

Autorapport (gratis versie)

BMW M3



Het kenteken HDT-41-T hoort bij een Bmw M3. Deze auto (coupe) werd toegelaten op 15-03-2013. De APK is geldig tot 06-02-2026. Het lege gewicht is 1.575 kg en de maximale toegestane massa is 2.080 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	M3
Handelsbenaming	M3
Type	M3
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Coupe
Kleur	Rood
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 126.346
BPM tarief	€ 14.871
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	15-03-2013
Datum afgifte Nederland	30-01-2025
APK vervaldatum	06-02-2026
Bekijk vorige eigenaren	
Controleer APK-historie	

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope autoverzekering	

6. Motor

Aantal cilinders	8
Cilinderinhoud	3.999 cm ³
Snelheid beperking	250 km/u

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	5
Vermogen	309,00 kW (421 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	11,2 liter/100 km (8,9 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	263 g/km
Milieuklasse licht	715/2007*566/2011j
Geluidsniveau rijdend	74 dB(A)
Geluidsniveau stationair	92 dB(A)
Geluidsniveau toerental	4.150 dB(A)

8. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

9. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AD
Type omschrijving	Coupe

10. Afmetingen

Lengte	462 cm
Breedte	180 cm
Wielbasis	276 cm

11. Massa

Leeg gewicht	1.575 kg
Rijklaar gewicht	1.675 kg
Technisch limiet massa	2.080 kg
Wettelijk limiet massa	2.080 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.020 kg
Wettelijk limiet	1.020 kg

Spoorbreedte	156 cm
--------------	--------

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.120 kg
Wettelijk limiet	1.120 kg
Spoorbreedte	155 cm