



Chevrolet 1986 Chevrolet Camaro III Z28 5.0 V8

Prijs: 20.412,00 € BTW niet aftrekbaar

Details:

Referentienummer	900552	Verbruik	13,8 l/100km (gecombineerd ¹)
Standplaats	Oudenburg-Roksem		16,8 l/100km (in de stad ¹)
Merk	Chevrolet		11,8 l/100km (buiten de stad ¹)
Model / Type	1986 Chevrolet Camaro III Z28 5.0 V8	Emissie¹	327 g/km
Eerste registratie	01.07.1986		
Kilometerstand	49.514 km		
Transmissie	Automatische transmissie		
Lichaamsvorm	Sportwagen / Coupe		
Motor	140 kW (190 PK)		
Cilinderinhoud	4.998 ccm ³		
Verf	oranje		
Opbouw	5.0 ltr . Small Block V8		

Uitrusting

electr. linker venster	electr. rechter venster
Lederen interieur	automatisch

Beschrijving

Farbe: orange metallic
Leder: schwarz

Dieser Camaro wurde 2008 vom letzten griechischen Besitzer und Privatsammler gekauft. Seitdem wurde dieses Sportcoupé drei Jahre lang für etwa 19.000 US-Dollar restauriert. Er kaufte Teile direkt aus Amerika, um die Originalität zu bewahren.

Bitte beachten Sie, dass sich dieses Auto in einem insgesamt sauberen und optisch schönen Zustand befindet, jedoch technisch überholt werden muss, da es in einem trockenen Lager stand. Angeboten wie gesehen, mit griechischen Fahrzeugdokumenten.

Fgst.-Nr. 1G1FP21HXHN1OY766

Deze aanbieding is niet bindend. Onder voorbehoud van fouten en eerdere verkoop.

Meer informatie over het officiële brandstofverbruik en de officiële specifieke CO2-emissies en, indien van toepassing, het elektriciteitsverbruik van nieuwe auto's kunt u vinden in de "Gids voor het officiële brandstofverbruik, de officiële specifieke CO2-emissies en het officiële elektriciteitsverbruik van nieuwe auto's", die gratis verkrijgbaar is bij alle verkooppunten en bij "Deutsche Automobil Treuhand GmbH" op www.dat.de.



Deze aanbieding is niet bindend. Onder voorbehoud van fouten en eerdere verkoop.

Meer informatie over het officiële brandstofverbruik en de officiële specifieke CO2-emissies en, indien van toepassing, het elektriciteitsverbruik van nieuwe auto's kunt u vinden in de "Gids voor het officiële brandstofverbruik, de officiële specifieke CO2-emissies en het officiële elektriciteitsverbruik van nieuwe auto's", die gratis verkrijgbaar is bij alle verkooppunten en bij "Deutsche Automobil Treuhand GmbH" op www.dat.de.

