

# Chevrolet Corvette C4

**Baujahr:** 1989

Laufleistung 16.000 mi  
Motor L98: V8  
Hubraum: 5,7 L  
Leistung: 245 PS  
Drehmoment: 461 Nm



**Besonderheit:**



Alle Corvette Modelle von 1953 bis 2013 nutzen eine GFK Karosserie. Die USA haben im zweiten Weltkrieg Landungsboote aus GFK hergestellt, nach Kriegsende suchte man nach einer zivilen Nutzung der Technologie.

Fahrwerk mit Kunststoffquerblattfedern sowie Alu-Querlenkern, Radträgern und Aluminium Hilfsrahmen. Funktionsintegration, die radführenden Alu Antriebswellen ersetzen die oberen Querlenker an der Hinterachse. Erstes Serienfahrzeug mit einer Querbearbeitung größer 1g. Gewichtsverteilung VA/HA 51%/49% Digitaltacho und Driver Information Center.

**Besitzer:** Frank Partosch