



## Ferrari 599 GTO 1 of 599

EUR 960.000,00

MwSt. nicht ausweisbar

### FAHRZEUGDATEN

<b>Artikelnummer:</b>	12-0177643
<b>Zustand:</b>	Gebrauchtfahrzeug
<b>Verfügbarkeit:</b>	sofort
<b>Erstzulassung:</b>	2010-12
<b>Fahrzeugkategorie:</b>	Sportwagen/Coupé
<b>Farbe:</b>	Silber
<b>Kilometerstand:</b>	10000
<b>Hubraum:</b>	5999
<b>Kraftstoffart:</b>	Benzin
<b>Polster:</b>	Alcantara
<b>Leistung PS:</b>	669
<b>Leistung kW:</b>	492
<b>Getriebe:</b>	Automatik
<b>Klima:</b>	Klimaautomatik
<b>Anzahl Sitzplätze:</b>	2
<b>Anzahl der Türen:</b>	2/3
<b>Innenraumfarbe:</b>	Braun
<b>Fahrzeugart:</b>	
<b>Metallic:</b>	0
<b>Baujahr:</b>	0

### Weitere Ausstattung

Sonderausstattung:\* 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!

### 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