



Ferrari 488 Spider

EUR 244.900,00

MwSt. ausweisbar

FAHRZEUGDATEN

Artikelnummer:	KOM-0227427
Zustand:	Gebrauchtfahrzeug
Verfügbarkeit:	sofort
Erstzulassung:	2017-05
Fahrzeugkategorie:	Cabrio/Roadster
Farbe:	Schwarz
Kilometerstand:	4700
Hubraum:	3902
Kraftstoffart:	Benzin
Polster:	Vollleder
Leistung PS:	670
Leistung kW:	493
Getriebe:	Halbautomatik
Klima:	Klimaautomatik
Anzahl Sitzplätze:	2
Anzahl der Türen:	2/3
Innenraumfarbe:	Schwarz
Fahrzeugart:	
Metallic:	0
Baujahr:	0

Weitere Ausstattung

Sonderausstattung:* Außenfarbe in Nero DS* Interieur in Leder Nero* Teppich in Nero* AFS-Kurvenlicht Scheinwerfersystem* Karbon-Driver Zone+LEDs* Karbon Mitteltunnel* Karbonelemente in Armaturenbrett* Sportauspuffblenden* Funktionale Ausstattung (Tempomat, PDC hinten, Navi, USB)* HELE-System* Parksensoren vorne und hinten* Bremsättel in Giallo* Lift-System an der Vorderachse* Scuderia Ferrari Schilder im Kotflügel* 20" Sportfelge in Schwarz* Drehzahlmesser in Giallo* Vollelektrische Sitze* Nähte in Farbe nach Wahl Giallo* Pferdchen in Kopfstützen gestickt in GialloAlle 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):
 Effizienzklasse: G