

Autorapport (gratis versie)

OPEL CASCADA



Het kenteken H-854-VN hoort bij een Opel Cascada. Deze auto (cabriolet) werd toegelaten op 31-03-2016. De APK is geldig tot 22-06-2027. Het lege gewicht is 1.633 kg en de maximale toegestane massa is 2.150 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	Opel
Model	Cascada
Handelsbenaming	Cascada
Type	P-J/SW
Variant	HAEFA12
Uitvoering	BA3R5ADGB4
Typegoedkeuringsnummer	E4*2007/46*0204*18
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop je auto zonder stress	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Cabriolet
Kleur	Zwart
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 47.303
BPM tarief	€ 4.982
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	31-03-2016
Datum afgifte Nederland	24-06-2020
Datum laatste tenaamstelling	24-06-2020

APK vervaldatum	22-06-2027
-----------------	------------

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

5. Status

Terugroepactie	Ja
Verzekerd	Ja
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee

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

6. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	1.598 cm ³
Snelheid beperking	217 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	470 cm
Breedte	184 cm
Wielbasis	270 cm

10. Massa

Leeg gewicht	1.633 kg
Rijklar gewicht	1.733 kg
Technisch limiet massa	2.150 kg
Wettelijk limiet massa	2.150 kg
Maximum massa samenstelling	3.460 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.300 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Ja
Technisch limiet	1.160 kg
Wettelijk limiet	1.160 kg
Spoorbreedte	159 cm

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Nee
Technisch limiet	1.010 kg
Wettelijk limiet	1.010 kg
Spoorbreedte	159 cm