen

Wielbasis	284 cm
-----------	--------

11. Massa

Leeg gewicht	2.212 kg
Rijklaar gewicht	2.312 kg
Technisch limiet massa	2.645 kg
Wettelijk limiet massa	2.645 kg
Maximum massa samenstelling	4.375 kg

12. Trekkraft

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	2.038 kg

13. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	1.384 kg
Wettelijk limiet	1.384 kg
Spoorbreedte	165 cm

14. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Technisch limiet	1.452 kg
Wettelijk limiet	1.452 kg
Spoorbreedte	166 cm