

Autorapport (gratis versie)

BMW 1ER REIHE



Het kenteken HTL-74-N hoort bij een Bmw 1er Reihe. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 30-03-2010. De APK is geldig tot 29-05-2027. Het lege gewicht is 1.515 kg en de maximale toegestane massa is 1.980 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Bmw
Model	1er Reihe
Handelsbenaming	1er Reihe
Type	1C
Variant	UL91
Uitvoering	5B
Typegoedkeuringsnummer	E1*2007/46*0277*01
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 61.227
BPM tarief	€ 3.804
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	30-03-2010
Datum afgifte Nederland	29-05-2026
Datum laatste tenaamstelling	29-05-2026

APK vervaldatum	29-05-2027
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Aantal cilinders	6
Cilinderinhoud	2.996 cm ³
Snelheid beperking	236 km/u

[Controleer kilometerstand](#)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	4
Aantal wielen	4
Aantal deuren	2

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	M1
Type	AE

Type omschrijving	Cabriolet
-------------------	-----------

9. Afmetingen

Lengte	436 cm
Breedte	175 cm
Wielbasis	266 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.515 kg
Rijklaar gewicht	1.615 kg
Technisch limiet massa	1.980 kg
Wettelijk limiet massa	1.980 kg
Maximum massa samenstelling	3.255 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	700 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.200 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	910 kg
Wettelijk limiet	910 kg
Spoorbreedte	148 cm

13. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.095 kg
Wettelijk limiet	1.095 kg
Spoorbreedte	152 cm