



Ferrari 599 GTO 1 of 599

EUR 990.599,00

MwSt. nicht ausweisbar

FAHRZEUGDATEN

Artikelnummer: KOM-0177643

Zustand: Gebrauchtfahrzeug

Verfügbarkeit: sofort
Erstzulassung: 2010-12

Fahrzeugkategorie: Sportwagen/Coupé

Farbe: Silber Kilometerstand: 10000 Hubraum: 5999 Kraftstoffart: Benzin Polster: Alcantara Leistung PS: 669 Leistung kW: 492 Getriebe: Automatik

Klima: Klimaautomatik

Klima: Klimaautoma

Anzahl Sitzplätze: 2
Anzahl der Türen: 2/3
Innenraumfarbe: Braun

Fahrzeugart:

Metallic: 0
Baujahr: 0

Weitere Ausstattung

Weitere Informationen zum Ferrari 599 GTO finden Sie auch auf der Ferrari Website: Außenfarbe: Argento Nürburgring* Polster: Alcantara Cuoio, * Fahrersitz mit Verstelleinheit in Gr.L* Racing-Streifen und Spiegel in Giallo Modena* 3-Punkt Sicherheitsgurte in Beige Cocos* Ferrari Scuderia Schild* Navigationssystem* I-Pod Vorrichtung* Dachhimmel in Alcantara Cuoio* Sitzmittelbahnen in Alcantara Cuoio, * Interieur in Alcantara Cuoio, * Lenkrad in Leder Cuoio, * Nähte in RossoFahrzeug aus 1. Hand, unfallfrei, Ihre Vorteile bei Autohaus Alfred Gohm GmbH:*** Offizieller Ferrari Vertragshändler* Garantiecheck vor Auslieferung* Exklusive Garantieprogramme für Gebrauchtwagen der Hersteller um den Wert Ihres Fahrzeugs zu erhalten* Hol- und Bringservice für die Wartung Ihres Fahrzeugs* Inzahlungnahme Ihres Fahrzeugs, unabhängig von der Marke* Attraktive Leasing- und Finanzierungsmöglichkeiten* Exklusive Betreuung und hochwertige Veranstaltungen mit unseren Marken* Alle Informationen aus einer Hand - Immer auf dem aktuellsten Stand* Erfahrung aus über 100 Jahren Firmengeschichte.* Verkaufs- und Servicestandorte in Singen, Stuttgart & Wien* Ständig über 200 Fahrzeuge lagernd! Weitere Informationen zu diesem und weiteren Inseraten finden Sie auch auf der Ferrari Approved Website:

STANDORT

DE-78224 Singen - Hohentwiel

KONTAKT

Gohm - Singen - Hohentwiel Georg-Fischer-Strasse 65 DE-78224 Singen/Htwl. Tel: +49 (0) 7731- 9463-0

KRAFTSTOFFVERBRAUCH

Verbrauch (innerorts):
Verbrauch (außerorts):
CO2-Emissionen (kombiniert):

Effizienzklasse: G