



Ferrari 296 GTB

EUR 329.900,00

MwSt. ausweisbar

FAHRZEUGDATEN

Artikelnummer:	12-0305719
Zustand:	Gebrauchtfahrzeug
Verfügbarkeit:	sofort
Erstzulassung:	2024-05
Fahrzeugkategorie:	Sportwagen/Coupé
Farbe:	Schwarz
Kilometerstand:	300
Hubraum:	2992
Kraftstoffart:	Hybrid (Benzin/Elektro)
Polster:	Vollleder
Leistung PS:	830
Leistung kW:	610
Getriebe:	Automatik
Klima:	Klimaautomatik
Anzahl Sitzplätze:	2
Anzahl der Türen:	2/3
Innenraumfarbe:	Braun
Fahrzeugart:	
Metallic:	0
Baujahr:	0

Weitere Ausstattung

Sonderausstattung:* Außenfarbe in nero daytona* Innenfarbe in cuoio* Teppich in nero* Farbe der Bremssättel in giallo* Adaptive Scheinwerfersystem (aktives Kurvenlicht)* Parksensoren vorne und hinten* Scuderia Embleme in den vorderen Kotflügeln* Auspuffrohre aus schwarzer Keramik* gesticktes Pferdchen auf den Kopfstützen in nero* Armaturenbrett - Einsatz Lederfarbe* Sondernähte in cuoio* Smartphone kabellos aufladen* Notrufsystem* Apple CarPlay* ADAS Full Paket* Lift-System für die Vorderachse* 360° Surround View* Karbon - Felgen* Titan Radbolzen* 1.Hand* Werkgarantie bis 07.05.2027* Maintenance bis 07.05.2031Alle Angaben ohne Gewähr. Zwischenverkauf vorbehaltenIhre Vorteile bei Gohm Böblingen:* 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-71034 Böblingen

KONTAKT

Gohm - Böblingen - bei Stuttgart
Graf-Zeppelin-Platz 1+4
D-71034 Böblingen
Tel: +49 (0) 7031- 2055-0

KRAFTSTOFFVERBRAUCH

Verbrauch (innerorts):
Verbrauch (außerorts):
CO2-Emissionen (kombiniert): 169.0 g CO2/km
Effizienzklasse: G